

Vorlesungsverzeichnis

Sommersemester 2020

KARLSRUHER INSTITUT FÜR TECHNOLOGIE



Inhaltsverzeichnis

1. KIT-Fakultät für Architektur	6
1.1. Bachelorstudiengang Architektur	6
1.2. Masterstudiengang Architektur	15
1.3. Bachelorstudiengang Kunstgeschichte	34
1.4. Masterstudiengang Kunstgeschichte	38
1.5. Masterstudiengang Altbauinstandsetzung	41
1.6. Kunstgeschichte	42
1.7. Vortragsreihen	44
1.8. Sprechstunde der Professoren und Professorinnen	45
2. KIT-Fakultät für Bauingenieur-, Geo- und Umweltwissenschaften	47
2.1. Bachelor-Studiengang Bauingenieurwesen	47
2.2. Master-Studiengang Bauingenieurwesen	55
2.3. Master-Studiengang Funktionaler und konstruktiver Ingenieurbau - Engineering Structures	72
2.4. Master-Studiengang Mobilität und Infrastruktur	78
2.5. Master-Studiengang Water Science and Engineering	82
2.6. Sonstige Veranstaltungen im Bauingenieurwesen	88
2.7. Bachelor-Studiengang Geodäsie und Geoinformatik	92
2.8. Master-Studiengang Geodäsie und Geoinformatik	97
2.9. Bachelor-Studiengang Angewandte Geowissenschaften	106
2.10. Master-Studiengang Angewandte Geowissenschaften	111
2.11. Weitere Veranstaltungen der Angewandten Geowissenschaften	118
2.12. Bachelor-Studiengang Geoökologie	119
2.13. Master-Studiengang Geoökologie	123
2.14. Bachelor Geographie	126
2.15. Master Geographie	130
2.16. Modularisiertes Lehramt Geographie	132
2.17. Master-Studiengang Regionalwissenschaft / Raumplanung	135
2.18. Veranstaltungen für andere Fakultäten	138
2.19. Veranstaltungen von anderen Fakultäten	140
3. KIT-Fakultät für Chemie und Biowissenschaften	144
3.1. Institutsübergreifende Veranstaltungen	144
3.2. Institut für Anorganische Chemie	145
3.3. Institut für Organische Chemie	152
3.4. Institut für Physikalische Chemie	163
3.5. Institut für Technische Chemie und Polymerchemie	172
3.6. Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abteilungen für Lebensmittelchemie und Toxikologie, Lebensmittel und Phytochemie, Bioaktive und Funktionelle Lebensmittelinhaltsstoffe	180
3.7. Institutsübergreifende Lehrveranstaltungen der Biowissenschaften	185
3.8. Botanisches Institut	188
3.9. Zoologisches Institut	193
3.10. Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Angewandte Biologie	197
3.11. Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Biotechnologie und Mikrobielle Genetik	197
3.12. Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Mikrobiologie	197
3.13. Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Genetik	202
3.14. Veranstaltungen von anderen Fakultäten	206
4. KIT-Fakultät für Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik	207
4.1. Institutsübergreifende Veranstaltungen	207
4.2. Technische Thermodynamik und Kältetechnik (TTK)	208
4.3. Chemische Verfahrenstechnik (CVT)	211
4.4. Bio- und Lebensmitteltechnik (BLT)	214
4.5. Engler-Bunte-Institut (EBI)	223
4.6. Thermische Verfahrenstechnik (TVT)	232
4.7. Mechanische Verfahrenstechnik und Mechanik (MVM)	235
4.8. Veranstaltungen für andere Fakultäten	242
4.9. Veranstaltungen von anderen Fakultäten	244
4.10. Studiengang BIW Bachelor	247
4.11. Studiengang CIW/VT Bachelor	252

4.12. Studiengang CIW/VT und BIW Master	258
4.13. NWT	285
5. KIT-Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik	294
5.1. Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnik (2. Semester)	295
5.2. Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnik (4. Semester)	298
5.3. Institut für Regelungs- und Steuerungssysteme (IRS) (ehemals Institut für Theoretische Elektrotechnik und Systemoptimierung (ITE))	300
5.4. Institut für Industrielle Informationstechnik (IIIT)	301
5.5. Institut für Regelungs- und Steuerungssysteme (IRS)	303
5.6. Institut für Angewandte Materialien - Werkstoffe der Elektrotechnik (IAM-WET)	305
5.7. Institut für Biomedizinische Technik (IBT)	307
5.8. Elektrotechnisches Institut (ETI)	309
5.9. Institut für Elektroenergiesysteme und Hochspannungstechnik (IEH)	312
5.10. Institut für Hochfrequenztechnik und Elektronik (IHE)	314
5.11. Institut für Photonik und Quantenelektronik (IPQ)	318
5.12. Institut für Nachrichtentechnik (CEL)	320
5.13. Institut für Technik der Informationsverarbeitung (ITIV)	322
5.14. Institut für Mikro- und Nanoelektronische Systeme (IMS)	327
5.15. Lichttechnisches Institut (LTI)	330
5.16. Veranstaltungen für andere Fakultäten	334
5.17. Veranstaltungen von anderen Fakultäten	336
5.18. Veranstaltungen für das International Department	337
6. KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften	339
6.1. Wissenschaft-Medien-Kommunikation (W-M-K)	340
6.2. Allgemeine Pädagogik	350
6.3. Berufspädagogik	352
6.4. Bildungswissenschaftliches Begleitstudium (Lehramt)	361
6.5. Ergänzungsbereiche	364
6.6. Ethisch-Philosophisches Grundlagenstudium (EPG)	368
6.7. Europäische Kultur und Ideengeschichte (EUKLID)	369
6.8. Philosophie/Ethik auf Lehramt	377
6.9. Germanistik: Literatur, Sprache, Medien	379
6.10. Soziologie, Medien- und Kulturwissenschaften Abteilung 1: Soziologie (SOZ)	386
6.11. Sport und Sportwissenschaft	388
7. KIT-Fakultät für Informatik	406
7.1. 1. Informatik Lehrveranstaltungen	406
7.2. 2. Recht Lehrveranstaltungen (IIWR) Informatik, Wirtschaftsinformatik, Informationswirtschaft	441
7.3. 3. Mathematik Lehrveranstaltungen	444
7.4. 4. Arbeitsgemeinschaften	446
7.5. 5. Institutsseminare	447
7.6. 6. Kolloquien	449
7.7. 7. Sonstiges	450
8. KIT-Fakultät für Maschinenbau	452
8.1. Veranstaltungen der Fakultät	452
8.2. Angewandte Materialien (Angewandte Werkstoffphysik, IAM-AWP)	453
8.3. Angewandte Materialien (Computational Material Science, IAM-CMS)	455
8.4. Angewandte Materialien (Keramische Werkstoffe und Technologien, IAM-KWT)	461
8.5. Angewandte Materialien (Werkstoff- und Biomechanik, IAM-WBM)	463
8.6. Angewandte Materialien (Werkstoffkunde, IAM-WK)	465
8.7. Arbeitswissenschaft und Betriebsorganisation (ifab)	470
8.8. Fahrzeugsystemtechnik (Bahnsystemtechnik)	473
8.9. Fahrzeugsystemtechnik (Fahrzeugtechnik)	476
8.10. Fahrzeugsystemtechnik (Leichtbautechnologie)	480
8.11. Fahrzeugsystemtechnik (Mobile Arbeitsmaschinen)	481
8.12. Fördertechnik und Logistiksysteme (Lehrstuhl für Logistiksysteme, ifl)	483
8.13. Informationsmanagement im Ingenieurwesen (imi)	485
8.14. Institut für Angewandte Thermofluidik (IATF)	489
8.15. Institut für Automation und angewandte Informatik (IAI)	493
8.16. Institut für Thermische Energietechnik und Sicherheit (ITES)	495

8.17. Kolbenmaschinen (ifkm)	497
8.18. Mess- und Regelungstechnik (mrt)	499
8.19. Mikrostrukturtechnik (imt)	501
8.20. Produktentwicklung (ipek)	505
8.21. Produktionstechnik (wbk)	512
8.22. Strömungsmechanik (istm)	516
8.23. Technische Mechanik (itm)	520
8.24. Technische Thermodynamik (itt)	531
8.25. Thermische Strömungsmaschinen (its)	535
8.26. Vorlesungen und Übungen für andere Fakultäten	538
8.27. Vorlesungen und Übungen aus anderen Fakultäten	542
9. KIT-Fakultät für Mathematik	546
9.1. Mathematik: Vorlesungen (Basis- und Grundmodule im Bachelor, Grund- und Hauptstudium Lehramt)	546
9.2. Mathematik: Vorlesungen (Aufbaumodule im Bachelor, Hauptstudium Lehramt, Mastermodule)	549
9.3. Mathematik: Seminare und Kolloquien	556
9.4. Veranstaltungen speziell für Studierende des Lehramts	561
9.5. Veranstaltungen im Rahmen des Internationalen Programms	563
9.6. Mathematik: Veranstaltungen für andere Fachrichtungen	566
9.7. Vorlesungen von anderen Fakultäten	571
9.8. Tutorien	573
10. KIT-Fakultät für Physik	575
10.1. Lehrveranstaltungen im Bachelor und Lehramt	575
10.2. Hauptseminare	579
10.3. Vorlesungen im Master Physik	581
10.4. Kolloquien, Seminare, Praktika	588
10.5. Lehrveranstaltungen für Studierende anderer Fakultäten	596
10.6. Meteorologie	599
10.7. Geophysik	606
10.8. Lehrveranstaltungen von anderen Fakultäten	610
11. KIT-Fakultät für Wirtschaftswissenschaften	612
11.1. 1. Veranstaltungen im Fach Betriebswirtschaftslehre	612
11.2. 2. Veranstaltungen in den Fächern Volkswirtschaftslehre und Statistik	636
11.3. 3. Veranstaltungen in den Fächern Operations Research und Statistik	644
11.4. 4. Veranstaltungen im Fach Informatik	648
11.5. Karlsruher Service Research Institute (KSRI)	658
11.6. 5. Veranstaltungen in den Fächern Mathematik und Naturwissenschaften	660
11.7. 6. Veranstaltungen im Fach Ingenieurwissenschaften	662
11.8. 7. Veranstaltungen im Fach Recht	664
11.9. 8. Veranstaltungen für Hörer anderer Fakultäten	666
12. House of Competence (HoC)	673
12.1. Schwerpunkt 1: Lernen organisieren	673
12.2. Schwerpunkt 2: Präsentieren und kommunizieren	678
12.3. Schwerpunkt 3: Forschen: organisiert - reflektiert - kreativ	682
12.4. Schwerpunkt 4: Wissenschaftliches Schreiben	684
12.5. Schwerpunkt 5: Zukunft gestalten	690
12.6. "Modul Personale Kompetenz" für Lehramtsstudierende (MPK)	698
12.7. Workshops	699
13. Zentrum für Angewandte Kulturwissenschaft und Studium Generale (ZAK).....	706
13.1. Studium Generale	706
13.2. Schlüsselqualifikationen am ZAK	730
13.3. Begleitstudium Angewandte Kulturwissenschaft am ZAK	749
13.4. Begleitstudium Nachhaltige Entwicklung	757
13.5. Qualifikationsmodule im Studium Generale (ZAK)	761
13.6. Seminars held in English	778
13.7. Colloquium Fundamentale	779
13.8. Internationales Forum am ZAK	779
13.9. KIT im Rathaus	779
14. Sprachenzentrum (STK)	780
14.1. Englisch	780

14.2. Französisch	788
14.3. Spanisch	792
14.4. Arabisch	798
14.5. Chinesisch	799
14.6. Italienisch	800
14.7. Japanisch	802
14.8. Latein	803
14.9. Niederländisch	804
14.10. Polnisch	804
14.11. Portugiesisch	805
14.12. Russisch	806
14.13. Schwedisch	807
14.14. Türkisch	808
15. International Department des Karlsruher Instituts für Technologie gGmbH u. Carl Benz School of Engineering	809
15.1. Information and Communication Engineering	809
15.2. Mechanical Engineering	811
15.3. General Education (Courses: in German)	814
16. Karlsruhe School of Optics & Photonics (KSOP)	815
17. MINT-Kolleg	817
17.1. Vorkurse September/Oktober	818
17.2. Veranstaltungen	820
18. Studienkolleg für ausländische Studierende	821
18.1. Deutsch-Sprachkurse	823
18.2. Naturwissenschaftliche Kurse (T-Kurse, Ziel: Feststellungsprüfung)	827
19. Interfakultative Einrichtungen	834
19.1. Karlsruher Institut für Dienstleistungsforschung (KSRI)	834
19.2. Institut für Anwendungen der Informatik	836
19.3. Institut für Wissenschaftliches Rechnen und Mathem. Modellbildung	838
20. Steinbuch Centre for Computing (SCC)	840
20.1. Veranstaltungen von Mitarbeitern des SCC	840
21. Raumbuchung	842
21.1. Interne Veranstaltungen	842

1 KIT-Fakultät für Architektur

1.1 Bachelorstudiengang Architektur

1.1.1 2. Semester

- 1720510 **Entwurf in Studio Gefüge: The Lighthouse (Haug)**
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.
 8 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.
 Haug, Thomas Do 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.
 Tusinean, Monica Fr 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.
 Hörmann, Helge Mi 09:00-19:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 06.05.
 Patrick Mi 09:00-19:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 27.05.
 Mi 09:00-19:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 24.06.
- 1720511 **Entwurf in Studio Gefüge: The Lighthouse (Vallebuona)**
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.
 8 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.
 Vallebuona, Renzo Do 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.
 Schmidt, Sophia Fr 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.
 Michalski, Manuel
 Amadeus
- 1720512 **Entwurf in Studio Gefüge: The Lighthouse (Wappner)**
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.
 8 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.
 Wappner, Ludwig Do 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.
 Schneemann, Falk Fr 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.
 Hoffmann, Peter
- 1720561 **Grundlagen der Baukonstruktion**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 09:45-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Haug, Thomas
- 1720953 **Bauphysik (Vorlesung)**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wagner, Andreas
- 1720952 **Bauphysik (Übung)**
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wagner, Andreas
 Mann, Petra

- 1720902 **Statik und Festigkeitslehre (Vorlesung)**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wagner, Rosemarie
- 1720903 **Statik und Festigkeitslehre (Praktische Übungen)**
 Übung (Ü) Di 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wagner, Rosemarie
 Sum, Bernd
- 1720904 **Statik und Festigkeitslehre (Theoretische Übungen)**
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wagner, Rosemarie
 Sum, Bernd
- 1710402 **Architekturtheorie 2**
 Vorlesung (V) Do 09:45-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Vrachliotis, Georg
- 1710153 **Architekturgeometrie 2**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 17:30-19:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.
 Fr 09:45-11:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 11.40 R027/Galerie vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Beyer, Udo
- Organisatorisches**
 Fr 9:45-11:15 Uhr, Geb. 20.40 Egon-Eiermann Hörsaal, Fr 11:30-13:00 Uhr, Geb. 11.40 Studioräume
- 1710154 **Digitales Gestalten 2**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 09:45-11:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 11.40 R027/Galerie vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Krndija, Aleksandar
 Kosoric, Maximilian
- Organisatorisches**
 Fr 9:45-11:15 Uhr, Geb. 20.40, Egon-Eiermann Hörsaal / Fr 11:30-13:00 Uhr, Geb. 11.40, Studioräume
- 1700053 **Werkstatteinführung**
 Praktische Übung (PÜ)
 Deutsch
 1 SWS
 Abraham, Willy
 Heil, Andreas
 Knipper, Anita
 Neubig, Manfred
 Seeland, Bernd

1.1.2 4. Semester

- 1731201 **Entwurf in Studio Kontext: Neuenburg: Wohnen zwischen 3 Ländern (Bava)**
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.
 5 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.
 Bava, Henri Do 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.
 Gerstberger, Susanne Fr 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.
 Romero, Arturo
- 1731251 **Entwurf in Studio Kontext: Neuenburg: Wohnen zwischen 3 Ländern (Inderbitzin)**
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.
 5 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.
 Inderbitzin, Christian Do 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.
 Kaltenbach, Markus Fr 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.
 Mo 08:00-18:00 11.40 R115 Seminarraum Stadt und Wohnen Einzel am 11.05.
 Mo 08:00-18:00 11.40 R115 Seminarraum Stadt und Wohnen Einzel am 22.06.
 Mi 08:00-18:00 11.40 R115 Seminarraum Stadt und Wohnen Einzel am 22.07.
- 1731152 **Entwurf in Studio Kontext: Neuenburg: Wohnen zwischen 3 Ländern (Engel)**
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.
 5 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.
 Engel, Barbara Do 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.
 Rogge, Nikolas Fr 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.
 Reuß Brezovska, Marketa Mo 08:00-18:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 11.05.
 Mi 14:00-19:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 13.05.
 Do 14:00-19:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 14.05.
 Fr 14:00-19:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 15.05.
 Mo 08:00-18:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 22.06.
 Mi 08:00-18:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 22.07.
- 1731203 **Grundlagen der Stadtplanung**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS Mo 08:00-14:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 08.07.
 Bava, Henri
 Engel, Barbara
 Reuß Brezovska, Marketa
 Baek, Han Yeol
 Gerstberger, Susanne
 Romero, Arturo
- 1731051 **Städtebau**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 3 SWS
 N.N.,
- 1731168 **Bauplanungs- und Bauordnungsrecht**
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Menzel, Jörg

- 1710202 **Grundlagen der Gebäudelehre (Vorlesung)**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Morger, Meinrad
 Schneider, Lisa Anna-
 Katharina
- 1710203 **Grundlagen der Gebäudelehre (Übung)**
 Übung (Ü) Di 08:00-09:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Di 11:30-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Morger, Meinrad
 Schneider, Lisa Anna-
 Katharina
- 1710450 **Einführung in die Architekturkommunikation**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Rambow, Riklef
- 1710451 **Methoden des Wissenschaftlichen Arbeitens**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Rambow, Riklef
- 1741355 **Vorlesung Baugeschichte 2**
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Medina Warmburg,
 Joaquín
- 1741356 **Baufaufnahme und Vermessung**
 Praktische Übung (PÜ) Fr 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Juretzko, Manfred
 Koch, Nikolaus

1.1.3 6. Semester

1.1.3.1 Pflichtveranstaltungen

- 1710112 **Bachelorarbeit: Das Waldinstitut (Frohn)**
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 20.40 R105 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 14:00-17:15 20.40 R105 vom 21.04. bis 21.07.
 6 SWS Mi 14:00-17:15 20.40 R105 vom 22.04. bis 22.07.
 Frohn, Marc Do 14:00-17:15 20.40 R105 vom 23.04. bis 23.07.
 Panzer, Tim Fr 14:00-17:15 20.40 R105 vom 24.04. bis 24.07.
 Wilson Wootton,
 Adrienne
 Bengert, Florian
- 1710111 **Vertiefung Bachelorarbeit (Frohn)**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 09:00-13:00 20.40 R105 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Frohn, Marc
 Panzer, Tim
 Wilson Wootton,
 Adrienne
 Bengert, Florian
- 1710302 **Bachelorarbeit: Haus der Gewässer (Hartmann)**
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.
 6 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.
 Hartmann, Simon Do 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.
 Branasac, Andjela Fr 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.
 Krüger, Benjamin
- 1710311 **Vertiefung Bachelorarbeit: Haus der Gewässer - Toolbox (Hartmann)**
 Übung (Ü) Mi 10:00-18:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst Einzel am 15.04.
 Deutsch/Englisch Mi 10:00-18:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst Einzel am 06.05.
 1 SWS Mi 10:00-18:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst Einzel am 20.05.
 Mi 10:00-18:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst Einzel am 03.06.
 Hartmann, Simon
 Pereira da Cruz
 Rodrigues Santana,
 Mariana
 Branasac, Andjela
 Krüger, Benjamin
 Garriga Tarres, Josep
- 1710201 **Bachelorarbeit: Stadtbad in Karlsruhe (Morger)**
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.
 6 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.
 Morger, Meinrad Do 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.
 Schilling, Alexander Fr 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.
 Kunkel, Steffen
 Zaparta, Eleni
 Schneider, Lisa Anna-
 Katharina

- 1710211 **Vertiefung Bachelorarbeit (Morger)**
 Projekt (PRO) Mi 09:45-11:15 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Morger, Meinrad
 Kunkel, Steffen
 Schilling, Alexander
 Zaparta, Eleni
 Schneider, Lisa Anna-
 Katharina
- 1720507 **Bachelorarbeit: ClearSpaceOne - ESA search-lab auf dem Monte Tamaro im Tessin (Wappner)**
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 20.40 R103 Studio vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 20.40 R103 Studio vom 21.04. bis 21.07.
 6 SWS Mi 14:00-17:15 20.40 R103 Studio vom 22.04. bis 22.07.
 Wappner, Ludwig Do 14:00-17:15 20.40 R103 Studio vom 23.04. bis 23.07.
 Haug, Thomas Fr 14:00-17:15 20.40 R103 Studio vom 24.04. bis 24.07.
 Hoffmann, Peter
 Tusinean, Monica
 Hörmann, Helge
 Patrick
 Wang, Xuan
- 1720508 **Vertiefung Bachelorarbeit: REFLEXIV (Wappner)**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 10:30-13:00 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Wappner, Ludwig
- 1741353 **Vorlesung Stadtbaugeschichte 2**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Medina Warmburg,
 Joaquín
- 1740132 **Vorlesung Kunstgeschichte 2: Kartographieren**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hinterwaldner, Inge

1.1.3.2 Wahlveranstaltungen

- 1710163 **Ausgewählte Gebiete des Zeichnens: Zeichenexkursion Sommer**
 Exkursion (EXK) Mo 17:30-19:00 20.40 R104 Grüne Grotte 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.
 Deutsch
 4 SWS **Organisatorisches**
 Beyer, Udo Mo. 17:30 - 19:00, Geb. 20.40, Grüne Grotte / 14-tägig
- 1710165 **Visualisierungstechniken: Visualisierung als Entwurfswerkzeug**
 Projekt (PRO)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 1 SWS Individuelle Betreuungstermine nach Absprache, Geb. 20.40, R215
 Beyer, Udo
- 1710361 **Ausgewählte Gebiete der Bildenden Kunst: Aktzeichnen**
 Übung (Ü) Mo 18:00-21:30 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst vom 20.04. bis 22.06.
 Deutsch Do 18:00-21:30 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst vom 23.04. bis 18.06.
 4 SWS
 Globas, Jörg
- 1710362 **Ausgewählte Gebiete der Bildenden Kunst: #cityscape: Stadt-Landschaft als kulturelle Konstruktion**
 Übung (Ü) Di 09:45-13:00 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Craig, Stephen
 Schelble, Indra
- 1710363 **Ausgewählte Gebiete der Bildenden Kunst: Senses! Spüren als Praxis**
 Übung (Ü) Di 09:45-13:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Sa 13:00-17:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst Einzel am 25.04.
 4 SWS So 13:00-17:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst Einzel am 26.04.
 Craig, Stephen
 Pawelzyk, Susanne
 Kosoric, Maximilian
- 1710405 **Ausgewählte Gebiete der Architekturtheorie: Software Culture in Architecture**
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 28.04. bis 30.06.
 Deutsch
 2 SWS
 Vrachliotis, Georg
 Knoop, Hannah
 Friederike
- 1720553 **Ausgewählte Gebiete der Gebäudeanalyse: MaterialKonzept**
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Haug, Thomas
- 1720752 **Tragwerksanalyse: Bahnhöfe**
 Seminar (S) Mo 09:45-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 4 SWS

Pfeifer, Matthias
Lauterkorn, Daniel
Özcan, Tugay

- 1720909 **Ausgewählte Gebiete der Bautechnologie: Bausommer**
Seminar (S) Fr 09:45-13:00 06.34 R 112 Westhochschule Hertzstr. 16 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch/Englisch
Wagner, Rosemarie
Sander, Stefan
Sum, Bernd
- 1720961 **Ausgewählte Gebiete der Bauphysik: Grundlagen des Brandschutzes**
Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Wagner, Andreas
Pannier, Philip
- 1720962 **Ausgewählte Gebiete der Bauphysik: Grundlagen energieeffiziente Gebäude**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Wagner, Andreas
- 1741312 **Ausgewählte Gebiete der Kunstgeschichte: Mehr als schöne Aussichten: Bilder von Natur und Landschaft von Albrecht Dürer bis Jakob Knud Steensen**
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
2 SWS
Fiorentini Elsen, Erna
- 1741314 **Ausgewählte Gebiete der Kunstgeschichte: Der Körper als künstlerisches Material: Body Art und Performance-Kunst**
Seminar (S) Mo 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Filser, Barbara
- 1741315 **Ausgewählte Gebiete der Kunstgeschichte: Was meinen Sie mit Visualisierung? Eine Praxis- und Diskurserkundung in Karlsruhe**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch/Englisch
2 SWS
Fiorentini Elsen, Erna
- 1741316 **Ausgewählte Gebiete der Kunstgeschichte: Kunst-Raum-Schiff**
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Hinterwaldner, Inge
- 1741357 **Ausgewählte Gebiete der Baugeschichte: Gaia. Bauten, die die Welt bedeuten**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
4 SWS

Medina Warmburg,
Joaquín

1741363 **Ausgewählte Gebiete der Baugeschichte: Die elektrifizierte Stadt**

Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom
Deutsch 21.04. bis 21.07.

4 SWS

Rind, Nina Rebekka

1741365 **Ausgewählte Gebiete der Baugeschichte: Denkmalpflege in Theorie und Praxis**

Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom
Deutsch 22.04. bis 22.07.

4 SWS

Hanschke, Julian

6072203 **Grundlegende Verfahren der Photogrammetrie**

Vorlesung / Übung Fr 09:45-13:00 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom
(VÜ) 24.04. bis 24.07.

4 SWS

Vögtle, Thomas

Organisatorisches

Aufgrund der CORONA-Pandemie werden die Vorlesungen nach heutigem Stand
als Online Live-Konferenzen (z.B. mit MS Teams) durchgeführt. Zugangsdaten zu
diesen Konferenzen werden rechtzeitig per email verteilt.

Die Durchführung der Übungen ist dagegen noch völlig offen

(ob lediglich als Demo, oder per Testversion eines
Bildverarbeitungsprogramms ??).

6071201 **Vertiefte Vermessungskunde für Architekten**

Vorlesung / Übung Fr 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
(VÜ)

Deutsch

2 SWS

Juretzko, Manfred

1.1.4 Überfachliche Qualifikationen

- 1700053 **Werkstatteinführung**
 Praktische Übung (PÜ)
 Deutsch
 1 SWS
 Abraham, Willy
 Heil, Andreas
 Knipper, Anita
 Neubig, Manfred
 Seeland, Bernd
- 1700091 **Grundkurs Studienwerkstatt Fotografie**
 Praktische Übung (PÜ) Mo 09:45-11:15 20.40 R -102 Fotowerkstatt vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 Seeland, Bernd
- 1700000 **Karlsruher Architekturvorträge**
 Veranstaltung (Veranst.) Mi 17:30-21:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 17:30-21:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.
 Hebel, Dirk

1.2 Masterstudiengang Architektur

1.2.1 Entwerfen

- 1700082 **Masterarbeit**
 Projekt (PRO)
 Deutsch
 Bava, Henri
 von Both, Petra
 Engel, Barbara
 Frohn, Marc
 Hartmann, Simon
 Hebel, Dirk
 Morger, Meinrad
 Nepl, Markus
 Vallebuona, Renzo
 Wappner, Ludwig
- 1700050 **Freies Entwurfsthema**
 Projekt (PRO)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 Bava, Henri nach Vereinbarung
 von Both, Petra
 Engel, Barbara
 Frohn, Marc
 Hartmann, Simon
 Haug, Thomas
 Hebel, Dirk
 Morger, Meinrad
 Nepl, Markus
 Vallebuona, Renzo
 Wappner, Ludwig

1.2.1.1 Entwurf Hochbau

- 1710122 **Architectural Method Act (Frohn)**
 Projekt (PRO) Do 10:00-12:00 20.40 R211 Seminarraum Raum und Entwerfen vom 23.04. bis
 Deutsch/Englisch 23.07.
 5 SWS
 Frohn, Marc
 Panzer, Tim
 Perugini, Federico
- 1710204 **Stadtbad in Berlin (Morger)**
 Projekt (PRO) Do 09:00-17:00 20.40 R113 Seminarraum Gebäudelehre vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 5 SWS
 Morger, Meinrad
 Schilling, Alexander
 Zaparta, Eleni
 Schneider, Lisa Anna-
 Katharina
 Kunkel, Steffen
- 1710303 **Dom Nature 3 (Hartmann)**
 Projekt (PRO) Do 09:45-17:15 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 5 SWS
 Hartmann, Simon
 Pereira da Cruz
 Rodrigues Santana,
 Mariana
- 1720502 **technikum 20.40+ _ institute for digital technology in architecture (Wappner)**
 Projekt (PRO)
 Deutsch/Englisch
 5 SWS
 Wappner, Ludwig
 Schneemann, Falk
 Wang, Xuan
- 1720555 **Am Ende der Landebahn - Ein Haus zwischen Tempelhofer Feld und Anita-Berber-Park, Berlin (Haug)**
 Projekt (PRO) Do 09:00-17:00 20.40 R241 Seminarraum 2 Baukonstruktion vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch/Englisch
 5 SWS
 Haug, Thomas
- 1720601 **RoofKIT - Mach mit beim Solar Decathlon Europe 2021 (Hebel)**
 Projekt (PRO) Mi 09:00-18:00 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 22.04. bis
 Deutsch/Englisch 22.07.
 5 SWS Do 09:00-13:30 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 23.04. bis
 23.07.
 Hebel, Dirk
 Rausch, Manuel
 Lenz, Daniel Nicolas
- 1720652 **LOVE&HATE (Vallebuona)**
 Projekt (PRO) Do 09:00-14:00 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch/Englisch

5 SWS
 Vallebuona, Renzo
 Schmidt, Sophia
 Michalski, Manuel
 Amadeus

Organisatorisches
 nach Vereinbarung

1720701 **Assistierende Architektur (von Both)**

Projekt (PRO) Do 09:00-14:00 20.40 R118 Seminarraum BLM vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 5 SWS
 Koch, Volker
 Krüger, Andreas

1.2.1.2 Entwurf Städtebau

1731086 **Kölner Satelliten _ Kompakte Stadt oder suburbane Inseln (Neppl)**

Projekt (PRO) Do 14:00-17:00 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 5 SWS
 Neppl, Markus
 Joa, Simon
 Stippich, Matthias
 Becker, Steffen

1731160 **Rheinlust! Leben im Mannheimer Hafen (Engel)**

Projekt (PRO) Do 09:00-18:00 11.40 R013 Seminarraum Internationaler Städtebau vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch/Englisch
 5 SWS
 Engel, Barbara
 Reichwein, Sara
 Rogge, Nikolas

Do 09:00-15:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 28.05.
 Do 08:30-14:30 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 25.06.
 Do 09:00-18:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 30.07.

1731210 **Positive Infrastrukturen. Straßburg Eurometropole (Bava)**

Projekt (PRO)
 Deutsch/Englisch
 5 SWS
 Bava, Henri
 Romero, Arturo

1731260 **Archetypen und Hybride (Inderbitzin)**

Projekt (PRO) Do 09:00-19:00 11.40 R115 Seminarraum Stadt und Wohnen vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch/Englisch Do 08:00-18:00 11.40 R115 Seminarraum Stadt und Wohnen Einzel am 30.07.
 5 SWS
 Inderbitzin, Christian

1731164 **Vorankündigung WS 20/21: Wohnen Morgen - Daegu 2035+ (Engel)**

Projekt (PRO) Do 09:00-15:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 24.09.
 Deutsch/Englisch Do 09:00-15:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 29.10.
 5 SWS
 Engel, Barbara
 Reichwein, Sara
 Rogge, Nikolas
 Baek, Han Yeol

1.2.1.3 Stegreife

- 1710125 **Stegreif (Frohn)**
 Projekt (PRO)
 1 SWS
 Frohn, Marc
 Panzer, Tim
- 1710309 **Stegreif: 48h Competition (Hartmann)**
 Projekt (PRO) Fr 18:00-19:00 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung Einzel am 17.04.
 Deutsch/Englisch
 1 SWS
 Hartmann, Simon
 Branasac, Andjela
- 1720503 **Stegreif (Wappner)**
 Projekt (PRO)
 1 SWS
 Wappner, Ludwig
 Schneemann, Falk
 Tusinean, Monica
 Hoffmann, Peter
 Hörmann, Helge
 Patrick
 Wang, Xuan
- 1720557 **Stegreif (Haug)**
 Projekt (PRO)
 1 SWS
 Haug, Thomas
 Hoffmann, Peter
 Hörmann, Helge
 Patrick
- 1720654 **Stegreif (Vallebuona)**
 Projekt (PRO)
 1 SWS
 Vallebuona, Renzo
 Schmidt, Sophia
 Michalski, Manuel
 Amadeus
- 1720714 **Stegreif (von Both): Meine Leuchte**
 Projekt (PRO)
 Deutsch
 Krüger, Andreas
- 1720760 **Stegreif (Pfeifer)**
 Projekt (PRO) Mo 09:30-18:00 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion Einzel am 27.07.
 Deutsch Di 09:30-18:00 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion Einzel am 28.07.
 1 SWS Mi 09:30-18:00 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion Einzel am 29.07.
 Do 09:30-18:00 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion Einzel am 30.07.
 Fr 09:30-18:00 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion Einzel am 31.07.
 Pfeifer, Matthias
 Sedighi, Mandana
- 1720918 **Stegreif (Wagner R.): Himmelbau - ein mobiles Planetarium**

- Projekt (PRO)
Deutsch/Englisch
1 SWS
Wagner, Rosemarie
Sum, Bernd
Sander, Stefan
- 1720981 **Stegreif (Wagner A.)**
Projekt (PRO)
1 SWS
Wagner, Andreas
- 1731091 **Stegreif (Neppl): „modern problems require modern solutions“ - Entwicklung einer Ortsrandlage in Ettlingenweier, aktuelle bauplanungsrechtliche Problemstellungen und zeitgemäße Lösungen**
Projekt (PRO)
Deutsch
1 SWS
Neppl, Markus
Mirkes, Jeff
- 1731166 **Stegreif (Engel): City Concepting**
Projekt (PRO)
Deutsch/Englisch
1 SWS
Engel, Barbara
Reichwein, Sara
Rogge, Nikolas
Reuß Brezovska,
Marketa
Baek, Han Yeol
- 1700054 **Stegreif nach freier Wahl**
Projekt (PRO)
Deutsch
Bava, Henri
von Both, Petra
Engel, Barbara
Frohn, Marc
Hartmann, Simon
Haug, Thomas
Hebel, Dirk
Morger, Meinrad
Neppl, Markus
Vallebuona, Renzo
Wappner, Ludwig

1.2.2 Entwurfsvertiefung

- 1710121 **Gebäudeplanerische Entwurfsvertiefung (Frohn): Formal De-Coding**
 Projekt / Seminar (P)/
 S)
 Deutsch/Englisch
 1 SWS
 Frohn, Marc
 Perugini, Federico
 Panzer, Tim
- 1710208 **Gebäudeplanerische Entwurfsvertiefung (Morger)**
 Projekt (PRO)
 Deutsch
 1 SWS
 Morger, Meinrad
 Schilling, Alexander
 Zaparta, Eleni
 Schneider, Lisa Anna-
 Katharina
- 1710306 **Gebäudeplanerische Entwurfsvertiefung (Hartmann): Thick-Description**
 Projekt / Seminar (P)/
 S)
 Englisch
 1 SWS
 Hartmann, Simon
 Pereira da Cruz
 Rodrigues Santana,
 Mariana
- 1710408 **Theoretische Entwurfsvertiefung (Vrachliotis)**
 Projekt / Seminar (P)/
 S) **Organisatorisches**
 Deutsch/Englisch nach Vereinbarung
 1 SWS
 Vrachliotis, Georg
- 1720514 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (Wappner)**
 Seminar (S)
 Deutsch/Englisch
 1 SWS
 Wappner, Ludwig
 Schneemann, Falk
 Wang, Xuan
- 1720556 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (Haug)**
 Projekt / Seminar (P)/
 S)
 Deutsch/Englisch
 1 SWS
 Haug, Thomas
- 1720602 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (Hebel)**

Projekt / Seminar (PJ/
S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Hebel, Dirk
Rausch, Manuel
Lenz, Daniel Nicolas

1720603 **Digitale Entwurfsvertiefung (Hebel)**

Projekt / Seminar (PJ/
S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Rausch, Manuel
Hebel, Dirk

1720653 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (Vallebuona)**

Projekt / Seminar (PJ/
S)
Deutsch/Englisch
1 SWS
Vallebuona, Renzo
Michalski, Manuel
Amadeus
Schmidt, Sophia

1720711 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (von Both): Assistierende Architektur**

Projekt / Seminar (PJ/
S) **Organisatorisches**
Deutsch Nach Vereinbarung
1 SWS
Koch, Volker

1720759 **Tragwerksplanerische Entwurfsvertiefung (Pfeifer)**

Projekt / Seminar (PJ/
S)
Deutsch/Englisch
1 SWS
Pfeifer, Matthias
Lauterkorn, Daniel
Özcan, Tugay

1720916 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (Wagner R.)**

Projekt / Seminar (PJ/
S)
Deutsch/Englisch
1 SWS
Wagner, Rosemarie
Sum, Bernd
Sander, Stefan

1720982 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (Wagner A.)**

Projekt (PRO)
Deutsch
0,5 SWS
Wagner, Andreas
Mann, Petra

Mino Rodriguez, Maria
Isabel
Risetto, Romina
Paula

1731061 **Städtebauliche Entwurfsvertiefung (Nepl): Kölner Satelliten**

Projekt / Seminar (PJ/
S)
Deutsch
1 SWS
Nepl, Markus

1731162 **Städtebauliche Entwurfsvertiefung (Engel): Stadt und Hafen – Urbanes Paradigma**

Seminar (S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Engel, Barbara
Reichwein, Sara
Rogge, Nikolas

1731211 **Städtebauliche Entwurfsvertiefung (Bava)**

Projekt / Seminar (PJ/
S)
Deutsch/Englisch
1 SWS
Bava, Henri
Romero, Arturo

1731261 **Städtebauliche Entwurfsvertiefung (Inderbitzin): Archetypische Formen**

Seminar (S)
Deutsch/Englisch
1 SWS
Inderbitzin, Christian

1.2.3 Gebäudeplanung

- 1710124 **Raumlehre B-Side**
Seminar (S)
Englisch
2 SWS
Frohn, Marc
Perugini, Federico
Zelli, Marco
- 1710305 **Entwurfslehre: Reusing Little Helpers**
Seminar (S) Mi 10:00-13:00 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung Einzel am 22.04.
Englisch
Hartmann, Simon
Garriga Tarres, Josep
- 1710304 **Entwurfslehre: Re-Use**
Seminar (S)
Englisch
Hartmann, Simon
Hoth, Johanna Lea
Erika
- 1710104 **Forschungsseminar/Raumlehre: Operative Space**
Seminar (S)
Deutsch
Frohn, Marc
Panzer, Tim

1.2.4 Geschichte, Kunst und Theorie

- 1710367 **Bildende Kunst: "Magenta" Let's paint, let's read, let's talk, let's do it!**
Seminar (S) Mo 09:45-13:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch/Englisch
4 SWS
Craig, Stephen
- 1710368 **Bildende Kunst: OBSERVATORY DESIGN LAB**
Seminar (S) Fr 09:45-13:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst vom 08.05. bis 24.07.
Deutsch/Englisch
4 SWS
Craig, Stephen
Kranz, Fanny
- 1710407 **Architekturtheorie: Software Culture in Architecture**
Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 14.07. bis 21.07.
Deutsch
4 SWS
Vrachliotis, Georg
Knoop, Hannah
Friederike
- 1710411 **Architekturtheorie: Architecture of Airpolitics**
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
4 SWS
Vrachliotis, Georg
Pohl, Dennis
- 1710452 **Architekturkommunikation: How will we live together? Die Architektubiennale in Venedig**
Seminar (S) Fr 09:45-13:00 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch Fr 09:45-13:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 24.04. bis 24.07.
4 SWS
Rambow, Riklef
Schubert, Lydia Ninon
- 1741313 **Kunstgeschichte: Was meinen Sie mit Visualisierung? Eine Praxis- und Diskurserkundung in Karlsruhe**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Fiorentini Elsen, Erna
- 1741309 **Kunstgeschichte: Michelangelo als Bildhauer**
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Papenbrock, Martin
- 1741310 **Kunstgeschichte: Der Körper als künstlerisches Material: Body Art und Performance-Kunst**
Seminar (S) Mo 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS

Filser, Barbara

- 1741311 **Kunstgeschichte: Kunst-Raum-Schiff**
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Hinterwaldner, Inge
- 1741317 **Kunstgeschichte: Mehr als schöne Aussichten: Bilder von Natur und Landschaft von Albrecht Dürer bis Jakob Knud Steensen**
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
2 SWS
Fiorentini Elsen, Erna
- 1741385 **Baugeschichte: Gaia. Bauten, die die Welt bedeuten.**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
4 SWS
Medina Warmburg,
Joaquín
- 1741386 **Baugeschichte: Monte Verità**
Seminar (S)
Deutsch
4 SWS
Medina Warmburg,
Joaquín
- 1741391 **Baugeschichte: Die elektrifizierende Stadt**
Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
4 SWS
Rind, Nina Rebekka
- 1741387 **Forschungsseminar / Baugeschichte: Natur und Kultur: Einflüsse auf den Wohnungsbau vom 15. bis 19. Jahrhundert – Praktische Forschung im Freilichtmuseum Ballenberg (CH)**
Seminar (S)
Deutsch
4 SWS
Brehm, Anne-Christine

1.2.5 Bautechnik

- 1720552 **Gebäudeanalyse: Materialkonzept**
Seminar (S)
Deutsch
1 SWS
Haug, Thomas
- 1720607 **Nachhaltiges Bauen / Bautechnologie: Stampflehm - von der Technik bis zur Anwendung**
Seminar (S) Fr 13:00-17:00 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch/Englisch
4 SWS
Hebel, Dirk
Wagner, Rosemarie
Böhm, Sandra
Sander, Stefan
Blümke, Tabea
Katharina
- 1720702 **Virtual Engineering: Kreativität Programmieren: Kunst & Künstliche Intelligenz**
Projekt (PRO) Fr 11:30-13:00 20.40 R118 Seminarraum BLM vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch/Englisch
4 SWS
Koch, Volker
- 1720753 **Tragwerksanalyse und -planung: Bahnhöfe**
Seminar (S) Mo 09:45-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
4 SWS
Pfeifer, Matthias
Lauterkorn, Daniel
Özcan, Tugay
- 1720919 **Bautechnologie: Holz und Holzwerkstoffe**
Vorlesung / Übung (VÜ)
Deutsch
4 SWS
Wagner, Rosemarie
Sander, Stefan
- 1720910 **Bautechnologie: Fassaden aus nachwachsenden Rohstoffen**
Seminar (S) Mo 09:45-13:00 06.34 R 112 Westhochschule Hertzstr. 16 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch/Englisch
4 SWS
Wagner, Rosemarie
Sander, Stefan
Rahmani, Abbas
- 1720974 **Planen und Bauen mit Licht**
Seminar (S) Mo 11:30-15:30 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung 14tgl. vom 04.05. bis 29.06.
Deutsch
3 SWS
Wagner, Andreas
Alanis, Luciana

1.2.6 Stadt- und Landschaftsplanung

- 1731170 **Forschungsseminar / Stadttheorie: Knowledge. Cities. Spaces**
Seminar (S) Di 11:30-13:00 11.40 R013 Seminarraum Internationaler Städtebau vom 21.04. bis
Deutsch/Englisch 21.07.
2 SWS
Engel, Barbara
Reichwein, Sara
- 1731097 **Städtebauliche Typologien: The Heat is on _ Hitzestress im Karlsruher Schlachthof**
Seminar (S) Di 14:00-17:00 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 21.04. bis 21.07.
4 SWS
Neppl, Markus
Zeile, Peter
Burgbacher, Matthias
- 1731214 **Landschaftstypologien: Collective CITY-Making, Re-inventing Hawei (UrbanLab:Freiburg 2.0)**
Seminar (S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Bava, Henri
Gerstberger, Susanne

1.2.7 Vertiefung

- 1710175 **Architekturvisualisierung; Visualisierung als Entwurfswerkzeug**
 Projekt (PRO)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 1 SWS Individuelle Betreuungstermine nach Absprache, Geb. 20.40, R215
 Beyer, Udo
- 1710173 **Sondergebiete des Zeichnens: Zeichenexkursion Sommer**
 Exkursion (EXK) Mo 17:30-19:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 27.04. bis 22.06.
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS Mo. 17:30 - 19:00 Uhr, Geb. 20.40, Grüne Grotte / 14-tägig
 Beyer, Udo
- 1710191 **Digitales Entwerfen und Produzieren**
 Seminar (S) Mo 09:45-13:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 27.04. bis 29.06.
 Deutsch
 4 SWS
 Beyer, Udo
- 1720705 **Sondergebiete des BLM: Aktuelle CAD-Software in Zeiten von BIM**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 Fischer, Katharina
- 1720704 **Vertiefende Themen des BLM: Parametrisches Design nach BIM**
 Projekt / Seminar (PJ/
 S)
 Deutsch
 4 SWS
 Krüger, Andreas
- 1720754 **Ingenieurbaukunst: Hochhäuser**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-17:15 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch/Englisch
 4 SWS
 Pfeifer, Matthias
- 1720807 **Fachgerechte Detailplanung**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Zöllner, Matthias
- 1720921 **Sondergebiete der Bautechnologie: Bausommer**
 Seminar (S)
 Deutsch/Englisch
 4 SWS
 Wagner, Rosemarie
 Sum, Bernd
 Sander, Stefan

- 1720978 **Sondergebiete der Bautechnik: Solarbasierte Energiekonzepte für Nullenergiegebäude**
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R235 FG FBTA vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Wagner, Andreas
 Mino Rodriguez, Maria
 Isabel
- 1720963 **Brandschutz in Planung und Umsetzung**
 Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wagner, Andreas
 Pannier, Philip
- 1720970 **Energie- und Raumklimakonzepte**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Wagner, Andreas
- 1720977 **Forschungsseminar: Gebäudesimulation zur Bewertung solarer Entwurfskonzepte**
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 11.40 R004 Rechnerraum Yellow-Pool vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Wagner, Andreas
 Mino Rodriguez, Maria
 Isabel
- 2585404 **Bauökologie II**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) Einzel am
 Deutsch 22.04.
 2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) 14tgl. vom
 Lützkendorf, Thomas 06.05. bis 15.07.
- 2585403 **Übung zu Bauökologie II**
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 23.04. bis 16.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Jungmann, Manuel
- 2585400 **Real Estate Management II**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) Einzel am
 Deutsch 22.04.
 2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) 14tgl. vom
 Lützkendorf, Thomas 29.04. bis 22.07.
 Worschech, Thomas
- 2585401 **Übung zu Real Estate Management II**
 Übung (Ü) Do 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 30.04. bis 16.07.
 Deutsch Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 28.05.
 2 SWS
 Worschech, Thomas

- 1731095 **Sondergebiete des Städtebaus: village_scan (Analyse durch Fotografie)**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Neppl, Markus
 Mirkes, Jeff
- 1731180 **Sondergebiete des Architektenrechts: Bauvertrags- und Architektenrecht**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Meiringer, Eberhardt
- 1741384 **Historische Bauforschung**
 Praktische Übung (PÜ)
 4 SWS
 Koch, Nikolaus
- 1741392 **Sondergebiete der Baugeschichte: Denkmalpflege in Theorie und Praxis**
 Seminar (S)
 Deutsch
 4 SWS
 Hanschke, Julian
- 6072204 **Photogrammetrie in der Architektur**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 09:45-13:00 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Vögtle, Thomas
- Organisatorisches**
 Aufgrund der CORONA-Pandemie werden die Vorlesungen nach heutigem Stand als Online Live-Konferenzen (z.B. mit MS Teams) durchgeführt. Zugangsdaten zu diesen Konferenzen werden rechtzeitig per email verteilt.
 Die Durchführung der Übungen ist dagegen noch völlig offen
 (ob lediglich als Demo, oder per Testversion eines Bildverarbeitungsprogramms ??).

1.2.7.1 Forschungsfelder

- 1700057 **Vorbereitung Masterarbeit**
 Projekt (PRO)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 Bava, Henri Bearbeitung nach Absprache und Terminplan
 von Both, Petra
 Engel, Barbara
 Frohn, Marc
 Hartmann, Simon
 Hebel, Dirk
 Morger, Meinrad
 Neppl, Markus
 Vallebuona, Renzo
 Wappner, Ludwig
- 1710104 **Forschungsseminar/Raumlehre: Operative Space**
 Seminar (S)
 Deutsch
 Frohn, Marc
 Panzer, Tim
- 1710454 **Forschungsseminar: Empirische Evaluation von Architekturausstellungen. Die Architekturbiennale in Venedig**
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 20.40 R257 Seminarraum Architekturkommunikation vom 23.04. bis
 Deutsch 23.07.
 4 SWS
 Rambow, Riklef
 Schubert, Lydia Ninon
- 1720707 **Forschungsseminar: Standardbasierte absprachelose Informationsflüsse im Planungsprozess**
 Projekt / Seminar (PJ/
 S)
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Koch, Volker
 Ebertshäuser,
 Sebastian
- 1720977 **Forschungsseminar: Gebäudesimulation zur Bewertung solarer Entwurfskonzepte**
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 11.40 R004 Rechnerraum Yellow-Pool vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Wagner, Andreas
 Mino Rodriguez, Maria
 Isabel
- 1741387 **Forschungsseminar / Baugeschichte: Natur und Kultur: Einflüsse auf den Wohnungsbau vom 15. bis 19. Jahrhundert – Praktische Forschung im Freilichtmuseum Ballenberg (CH)**
 Seminar (S)
 Deutsch
 4 SWS
 Brehm, Anne-Christine
- 1731170 **Forschungsseminar / Stadttheorie: Knowledge. Cities. Spaces**
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 11.40 R013 Seminarraum Internationaler Städtebau vom 21.04. bis
 21.07.

Deutsch/Englisch
2 SWS
Engel, Barbara
Reichwein, Sara

1720716 **Freie Studienarbeit: Forschungsnahe Studienarbeit**

Projekt / Seminar (PJ/
S)
Deutsch
1 SWS
Koch, Volker

1720758 **Freie Studienarbeit: Tragwerksplanerische Fragestellung**

Sonstige (sonst.)
Deutsch
1 SWS
Pfeifer, Matthias
Sedighi, Mandana

1720922 **Freie Studienarbeit: Himmelbau - ein mobiles Planetarium**

Sonstige (sonst.)
Deutsch/Englisch
1 SWS
Wagner, Rosemarie
Sander, Stefan
Sum, Bernd

1700002 **Freie Studienarbeit**

Projekt (PRO)
Deutsch/Englisch
1 SWS
Bava, Henri
von Both, Petra
Engel, Barbara
Frohn, Marc
Hartmann, Simon
Hebel, Dirk
Hinterwaldner, Inge
Jehle, Oliver
Medina Warmburg,
Joaquín
Morger, Meinrad
Neppel, Markus
Pfeifer, Matthias
Rambow, Riklef
Vallebuona, Renzo
Vrachliotis, Georg
Wagner, Andreas
Wagner, Rosemarie
Wappner, Ludwig

1720980 **Freie Studienarbeit: Bauphysikalische/Gebäudetechnische Fragestellung**

Projekt (PRO)
Deutsch
0,5 SWS
Wagner, Andreas
Risetto, Romina
Paula

Organisatorisches
nach Vereinbarung

Mino Rodriguez, Maria
Isabel

- 1710412 **Forschungsseminar: Lost in Translation. Entwurfsbasierte Forschung in der Architektur**
Seminar (S) Fr 11:30-14:30 20.40 R258 Seminarraum Architekturtheorie 14tgl. vom 24.04. bis
Deutsch 17.07.
Morger, Meinrad
Vrachliotis, Georg
Zaparta, Eleni
Knoop, Hannah
Friederike

1.2.8 Überfachliche Qualifikationen

- 1700095 **Ämterhospitation**
Praktische Übung (PÜ)
Reeh, Judith
- 1700000 **Karlsruher Architekturvorträge**
Veranstaltung Mi 17:30-21:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.
(Veranst.) Mi 17:30-21:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.
Hebel, Dirk

1.3 Bachelorstudiengang Kunstgeschichte

- 1800001 **Vorlesung: Geschichte der Kunst II - Das hohe Mittelalter**
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Papenbrock, Martin
- 1800003 **Vorlesung: Kartographieren**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hinterwaldner, Inge
- 1800009 **Proseminar Methoden der Kunstwissenschaft (1. Studienjahr) mit Tutorium**
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Filser, Barbara
- 1800029 **Tutorium zum Seminar Methoden der Kunstwissenschaft**
 Tutorium (Tu) Mi 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Filser, Barbara
- 1800024 **Proseminar: Gotische Skulptur in Frankreich zwischen 1140 und 1270**
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Förster, Katja
- 1800016 **Proseminar: Der spiritistische Fingerabdruck in der Wiener Moderne**
 Proseminar (PS) Di 08:00-09:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Senouci-Meflah,
 Asmâa
- 1800004 **Proseminar/Hauptseminar: Michelangelo als Bildhauer**
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Papenbrock, Martin
- 1800007 **Proseminar/Hauptseminar: Der Körper als künstlerisches Material: Body Art und Performance-Kunst**
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Filser, Barbara
- 1800008 **Proseminar/Hauptseminar: Video-Wissen. Künstlerische Medienforschung in der frühen Videokunst**

- Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Filser, Barbara
Organisatorisches
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800012 **Proseminar/Hauptseminar: Goya**
Seminar (S) Do 08:00-09:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
2 SWS
Papenbrock, Martin
- 1800017 **Proseminar/Hauptseminar/Ästhetik und Kulturtheorie: Mehr als schöne Aussichten: Bilder von Natur und Landschaft von Albrecht Dürer bis Jakob Knud Steensen**
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
2 SWS
Fiorentini Elsen, Erna
- 1800023 **Proseminar/Hauptseminar: Veranstaltungsmanagement - vom Kleinkunstabend bis zum Festival**
Seminar (S)
Deutsch
Determann, Robert
Organisatorisches
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800005 **Praxisseminar: Oral Contemporaries**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Hinterwaldner, Inge
Organisatorisches
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800006 **Praxisseminar: "Kunst-Raum-Schiff"**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Hinterwaldner, Inge
Organisatorisches
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800027 **Übung/Praxisfeld: Partizipiere! - Kunstvermittlung in Aktion**
Übung (Ü)
Deutsch
2 SWS
Burger, Janine
Organisatorisches
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800019 **Übung/Praxisfeld: „Inventing Nature“ – Einblicke in die kuratorische Praxis**
Übung (Ü)
Deutsch
2 SWS
Voigt, Kirsten
Organisatorisches
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800020 **Übung/Praxisfeld: Grundlagen der Fotografie**
Übung (Ü)
Deutsch
2 SWS
Seeland, Bernd
Engel, Christoph
Organisatorisches
Kompaktwoche vom 27. - 31. Juli 2020, Studierende ab 2. Studienjahr

- 1800010 **Übung/Praxisfeld: Erinnerungsmedien zwischen Privatheit und Öffentlichkeit**
Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Nasz, Annika
- 1800028 **Übung/Praxisfeld: Kunst am Bau – Bereicherung oder Belastung?**
Übung (Ü) Di 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Stengel, Andrea
- 1800021 **Kolloquium Abschlussarbeiten**
Kolloquium (KOL) Mo 17:30-19:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Hinterwaldner, Inge

1.3.1 Veranstaltungen aus der Architektur

- 1741363 **Ausgewählte Gebiete der Baugeschichte: Die elektrifizierte Stadt**
 Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 21.04.
 Deutsch bis 21.07.
 4 SWS
 Rind, Nina Rebekka
- 1741365 **Ausgewählte Gebiete der Baugeschichte: Denkmalpflege in Theorie und Praxis**
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 22.04.
 Deutsch bis 22.07.
 4 SWS
 Hanschke, Julian
- 1741353 **Vorlesung Stadtbaugeschichte 2**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Medina Warmburg,
 Joaquín
- 1741355 **Vorlesung Baugeschichte 2**
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Medina Warmburg,
 Joaquín
- 1710411 **Architekturtheorie: Architecture of Airpolitics**
 Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Vrachliotis, Georg
 Pohl, Dennis
- 1710407 **Architekturtheorie: Software Culture in Architecture**
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 14.07. bis 21.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Vrachliotis, Georg
 Knoop, Hannah
 Friederike

1.4 Masterstudiengang Kunstgeschichte

- 1800001 **Vorlesung: Geschichte der Kunst II - Das hohe Mittelalter**
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Papenbrock, Martin
- 1800003 **Vorlesung: Kartographieren**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hinterwaldner, Inge
- 1800004 **Proseminar/Hauptseminar: Michelangelo als Bildhauer**
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Papenbrock, Martin
- 1800007 **Proseminar/Hauptseminar: Der Körper als künstlerisches Material: Body Art und Performance-Kunst**
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Filser, Barbara
- 1800012 **Proseminar/Hauptseminar: Goya**
 Seminar (S) Do 08:00-09:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Papenbrock, Martin
- 1800017 **Proseminar/Hauptseminar/Ästhetik und Kulturtheorie: Mehr als schöne Aussichten: Bilder von Natur und Landschaft von Albrecht Dürer bis Jakob Knud Steensen**
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Fiorentini Elsen, Erna
- 1800023 **Proseminar/Hauptseminar: Veranstaltungsmanagement - vom Kleinkunstabend bis zum Festival**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Determann, Robert Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800008 **Proseminar/Hauptseminar: Video-Wissen. Künstlerische Medienforschung in der frühen Videokunst**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
 Filser, Barbara
- 1800011 **Hauptseminar Bildende Kunst/Ästhetik und Kulturtheorie: Ästhetische Theorien der Aufklärung und des Idealismus**
 Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch
2 SWS
Papenbrock, Martin

1800018 **Hauptseminar/Ästhetik und Kulturtheorie: Was meinen Sie mit Visualisierung? Eine Praxis- und Diskurserkundung in Karlsruhe**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Fiorentini Elsen, Erna

1800005 **Praxisseminar: Oral Contemporaries**

Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
Hinterwaldner, Inge

1800006 **Praxisseminar: "Kunst-Raum-Schiff"**

Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
Hinterwaldner, Inge

1800027 **Übung/Praxisfeld: Partizipiere! - Kunstvermittlung in Aktion**

Übung (Ü)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
Burger, Janine

1800019 **Übung/Praxisfeld: „Inventing Nature“ – Einblicke in die kuratorische Praxis**

Übung (Ü)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
Voigt, Kirsten

1800020 **Übung/Praxisfeld: Grundlagen der Fotografie**

Übung (Ü)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Kompaktwoche vom 27. - 31. Juli 2020, Studierende ab 2. Studienjahr
Seeland, Bernd
Engel, Christoph

1800010 **Übung/Praxisfeld: Erinnerungsmedien zwischen Privatheit und Öffentlichkeit**

Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Nasz, Annika

1800028 **Übung/Praxisfeld: Kunst am Bau – Bereicherung oder Belastung?**

Übung (Ü) Di 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Stengel, Andrea

1800021 **Kolloquium Abschlussarbeiten**

Kolloquium (KOL) Mo 17:30-19:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch
2 SWS
Hinterwaldner, Inge

1.4.1 Veranstaltungen aus der Architektur

- 1741391 **Baugeschichte: Die elektrifizierende Stadt**
Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
4 SWS
Rind, Nina Rebekka
- 1741387 **Forschungsseminar / Baugeschichte: Natur und Kultur: Einflüsse auf den Wohnungsbau vom 15. bis 19. Jahrhundert – Praktische Forschung im Freilichtmuseum Ballenberg (CH)**
Seminar (S)
Deutsch
4 SWS
Brehm, Anne-Christine
- 1741353 **Vorlesung Stadtbaugeschichte 2**
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
4 SWS
Medina Warmburg,
Joaquín
- 1741355 **Vorlesung Baugeschichte 2**
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
4 SWS
Medina Warmburg,
Joaquín
- 1710411 **Architekturtheorie: Architecture of Airpolitics**
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
4 SWS
Vrachliotis, Georg
Pohl, Dennis
- 1710407 **Architekturtheorie: Software Culture in Architecture**
Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 14.07. bis 21.07.
Deutsch
4 SWS
Vrachliotis, Georg
Knoop, Hannah
Friederike

1.5 Masterstudiengang Altbauinstandsetzung

1720851 **Material I (20.04. - 24.04.2020, 9:00-18:00 Uhr)**

Vorlesung / Übung
(VÜ)

Deutsch

Busse, Anette
Pfeifer, Matthias

1720852 **Material II (15.06. - 19.06.2020, 9:00-18:00 Uhr)**

Vorlesung / Übung
(VÜ)

Deutsch

Busse, Anette
Pfeifer, Matthias

1720853 **Material III (06.07. - 10.07.2020, 9:00-18:00 Uhr)**

Vorlesung / Übung
(VÜ)

Deutsch

Busse, Anette
Pfeifer, Matthias

1720856 **Ausgewählte Gebiete der Altbauinstandsetzung (03.08. - 07.08.2020, 9:00-18.00 Uhr)**

Vorlesung / Übung
(VÜ)

Deutsch

Zöllner, Matthias
Busse, Anette

1720857 **Bauökonomie (21.09. - 25.09.2020, 9:00-18:00 Uhr)**

Vorlesung / Übung
(VÜ)

Deutsch

Busse, Anette
Pfeifer, Matthias

1.6 Kunstgeschichte

- 1800001 **Vorlesung: Geschichte der Kunst II - Das hohe Mittelalter**
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Papenbrock, Martin
- 1800003 **Vorlesung: Kartographieren**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hinterwaldner, Inge
- 1800009 **Proseminar Methoden der Kunstwissenschaft (1. Studienjahr) mit Tutorium**
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Filser, Barbara
- 1800024 **Proseminar: Gotische Skulptur in Frankreich zwischen 1140 und 1270**
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Förster, Katja
- 1800016 **Proseminar: Der spiritistische Fingerabdruck in der Wiener Moderne**
 Proseminar (PS) Di 08:00-09:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Senouci-Meflah,
 Asmâa
- 1800004 **Proseminar/Hauptseminar: Michelangelo als Bildhauer**
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Papenbrock, Martin
- 1800007 **Proseminar/Hauptseminar: Der Körper als künstlerisches Material: Body Art und Performance-Kunst**
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Filser, Barbara
- 1800012 **Proseminar/Hauptseminar: Goya**
 Seminar (S) Do 08:00-09:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Papenbrock, Martin
- 1800008 **Proseminar/Hauptseminar: Video-Wissen. Künstlerische Medienforschung in der frühen Videokunst**

- Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Filser, Barbara
- Organisatorisches**
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800017 **Proseminar/Hauptseminar/Ästhetik und Kulturtheorie: Mehr als schöne Aussichten: Bilder von Natur und Landschaft von Albrecht Dürer bis Jakob Knud Steensen**
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
2 SWS
Fiorentini Elsen, Erna
- 1800023 **Proseminar/Hauptseminar: Veranstaltungsmanagement - vom Kleinkunstabend bis zum Festival**
Seminar (S)
Deutsch
Determann, Robert
- Organisatorisches**
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800011 **Hauptseminar Bildende Kunst/Ästhetik und Kulturtheorie: Ästhetische Theorien der Aufklärung und des Idealismus**
Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Papenbrock, Martin
- 1800018 **Hauptseminar/Ästhetik und Kulturtheorie: Was meinen Sie mit Visualisierung? Eine Praxis- und Diskurserkundung in Karlsruhe**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Fiorentini Elsen, Erna
- 1800005 **Praxisseminar: Oral Contemporaries**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Hinterwaldner, Inge
- Organisatorisches**
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800006 **Praxisseminar: "Kunst-Raum-Schiff"**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Hinterwaldner, Inge
- Organisatorisches**
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800027 **Übung/Praxisfeld: Partizipiere! - Kunstvermittlung in Aktion**
Übung (Ü)
Deutsch
2 SWS
Burger, Janine
- Organisatorisches**
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800019 **Übung/Praxisfeld: „Inventing Nature“ – Einblicke in die kuratorische Praxis**
Übung (Ü)
Deutsch
2 SWS
Voigt, Kirsten
- Organisatorisches**
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte

- 1800020 **Übung/Praxisfeld: Grundlagen der Fotografie**
 Übung (Ü) **Organisatorisches**
 Deutsch Kompaktwoche vom 27. - 31. Juli 2020, Studierende ab 2. Studienjahr
 2 SWS
 Seeland, Bernd
 Engel, Christoph
- 1800010 **Übung/Praxisfeld: Erinnerungsmedien zwischen Privatheit und Öffentlichkeit**
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Nasz, Annika
- 1800028 **Übung/Praxisfeld: Kunst am Bau – Bereicherung oder Belastung?**
 Übung (Ü) Di 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Stengel, Andrea
- 1800029 **Tutorium zum Seminar Methoden der Kunstwissenschaft**
 Tutorium (Tu) Mi 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Filser, Barbara
- 1800021 **Kolloquium Abschlussarbeiten**
 Kolloquium (KOL) Mo 17:30-19:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hinterwaldner, Inge

1.7 Vortragsreihen

- 1700000 **Karlsruher Architekturvorträge**
 Veranstaltung Mi 17:30-21:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.
 (Veranst.) Mi 17:30-21:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.
 Hebel, Dirk

1.8 Sprechstunde der Professoren und Professorinnen

- 1710100 **Sprechstunde Prof. Frohn**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Frohn, Marc **Organisatorisches**
 nach Vereinbarung
- 1710150 **Sprechstunde Udo Beyer**
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 15:00-17:00 20.40 R215 LG DG vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch **Organisatorisches**
 Beyer, Udo Di. 15:00 - 17:00 R215; Geb. 20.40
- 1710200 **Sprechstunde Prof. Morger**
 Sprechstunde (Sprechst.) Mi 10:30-12:00 20.40 R113 Seminarraum Gebäudelehre vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch **Organisatorisches**
 Morger, Meinrad nach Rücksprache
- 1710400 **Sprechstunde Prof. Dr. Vrachliotis**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Vrachliotis, Georg nach Vereinbarung
- 1710456 **Sprechstunde Prof. Dr. Rambow**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 Rambow, Riklef nach Vereinbarung
- 1720600 **Sprechstunde Prof. Hebel**
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 12:30-13:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch/Englisch
 Hebel, Dirk
- 1720750 **Sprechstunde Prof. Pfeifer**
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 10:00-12:00 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch/Englisch
 Pfeifer, Matthias
- 1720900 **Sprechstunde Prof. R. Wagner**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch/Englisch
 Wagner, Rosemarie
- 1720950 **Sprechstunde Prof. Andreas Wagner**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Wagner, Andreas Terminvereinbarung nach Absprache

- 1731050 **Sprechstunde Prof. Nepl**
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 10:00-12:00 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 21.04. bis 21.07.
 Nepl, Markus
- 1731161 **Sprechstunde Prof. Dr. Menzel**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch nach Vereinbarung
 Menzel, Jörg
- 1731250 **Sprechstunde Prof. Christian Inderbitzin**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Inderbitzin, Christian Termine nach Vereinbarung
- 1800102 **Sprechstunde Prof. Dr. Hinterwaldner**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch Geb. 20.40, R 18
 Hinterwaldner, Inge Anmeldung über Sekretariat, helga.lechner@kit.edu
- 1800103 **Sprechstunde apl. Prof. Dr. Papenbrock**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch Geb. 20.40, R 123
 Papenbrock, Martin Anmeldung über Sekretariat, helga.lechner@kit.edu
- 1800100 **Sprechstunde Prof. Dr. Oliver Jehle**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Jehle, Oliver Geb. 20.40, R 22
 Anmeldung über Sekretariat, helga.lechner@kit.edu
- 1731150 **Sprechstunde Prof. Dr. Barbara Engel**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch Termine nach Vereinbarung
 Engel, Barbara

2 KIT-Fakultät für Bauingenieur-, Geo- und Umweltwissenschaften

2.1 Bachelor-Studiengang Bauingenieurwesen

2.1.1 Grundstudium

2.1.1.1 2. Semester

2.1.1.1.1 Pflicht

- 0181300 **Höhere Mathematik 2 für die Fachrichtung Bauingenieurwesen: Integralrechnung und Funktionen mehrerer Veränderlicher**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS
 Neher, Markus
- 0181400 **Übungen zu 0181300**
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Neher, Markus
- 0181500 **Ergänzungen zu 0181300**
 Praktikum (P) Mi 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Neher, Markus
- 0198135 **Tutorium zur HM 2 Bauingenieure**
 Tutorium (Tu) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.025 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 20.04. bis 20.07.
 Neher, Markus Mo 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 20.04. bis 20.07.
 Grimm, Volker Di 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 20.30 SR 2.067 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 08:00-09:30 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 15:45-17:15 20.30 SR 2.059 vom 22.04. bis 22.07.
 Do 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 14:00-15:30 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.
- 6200201 **Festigkeitslehre**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mi 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS
 Betsch, Peter

- 6200202 **Übungen zu Festigkeitslehre**
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch Fr 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Mitarbeiter/innen,
- 6200203 **Tutorien Technische Mechanik**
 Tutorium (Tu) Mo 17:30-19:00 10.50 Raum 602 vom 20.04. bis 20.07.
 Mitarbeiter/innen, Di 08:00-09:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 08:00-09:30 10.50 HS 103 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 10.50 HS 103 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 17:30-19:00 10.50 Raum 701.3 vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 17:30-19:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 22.04. bis 22.07.
 Do 09:45-11:15 10.50 Raum 602 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 15:45-17:15 10.50 Raum 602 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 15:45-17:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 14:00-15:30 10.81 Raum 305 Bibl. ISL vom 24.04. bis 24.07.
- 6200204 **Angewandte Statistik**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hase, Frank
- 6200206 **Baustoffkunde**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Dehn, Frank
- 6200207 **Übungen zu Baustoffkunde**
 Übung (Ü) Do 08:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 28.05.
 Deutsch Do 15:45-17:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) Einzel am 09.07.
 1 SWS Do 15:45-17:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) Einzel am 16.07.
 Assistenten, Do 15:45-17:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) Einzel am 23.07.
Organisatorisches
 Do 8:00 - 17:15
- 6200208 **Bauphysik**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Dehn, Frank
- 6200209 **Übungen zu Bauphysik**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Lamparter, Sarah
- 6340101 **Geologie im Bauwesen**

Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Blum, Philipp
Eckhardt, Jörg-Detlef
Menberg, Kathrin

2.1.1.1 Wahlpflicht

6071202 **Vermessungskunde (bauiBFW5-VERMK)**

Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
1 SWS
Rösch, Norbert

6071203 **Übungen zu Vermessungskunde (bauiBFW5-VERMK)**

Block (B)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Beginn ca. 2. Vorlesungswoche
Rösch, Norbert

2.1.2 Grundfachstudium

2.1.2.1 4. Semester

2.1.2.1.1 Pflicht

- 6200401 **Baustatik I**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wagner, Werner
- 6200402 **Übungen zu Baustatik I**
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Panther, Lukas
- 6200403 **Tutorien zu Baustatik I**
 Tutorium (Tu)
 2 SWS
 Panther, Lukas
- 6200404 **Raumplanung und Planungsrecht**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Wilske, Sebastian
- 6200405 **Übungen zu Raumplanung und Planungsrecht**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 1 SWS
 Wilske, Sebastian
 Mitarbeiter/innen,
- 6200406 **Verkehrswesen**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Vortisch, Peter
- 6200407 **Übungen zu Verkehrswesen**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 Vortisch, Peter
 Mitarbeiter/innen,
- 6200408 **Bemessungsgrundlagen im Straßenwesen**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Roos, Ralf
 Zimmermann,
 Matthias
- 6200409 **Übungen zu Bemessungsgrundlagen im Straßenwesen**

- Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 Deutsch
 Plachkova-Dzhurova,
 Plamena
 Zimmermann,
 Matthias
- 6200410 **Baubetriebstechnik**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS Fr 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
 Gentes, Sascha Fr 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal Einzel am 05.06.
 Haghsheno, Shervin Fr 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal Einzel am 24.07.
 Schneider, Harald
- 6200411 **Übungen zu Baubetriebstechnik**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.
 1 SWS
 Gentes, Sascha
 Haghsheno, Shervin
 Schneider, Harald
 Waleczko, Dominik
- 6200412 **Baubetriebswirtschaft**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Lennerts, Kunibert
 Schmidt-Bäumler,
 Heike
- 6200413 **Übungen zu Baubetriebswirtschaft**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Lennerts, Kunibert
 Schmidt-Bäumler,
 Heike
- 6200414 **Facility- und Immobilienmanagement**
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 1 SWS
 Lennerts, Kunibert
 Schmidt-Bäumler,
 Heike
- 6200415 **Grundlagen der Bodenmechanik**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Niemunis, Andrzej
- 6200416 **Übungen zu Grundlagen der Bodenmechanik**
 Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Niemunis, Andrzej
 Kimmig, Ivo
- 6200417 **Tutorien zu Grundlagen der Bodenmechanik**

Tutorium (Tu) Mo 08:00-09:30 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Do 08:00-09:30 10.50 Raum 701.3 vom 23.04. bis 23.07.
 Mitarbeiter/innen, Fr 09:45-11:15 10.50 Raum 701.3 vom 24.04. bis 24.07.

Organisatorisches
 Diverse Termine, siehe Aushang

2.1.2.1.1 Wahlpflicht

0181700 **Übungen zu 0181600**

Übung (Ü) Do 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Grimm, Volker

0181600 **Höhere Mathematik 4 für die Fachrichtung Bauingenieurwesen: Partielle Differentialgleichungen**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Grimm, Volker

6200422 **Bauinformatik II**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Uhlmann, Markus

6200423 **Übungen zu Bauinformatik II**

Übung (Ü) Di 08:00-09:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Uhlmann, Markus

6200421 **Einführung in die Kontinuumsmechanik**

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Franke, Marlon

2.1.2.2 6. Semester

2.1.2.2.1 Pflicht

6200601 Grundlagen des Stahlbetonbaus II

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Stempniewski, Lothar

6200603 Siedlungswasserwirtschaft

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 20.04. bis 20.07.
 Mi 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Fuchs, Stephan

Organisatorisches
 Die Übung findet jede 2. Woche statt.

2.1.2.2.1 Wahlpflicht

6200609 Wasserbauliches Versuchswesen

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Seidel, Frank

6200613 Projekt "Planen, Entwerfen, Konstruieren"

Projekt (PRO) Di 15:45-17:15 10.50 HS 103 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Roos, Ralf
 Chlond, Bastian

6200615 Lebenszyklusmanagement

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Lennerts, Kunibert
 Dehn, Frank
 Vogel, Michael
 Kotan, Engin

6200617 Ingenieurhydrologie

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Ehret, Uwe

2.1.3 Sonstige

6200214 **Sprechstunde Bauphysik & Baustoffkunde**

Sprechstunde (Sprechst.) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 106 vom 21.04. bis 21.07.
Do 15:45-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch Do 15:45-17:15 50.31 Raum 106 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS Do 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) Einzel am 28.05.
Assistenten,

6200419 **Sprechstunde zur Studienarbeit Verkehrswesen**

Sprechstunde (Sprechst.)
2 SWS
Mitarbeiter/innen,

6200420 **Sprechstunde zur Studienarbeit Straßenwesen**

Sprechstunde (Sprechst.) Di 13:00-13:45 10.81 Bibliothek ISE (Raum 219) vom 21.04. bis 21.07.
Do 13:00-13:45 10.81 Bibliothek ISE (Raum 219) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Zimmermann,
Matthias
Plachkova-Dzhurova,
Plamena

6214003 **Sprechstunde zu Studienarbeiten Baustatik**

Sprechstunde (Sprechst.)
2 SWS
Wagner, Werner
Assistenten,

2.2 Master-Studiengang Bauingenieurwesen

2.2.1 Veranstaltungen in den Pflichtmodulen aller Schwerpunkte

- 6212801 **Stahl- und Stahlverbundbau**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Ummenhofer, Thomas
- 6212802 **Übungen zu Stahl- und Stahlverbundbau**
 Übung (Ü) Di 08:00-09:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Kuon, Anna
- 6221701 **Advanced Fluid Mechanics**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 09:45-13:00 20.30 SR 0.019 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 4 SWS
 Eiff, Olivier
- 6222701 **Multiphase Flow in Hydraulic Engineering**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Nestmann, Franz
- 6222703 **Design of Hydraulic Structures**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 08:00-09:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Nestmann, Franz
- 6232801 **Bewertungs- und Entscheidungsverfahren**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Chlond, Bastian
Organisatorisches
 drei Blocktermine (bis 15.05.2020, siehe Aushang)
- 6233801 **Entwurf und Bau von Straßen**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Roos, Ralf
- 6233802 **Betrieb und Erhaltung von Straßen**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch

2 SWS
Roos, Ralf

6233803 **Verkehrs-, Planungs- und Wegerecht**

Vorlesung (V) Fr 08:00-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Hönig, Dietmar (ab 19.06.2020)

6233804 **Umweltverträglichkeitsstudien im Straßenwesen**

Vorlesung (V) Fr 08:00-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
1 SWS **Organisatorisches**
Roos, Ralf (2 Blocktermine, 29.05.2020, 26.06.2020, siehe Aushang)

6241801 **Kalkulation**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Haghsheno, Shervin

6241803 **Baurecht**

Vorlesung (V) Mi 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Miernik, Helmut
Johannes
Kohlhammer, Rainer

6242801 **Nachhaltigkeit im Immobilienmanagement**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 50.31 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Lennerts, Kunibert

6242803 **Lebenszyklusmanagement von Immobilien**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 50.31 Raum 012 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.
Deutsch
1 SWS **Organisatorisches**
Lennerts, Kunibert (Termine werden in der Vorlesung bekanntgegeben)

6242804 **Facility- und Immobilienmanagement 2**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 50.31 Raum 012 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.
Deutsch
1 SWS **Organisatorisches**
Lennerts, Kunibert (Termine werden in der Vorlesung bekanntgegeben)

6251801 **Theoretische Bodenmechanik**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-12:15 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.
(VÜ) Do 14:00-16:15 10.81 Raum 219.1 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
4 SWS
Niemunis, Andrzej

6251804 **Grundlagen der Felsmechanik**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 21.04. bis 02.06.

Deutsch

2 SWS

Mutschler, Thomas

6251806 **Grundlagen des Tunnelbaus**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 09.06. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Wagner, Martin

2.2.2 Veranstaltungen im Schwerpunkt 1 - Konstruktiver Ingenieurbau

- 6211801 **Aussteifung und Stabilität im Stahlbetonbau**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Stempniewski, Lothar
- 6211802 **Übungen zu Aussteifung und Stabilität im Stahlbetonbau**
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS Do 08:00-09:30 50.31 Raum 106 Einzel am 28.05.
 Kohns, Julia
- 6211803 **Grundlagen des Spannbetons**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Stempniewski, Lothar
- 6211804 **Übungen zu Grundlagen des Spannbetons**
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 28.05.
 Manny, Agemar
- 6211805 **Praktische Baudynamik**
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Stempniewski, Lothar
- 6211806 **Übungen zu Praktische Baudynamik**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.
 1 SWS
 Kohm, Mareike
- 6211807 **Befestigungstechnik I**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 SR 613 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Fuchs, Werner
- 6211808 **Übungen zu Befestigungstechnik I**
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 50.31 SR 613 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.
 1 SWS
 Fuchs, Werner
- 6211811 **Schutz, Instandsetzung und Verstärkung im Beton- und Mauerwerksbau**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kotan, Engin

- 6211812 **Übungen zu Schutz, Instandsetzung und Verstärkung im Beton- und Mauerwerksbau**
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 01.05. bis
 Deutsch 24.07.
 1 SWS
 Kotan, Engin
- 6211813 **Bauwerksanalyse**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 24.04. bis
 Deutsch 17.07.
 1 SWS
 Kotan, Engin
 Vogel, Michael
- 6211814 **Praktischer Schallschutz**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Grigo, Reiner
 Grunau, Oliver
- 6211815 **Praktischer Brandschutz**
 Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schröder, Hermann
- 6212803 **Stahlwerkstoffe, Schweißtechnik und Ermüdung**
 Vorlesung / Übung Mo 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.
 (VÜ) Mo 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 4 SWS **Organisatorisches**
 Knödel, Peter Vorlesung und Übung im Wechsel
 Bräutigam, Katharina
- 6212805 **Stahl- und Verbundbrückenbau**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.81 Raum 219.1 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Ummenhofer, Thomas
- 6212806 **Übungen zu Stahl- und Verbundbrückenbau**
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Boretzki, Jakob
- 6213801 **Holzbau**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Blaß, Hans Joachim
- 6213802 **Übungen zu Holzbau**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch
2 SWS
Blaß, Hans Joachim
Mitarbeiter/innen,

6213803 **Holz und Holzwerkstoffe**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 10.50 HS 102 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
4 SWS
Sandhaas, Carmen

6214801 **Computergestützte Tragwerksmodellierung**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Wagner, Werner

6214802 **Übungen zu Computergestützte Tragwerksmodellierung**

Übung (Ü)
2 SWS
Weber, Patrick

6214803 **FE-Anwendung in der Baupraxis**

Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Wagner, Werner

6214804 **Übungen zu FE-Anwendung in der Baupraxis**

Übung (Ü)
2 SWS
Geiger, Jeremy

6214805 **Schalentragwerke**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 HS 101 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.
Deutsch
1 SWS
N.N.,

6214806 **Übungen zu Schalentragwerke**

Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 10.50 HS 101 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.
1 SWS
N.N.,

6214807 **Stabilität von Tragwerken**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
Deutsch
1 SWS
N.N.,

6214808 **Übungen zu Stabilität von Tragwerken**

Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
1 SWS

N.N.,

6215805 Mechanik heterogener Festkörper

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 15:45-17:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Seelig, Thomas

6215807 Modellbildung in der Festigkeitslehre

Vorlesung / Übung
 (VÜ) **Organisatorisches**
 Deutsch siehe Aushang / Homepage
 4 SWS
 Konyukhov, Alexander

6215808 Finite Elemente in der Festkörpermechanik

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Franke, Marlon

6215809 Übungen zu Finite Elemente in der Festkörpermechanik

Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Mitarbeiter/innen,

6215810 Numerische Strukturdynamik

Vorlesung / Übung
 (VÜ)
 Deutsch
 4 SWS
 Betsch, Peter
 Mitarbeiter/innen,

6215903 Bruch- und Schädigungsmechanik

Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Aushang / Homepage
 Seelig, Thomas

6215904 Übungen zu Bruch- und Schädigungsmechanik

Übung (Ü)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Aushang / Homepage
 Laschütza, Tobias

2.2.3 Veranstaltungen im Schwerpunkt 2 - Wasser und Umwelt

- 6221801 **Groundwater Hydraulics**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 2 SWS
 Mohrlok, Ulf
- 6221802 **Experiments in Fluid Mechanics**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-17:15 10.81 Raum 219.1 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 4 SWS
 Eiff, Olivier
 Mitarbeiter/innen,
- 6221806 **Fluid Mechanics of Turbulent Flows**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.
 Di 09:45-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 4 SWS
 Uhlmann, Markus
- 6221807 **Parallel programming techniques for engineering problems**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Uhlmann, Markus
- 6221809 **Numerical Fluid Mechanics II**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Uhlmann, Markus
- 6221815 **Groundwater Flow around Structures**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Trevisan, Luca
- 6222801 **Energiewasserbau**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Oberle, Peter
- 6222803 **Verkehrswasserbau**
 Vorlesung / Übung (VÜ)

Deutsch
4 SWS
Kron, Andreas

6222805 **Morphodynamics**

Vorlesung / Übung
(VÜ)
Englisch
2 SWS
Nestmann, Franz

6222807 **Flow Behavior of Rivers**

Vorlesung / Übung
(VÜ)
Englisch
2 SWS
Seidel, Frank
Eiff, Olivier
Dupuis, Victor

6223801 **Wastewater and Storm Water Treatment Facilities**

Vorlesung / Übung
(VÜ)
Englisch
4 SWS
Fuchs, Stephan
Morck, Tobias

Organisatorisches

SR 322, Geb. 50.31. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen über ILIAS.

6223813 **Applied Ecology and Water Quality**

Seminar (S)
Englisch
3 SWS
Fuchs, Stephan
Hilgert, Stephan

Organisatorisches

SR 322, Geb. 50.31. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen über ILIAS.

6223814 **Field Training Water Quality**

Übung (Ü)
Englisch
1 SWS
Fuchs, Stephan
Hilgert, Stephan

Organisatorisches

4-Tage-Block am Ende des Semesters. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen über ILIAS

6223810 **Industrial Water Management**

Vorlesung / Übung
(VÜ)
Englisch
4 SWS
Morck, Tobias

Organisatorisches

Do 9:45-13:00, SR 322, Geb. 50.31

6223812 **Mass Fluxes in River Basins**

Vorlesung (V)
Englisch
2 SWS
Fuchs, Stephan

Mi 14:00-15:30 20.29 Pool F vom 22.04. bis 22.07.

6224801 **Management of Water Resources and River Basins**

Vorlesung / Übung
(VÜ)
Englisch
4 SWS
Ehret, Uwe

6224905 **Umweltkommunikation (Environmental Communication)**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Kämpf, Charlotte

6224803 **Transport and Transformation of Contaminants in Hydrological Systems**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.
Do 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
4 SWS
Zehe, Erwin
Wienhöfer, Jan

6224805 **Geostatistics**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 10.81 Raum 305 Bibl. ISL vom 20.04. bis 20.07.
Do 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
4 SWS
Zehe, Erwin
Ehret, Uwe

6224807 **Hydrological Measurements in Environmental Systems**

Praktische Übung (PÜ) Fr 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
4 SWS
Wienhöfer, Jan
Mitarbeiter/innen,

Organisatorisches
Exkursion am 02. - 05.06.2020

2.2.4 Veranstaltungen im Schwerpunkt 3 - Mobilität und Infrastruktur

- 6072201 **Grundlagen Geographischer Informationssysteme für die Modellierung und Planung**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Keller, Sina Pool C (SCC)
 Stirnberg, Roland
- 6072202 **Grundlagen Geographischer Informationssysteme für die Modellierung und Planung, Übung**
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS **Organisatorisches**
 Keller, Sina Pool B (SCC)
 Stirnberg, Roland
- 6231801 **Stadtmanagement**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 17:30-19:00 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Karmann-Woessner,
 Anke
- 6231805 **Erschließung, Ver- und Entsorgungsplanung**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kagerbauer, Martin
- 6232802 **Verkehrsmanagement und Telematik**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Vortisch, Peter
- 6232804 **Simulation von Verkehr**
 Vorlesung / Übung (VÜ)
 Deutsch
 2 SWS
 Vortisch, Peter
 Mitarbeiter/innen,
- 6232806 **Eigenschaften von Verkehrsmitteln**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Vortisch, Peter
- 6232807 **Wettbewerb, Planung und Finanzierung im ÖPNV**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**

- 2 SWS
Pischon, Alexander
Di 15:45-19:00, 10.30, Seminarraum IfV (323) mehrere Termine lt. Aushang; Anmeldung über ILIAS erforderlich
- 6232808 **Strategische Verkehrsplanung**
Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Waßmuth, Volker
- 6232809 **Güterverkehr**
Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Chlond, Bastian
- 6232811 **Mobilitätsservices und neue Formen der Mobilität**
Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 10.50 HS 102 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Kagerbauer, Martin
- 6232903 **Seminar Verkehrswesen**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Vortisch, Peter
Kagerbauer, Martin
- 6233805 **Steuerungsinstrumente für Betrieb und Erhaltung von Straßeninfrastruktur**
Vorlesung (V) Do 14:00-17:15 10.50 HS 103 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Hess, Rainer
Organisatorisches
BLOCK, siehe Aushang
- 6233806 **Simulationen und Analysemethoden im Straßenwesen**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.50 Raum 602 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
1 SWS
Roos, Ralf
Mitarbeiter/innen,
Organisatorisches
siehe Aushang
- 6233807 **Besondere Kapitel im Straßenwesen**
Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 10.50 HS 103 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
1 SWS
Roos, Ralf
Organisatorisches
1. Semesterhälfte
- 6234801 **Betrieb spurgeführter Systeme**
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Tzschaschel, Jan

6234804 **Betriebssysteme und Infrastrukturkapazität von Schienenwegen**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Tzschaschel, Jan

Mitarbeiter/innen,

6328016 **Städtebau I: Städtebaugeschichte**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Vogt, Joachim

Ross, Steven

2.2.5 Veranstaltungen im Schwerpunkt 4 - Baubetrieb

- 6241805 **Unternehmensführung im Bauwesen**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 14:00-17:15 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Haghsheno, Shervin
 Eschen, Erik
- 6241807 **Bauleitung**
 Vorlesung (V) Do 14:00-17:15 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Steffek, Peter
- 6241808 **Schlüsselfertiges Bauen I**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 50.31 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Teizer, Klaus
- 6241809 **Schlüsselfertiges Bauen II (Gewerke und Technik)**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 09:45-13:00 50.31 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Teizer, Klaus
 Denzer, Michael
- 6241811 **Nachtragsmanagement**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 50.31 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Haghsheno, Shervin
 Pietsch, Paul
- 6241812 **Building Information Modeling**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 50.31 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.
 Di 09:45-13:00 50.31 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Deubel, Maximilian
 Haghsheno, Shervin
- 6241814 **Baubetriebliches Forschungsseminar I**
 Seminar (S) Do 09:45-11:15 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Haghsheno, Shervin
 Mitarbeiter/innen,
Organisatorisches
 genaue Termine siehe Aushang/Homepage: http://www.tmb.kit.edu/Studium_und_Lehre.php
- 6241815 **Geräte und spezielle Verfahren in der Baupraxis I**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch
2 SWS
Gentes, Sascha
Mitarbeiter/innen,

Organisatorisches

genaue Termine siehe Aushang/Homepage: http://www.tmb.kit.edu/Studium_und_Lehre.php

6243801 **Projektstudien**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 50.31 Raum 012 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch
2 SWS
Hauptenthal, Stephan
Gentes, Sascha

6243803 **Verfahrenstechniken der Demontage**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 09:45-11:15 50.31 Raum 012 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch
2 SWS
Gentes, Sascha

2.2.6 Veranstaltungen im Schwerpunkt 5 - Geotechnisches Ingenieurwesen

- 6251808 **Bodenmechanische Laborübungen**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kudella, Peter
 Reith, Holger
- 6251809 **Geomechanische Feldübungen**
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.21 SR IBF vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kudella, Peter
 Reith, Holger
- 6251810 **Gründungen, Stützkonstruktionen und Baugruben**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 40.21 SR IBF vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kudella, Peter
- 6251812 **Sonderkonstruktionen und Bemessung im Grundbau**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 11:30-13:00 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kudella, Peter
- 6251814 **Geotechnische Grundwasserprobleme**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 09:45-11:15 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bieberstein, Andreas
- 6251816 **Erddambau**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-09:30 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bieberstein, Andreas
- 6251818 **Übungen zur numerischen Modellierung**
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 40.21 SR IBF vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Niemunis, Andrzej
- 6251819 **FEM-Berechnungsbeispiele**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 40.21 SR IBF vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch

2 SWS

Niemunis, Andrzej

6251820 **Bodenverbesserung, Injektionstechnik und Gefrierverfahren**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 40.21 SR IBF vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

2 SWS

Riegger, Tobias

6251822 **Anker, Bohr und Schlitzwandtechnik**

Vorlesung / Übung (VÜ) Do 08:00-09:30 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS

Vogelsang, Jakob

2.3 Master-Studiengang Funktionaler und konstruktiver Ingenieurbau - Engineering Structures

- 6211801 **Aussteifung und Stabilität im Stahlbetonbau**
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Stempniewski, Lothar
- 6211802 **Übungen zu Aussteifung und Stabilität im Stahlbetonbau**
Übung (Ü) Do 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS Do 08:00-09:30 50.31 Raum 106 Einzel am 28.05.
Kohns, Julia
- 6211803 **Grundlagen des Spannbetons**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Stempniewski, Lothar
- 6211804 **Übungen zu Grundlagen des Spannbetons**
Übung (Ü) Do 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 28.05.
Manny, Agemar
- 6211805 **Praktische Baudynamik**
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
Deutsch
1 SWS
Stempniewski, Lothar
- 6211806 **Übungen zu Praktische Baudynamik**
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.
1 SWS
Kohm, Mareike
- 6211807 **Befestigungstechnik I**
Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 SR 613 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.
Deutsch
1 SWS
Fuchs, Werner
- 6211808 **Übungen zu Befestigungstechnik I**
Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 50.31 SR 613 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.
1 SWS
Fuchs, Werner
- 6211813 **Bauwerksanalyse**
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
Deutsch
1 SWS
Kotan, Engin

Vogel, Michael

6211811 Schutz, Instandsetzung und Verstärkung im Beton- und Mauerwerksbau

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Kotan, Engin

6211812 Übungen zu Schutz, Instandsetzung und Verstärkung im Beton- und Mauerwerksbau

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.

Deutsch

1 SWS

Kotan, Engin

6211814 Praktischer Schallschutz

Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

2 SWS

Grigo, Reiner

Grunau, Oliver

6211815 Praktischer Brandschutz

Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS

Schröder, Hermann

6212801 Stahl- und Stahlverbundbau

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

2 SWS

Ummenhofer, Thomas

6212802 Übungen zu Stahl- und Stahlverbundbau

Übung (Ü) Di 08:00-09:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Kuon, Anna

6212803 Stahlwerkstoffe, Schweißtechnik und ErmüdungVorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.
Mo 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

4 SWS

Knödel, Peter

Bräutigam, Katharina

Organisatorisches

Vorlesung und Übung im Wechsel

6212805 Stahl- und Verbundbrückenbau

Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.81 Raum 219.1 vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS

Ummenhofer, Thomas

6212806 Übungen zu Stahl- und Verbundbrückenbau

Übung (Ü) Di 15:45-17:15 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS
Boretzki, Jakob

6213801 **Holzbau**

Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Blaß, Hans Joachim

6213802 **Übungen zu Holzbau**

Übung (Ü) Mi 15:45-17:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Blaß, Hans Joachim
Mitarbeiter/innen,

6213803 **Holz und Holzwerkstoffe**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 10.50 HS 102 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
4 SWS
Sandhaas, Carmen

6214801 **Computergestützte Tragwerksmodellierung**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Wagner, Werner

6214802 **Übungen zu Computergestützte Tragwerksmodellierung**

Übung (Ü)
2 SWS
Weber, Patrick

6214803 **FE-Anwendung in der Baupraxis**

Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Wagner, Werner

6214804 **Übungen zu FE-Anwendung in der Baupraxis**

Übung (Ü)
2 SWS
Geiger, Jeremy

6214805 **Schalentragwerke**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 HS 101 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.
Deutsch
1 SWS
N.N.,

6214806 **Übungen zu Schalentragwerke**

Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 10.50 HS 101 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.
1 SWS

N.N.,

6214807 Stabilität von Tragwerken

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
Deutsch
1 SWS
N.N.,

6214808 Übungen zu Stabilität von Tragwerken

Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
1 SWS
N.N.,

6215807 Modellbildung in der Festigkeitslehre

Vorlesung / Übung
(VÜ) **Organisatorisches**
Deutsch siehe Aushang / Homepage
4 SWS
Konyukhov, Alexander

6215808 Finite Elemente in der Festkörpermechanik

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Franke, Marlon

6215809 Übungen zu Finite Elemente in der Festkörpermechanik

Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Mitarbeiter/innen,

6215805 Mechanik heterogener Festkörper

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Mi 15:45-17:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Seelig, Thomas

6215810 Numerische Strukturmechanik

Vorlesung / Übung
(VÜ)
Deutsch
4 SWS
Betsch, Peter
Mitarbeiter/innen,

6251801 Theoretische Bodenmechanik

Vorlesung / Übung Mi 11:30-12:15 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.
(VÜ) Do 14:00-16:15 10.81 Raum 219.1 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
4 SWS
Niemunis, Andrzej

6251804 Grundlagen der Felsmechanik

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 21.04. bis 02.06.
Deutsch
2 SWS
Mutschler, Thomas

6251806 **Grundlagen des Tunnelbaus**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 09.06. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Wagner, Martin

6251808 **Bodenmechanische Laborübungen**

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Kudella, Peter
Reith, Holger

6251809 **Geomechanische Feldübungen**

Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.21 SR IBF vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Kudella, Peter
Reith, Holger

6251810 **Gründungen, Stützkonstruktionen und Baugruben**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 40.21 SR IBF vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Kudella, Peter

6251812 **Sonderkonstruktionen und Bemessung im Grundbau**

Vorlesung / Übung (VÜ) Do 11:30-13:00 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Kudella, Peter

6251814 **Geotechnische Grundwasserprobleme**

Vorlesung / Übung (VÜ) Do 09:45-11:15 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Bieberstein, Andreas

6251816 **Erddambau**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-09:30 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Bieberstein, Andreas

- 6251818 **Übungen zur numerischen Modellierung**
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 40.21 SR IBF vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Niemunis, Andrzej
- 6251819 **FEM-Berechnungsbeispiele**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 40.21 SR IBF vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Niemunis, Andrzej
- 6251820 **Bodenverbesserung, Injektionstechnik und Gefrierverfahren**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 40.21 SR IBF vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Riegger, Tobias
- 6251822 **Anker, Bohr und Schlitzwandtechnik**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 08:00-09:30 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Vogelsang, Jakob
- 6215903 **Bruch- und Schädigungsmechanik**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Aushang / Homepage
 Seelig, Thomas
- 6215904 **Übungen zu Bruch- und Schädigungsmechanik**
 Übung (Ü)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Aushang / Homepage
 Laschütza, Tobias

2.4 Master-Studiengang Mobilität und Infrastruktur

- 6231801 **Stadtmanagement**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 17:30-19:00 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Karmann-Woessner,
 Anke
- 6231805 **Erschließung, Ver- und Entsorgungsplanung**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kagerbauer, Martin
- 6232802 **Verkehrsmanagement und Telematik**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Vortisch, Peter
- 6232804 **Simulation von Verkehr**
 Vorlesung / Übung (VÜ)
 Deutsch
 2 SWS
 Vortisch, Peter
 Mitarbeiter/innen,
- 6232806 **Eigenschaften von Verkehrsmitteln**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Vortisch, Peter
- 6232807 **Wettbewerb, Planung und Finanzierung im ÖPNV**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Di 15:45-19:00, 10.30, Seminarraum IfV (323) mehrere Termine lt. Aushang; Anmeldung über ILIAS erforderlich
 Pischon, Alexander
- 6232808 **Strategische Verkehrsplanung**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Waßmuth, Volker
- 6232809 **Güterverkehr**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch
2 SWS
Chlond, Bastian

6232811 **Mobilitätsservices und neue Formen der Mobilität**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 10.50 HS 102 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Kagerbauer, Martin

6233801 **Entwurf und Bau von Straßen**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Roos, Ralf

6233802 **Betrieb und Erhaltung von Straßen**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Roos, Ralf

6233805 **Steuerungsinstrumente für Betrieb und Erhaltung von Straßeninfrastruktur**

Vorlesung (V) Do 14:00-17:15 10.50 HS 103 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Hess, Rainer

Organisatorisches
BLOCK, siehe Aushang

6233806 **Simulationen und Analysemethoden im Straßenwesen**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.50 Raum 602 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
1 SWS
Roos, Ralf
Mitarbeiter/innen,

Organisatorisches
siehe Aushang

6233807 **Besondere Kapitel im Straßenwesen**

Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 10.50 HS 103 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
1 SWS
Roos, Ralf

Organisatorisches
1. Semesterhälfte

6234801 **Betrieb spurgeführter Systeme**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Tzschaschel, Jan

6234804 **Betriebssysteme und Infrastrukturkapazität von Schienenwegen**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Tzschaschel, Jan
Mitarbeiter/innen,

- 6233804 **Umweltverträglichkeitsstudien im Straßenwesen**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS **Organisatorisches**
 Roos, Ralf (2 Blocktermine, 29.05.2020, 26.06.2020, siehe Aushang)
- 6233803 **Verkehrs-, Planungs- und Wegerecht**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Hönig, Dietmar (ab 19.06.2020)
- 6232801 **Bewertungs- und Entscheidungsverfahren**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS **Organisatorisches**
 Chlond, Bastian drei Blocktermine (bis 15.05.2020, siehe Aushang)
- 6072201 **Grundlagen Geographischer Informationssysteme für die Modellierung und Planung**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Keller, Sina Pool C (SCC)
 Stirnberg, Roland
- 6072202 **Grundlagen Geographischer Informationssysteme für die Modellierung und Planung, Übung**
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS **Organisatorisches**
 Keller, Sina Pool B (SCC)
 Stirnberg, Roland
- 6328016 **Städtebau I: Städtebaugeschichte**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Vogt, Joachim
 Ross, Steven
- 1731203 **Grundlagen der Stadtplanung**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS Mi 08:00-14:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 08.07.
 Bava, Henri
 Engel, Barbara
 Reuß Brezovska,
 Marketa
 Baek, Han Yeol
 Gerstberger, Susanne
 Romero, Arturo
- 1731051 **Städtebau**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 3 SWS
 N.N.,

- 2560230 **Transportökonomie**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 Mitusch, Kay
 Szimba, Eckhard
- 2560231 **Übung zu Transportökonomie**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 Mitusch, Kay
 Szimba, Eckhard
 Wisotzky, Christina
- 2115919 **Bahnsystemtechnik**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Gratzfeld, Peter
- 2115996 **Schienenfahrzeugtechnik**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Gratzfeld, Peter
- 24500 **Algorithmen I**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Dachsbacher, Carsten
 Schüßler, Vincent
 Jung, Alisa
 Opitz, Daniel
- 24638 **Algorithmen für Routenplanung (mit Übungen)**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 50.34 Raum 301 vom 20.04. bis 20.07.
 Mi 11:30-13:00 50.34 Raum 301 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Buchhold, Valentin
 Zeitz, Tim
 Zündorf, Tobias
 Sauer, Jonas
 Ueckerdt, Torsten

2.5 Master-Studiengang Water Science and Engineering

- 0187400 **Numerische Mathematik für die Fachrichtungen Informatik und Ingenieurwesen**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Weiß, Daniel
- 0187500 **Übungen zu 0187400**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Weiß, Daniel **Organisatorisches**
 Termine der Übung: 08.05., 15.05., 29.05., 19.06., 26.06., 10.07., 24.7.
- 0188100 **Probability and Statistics**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Klar, Bernhard
- 6026204 **Geodateninfrastrukturen und Webdienste**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS nach Vereinbarung
 Wursthorn, Sven
- 6026205 **Geodateninfrastrukturen und Webdienste, Übung**
 Übung (Ü)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Wursthorn, Sven nach Vereinbarung
- 6220801 **Protection and Use of Riverine Systems**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 2 SWS
 Kämpf, Charlotte
 Nestmann, Franz
 Kron, Andreas
- 6221701 **Advanced Fluid Mechanics**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 09:45-13:00 20.30 SR 0.019 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 4 SWS
 Eiff, Olivier
- 6221801 **Groundwater Hydraulics**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 2 SWS
 Mohrlök, Ulf
- 6221802 **Experiments in Fluid Mechanics**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-17:15 10.81 Raum 219.1 vom 21.04. bis 21.07.

Englisch
4 SWS
Eiff, Olivier
Mitarbeiter/innen,

6221806 **Fluid Mechanics of Turbulent Flows**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.
Di 09:45-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
4 SWS
Uhlmann, Markus

6221807 **Parallel programming techniques for engineering problems**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
2 SWS
Uhlmann, Markus

6221809 **Numerical Fluid Mechanics II**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
2 SWS
Uhlmann, Markus

6221815 **Groundwater Flow around Structures**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
2 SWS
Trevisan, Luca

6222701 **Multiphase Flow in Hydraulic Engineering**

Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
2 SWS
Nestmann, Franz

6222703 **Design of Hydraulic Structures**

Vorlesung / Übung (VÜ) Do 08:00-09:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
2 SWS
Nestmann, Franz

6222801 **Energiewasserbau**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
4 SWS
Oberle, Peter

6222803 **Verkehrswasserbau**

Vorlesung / Übung
(VÜ)
Deutsch
4 SWS
Kron, Andreas

6222805 **Morphodynamics**

Vorlesung / Übung
(VÜ)
Englisch
2 SWS
Nestmann, Franz

6222807 **Flow Behavior of Rivers**

Vorlesung / Übung
(VÜ)
Englisch
2 SWS
Seidel, Frank
Eiff, Olivier
Dupuis, Victor

6223801 **Wastewater and Storm Water Treatment Facilities**

Vorlesung / Übung
(VÜ)
Englisch
4 SWS
Fuchs, Stephan
Morck, Tobias

Organisatorisches

SR 322, Geb. 50.31. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen über ILIAS.

6223810 **Industrial Water Management**

Vorlesung / Übung
(VÜ)
Englisch
4 SWS
Morck, Tobias

Organisatorisches

Do 9:45-13:00, SR 322, Geb. 50.31

6223812 **Mass Fluxes in River Basins**

Vorlesung (V)
Englisch
2 SWS
Fuchs, Stephan

Mi 14:00-15:30 20.29 Pool F vom 22.04. bis 22.07.

6223813 **Applied Ecology and Water Quality**

Seminar (S)
Englisch
3 SWS
Fuchs, Stephan
Hilgert, Stephan

Organisatorisches

SR 322, Geb. 50.31. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen über ILIAS.

6223814 **Field Training Water Quality**

Übung (Ü)
Englisch
1 SWS
Fuchs, Stephan
Hilgert, Stephan

Organisatorisches

4-Tage-Block am Ende des Semesters. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen über ILIAS

- 6224801 **Management of Water Resources and River Basins**
 Vorlesung / Übung (VÜ)
 Englisch
 4 SWS
 Ehret, Uwe
- 6224803 **Transport and Transformation of Contaminants in Hydrological Systems**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.
 Do 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 4 SWS
 Zehe, Erwin
 Wienhöfer, Jan
- 6224805 **Geostatistics**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 10.81 Raum 305 Bibl. ISL vom 20.04. bis 20.07.
 Do 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 4 SWS
 Zehe, Erwin
 Ehret, Uwe
- 6224807 **Hydrological Measurements in Environmental Systems**
 Praktische Übung (PÜ) Fr 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 4 SWS **Organisatorisches**
 Wienhöfer, Jan Exkursion am 02. - 05.06.2020
 Mitarbeiter/innen,
- 6310412 **Gelände- und Laborübung/ Field and Laboratory Exercises**
 Übung (Ü)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Göppert, Nadine 03.08.-07.08.2020
- 6251816 **Erddammbau**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-09:30 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bieberstein, Andreas
- 6310414 **Vorbereitendes Seminar/ Preparatory Workshop**
 Seminar (S) Fr 08:00-09:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Göppert, Nadine
- 6310416 **General & Applied Hydrogeology**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Goldscheider, Nico
- 6339077 **Isotopenmethoden in der Hydrogeologie**

- Exkursion (EXK)
Himmelsbach, Thomas **Organisatorisches**
06. - 07.04.2020
- 6339078 **Exkursion zur Karsthydrogeologie/ Field Trip Karst Hydrogeology**
Übung (Ü)
1 SWS **Organisatorisches**
Goldscheider, Nico 01. - 04.09.2020
- 22942 **Instrumentelle Analytik**
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
2 SWS
Guthausen, Gisela
- 22629 **Organic Trace Analysis of Aqueous Samples**
Praktikum (P)
2 SWS **Organisatorisches**
Brenner-Weiß, Gerald Nach Absprache mit Herrn Dr. Brenner-Weiß
- 22617 **Biofilm Systems**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
2 SWS
Horn, Harald
Gescher, Johannes
Hille-Reichel, Andrea
Wagner, Michael
- 22633 **Microbiology for Engineers**
Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
2 SWS
Schwartz, Thomas
- 4052081 **Turbulent Diffusion**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.23 Raum 13/2 vom 20.04. bis 20.07.
Englisch
2 SWS
Hoshyaripour,
Gholamali
Hoose, Corinna
- 4052082 **Exercises to Turbulent Diffusion**
Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 27.04. bis 06.07.
Englisch
1 SWS
Hoshyaripour,
Gholamali
Hoose, Corinna
Bruckert, Julia
- 22605 **Membrane Technologies in Water Treatment**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Englisch

2 SWS
Horn, Harald
Saravia, Florencia

22534 **Mass Transfer and Reaction Kinetics (ENTECH)**
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Zarzalís, Nikolaos

2.6 Sonstige Veranstaltungen im Bauingenieurwesen

2.6.1 Schwerpunkt 1 - Konstruktiver Ingenieurbau

- 6200215 **Prüfungseinsicht Baustoffkunde und Bauphysik**
 Sonstige (sonst.)
 Mitarbeiter/innen,
- 6200309 **Sondersprechstunde Konstruktionsbaustoffe**
 Sprechstunde
 (Sprechst.)
 Deutsch
 Mitarbeiter/innen,
- 6200315 **Prüfungseinsicht Konstruktionsbaustoffe**
 Sonstige (sonst.)
 Deutsch
 Mitarbeiter/innen,
- 6211001 **Kolloquium Konstruktiver Ingenieurbau**
 Kolloquium (KOL)
 Kotan, Engin
 Dehn, Frank
- 6211002 **Massivbauseminar**
 Seminar (S) Fr 08:00-09:30 50.31 SR 613 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 N.N., **Organisatorisches**
 Wird bekannt gegeben
- 6211003 **Seminar für Baustofftechnologie**
 Seminar (S)
 Dehn, Frank
- 6211004 **Doktorandenseminar Baustofftechnologie**
 Seminar (S)
 Dehn, Frank **Organisatorisches**
 nach Vereinbarung
- 6211005 **Sprechstunde Bauwerkserhaltung im Beton- und Mauerwerksbau**
 Sprechstunde Mo 15:45-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.
 (Sprechst.) Mi 15:45-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Assistenten,
- 6212001 **Seminar Stahlbau**
 Seminar (S)
 2 SWS
 Ummenhofer, Thomas
 Ruff, Daniel
- 6212002 **Doktorandenseminar Stahlbau**

- Seminar (S)
 Ummenhofer, Thomas **Organisatorisches**
 Ruff, Daniel nach Vereinbarung
- 6213001 **Holzbauseminar**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Blaß, Hans Joachim
- 6213002 **Doktorandenseminar Holzbau**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Blaß, Hans Joachim
- 6213003 **Klausurseminar Holzbau**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Wird bekannt gegeben, siehe Aushang
 Mitarbeiter/innen,
- 6214001 **Seminar für Baustatik**
 Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Wagner, Werner Termine laut Aushang und Internet
- 6214002 **Doktorandenseminar für Baustatik**
 Seminar (S)
 2 SWS
 Wagner, Werner
- 6215001 **Kolloquium für Mechanik**
 Kolloquium (KOL)
 2 SWS
 Betsch, Peter
 Böhlke, Thomas
 Fidlin, Alexander
 Frohnappel, Bettina
 Proppe, Carsten
 Seelig, Thomas
 Seemann, Wolfgang
 Uhlmann, Markus
- 6215002 **Master- und Doktorandenseminar Mechanik**
 Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Betsch, Peter Di 14:00 - 15:30, siehe Aushang / Homepage
 Seelig, Thomas
- 6215003 **Seminar Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten**
 Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Betsch, Peter Di 15:45-17:15, siehe Aushang / Homepage
 Seelig, Thomas

2.6.2 Schwerpunkt 2 - Wasser und Umwelt

- 6220901 **Forschung und Praxis in Wasserbau und Wasserwirtschaft**
 Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 N.N., **Organisatorisches**
 siehe Aushang
- 6221001 **Doktoranden- und Forschungsseminar Hydromechanik**
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Uhlmann, Markus **Organisatorisches**
 Eiff, Olivier siehe Aushang
- 6223002 **Seminar Siedlungswasserwirtschaft II**
 Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Fuchs, Stephan Terminabsprache Geb. 50.31 Zi. 307/308
 Morck, Tobias
- 6224001 **Master- und Doktorandenseminar Hydrologie**
 Seminar (S)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Zehe, Erwin Freitag 13:30 – 15:00, 10.81 Raum 420, Termine nach Ankündigung
 Ehret, Uwe
- 6224803 **Transport and Transformation of Contaminants in Hydrological Systems**
 Vorlesung / Übung Mo 14:00-15:30 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.
 (VÜ) Do 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 4 SWS
 Zehe, Erwin
 Wienhöfer, Jan
- 6224805 **Geostatistics**
 Vorlesung / Übung Mo 11:30-13:00 10.81 Raum 305 Bibl. ISL vom 20.04. bis 20.07.
 (VÜ) Do 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 4 SWS
 Zehe, Erwin
 Ehret, Uwe
- 6224807 **Hydrological Measurements in Environmental Systems**
 Praktische Übung (PÜ) Fr 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 4 SWS **Organisatorisches**
 Wienhöfer, Jan Exkursion am 02. - 05.06.2020
 Mitarbeiter/innen,

2.6.3 Schwerpunkt 3 - Mobilität und Infrastruktur

6232001 **Doktorandenseminar und Kolloquium**

Seminar (S)

2 SWS

Vortisch, Peter

Organisatorisches

siehe Aushang, Geb. 10.30, Seminarraum IfV (323), Termine nach Ankündigung

2.6.4 Schwerpunkt 4 - Baubetrieb

6240001 **Lehrveranstaltung Vertieferrichtung Baubetrieb**

Sonstige (sonst.)

N.N.,

Mo 08:00-09:30 50.31 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 17:30-19:00 50.31 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.
 Di 08:00-09:30 50.31 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 50.31 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 15:45-17:15 50.31 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 17:30-19:00 50.31 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 08:00-09:30 50.31 Raum 012 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 14:00-15:30 50.31 Raum 012 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 17:30-19:00 50.31 Raum 012 vom 22.04. bis 22.07.
 Do 08:00-09:30 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 11:30-13:00 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 08:00-09:30 50.31 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 14:00-19:00 50.31 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.

6240002 **Doktorandenseminar**

Block (B)

1 SWS

Haghsheno, Shervin
 Gentes, Sascha
 Lennerts, Kunibert

Organisatorisches

in Raum 012, Geb. 50.31, Termine siehe Aushang

6240003 **Vertiefersseminar Baubetrieb**

Seminar (S)

2 SWS

Haghsheno, Shervin
 Gentes, Sascha
 Lennerts, Kunibert

Organisatorisches

in Raum 012, Geb. 50.31, Termine siehe Aushang/Homepage: http://www.tmb.kit.edu/Studium_und_Lehre.php

6240004 **Seminar Technologie und Management im Baubetrieb**

Seminar (S)

2 SWS

Haghsheno, Shervin
 Gentes, Sascha
 Lennerts, Kunibert
 Schlick, Heinrich

Do 17:30-19:00 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.

Organisatorisches

genaue Termine siehe Aushang/Homepage: http://www.tmb.kit.edu/Studium_und_Lehre.php

2.6.5 Schwerpunkt 5 - Geotechnisches Ingenieurwesen

6250001 **Seminar Bodenmechanik und Felsmechanik**

Seminar (S)

2 SWS

Triantafyllidis,
 Theodoros

Do 16:30-18:00 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.

2.7 Bachelor-Studiengang Geodäsie und Geoinformatik

2.7.1 Kurse im 2. Semester

- 6020121 **Vermessungskunde II**
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Juretzko, Manfred
- 6020122 **Vermessungsübungen II**
Übung (Ü)
Deutsch
2 SWS
Juretzko, Manfred
Naab, Christoph
- 6020123 **Fit für das Studium Geodäsie und Geoinformatik (Teil II: HOC)**
Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 20.40 SKY vom 20.04. bis 20.07.
1 SWS
Mayer, Michael
Rabold, Jan
- 6020124 **Hauptvermessungsübung I**
Übung (Ü)
10 SWS **Organisatorisches**
Juretzko, Manfred (22.07. - 02.08.2019)
Naab, Christoph
Meerländer, Matthias
- 6020125 **CAD**
Übung (Ü)
L
1 SWS
Falkenberg, Jana Maria
Madeleine
- 6020126 **Programmieren II für Geodäten**
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Kuper, Paul Vincent
- 6020127 **Übungen zu Programmieren II für Geodäten**
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 20.40 SKY 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
1 SWS
Kuper, Paul Vincent
- 6020128 **Positionsbestimmung mit GNSS**
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Haid-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
1 SWS
Mayer, Michael

6020129 **Positionsbestimmung mit GNSS**

Übung (Ü)

Do 09:45-11:15 20.40 Haid-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

1 SWS

Mayer, Michael

2.7.2 Kurse im 4. Semester

- 6020141 **Signalverarbeitung in der Geodäsie**
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.40 Haid-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Westerhaus, Malte
- 6020142 **Signalverarbeitung in der Geodäsie, Übung**
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
Deutsch
1 SWS
Heck, Alexandra
Westerhaus, Malte
- 6020140 **Geodätische Sensorik und Messtechnik II, Übung**
Übung (Ü) Mi 11:30-15:30 20.40 SKY vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Naab, Christoph
Meerländer, Matthias
- 60201411 **Grundlagen kinematischer und dynamischer Modelle der Geodäsie**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Jordan Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Bradley, Patrick Erik
- 60201412 **Grundlagen kinematischer und dynamischer Modelle der Geodäsie, Übung**
Übung (Ü) Di 14:00-15:30 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.
1 SWS
Bradley, Patrick Erik
- 6020143 **Ausgleichsrechnung und Statistik II**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.40 Haid-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Kutterer, Hansjörg
- 6020144 **Ausgleichsrechnung und Statistik II**
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 20.40 SKY 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.
Deutsch
1 SWS
N.N.,
- 6020145 **Geodätische Flächenkoordinaten**
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Kutterer, Hansjörg
- 6020146 **Geodätische Flächenkoordinaten, Übung**
Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
1 SWS
Mayer, Michael

- 6020147 **Vermessungsübungen III**
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS **Organisatorisches**
 Falkenberg, Jana Maria Block
 Madeleine
 N.N.,
- 6020148 **Hauptvermessungsübung II**
 Übung (Ü)
 Deutsch **Organisatorisches**
 10 SWS (22.07. - 02.08.2019)
 Falkenberg, Jana Maria
 Madeleine
 Kuper, Paul Vincent
- 6020149 **Geodätische Sensorik und Messtechnik II**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.40 Haid-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hennes, Maria
- 6020241 **Fernerkundungssysteme**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Hinz, Stefan
- 6020242 **Fernerkundungssysteme, Übung**
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Weidner, Uwe
- 6020243 **Fernerkundungsverfahren**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Weidner, Uwe
- 6020244 **Fernerkundungsverfahren, Übung**
 Übung (Ü)
 Deutsch
 1 SWS
 Weidner, Uwe
- 6020245 **Projektübung angewandte Fernerkundung**
 Übung (Ü)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS (05.08. - 07.08.2019)
 Assistenten,
 Hinz, Stefan
- 6000001 **Grundlagen kinematischer u. dynamischer Modelle in GuG - Tutorium -**

Tutorium (Tu) Mi 15:45-17:15 20.40 SKY vom 22.04. bis 22.07.
Bradley, Patrick Erik

2.7.3 Kurse im 6. Semester

6020163 **Figur und Schwerefeld der Erde**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.40 SKY vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Westerhaus, Malte
Kutterer, Hansjörg

6020164 **Figur und Schwerefeld der Erde, Übung**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 20.40 Haid-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Seitz, Kurt
Westerhaus, Malte

6020165 **GNSS-Praktikum**

Praktikum (P) Mi 14:00-15:30 20.40 Haid-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Sumaya, Hael

6020166 **Seminar Geodäsie & Geoinformatik**

Seminar (S) Mi 11:30-13:00 20.40 Haid-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
1 SWS
Hennes, Maria
Hinz, Stefan
Breunig, Martin
Mayer, Michael
Rabold, Jan
Kutterer, Hansjörg

6020261 **Geoinformatik III**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.40 SKY 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
1 SWS
Wursthorn, Sven

6020262 **Geoinformatik III, Übung**

Übung (Ü)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Beginn: 23.04.2019
Wursthorn, Sven

6020268 **Photogrammetrie II**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
1 SWS
Vögtle, Thomas **Organisatorisches**
1. Semesterhälfte (23.04. - 05.06.2019)

6020269 **Photogrammetrie II, Übung**

Übung (Ü)
1 SWS **Organisatorisches**
Vögtle, Thomas 1. Semesterhälfte (23.04. - 05.06.2019), Photogrammetrie Labor

2.8 Master-Studiengang Geodäsie und Geoinformatik

2.8.1 Aufbaufächer

- 6041201 **Sensorik und Datenanalyse in Computer Vision und Fernerkundung**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS Mi 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Vögtle, Thomas
Organisatorisches
 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
- 6042201 **Sensors and Signals in Computer Vision & Remote Sensing**
 Vorlesung (V)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Jutzi, Boris Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
- 6021201 **Ingenieurvermessung I**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.40 Haid-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS Do 09:45-11:15 Besprechungsraum GIK Aulabau vom 23.04. bis 23.07.
 Hennes, Maria
Organisatorisches
 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
- 6022202 **Projects in Engineering Surveying**
 Vorlesung (V)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Hennes, Maria Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
- 6021202 **Positionsbestimmung**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.40 Jordan Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Sumaya, Hael
Organisatorisches
 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
- 6021203 **Positionsbestimmung, Übung**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS Fr 11:30-13:00 20.40 Haid-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 N.N.,
Organisatorisches
 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
- 6022203 **Positioning**
 Vorlesung (V)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Sumaya, Hael Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
- 6022204 **Positioning, Übung**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 N.N., Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
- 6021204 **Geoinformatik (Teil B)**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.

	1 SWS Breunig, Martin	Organisatorisches 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
6021205	Geoinformatik (Teil B), Übung Übung (Ü) 1 SWS Breunig, Martin N.N.,	Organisatorisches 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
6022205	Geoinformatics (Part B) Vorlesung (V) 1 SWS Breunig, Martin	Organisatorisches Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
6022206	Geoinformatics (Part B), Übung Übung (Ü) 1 SWS Breunig, Martin N.N.,	Organisatorisches Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
6021206	Schätztheorie und projektbezogene Datenanalyse Vorlesung (V) 2 SWS Hinz, Stefan N.N.,	Mi 08:00-09:30 20.40 Haid-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
6021207	Schätztheorie und projektbezogene Datenanalyse, Übung Übung (Ü) 3 SWS Hinz, Stefan Leitloff, Jens Rabold, Jan	Di 14:00-15:30 20.40 SKY vom 21.04. bis 21.07. Organisatorisches 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019); 22.07.-26.07.2019 (Projekt)
6022207	Estimation Theory Vorlesung (V) 2 SWS Hinz, Stefan N.N.,	Organisatorisches Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
6022208	Estimation Theory, Übung Übung (Ü) 3 SWS Leitloff, Jens N.N.,	Organisatorisches Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte

2.8.2 Pflichtmodule

2.8.2.1 Profil Computer Vision - Bildanalyse und Sensorik -

6043201 **Statistische Mustererkennung und wissensbasierte Bildanalyse**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS Mi 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Hinz, Stefan
Organisatorisches
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)

6043202 **Statistische Mustererkennung und wissensbasierte Bildanalyse, Übung**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS Do 11:30-13:00 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.
 Jutzi, Boris
Organisatorisches
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)

2.8.2.2 Profil Ingenieurnavigation und Prozessmonitoring

6024201 **Flächenerfassung (Laserscanning und Auswahl anderer Methoden)**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Haid-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 1 SWS
 Vögtle, Thomas
Organisatorisches
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)

6024202 **Flächenerfassung (Laserscanning und Auswahl anderer Methoden), Übung**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 1 SWS
 Vögtle, Thomas
Organisatorisches
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)

6024203 **LVM (Large Volume Metrology) - Vermessungsverfahren im Maschinenbau**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.40 Jordan Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS Di 11:30-13:00 Besprechungsraum GIK Aulabau vom 21.04. bis 21.07.
 Hennes, Maria Di 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Organisatorisches
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)

6024204 **LVM (Large Volume Metrology) - Vermessungsverfahren im Maschinenbau, Übung**
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 Besprechungsraum GIK Aulabau vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS Di 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Naab, Christoph
Organisatorisches
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)

2.8.2.3 Profil Erdsystembeobachtung - Geomonitoring & Fernerkundung -

- 6025201 **SAR und InSAR Fernerkundung**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.
 1 SWS Mo 08:00-11:15 20.40 SKY Einzel am 08.06.
 Hinz, Stefan
 Westerhaus, Malte **Organisatorisches**
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)
- 6025202 **SAR und InSAR Fernerkundung, Übung**
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.
 1 SWS
 Westerhaus, Malte **Organisatorisches**
 Schenk, Andreas 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)
 Heck, Alexandra
 Thiele, Antje
- 6025203 **Regionale Schwerefeldmodellierung**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.40 SKY vom 20.04. bis 20.07.
 1 SWS
 Seitz, Kurt **Organisatorisches**
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)
- 6025204 **Regionale Schwerefeldmodellierung, Übung**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Seitz, Kurt 2. Semesterhälfte (04.06. - 20.07.2018)
 N.N.,

2.8.2.4 Profil Geoinformatik - Modellierung, Verwaltung und Analyse von Geodaten -

- 6026201 **3D/4D GIS**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.40 Haid-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS Di 15:45-17:15 20.40 SKY vom 21.04. bis 21.07.
 Breunig, Martin **Organisatorisches**
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)
- 6026202 **3D/4D GIS, Übung**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Mazroob Semnani, 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)
 Nima
- 6026203 **Projekt Geoinformatik**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Breunig, Martin 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)
 Kuper, Paul Vincent

2.8.2.5 Profil Earth Observation - Part A -

6043213 **Tomographic Laser- and Radar Sensing, Übung**

Übung (Ü)

1 SWS

Schenk, Andreas

6043212 **Tomographic Laser- and Radar Sensing**

Vorlesung (V)

1 SWS

Schenk, Andreas

2.8.2.6 Profil Earth Observation - Part B -

6048201 **Recent Earth Observation Programs and Systems**

Vorlesung (V)

Do 08:00-09:30 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.

1 SWS

Weidner, Uwe

Organisatorisches

1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)

2.8.3 Wahlpflichtmodule

- 6043203 **Industrielle Bildverarbeitung und Machine Vision**
 Vorlesung (V)
 1 SWS
 Ulrich, Markus
- 6043204 **Industrielle Bildverarbeitung und Machine Vision, Übung**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Ulrich, Markus nach Vereinbarung
- 6043206 **Visualisierung von Geodaten in 2D, 3D und 4D**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Donnerstags in der 1. Semesterhälfte 14:00 - 15:30 im IPF-Besprechungsraum (Raum
 Wursthorn, Sven 028, Geb. 20.40)
- 6043207 **Visualisierung von Geodaten in 2D, 3D und 4D, Übung**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Wursthorn, Sven nach Vereinbarung
- 6026204 **Geodateninfrastrukturen und Webdienste**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS nach Vereinbarung
 Wursthorn, Sven
- 6026205 **Geodateninfrastrukturen und Webdienste, Übung**
 Übung (Ü)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Wursthorn, Sven nach Vereinbarung
- 6024208 **Geometrische Objektmodellierung in 2D, 3D und 4D**
 Vorlesung (V)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Vögtle, Thomas nach Vereinbarung
- 6024209 **Geometrische Objektmodellierung in 2D, 3D und 4D, Übung**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Vögtle, Thomas nach Vereinbarung
- 6043208 **Fernerkundung atmosphärischer Zustandsgrößen**
 Vorlesung (V)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Clarmann von nach Vereinbarung
 Clarenau, Thomas
- 6043209 **Fernerkundung atmosphärischer Zustandsgrößen, Übung**

- Übung (Ü)
1 SWS
Clarmann von
Clarenau, Thomas
- Organisatorisches**
nach Vereinbarung
- 6043210 **Data Analysis in Geoscience Remote Sensing Projects**
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 SKY vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Cermak, Jan
Organisatorisches
2. Semesterhälfte (04.06. - 20.07.2018)
- 6043211 **Data Analysis in Geoscience Remote Sensing Projects, Übung**
Übung (Ü)
2 SWS
Cermak, Jan
Organisatorisches
nach Vereinbarung
- 6048201 **Recent Earth Observation Programs and Systems**
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.
1 SWS
Weidner, Uwe
Organisatorisches
1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
- 6043213 **Tomographic Laser- and Radar Sensing, Übung**
Übung (Ü)
1 SWS
Schenk, Andreas
- 6043205 **Aktive Sensorik für Computer Vision**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Haid-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS Mo 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Jutzi, Boris
- 6025210 **Geodätische Astronomie**
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.40 SKY vom 20.04. bis 20.07.
1 SWS
Seitz, Kurt
- 6025211 **Geodätische Astronomie, Übung**
Übung (Ü)
2 SWS
Seitz, Kurt
Organisatorisches
nach Vereinbarung
- 6026208 **GIS-Analysen**
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Rösch, Norbert
- 6026211 **3D-Tools: Grundlagen der Werkzeuge für die geowissenschaftliche 3D Modellierung**
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
1 SWS
Breunig, Martin
Organisatorisches
nach Vereinbarung
- 6026212 **Übungen zu 3D-Tools: Grundlagen der Werkzeuge für die geowissenschaftliche 3D Modellierung**
Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

1 SWS
Breunig, Martin
Mazroob Semnani,
Nima
Organisatorisches
nach Vereinbarung

6024205 **Monitoring und kinematische Vermessung**
Vorlesung (V)
1 SWS
Hennes, Maria
Organisatorisches
nach Vereinbarung

6024206 **Übung zu Monitoring und kinematische Vermessung**
Übung (Ü)
1 SWS
Meerländer, Matthias
Organisatorisches
nach Vereinbarung

6043212 **Tomographic Laser- and Radar Sensing**
Vorlesung (V)
1 SWS
Schenk, Andreas

2.8.4 Sonstige Veranstaltungen der Geodäsie und Geoinformatik

- 6020880 **Graduiertenseminar Physikalische- und Satellitengeodäsie**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Mitarbeiter/innen,
 Kutterer, Hansjörg
- 6072201 **Grundlagen Geographischer Informationssysteme für die Modellierung und Planung**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Keller, Sina Pool C (SCC)
 Stirnberg, Roland
- 6072202 **Grundlagen Geographischer Informationssysteme für die Modellierung und Planung, Übung**
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Keller, Sina **Organisatorisches**
 Stirnberg, Roland Pool B (SCC)
- 6071202 **Vermessungskunde (bauIBFW5-VERMK)**
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Rösch, Norbert
- 6071203 **Übungen zu Vermessungskunde (bauIBFW5-VERMK)**
 Block (B)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Beginn ca. 2. Vorlesungswoche
 Rösch, Norbert
- 1741356 **Baufaufnahme und Vermessung**
 Praktische Übung (PÜ) Fr 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Juretzko, Manfred
 Koch, Nikolaus
- 6071201 **Vertiefte Vermessungskunde für Architekten**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Juretzko, Manfred

2.9 Bachelor-Studiengang Angewandte Geowissenschaften

2.9.1 Pflichtmodule

2.9.1.1 Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen

2.9.1.1.1 Modul Mathematik

0182000 **Mathematik II (für Naturwissenschaftler)**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.
Mi 08:00-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
3 SWS
Link, Gabriele

0182100 **Übungen zu 0182000 (Mathematik II (für Naturwissenschaftler))**

Übung (Ü) Fr 08:45-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
1 SWS
Link, Gabriele

2.9.1.1.1 Modul Physik

4040021 **Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
4 SWS
Schimmel, Thomas

4040122 **Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**

Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.
Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.
Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.
Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.
Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.
Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Schimmel, Thomas
Wertz, Florian

2.9.1.1 Modul Anorganische Chemie

5040 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Geowissenschaftler**

Praktikum (P)
Deutsch
6 SWS
Anson, Christopher
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Powell, Annie
Roesky, Peter
Ruben, Mario

2.9.1.2 Geowissenschaftliche Grundlagen

2.9.1.2.1 Modul Dynamik der Erde II

6310551 **Geologische Karten und Profile**

Vorlesung / Übung (VÜ) Do 11:30-14:00 50.41 Raum 045/046 vom 23.04. bis 23.07.
Do 14:30-17:00 50.41 Raum 045/046 vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch
3 SWS
Haas Nüesch, Ruth
Kontny, Agnes

6339011 **Einführung in die Erdgeschichte**

Vorlesung (V)
2 SWS
Gebhardt, Ute

Organisatorisches

Naturkundemuseum KA, Gr. Saal, Pavillion. Nur im Zeitraum 06.-27. Mai (nicht am 22. Mai). Bei Ausfall, Ersatztermin 29.05.

2.9.1.2.1 Modul Grundlagen der Mineralogie und Kristallographie

6310501 **Kristallchemie und Kristallographie**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-17:15 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.
Do 08:00-09:30 50.41 Raum 045/046 vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch
4 SWS
Schilling, Frank
Drüppel, Kirsten

2.9.1.2.1 Modul Grundlagen der Petrologie

6310503 **Magmatite**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-09:30 50.41 Raum 045/046 vom 22.04. bis 22.07.
Fr 08:00-09:30 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.
Fr 09:30-13:15 50.40 Raum 157 vom 24.04. bis 24.07.

Zeh, Armin

2.9.1.2.1 Modul Regionale und Historische Geologie

6310555 **Regionale und Historische Geologie**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 50.41 Raum 045/046 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Hilgers, Christoph
Monsees, Alexander

6310556 **Geländeseminar Regionale und Historische Geologie**

Seminar (S)
4 SWS **Organisatorisches**
Hilgers, Christoph 1. Termin: 26. -28.06.2020; 2. Termin: 17. - 19.07.2020

2.9.1.2.1 Modul Geologie im Gelände

6310550 **Geländeübungen und Exkursionen**

Übung (Ü)
Deutsch **Organisatorisches**
5 SWS Termine werden auf der Homepage bekannt gegeben. Anmeldung erfolgt
über ILIAS in der 2. Vorlesungswoche
Dozenten, KIT

6310553 **Geländemethoden I**

Übung (Ü) Fr 11:00-13:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 04.09.
3 SWS
Blum, Philipp **Organisatorisches**
Menberg, Kathrin Strukturgeologie, 28.09.-02.10.2020 Ingenieurgeologie
Schweizer, Daniel
Busch, Benjamin

6310560 **Geländemethoden II**

Übung (Ü)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS 08.-10.07.2020
Goldscheider, Nico
Göppert, Nadine

6339019 **Geologische Kartierübung**

Übung (Ü)
5 SWS **Organisatorisches**
Hilgers, Christoph 30.3.-5.4.2020
Kontny, Agnes

2.9.1.3 Überfachliche Qualifikationen

6310502 **Proseminar**

Seminar (S) Di 09:45-11:15 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Kontny, Agnes
Gudelius, Dominik

2.9.1.4 Geowissenschaftliche Vertiefung

2.9.1.4.1 Modul Georessourcen

6310570 **Mineralische Rohstoffe**

Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Kolb, Jochen
Patten, Clifford

6339062 **Grundlagen der Energieressourcen**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Kohl, Thomas
Schilling, Frank

2.9.2 Wahlpflichtmodule - Geowissenschaftliche Verbreiterung

2.9.2.1 Modul Einführung in die Vulkanologie

4060252 **Exercises to Introduction to Volcanology**

Übung (Ü) Mo 09:45-10:30 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 20.04. bis 20.07.
Englisch
1 SWS
Gottschämmer, Ellen
Rietbrock, Andreas

4060251 **Introduction to Volcanology**

Vorlesung (V) Mo 09:00-09:45 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 20.04. bis 20.07.
Englisch
1 SWS
Gottschämmer, Ellen
Rietbrock, Andreas

2.9.2.2 Modul Klimatologie

- 4051111 **Klimatologie**
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 27.04. bis 20.07.
Deutsch
3 SWS
Ginete Werner Pinto,
Joaquim José
- 4051112 **Übungen zu Klimatologie**
Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 6/1 vom 29.04. bis 22.07.
Deutsch
1 SWS
Ginete Werner Pinto,
Joaquim José
Ludwig, Patrick
Mömken, Julia

2.9.2.3 Modul Werkstoffkunde

- 2126782 **Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Hoffmann, Michael
- 2126783 **Übungen zu Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
1 SWS
Wagner, Susanne

2.9.2.4 Modul Höhere Mathematik II

- 0180100 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtung Elektrotechnik und Informationstechnik**
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Di 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
4 SWS
Kunstmann, Peer

2.9.2.5 Modul Festigkeitslehre

6200201 **Festigkeitslehre**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Mi 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
4 SWS
Betsch, Peter

6200202 **Übungen zu Festigkeitslehre**

Übung (Ü) Do 08:00-09:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch Fr 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Mitarbeiter/innen,

2.9.2.6 Modul Geodäsie

6071202 **Vermessungskunde (bauIBFW5-VERMK)**

Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
1 SWS
Rösch, Norbert

6071203 **Übungen zu Vermessungskunde (bauIBFW5-VERMK)**

Block (B)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Beginn ca. 2. Vorlesungswoche
Rösch, Norbert

2.10 Master-Studiengang Angewandte Geowissenschaften

2.10.1 Geowissenschaftliche Kernkompetenzen und Vertiefungen

2.10.1.1 Modul Umweltmineralogie

6339201 **Übungen zur Umweltmineralogie**

Übung (Ü)
2 SWS
Norra, Stefan
Rühr, Nadine

2.10.1.2 Modul Lagerstättenexploration

6321410 Lagerstättenexploration

Vorlesung / Übung
(VÜ)

4 SWS

Patten, Clifford

Organisatorisches

Block 1: 15. - 17.04.2020

Block 2a: 15.06.20, 14 – 18 Uhr,

Block 2b: 22.06.20, 14 – 18 Uhr,

Block 3a: 06.07.20, 14 – 18 Uhr,

Block 3b: 13.07.20, 14 – 18 Uhr,

in Geb.50.40, Raum 157

2.10.1.3 Modul Geochemische Prozesse & Analytik

6310405 Geochemische Stoffkreisläufe

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Eiche, Elisabeth

Patten, Clifford

Kluge, Tobias

Walter, Benjamin

Mi 11:30-13:00 50.41 Raum 045/046 vom 22.04. bis 22.07.

6310410 Geochemische Analytik

Praktikum (P)

Deutsch

2 SWS

Eiche, Elisabeth

Kolb, Jochen

Patten, Clifford

Walter, Benjamin

Kluge, Tobias

Fr 11:30-13:00 50.35 SR a. F. (R 101) vom 24.04. bis 24.07.

Organisatorisches

Findet an keinem festen Termin statt. Alle Terminabsprachen über ILIAS

2.10.1.4 Modul Hydrogeologie: Methoden und Anwendungen

6339081 Hydraulische Methoden/ Hydraulic Methods

Vorlesung / Übung
(VÜ)

1,5 SWS

Liesch, Tanja

Fr 09:45-11:15 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.

2.10.1.5 Modul Ingenieurgeologie: Labor und Geländemethoden

6310404 **Ingenieurgeologisches Geländepraktikum/ Engineering Geological**

Übung (Ü)

Deutsch

3 SWS

Blum, Philipp

Menberg, Kathrin

Schweizer, Daniel

Organisatorisches

14.-17.09.2020

2.10.1.6 Modul Kartierkurs und Geodatenverarbeitung

6310399 **Digitale Geoinformationsverarbeitung/ Processing of Geospatial Data**

Übung (Ü)

Deutsch

2 SWS

Menberg, Kathrin

Organisatorisches

11.-13.08.2020

6310401 **Geologische Kartierübung für Fortgeschrittene/ Advanced Geological Mapping (field course)**

Übung (Ü)

Deutsch

4 SWS

Grimmer, Jens Carsten

Drüppel, Kirsten

Organisatorisches

Südspanien: 18. – 28.03.2020; Schweden: vorauss. Aug. 2020

2.10.1.7 Modul Projektstudie

6339082 **Projektstudie/ Project Study**

Übung (Ü)

6 SWS

Dozenten der

Geowissenschaften,

Organisatorisches

Semester 2+3, Vorbesprechung siehe Aushang

6339083 **Grundlagen des Projektmanagements**

Vorlesung (V)

Englisch

1 SWS

Hilgers, Christoph

Fr 14:00-17:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

2.10.1.8 Modul Umweltgeologie: Radio- und chemotoxische Elemente

6339089 **Radiogeochemische Geländeübung und Radiogeochemisches Seminar**

Übung (Ü)

2 SWS

Heberling, Frank

Metz, Volker

Organisatorisches

Seminar und Geländeübung 04.-06.05.2020

2.10.1.9 Modul Hydrogeologie: Karst und Isotope

6310411 **Isotopenmethoden in der Hydrogeologie / Isotope Methods in Hydrogeology**

Vorlesung / Übung
(VÜ)

1 SWS

Himmelsbach, Thomas

Organisatorisches

Termine folgen

6339077 **Isotopenmethoden in der Hydrogeologie**

Exkursion (EXK)

Himmelsbach, Thomas

Organisatorisches

06. - 07.04.2020

6339078 **Exkursion zur Karsthydrogeologie/ Field Trip Karst Hydrogeology**

Übung (Ü)

1 SWS

Goldscheider, Nico

Organisatorisches

01. - 04.09.2020

2.10.1.10 Modul Hydrogeologie: Gelände- und Labormethoden

6310412 **Gelände- und Laborübung/ Field and Laboratory Exercises**

Übung (Ü)

2 SWS

Göppert, Nadine

Organisatorisches

03.08.-07.08.2020

6310414 **Vorbereitendes Seminar/ Preparatory Workshop**

Seminar (S)

1 SWS

Göppert, Nadine

Fr 08:00-09:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

2.10.1.11 Modul Ingenieurgeologie: Massenbewegungen und Modellierung

6310413 **Numerische Modellierung in der Ingenieurgeologie**

Vorlesung / Übung
(VÜ)

2 SWS

Blum, Philipp
Menberg, Kathrin
Chaparro Sánchez,
Maria Carme

Mo 11:30-13:00 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.

Organisatorisches

nach Vereinbarung

2.10.1.12 Modul Angewandte Mineralogie: Petrophysik

6310428 **Petrophysik II**

Vorlesung / Übung
(VÜ)

3 + 1 SWS

Schilling, Frank

Do 13:30-17:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.

Organisatorisches

Termine für Übungen werden in LV bekannt gegeben.

2.10.1.13 Modul Angewandte Mineralogie: Tone und Tonminerale

6310430 **Anwendungen von Tonen und Laboreinführung**

Vorlesung / Übung
(VÜ)
2 SWS
Emmerich, Katja

2.10.1.14 Modul Geologische Gasspeicherung

6339093 **Grundlagen der Gasspeicherung/ Geological Storage of Gas**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Schilling, Frank

6339094 **Grundlagen der Reservoirgeomechanik**

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Schilling, Frank
Müller, Birgit

2.10.1.15 Modul Angewandte Geothermie

6310425 **Geothermische Nutzung**

Vorlesung / Übung Do 13:30-17:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.
(VÜ)
2 SWS
Kohl, Thomas

6310427 **Exkursion zu Geothermische Nutzung (2 Tage)**

Übung (Ü)
1 SWS **Organisatorisches**
Kohl, Thomas nach Vereinbarung

2.10.1.16 Modul Bohrloch-Technologie / Borehole Technology

6310426 **Drilling**

Vorlesung / Übung Mi 09:45-11:15 50.41 Raum 045/046 vom 22.04. bis 22.07.
(VÜ)
2 SWS
Müller, Birgit
Kohl, Thomas

2.10.1.17 Modul Strukturgeologie

6310406 **Geländeübung zur Angewandten Strukturgeologie**

Übung (Ü)

Deutsch

3 SWS

Kontny, Agnes

Organisatorisches

07.-13.09.2020 Pyrenäen

6339085 **Mikrogefüge von Gesteinen / Microstructures**

Vorlesung / Übung
(VÜ)

Deutsch

2 SWS

Kontny, Agnes

Di 13:15-15:30 50.40 Raum 157 vom 21.04. bis 21.07.

2.10.1.18 Modul Petrologie

6339104 **Gesteinsbildende Prozesse/ Rock forming processes**

Vorlesung (V)

3 SWS

Drüppel, Kirsten

Organisatorisches

Nach Vereinbarung

6339108 **Geländeübung/ Field course**

Übung (Ü)

1 SWS

Drüppel, Kirsten

Organisatorisches

Nach Vereinbarung

2.10.1.19 Modul Reservoir-Geology

6310600 **Reservoir-Geology**

Vorlesung / Übung
(VÜ)

2 SWS

Hilgers, Christoph
Busch, Benjamin

Di 08:00-09:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.
Fr 08:00-09:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

Organisatorisches

1. Semesterhälfte Vorlesung

6310601 **Field Seminar Reservoir-Geology**

Seminar (S)

4 SWS

Hilgers, Christoph

Organisatorisches

Geländeseminar Südengland 19.-26.09.2020

2.10.1.20 Modul Diagenesis and Cores

6339070 **Diagenesis**

Seminar (S)

2 SWS

Felder, Marita
Busch, Benjamin

Organisatorisches

Blockkurs vom 05. - 09.10.2020

2.10.1.21 Modul Mineralisch gebundene Werkstoffe im Bauwesen

6310419 **Werkstoffschädigende Reaktionen**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

2 SWS

Schwotzer, Matthias

2.10.1.22 Modul Geowissenschaftliche Geländeübung / Exkursion

6310460 **Geowissenschaftliche Geländeübung/ Exkursion**

Übung (Ü)

5 SWS

Zeh, Armin

Organisatorisches

01. - 13.03.2020 Südafrika

2.10.2 Wahlpflichtbereich II - Fachbezogene Ergänzungen

2.10.2.1 Modul Geotechnisches Ingenieurwesen

6200415 **Grundlagen der Bodenmechanik**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

2 SWS

Niemunis, Andrzej

6200416 **Übungen zu Grundlagen der Bodenmechanik**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS

Niemunis, Andrzej

Kimmig, Ivo

2.10.2.2 Modul Felsmechanik und Tunnelbau

6251804 **Grundlagen der Felsmechanik**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 21.04. bis 02.06.

Deutsch

2 SWS

Mutschler, Thomas

6251806 **Grundlagen des Tunnelbaus**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 09.06. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Wagner, Martin

2.11 Weitere Veranstaltungen der Angewandten Geowissenschaften

- 6339037 **Exkursionen zur Hydro-, Ingenieur- und Strukturgeologie**
Exkursion (EXK)
8 SWS **Organisatorisches**
Dozenten der siehe Aushang
Geowissenschaften,
- 6339041 **Geologisches Fachgespräch für Doktoranden etc.**
Seminar (S) Do 10:00-11:00 50.41 Raum -133 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Goldscheider, Nico Do, 10:00-11:00 Uhr, Raum 048
Blum, Philipp
- 6339044 **Petrophysikalisch-geothermisches Seminar für Doktoranden, Masterstudierende, Diplomanden und Gäste**
Seminar (S)
1 SWS **Organisatorisches**
Schilling, Frank Do, 12:00-13:00 Uhr, Raum 007, Geb. 50.41
Kohl, Thomas
Müller, Birgit
- 6310044 **Geochemisch- Lagerstättenkundliches Seminar**
Seminar (S) Di 16:00-17:30 50.40 Raum 157 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Kolb, Jochen
Norra, Stefan
- 6310124 **Wirtschaftlichkeitsabschätzung von Rohstoffprojekten**
Vorlesung (V)
1 SWS **Organisatorisches**
Steinmüller, Klaus nach Vereinbarung, siehe Aushang und ILIAS

2.12 Bachelor-Studiengang Geoökologie

2.12.1 F-Module Fachspezifische Grundlagen

- 6111031 **Klimatologie**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hogewind, Florian
- 6111034 **Klimatologie**
 Übung (Ü) Di 09:45-11:15 10.50 Raum 704.1 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hogewind, Florian
- 6111038 **Klimatologische Messverfahren**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Mauder, Matthias 28.-29.07.2020 im Gelände
- 6111051 **Vegetationskunde**
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schmidtlein, Sebastian
- 6111055 **Vegetationskundliche Geländeübung**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Schmidtlein, Sebastian 28.-31.07.2020 im Gelände
 Friedrich, Petra
- 6111056 **Vegetationskundliche Geländeübung**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Schmidtlein, Sebastian 28.-31.07.2020 im Gelände
 Kalwij, Jesse Machiel
- 6111071 **Böden Europas**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wilcke, Wolfgang
- 6111077 **Bodenkundliche Geländeübung**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Velescu, Andre Mo 27.07.2020 im Gelände
- 6111271 **Zoologische Exkursionen**

- Exkursion (EXK)
2 SWS
Frey, Eberhard
Verhaagh, Manfred
Kastner, Laura
Holzhause, Chantal
Organisatorisches
18.05.2020, 15.06.2020, 17.06.2020
- 6111272 **Zoologische Geländeübung**
Übung (Ü)
2 SWS
Frey, Eberhard
Verhaagh, Manfred
Kastner, Laura
Holzhause, Chantal
Organisatorisches
22.-24.06.2020
- 6111280 **Botanische Bestimmungsübungen**
Übung (Ü)
2 SWS
Damm, Christian
Householder, John
Ethan
Friedrich, Petra
Organisatorisches
Mo 15:45 - 17:15, Geb. 30.28, Praktikumsraum 1. OG
- 6111291 **Feldbodenkunde**
Praktikum (P)
2 SWS
Köhli, Sebastian
Organisatorisches
Im August 2020
- 6111292 **Ökologie in der Planungspraxis**
Übung (Ü)
1 SWS
Jehn, Karin
Fr 15:45-19:00 10.50 Raum 704.1 vom 24.04. bis 24.07.
- 6111406 **Bodenkundliche Laborübung**
Übung (Ü)
2 SWS
Velescu, Andre
Organisatorisches
03.-07.08.2020, Raum 219 Geb. 06.35
- 6310012 **Bodenmineralogische Laborübung**
Übung (Ü)
2 SWS
Norra, Stefan
Eiche, Elisabeth
Börsig, Nicolas
Do 09:45-11:15 50.40 Raum 157 vom 23.04. bis 23.07.
- 6310036 **Umweltanalytik**
Vorlesung (V)
Deutsch
1 SWS
Eiche, Elisabeth
Patten, Clifford
Wilhelms, Andre
Mo 09:45-11:15 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 20.04.
Mo 11:30-13:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 20.04.
Mo 11:45-12:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
Mo 11:30-13:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 04.05.
Mo 11:30-13:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 11.05.
Organisatorisches
Gruppeneinteilung und Sicherheitseinweisung in der ersten Vorlesungswoche. Für genaue Termine bitte auf ILIAS nachschauen
- 6310037 **Umweltanalytik (Übung)**

Übung (Ü)

Deutsch

4 SWS

Eiche, Elisabeth
Patten, Clifford

Wilhelms, Andre

Organisatorisches

Geländetag am 27.4.2020

Laborversuche montags (ab 11.5.) entweder vormittags (Gruppe 1-4) oder
Nachmittags (Gruppe 5-8)

Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesung

6328005 **Raumplanung - Grundlagen, Recht und Praxis**

Vorlesung (V)

Mi 17:30-19:00 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS

Hager, Gerd

6111312 **Exkursion Mainz**

Exkursion (EXK)

1 SWS

Hogewind, Florian

Organisatorisches

04.-05.07.2020

6111281 **Botanische Bestimmungsübungen**

Übung (Ü)

2 SWS

Schmidtlein, Sebastian

Kalwij, Jesse Machiel

Friedrich, Petra

6111035 **Klimatologie**

Übung (Ü)

Mo 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Hogewind, Florian

2.12.2 M-Module Methodische Grundlagen

6020241 Fernerkundungssysteme

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Hinz, Stefan

6020242 Fernerkundungssysteme, Übung

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Weidner, Uwe

6020244 Fernerkundungsverfahren, Übung

Übung (Ü)
 Deutsch
 1 SWS
 Weidner, Uwe

6020243 Fernerkundungsverfahren

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Weidner, Uwe

6111048 Einführung in R

Übung (Ü)
 2 SWS
 Schmidlein, Sebastian

6111049 Einführung in R

Übung (Ü)
 2 SWS
 Kattenborn, Teja

6111086 GIS

Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Kalwij, Jesse Machiel **Organisatorisches**
 bis 03.06.2020

6111087 GIS

Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Faßnacht, Fabian **Organisatorisches**
 ab 10.06.2020

2.13 Master-Studiengang Geoökologie

2.13.1 V-Module Vertiefung Geoökologie

- 6111196 **Isotopenmethoden in der Geoökologie**
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Velescu, Andre
- 6111199 **Forschungsprojekt Bodenkunde**
 Übung (Ü)
 4 SWS **Organisatorisches**
 Wilcke, Wolfgang Nach Vereinbarung
 Velescu, Andre
- 6111209 **Forschungsprojekt Ökologie**
 Übung (Ü)
 4 SWS **Organisatorisches**
 Schmidtlein, Sebastian Nach Vereinbarung
 Faßnacht, Fabian
 Kalwij, Jesse Machiel
 Kattenborn, Teja
 Mauder, Matthias
- 6111234 **Ökosystemmanagement**
 Seminar (S) Mo 09:45-11:15 10.50 Raum 704.1 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Damm, Christian
- 6111239 **Forschungsprojekt Ökosystemmanagement**
 Übung (Ü)
 4 SWS **Organisatorisches**
 Egger, Gregory 25.-29.07.2020
 Wittmann, Florian

2.13.2 E-Module Fachbezogene Ergänzung / Wahlbereiche

- 6111101 **Empirische Sozialforschung**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Kramer, Caroline
- 6111204 **Multi-skalige Fernerkundungsverfahren**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Faßnacht, Fabian
- 6111211 **Stadtökologie**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Norra, Stefan
- 6111213 **Stadtökologie**
 Praktikum (P) Di 11:30-13:00 10.50 Raum 704.1 vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS
 Norra, Stefan
 Gebhardt, Reiner
Organisatorisches
 Einzeltermine im Gelände nach Vereinbarung
- 6111243 **Vegetation Europas**
 Seminar (S)
 2 SWS
 Neff, Christophe
Organisatorisches
 Im Block nach Vereinbarung
- 6111245 **Kartierpraktikum: Geobotanik in Leucate**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 2 SWS
 Neff, Christophe
Organisatorisches
 September 2020 (im Zeitraum 14.09.-03.10.2020)
- 6111246 **Übungen zur Allgemeinen Geobotanik**
 Übung (Ü)
 7,5 SWS
 Schmidlein, Sebastian
Organisatorisches
 Im Block an der Universität Freiburg:
- 6111252 **Geoökologische Klimafolgenforschung 4**
 Seminar (S)
 2 SWS
 Mauder, Matthias
Organisatorisches
 Im Block am 05.-09.09.2020
 Mo 08:00 - 17:15, Geb. 10.50, Raum 704.1
 Di 08:00 - 17:15, Geb. 10.50, Raum 704.1
 Mi 08:00 - 17:15, Geb. 10.50, Raum 704.1
 Do 08:00 - 17:15, Geb. 10.50, Raum 704.1
 Fr 08:00 - 17:15, Geb. 10.50, Raum 704.1
- 6111253 **Geoökologische Klimafolgenforschung 6**

- Seminar (S)
Englisch
2 SWS
Rounsevell, Mark
Organisatorisches
Im Block am 28.9.2020-02.10.2020
- 6111282 **Konzepte sozialökologischer Systeme mit Feldexkursionen**
Seminar (S)
2 SWS
Rounsevell, Mark
Arneth, Almut
Organisatorisches
22.-26.08.2020 am Campus Alpin
- 6111291 **Feldbodenkunde**
Praktikum (P)
2 SWS
Köhli, Sebastian
Organisatorisches
Im August 2020
- 6111292 **Ökologie in der Planungspraxis**
Übung (Ü)
1 SWS
Jehn, Karin
Fr 15:45-19:00 10.50 Raum 704.1 vom 24.04. bis 24.07.
- 6111304 **Projektseminar Teil 1: Nachts auf dem Arbeitsweg**
Seminar (S)
2 SWS
Kramer, Caroline
Di 14:00-17:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.
- 6111305 **Projektseminar Teil 2: Auf zwei Rädern unterwegs: alte und neue Mobilität in der Stadt**
Seminar (S)
2 SWS
Kramer, Caroline
Hoppe, Angelika
Di 14:00-17:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
- 6111285 **Land Use Change**
Seminar (S)
2 SWS
Rounsevell, Mark
Organisatorisches
19.-22.08.2020 am Campus Alpin
- 6111312 **Exkursion Mainz**
Exkursion (EXK)
1 SWS
Hogewind, Florian
Organisatorisches
04.-05.07.2020
- 6111315 **Fire Ecology**
Seminar (S)
2 SWS
Neff, Christophe
Organisatorisches
Im Block nach Vereinbarung
- 6111318 **Past and Present of the River Rhine System**
Exkursion (EXK)
2 SWS
Damm, Christian
Organisatorisches
15. - 17.04.2020

2.14 Bachelor Geographie

2.14.1 P-Module Physische Geographie

- 6111031 **Klimatologie**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hogewind, Florian
- 6111032 **Klimatologie**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hogewind, Florian
- 6111046 **Proseminar Geoökologie**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Im Block nach Vereinbarung
 Neff, Christophe
- 6111047 **Proseminar Geoökologie**
 Seminar (S) Fr 11:30-13:00 10.50 Raum 704.1 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Neff, Christophe
- 6111141 **Geländeübung Bodenkunde (Physische Geographie Karlsruhe)**
 Exkursion (EXK)
 Velescu, Andre **Organisatorisches**
 Leimer, Sophia 03.-05.06.2020

2.14.2 H-Module Humangeographie

- 6111006 **Allgemeine Humangeographie**
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Lenk, Karsten
- 6111021 **Wirtschaft und Globalisierung**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Mager, Christoph
- 6111131 **Regionale Exkursion: Stuttgart und östliche Alb**
 Exkursion (EXK)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Mager, Christoph 15.-17.04.2020
 Neuer, Birgit
- 6111132 **Regionale Exkursion: Rhein-Neckar**
 Exkursion (EXK)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Mager, Christoph 03.-05.06.2020
- 6111133 **Regionale Exkursion: Rhein-Ruhr**
 Exkursion (EXK)
 Lenk, Karsten **Organisatorisches**
 02.-04.06.2020

2.14.3 M-Module Methoden

- 6111081 **Kartographie**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-11:15 10.50 Raum 602 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kapitza, Jonas
 Jonathan
- 6111086 **GIS**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Kalwij, Jesse Machiel **Organisatorisches**
 bis 03.06.2020
- 6111087 **GIS**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Faßnacht, Fabian **Organisatorisches**
 ab 10.06.2020
- 6111092 **Kartierpraktikum: Naturnähe des Waldes**
 Praktikum (P)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Egger, Gregory 15.-19.04.2020
 Schneider, Erika
- 6111091 **Kartierpraktikum: Rastatter Rheinaue**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS 02.-05.06.2020
 Wittmann, Florian
 Householder, John
 Ethan
- 6111101 **Empirische Sozialforschung**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Kramer, Caroline
- 6111213 **Stadtökologie**
 Praktikum (P) Di 11:30-13:00 10.50 Raum 704.1 vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS
 Norra, Stefan **Organisatorisches**
 Gebhardt, Reiner Einzeltermine im Gelände nach Vereinbarung
- 6111245 **Kartierpraktikum: Geobotanik in Leucate**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS September 2020 (im Zeitraum 14.09.-03.10.2020)
 Neff, Christophe

2.14.4 F-Module Fachdidaktik

- 6111108 **Karlsruhe**
 Exkursion (EXK)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS 29.-30.07.2020
 Hogewind, Florian
 Mager, Christoph
- 6111109 **Karlsruhe**
 Exkursion (EXK)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS 29.-30.07.2020
 Mager, Christoph
 Hogewind, Florian
- 6111111 **Fachdidaktik 1**
 Seminar (S) Do 12:00-13:30 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hermann, Thomas
- 6111116 **Fachdidaktik 2**
 Seminar (S) Do 08:00-09:30 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Neuer, Birgit

2.14.5 V-Module Vertiefung Geographie

- 6111182 **Landschaftszonen**
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Mager, Christoph
 Hogewind, Florian
- 6111304 **Projektseminar Teil 1: Nachts auf dem Arbeitsweg**
 Seminar (S) Di 14:00-17:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.
 2 SWS
 Kramer, Caroline
- 6111305 **Projektseminar Teil 2: Auf zwei Rädern unterwegs: alte und neue Mobilität in der Stadt**
 Seminar (S) Di 14:00-17:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Kramer, Caroline
 Hoppe, Angelika

2.15 Master Geographie

2.15.1 RG-Module Angewandte Regionale Geographie

- 6111151 **Vorbereitungsseminar: Südfrankreich**
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Neff, Christophe
- 6111152 **Große Exkursion: Südfrankreich**
 Exkursion (EXK)
 4 SWS **Organisatorisches**
 Neff, Christophe Verlängerte Pfingstwoche im Zeitraum 29.05. - 08.06.2020
- 6111153 **Vorbereitungsseminar: Alpen**
 Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Damm, Christian Im Block nach Vereinbarung
 Egger, Gregory
- 6111154 **Große Exkursion: Alpen**
 Exkursion (EXK)
 4 SWS **Organisatorisches**
 Damm, Christian 01.-08.08.2020
 Egger, Gregory

2.15.2 VG-Module Vertiefung Geographie

- 6111051 **Vegetationskunde**
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schmidtlein, Sebastian
- 6111211 **Stadtökologie**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Norra, Stefan
- 6111234 **Ökosystemmanagement**
 Seminar (S) Mo 09:45-11:15 10.50 Raum 704.1 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Damm, Christian
- 6111243 **Vegetation Europas**
 Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Neff, Christophe Im Block nach Vereinbarung
- 6111303 **Kulturgeographie**
 Seminar (S) Fr 08:00-11:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
 2 SWS **Organisatorisches**
 Mager, Christoph 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.2020
- 6111311 **Filmseminar**
 Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Hoppe, Angelika Block 1 am 27. - 29.03.2020, Raum nach Vereinbarung,
 Block 2 voraussichtlich im Juni 2020, Raum nach Vereinbarung

2.15.3 FD-Module Fachdidaktik Geographie

- 6111121 **Fachdidaktik Geographie II**
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Hoffmann, Thomas
- 6111126 **Projekt zur fachdidaktischen Forschung und Entwicklung**
 Vorlesung (V)
 2 SWS
 Neuer, Birgit

2.16 Modularisiertes Lehramt Geographie

2.16.1 6. und 8. Semester

- 6111091 **Kartierpraktikum: Rastatter Rheinaue**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS 02.-05.06.2020
 Wittmann, Florian
 Householder, John
 Ethan
- 6111092 **Kartierpraktikum: Naturnähe des Waldes**
 Praktikum (P)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Egger, Gregory 15.-19.04.2020
 Schneider, Erika
- 6111101 **Empirische Sozialforschung**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Kramer, Caroline
- 6111121 **Fachdidaktik Geographie II**
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Hoffmann, Thomas
- 6111126 **Projekt zur fachdidaktischen Forschung und Entwicklung**
 Vorlesung (V)
 2 SWS
 Neuer, Birgit
- 6111151 **Vorbereitungsseminar: Südfrankreich**
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Neff, Christophe
- 6111152 **Große Exkursion: Südfrankreich**
 Exkursion (EXK)
 4 SWS **Organisatorisches**
 Neff, Christophe Verlängerte Pfingstwoche im Zeitraum 29.05. - 08.06.2020
- 6111182 **Landschaftszonen**
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Mager, Christoph
 Hogewind, Florian
- 6111213 **Stadtökologie**
 Praktikum (P) Di 11:30-13:00 10.50 Raum 704.1 vom 21.04. bis 21.07.

- 3 SWS
Norra, Stefan
Gebhardt, Reiner
Organisatorisches
Einzeltermine im Gelände nach Vereinbarung
- 6111245 **Kartierpraktikum: Geobotanik in Leucate**
Praktikum (P)
Deutsch
2 SWS
Neff, Christophe
Organisatorisches
September 2020 (im Zeitraum 14.09.-03.10.2020)
- 6111304 **Projektseminar Teil 1: Nachts auf dem Arbeitsweg**
Seminar (S) Di 14:00-17:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.
2 SWS
Kramer, Caroline
- 6111305 **Projektseminar Teil 2: Auf zwei Rädern unterwegs: alte und neue Mobilität in der Stadt**
Seminar (S) Di 14:00-17:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
2 SWS
Kramer, Caroline
Hoppe, Angelika
- 6111351 **Abschlussarbeiten Humangeographie**
Kolloquium (KOL)
2 SWS
Kramer, Caroline
Mager, Christoph
Lenk, Karsten
- 6111352 **IfGG - Kolloquium**
Kolloquium (KOL)
Dozenten der
Geographie und
Geoökologie,
Organisatorisches
Zeit und Raum nach Vereinbarung
- 6111382 **Absolventenseminar Vegetation**
Seminar (S)
2 SWS
Schmidtlein, Sebastian
Organisatorisches
Raum und Zeit nach Vereinbarung
- 6111383 **Absolventenseminar Boden**
Seminar (S)
2 SWS
Wilcke, Wolfgang
Organisatorisches
Zeit nach Vereinbarung
- 6111384 **Absolventenseminar Auenökologie**
Seminar (S)
2 SWS
Wittmann, Florian
Organisatorisches
Zeit und Raum nach Vereinbarung
- 6111385 **Absolventenseminar Humangeographie**
Seminar (S)
2 SWS
Kramer, Caroline
Organisatorisches
Zeit und Raum nach Vereinbarung
- 6111999 **Seminar zur Geographie**

Seminar (S)	Mo 08:00-09:30 10.50 Raum 704.1 vom 20.04. bis 20.07.
Dozenten der	Mo 11:30-15:30 10.50 Raum 704.1 vom 20.04. bis 20.07.
Geographie und	Mo 17:30-19:00 10.50 Raum 704.1 vom 20.04. bis 20.07.
Geoökologie,	Di 08:00-09:30 10.50 Raum 704.1 vom 21.04. bis 21.07.
	Di 17:30-19:00 10.50 Raum 704.1 vom 21.04. bis 21.07.
	Mi 08:00-09:30 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.
	Mi 17:30-19:00 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.
	Do 17:30-19:00 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.
	Fr 14:00-15:30 10.50 Raum 704.1 vom 24.04. bis 24.07.

2.17 Master-Studiengang Regionalwissenschaft / Raumplanung

- 6328001 **Planungstheorie und internationale Planungssysteme**
Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 10.50 Raum 702 vom 23.04. bis 23.07.
1 SWS
Vogt, Joachim
- 6328002 **Prognosemethoden und Entscheidungstechniken**
Vorlesung (V)
1 SWS **Organisatorisches**
Vogt, Joachim Do 17:30-19:00 10.50 Raum 702
- 6328003 **Instrumente und Verfahren räumlicher Planung**
Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Vogt, Joachim **Organisatorisches**
10.50 Raum 702
- 6328005 **Raumplanung - Grundlagen, Recht und Praxis**
Vorlesung (V) Mi 17:30-19:00 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Hager, Gerd
- 6328006 **Einführung in die vulnerabilitätsorientierte Raumplanung**
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 10.50 Raum 702 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Braun, Andreas
- 6328009 **Analyse regionaler Strukturen und Prozesse, überfachliche Synthesen und konzeptionelle Konsequenzen (Einführungsseminar, Regionalwissenschaftliche Exkursion, Auswertungsseminar)**
Exkursion (EXK)
2 SWS **Organisatorisches**
Vogt, Joachim Exkursion 08.09. - 12.09.2020
Mitarbeiter/innen,
- 6328010 **Regionalwissenschaftliches Seminar II**
Seminar (S) Do 14:00-15:30 10.50 Raum 702 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Vogt, Joachim
Hitzeroth, Marion
- 6328011 **Regionalwissenschaftliches Seminar IV, Teil 1**
Seminar (S)
2 SWS **Organisatorisches**
Vogt, Joachim Blockveranstaltung, nach Vereinbarung
Hitzeroth, Marion
- 6328012 **Auswertung von Feldforschungsdaten, Regionalwissenschaftliches Seminars IV, Teil 2**
Seminar (S)
2 SWS **Organisatorisches**
Hitzeroth, Marion Geb. 10.50, Raum 412
- 6328014 **Ökologie in der Planungspraxis**

- Seminar (S)
2 SWS
Jehn, Karin
Organisatorisches
Termine werden noch bekannt gegeben
- 6328016 **Städtebau I: Städtebaugeschichte**
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Vogt, Joachim
Ross, Steven
- 6328017 **Städtebau II: Städtebauliche Gebäudelehre (für Master Regionalwissenschaft)**
Seminar (S)
2 SWS
Everts, Wolfgang
Organisatorisches
Termine siehe Aushang
- 6328018 **Einführung in die kommunale Planung**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.50 Raum 701.3 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Ringler, Harald
- 6328019 **Stadt erkunden - Ein Weg angewandter Stadtforschung zur Stadtplanung**
Vorlesung (V)
2 SWS
N.N.,
Organisatorisches
Termine nach Vereinbarung
- 6328020 **Räumliche Informationsverarbeitung in der Regionalwissenschaft II**
Vorlesung (V)
2 SWS
Braun, Andreas
N.N.,
Organisatorisches
Geb.10.50, R 407
- 6328021 **Räumliche Informationsverarbeitung in der Regionalwissenschaft II**
Übung (Ü)
2 SWS
Braun, Andreas
N.N.,
Organisatorisches
Geb. 10.50, R 407
- 6328022 **Theorien, Methoden und Konzeptionen regionalwissenschaftlicher Analysen I (Doktorandenstudium)**
Seminar (S)
2 SWS
Vogt, Joachim
Organisatorisches
nach Vereinbarung
- 6328023 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
2 SWS
Die Dozenten des
Masterstudiengangs,
Organisatorisches
nach Vereinbarung
- 6328024 **Betreuung von Studienprojekten und Masterarbeiten**
Sprechstunde
(Sprechst.)
2 SWS
Mitarbeiter/innen,
Organisatorisches
nach Vereinbarung
- 6328030 **Regionalplanung in Entwicklungsländern**

Seminar (S)
2 SWS
Heidemann, Claus

Organisatorisches
Geb. 11.40, Raum 026

6328031 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**

Sprechstunde
(Sprechst.)
2 SWS
Heidemann, Claus

Organisatorisches
Raum 007 Geb. 40.19, nach Vereinbarung

6328032 **Betreuung von Studien- und Abschlussarbeiten**

Sprechstunde
(Sprechst.)
Heidemann, Claus

Organisatorisches
Raum 007 Geb. 40.19, nach Vereinbarung

2.18 Veranstaltungen für andere Fakultäten

- 1741356 **Bauaufnahme und Vermessung**
 Praktische Übung (PÜ) Fr 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Juretzko, Manfred
 Koch, Nikolaus
- 6071202 **Vermessungskunde (bauIBFW5-VERMK)**
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Rösch, Norbert
- 6071203 **Übungen zu Vermessungskunde (bauIBFW5-VERMK)**
 Block (B)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Beginn ca. 2. Vorlesungswoche
 Rösch, Norbert
- 6071201 **Vertiefte Vermessungskunde für Architekten**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Juretzko, Manfred
- 6072203 **Grundlegende Verfahren der Photogrammetrie**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 09:45-13:00 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Vögtle, Thomas **Organisatorisches**
 Aufgrund der CORONA-Pandemie werden die Vorlesungen nach heutigem Stand als Online Live-Konferenzen (z.B. mit MS Teams) durchgeführt. Zugangsdaten zu diesen Konferenzen werden rechtzeitig per email verteilt.
 Die Durchführung der Übungen ist dagegen noch völlig offen
 (ob lediglich als Demo, oder per Testversion eines Bildverarbeitungsprogramms ??).
- 6072204 **Photogrammetrie in der Architektur**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 09:45-13:00 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS Aufgrund der CORONA-Pandemie werden die Vorlesungen nach heutigem Stand als Online Live-Konferenzen (z.B. mit MS Teams) durchgeführt. Zugangsdaten zu diesen Konferenzen werden rechtzeitig per email verteilt.
 Die Durchführung der Übungen ist dagegen noch völlig offen
 (ob lediglich als Demo, oder per Testversion eines Bildverarbeitungsprogramms ??).
- 6221814 **Einführung in die Hydromechanik**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch
2 SWS
Gromke, Christof-
Bernhard

6221816 **Übungen zu Einführung in die Hydromechanik**

Übung (Ü) Di 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
Gromke, Christof-
Bernhard

2.19 Veranstaltungen von anderen Fakultäten

- 22617 **Biofilm Systems**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Horn, Harald
 Gescher, Johannes
 Hille-Reichel, Andrea
 Wagner, Michael
- 22629 **Organic Trace Analysis of Aqueous Samples**
 Praktikum (P)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Brenner-Weiß, Gerald Nach Absprache mit Herrn Dr. Brenner-Weiß
- 22633 **Microbiology for Engineers**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Schwartz, Thomas
- 22942 **Instrumentelle Analytik**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Guthausen, Gisela
- 24500 **Algorithmen I**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Dachsbacher, Carsten
 Schüßler, Vincent
 Jung, Alisa
 Opitz, Daniel
- 24638 **Algorithmen für Routenplanung (mit Übungen)**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 50.34 Raum 301 vom 20.04. bis 20.07.
 Mi 11:30-13:00 50.34 Raum 301 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Buchhold, Valentin
 Zeitz, Tim
 Zündorf, Tobias
 Sauer, Jonas
 Ueckerdt, Torsten
- 0180100 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtung Elektrotechnik und Informationstechnik**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Di 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Kunstmann, Peer

- 0181300 **Höhere Mathematik 2 für die Fachrichtung Bauingenieurwesen: Integralrechnung und Funktionen mehrerer Veränderlicher**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS
 Neher, Markus
- 0181400 **Übungen zu 0181300**
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Neher, Markus
- 0181600 **Höhere Mathematik 4 für die Fachrichtung Bauingenieurwesen: Partielle Differentialgleichungen**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Grimm, Volker
- 0181700 **Übungen zu 0181600**
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Grimm, Volker
- 0187400 **Numerische Mathematik für die Fachrichtungen Informatik und Ingenieurwesen**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Weiß, Daniel
- 0187500 **Übungen zu 0187400**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Weiß, Daniel **Organisatorisches**
 Termine der Übung: 08.05., 15.05., 29.05., 19.06., 26.06., 10.07., 24.7.
- 0188100 **Probability and Statistics**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Klar, Bernhard
- 0198135 **Tutorium zur HM 2 Bauingenieure**
 Tutorium (Tu) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.025 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 20.04. bis 20.07.
 Neher, Markus Mo 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 20.04. bis 20.07.
 Grimm, Volker Di 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 20.30 SR 2.067 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 08:00-09:30 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 15:45-17:15 20.30 SR 2.059 vom 22.04. bis 22.07.
 Do 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 14:00-15:30 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.

- 1731051 **Städtebau**
Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
3 SWS
N.N.,
- 1731203 **Grundlagen der Stadtplanung**
Vorlesung (V) Mi 08:00-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Mi 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 22.04. bis 22.07.
4 SWS Mi 08:00-14:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 08.07.
Bava, Henri
Engel, Barbara
Reuß Brezovska,
Marketa
Baek, Han Yeol
Gerstberger, Susanne
Romero, Arturo
- 2115919 **Bahnsystemtechnik**
Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Gratzfeld, Peter
- 2115996 **Schienefahrzeugtechnik**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Gratzfeld, Peter
- 2560230 **Transportökonomie**
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
Mitusch, Kay
Szimba, Eckhard
- 2560231 **Übung zu Transportökonomie**
Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
Mitusch, Kay
Szimba, Eckhard
Wisotzky, Christina
- 4051112 **Übungen zu Klimatologie**
Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 6/1 vom 29.04. bis 22.07.
Deutsch
1 SWS
Ginete Werner Pinto,
Joaquim José
Ludwig, Patrick
Mömken, Julia
- 4052081 **Turbulent Diffusion**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.23 Raum 13/2 vom 20.04. bis 20.07.

Englisch
2 SWS
Hoshyaripour,
Gholamali
Hoose, Corinna

4052082 **Exercises to Turbulent Diffusion**

Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 27.04. bis 06.07.
Englisch
1 SWS
Hoshyaripour,
Gholamali
Hoose, Corinna
Bruckert, Julia

22534 **Mass Transfer and Reaction Kinetics (ENTECH)**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Zarzalís, Nikolaos

3 KIT-Fakultät für Chemie und Biowissenschaften

3.1 Institutsübergreifende Veranstaltungen

5000

Allgemeines Chemisches Kolloquium

Kolloquium (KOL)

deutsch

2 SWS

Di 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.

Do 17:30-19:00 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.

3.2 Institut für Anorganische Chemie

3.2.1 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen

- 5005 **Analytische Chemie**
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Fr 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Köppe, Ralf
Donsbach, Carsten
- 5006 **Grundlagen der Anorganischen Chemie, Teil I: Chemie der Hauptgruppenelemente (Bachelor Chemie, Lehramt Chemie, Lebensmittelchemie)**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Breher, Frank
- 5007 **Grundlagen der Anorganischen Chemie, Teil II: Chemie der Übergangsmetalle (Bachelor Chemie, Lehramt Chemie, Lebensmittelchemie, Chemische Biologie)**
Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Ehrenberg, Helmut
- 5008 **Anorganische Chemie für Fortgeschrittene: Festkörperchemie**
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Feldmann, Claus
- 5009 **Anorganische Chemie für Fortgeschrittene: Metallorganische Chemie**
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Roesky, Peter
- 5010 **Bioanorganische Chemie**
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Powell, Annie
- 5012 **Radiochemie II**
Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Geckeis, Horst
- 5013 **Chemie der f-Elemente**
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch

2 SWS
Geckeis, Horst
Altmaier, Marcus

5011 **Angewandte Chemie der Lanthanoide – Von Synthese über Katalyse zur medizinischen Anwendung**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS
Roesky, Peter

5020 **Anorganisch-chemisches Grundpraktikum (für Bachelor-Studierende der Chemie, Studienvarianten A, B und C)**

Praktikum (P)
Deutsch
15 SWS
Köppe, Ralf
Donsbach, Carsten
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Geckeis, Horst
Powell, Annie
Roesky, Peter

5021 **Anorganisch-chemisches Grundpraktikum (für Studierende des Lehramts Chemie)**

Praktikum (P)
Deutsch
6 SWS
Köppe, Ralf
Donsbach, Carsten
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Geckeis, Horst
Powell, Annie
Roesky, Peter

5022 **Anorganisch-chemisches Grundpraktikum (für Studierende der Lebensmittelchemie)**

Praktikum (P)
Deutsch
10 SWS
Köppe, Ralf
Donsbach, Carsten
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Geckeis, Horst
Powell, Annie
Roesky, Peter

5025 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Fortgeschrittene (Bachelor Chemie, Studienvariante A)**

Praktikum (P)
17 SWS
Hinz, Alexander
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Powell, Annie
Roesky, Peter
Ruben, Mario

- 5026 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Fortgeschrittene (Bachelor Chemie, Studienvarianten B und C)**
Praktikum (P)
12 SWS
Hinz, Alexander
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Powell, Annie
Roesky, Peter
Ruben, Mario
- 5027 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Fortgeschrittene (Chemie Master, Studienvarianten A und C)**
Praktikum (P)
Deutsch
17 SWS
Hinz, Alexander
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Powell, Annie
Roesky, Peter
Ruben, Mario
- 5028 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Fortgeschrittene (Chemie Master, Studienvariante B)**
Praktikum (P)
12 SWS
Hinz, Alexander
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Powell, Annie
Roesky, Peter
Ruben, Mario
- 5029 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Fortgeschrittene (M.Ed. Chemie)**
Praktikum (P)
Deutsch
14 SWS
Gamer, Michael
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Powell, Annie
Roesky, Peter
- 5030 **Seminar zum Anorganisch-chemischen Praktikum für Fortgeschrittene**
Seminar (S) Di 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch Mi 14:00-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS Fr 13:30-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 08.05. bis 24.07.
Hinz, Alexander
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Powell, Annie
Roesky, Peter
Ruben, Mario
- 5036 **Vertiefungspraktikum Anorganische Chemie**
Praktikum (P)

Deutsch
16 SWS
Breher, Frank
Ehrenberg, Helmut
Feldmann, Claus
Geckeis, Horst
Powell, Annie
Roesky, Peter
Ruben, Mario

5037 **Wahlfachpraktikum Radiochemie**

Praktikum (P)
Deutsch
Geckeis, Horst
Vitova, Tonya
Trumm, Sascha

5040 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Geowissenschaftler**

Praktikum (P)
Deutsch
6 SWS
Anson, Christopher
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Powell, Annie
Roesky, Peter
Ruben, Mario

5042 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Studierende der Materialwissenschaften**

Praktikum (P)
6 SWS
Anson, Christopher
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Powell, Annie
Roesky, Peter
Ruben, Mario

5043 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Technische Volkswirte**

Praktikum (P)
Deutsch
6 SWS
Anson, Christopher
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Powell, Annie
Roesky, Peter
Ruben, Mario

5046 **Seminar zu den Anorganisch-chemischen Praktika für Angewandte Geowissenschaftler, Geoökologen, Technische Volkswirte und Materialwissenschaftler**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Anson, Christopher

5050 **Chemisches Praktikum für Studierende der Physik**

Praktikum (P)
deutsch
12 SWS
Anson, Christopher
Assistenten,
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Powell, Annie
Roesky, Peter

- 5051 **Seminar zum chemischen Praktikum für Studierende der Physik**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Anson, Christopher
- 5061 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Aktuelle Fragen zur Anorganischen Chemie**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Breher, Frank
- 5062 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Aktuelle Fragen zu Festkörperchemie und Nanomaterialien**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Feldmann, Claus
- 5063 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Spezielle Themen der Supramolekularen Chemie**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Powell, Annie
- 5064 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Aktuelle Fragen zur Anorganischen Chemie**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Roesky, Peter
- 5065 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Spezielle Themen der Materialforschung für Energiespeicher**
Seminar (S)
Ehrenberg, Helmut
- 5066 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Aktuelle Fragen zur Radiochemie und der nuklearen Entsorgung**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Geckeis, Horst

- 5067 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Aktuelle Fragen zu molekularen Materialien**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Ruben, Mario

3.2.2 Wahlveranstaltungen

- 5056 **Seminar zur Vorbereitung auf die Modulabschlussprüfungen**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Powell, Annie
Roesky, Peter
Ruben, Mario
- 5058 **Advanced Functional Inorganic POMs, Coordination Clusters and Framework Materials**
Vorlesung (V)
2 SWS
Powell, Annie
Ibrahim, Masooma

3.2.3 Sonstige Veranstaltungen

- 5060 **Anorganisch-chemisches Kolloquium**
Kolloquium (KOL) Mo 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 20.04. bis 20.07.
deutsch Mo 17:30-19:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Breher, Frank
Feldmann, Claus
Powell, Annie
Roesky, Peter
- 5068 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Die Dozenten des
Instituts,
- 5252 **Kolloquium des Transregio SFB/TRR 88**
Kolloquium (KOL)
2 SWS
Die Dozenten des SFB/
TRR 88,
- 5265 **Kolloquium des SFB 1176**
Kolloquium (KOL)
2 SWS
Die Dozenten des SFB
1176,

3.3 Institut für Organische Chemie

3.3.1 Organische Chemie

3.3.1.1 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen

- 5101 **Organische Chemie I**
Vorlesung (V) Di 08:00-08:45 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
deutsch Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.015 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
3 SWS Do 08:00-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Podlech, Joachim Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
- 5102 **Organische Chemie III**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.
deutsch Do 09:45-10:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.
3 SWS
Wagenknecht, Hans-Achim
- 5150 **Organische Photochemie**
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Wagenknecht, Hans-Achim
- 5158 **Glykochemie und -biologie**
Vorlesung (V)
2 SWS
Bräse, Stefan
Bednarek, Christin
- 5157 **Supramolekulare Chemie**
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Bräse, Stefan
Biedermann, Frank
- 5103 **Mehrdimensionale NMR-Spektroskopie**
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 22.04. bis 22.07.
deutsch
2 SWS
Luy, Burkhard
- 5142 **Organische Chemie für CIW/VT und BIW**
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Levkin, Pavel
- 5143 **Übungen zu Organische Chemie für CIW/VT und BIW**
Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS

- Levkin, Pavel
- 5159 **Biofunctional materials and nanoparticles**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Levkin, Pavel
 Bräse, Stefan
- 5179 **Flow Chemistry**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Bräse, Stefan
 Kölbl, Andreas
 Kraut, Manfred
- 5184 **The Molecular Origins of Life I**
 Vorlesung (V)
 Pianowski, Zbigniew **Organisatorisches**
 Podlech, Joachim 2
- 5149 **Metallorganische Chemie**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Bräse, Stefan
 Bizzarri, Claudia
- 5104 **Organisch-chemisches Grundpraktikum (für Studierende der Chemie)**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 18 SWS
 Foitzik, Norbert
 Bräse, Stefan
 Meier, Michael
 Podlech, Joachim
 Wagenknecht, Hans-
 Achim
 Assistenten,
- 5105 **Organisch-chemisches Grundpraktikum (für Studierende der Lebensmittelchemie und der Chemischen Biologie)**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 12 SWS
 Foitzik, Norbert
 Bräse, Stefan
 Meier, Michael
 Podlech, Joachim
 Wagenknecht, Hans-
 Achim
 Assistenten,
- 5106 **Seminar zum organisch-chemischen Grundpraktikum (für Studierende der Chemie, der Chemischen Biologie und der Lebensmittelchemie)**
 Seminar (S) Do 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Foitzik, Norbert
 Bräse, Stefan

- Meier, Michael
Podlech, Joachim
Wagenknecht, Hans-
Achim
Assistenten,
- 5107 **Organisch-chemisches Grundpraktikum (für Studierende der Biologie, der Geoökologie und des Lehramts Chemie)**
Praktikum (P)
Deutsch
6 SWS
Foitzik, Norbert
Bräse, Stefan
Meier, Michael
Podlech, Joachim
Wagenknecht, Hans-
Achim
Assistenten,
- 5108 **Seminar zum organisch-chemischen Grundpraktikum (für Studierende der Biologie, der Geoökologie und des Lehramts Chemie)**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Foitzik, Norbert
Bräse, Stefan
Meier, Michael
Podlech, Joachim
Wagenknecht, Hans-
Achim
Assistenten,
- 5109 **Organisch-chemisches Fortgeschrittenenpraktikum (für Studierende der Chemie, Studiengang A, und der Chemischen Biologie)**
Praktikum (P)
Deutsch
17 SWS
Rapp, Andreas
Bräse, Stefan
Meier, Michael
Podlech, Joachim
Wagenknecht, Hans-
Achim
Assistenten,
- 5110 **Organisch-chemisches Fortgeschrittenenpraktikum (für Studierende der Chemie, Studiengang B)**
Praktikum (P)
Deutsch
10 SWS
Rapp, Andreas
Bräse, Stefan
Meier, Michael
Podlech, Joachim
Wagenknecht, Hans-
Achim
Assistenten,
- 05114 **Organisch-Chemisches Fortgeschrittenenpraktikum (M.Ed. Chemie)**
Praktikum (P)
Deutsch

- 10 SWS
Mitarbeiter,
Rapp, Andreas
Bräse, Stefan
Wagenknecht, Hans-
Achim
Meier, Michael
Podlech, Joachim
- 5111 **Seminar zum organisch-chemischen Fortgeschrittenenpraktikum**
Seminar (S) Mo 11:30-13:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Rapp, Andreas
Bräse, Stefan
Meier, Michael
Podlech, Joachim
Wagenknecht, Hans-
Achim
- 5112 **Organisch-chemisches Vertiefungspraktikum**
Praktikum (P)
deutsch
16 SWS
Bräse, Stefan
Luy, Burkhard
Meier, Michael
Podlech, Joachim
Wagenknecht, Hans-
Achim
Bizzarri, Claudia
- 5113 **Seminar zum organisch-chemischen Vertiefungspraktikum**
Seminar (S)
deutsch
2 SWS
Bräse, Stefan
Luy, Burkhard
Meier, Michael
Podlech, Joachim
Wagenknecht, Hans-
Achim
Bizzarri, Claudia
- 5115 **Spektroskopiekurs**
Seminar (S) Fr 14:00-17:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
4 SWS
Rapp, Andreas
Bräse, Stefan
Luy, Burkhard
Podlech, Joachim
Wagenknecht, Hans-
Achim
- 5116 **Großpraktikum Organische Chemie (für Studierende der Biologie, Module F1+F2+F3)**
Praktikum (P)
Deutsch
24 SWS
Rapp, Andreas

Bräse, Stefan
Podlech, Joachim
Wagenknecht, Hans-
Achim
Assistenten,

5132 **Kombiniertes Fortgeschrittenenpraktikum Lehramt Chemie**

Praktikum (P)

Deutsch

15 SWS

Rapp, Andreas

Bräse, Stefan

Meier, Michael

Podlech, Joachim

Wagenknecht, Hans-

Achim

Assistenten,

3.3.1.2 Wahlveranstaltungen

5193 **Chemical informatics for the digital revolution in science**

Seminar (S)

2 SWS

Bräse, Stefan

Jung, Nicole

Dozenten,

3.3.2 Chemische Biologie und Biochemie

3.3.2.1 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen

- 5117 **Biochemie der Kohlenhydrate und Nucleinsäuren**
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Ulrich, Anne
- 5118 **Wahlpflichtpraktikum in Biochemie (für Studierende der Chemie)**
Praktikum (P)
Deutsch
10 SWS
Walther, Torsten
Ulrich, Anne
Langer, Birgid
Assistenten,
- 5119 **Seminar zum Wahlpflichtpraktikum in Biochemie**
Seminar (S)
deutsch
2 SWS
Ulrich, Anne
Langer, Birgid
- 5120 **Vertiefungspraktikum in Biochemie**
Praktikum (P)
deutsch
16 SWS
Ulrich, Anne
Langer, Birgid
- 5121 **Seminar zum Vertiefungspraktikum in Biochemie**
Seminar (S)
deutsch
2 SWS
Ulrich, Anne
Langer, Birgid
- 5122 **Wahlpflichtpraktikum in Biochemie (für Studierende der Biologie, Module F2+F3)**
Praktikum (P)
Deutsch
24 SWS
Walther, Torsten
Ulrich, Anne
Langer, Birgid
Assistenten,
- 5133 **Vertiefungspraktikum in Biophysikalischer Chemie (für Studierende der Chemischen Biologie)**
Praktikum (P)
16 SWS
Luy, Burkhard

- Muhle-Goll, Claudia
- 5124 **Seminar zum Vertiefungspraktikum in Biophysikalischer Chemie (für Studierende der Chemischen Biologie)**
Seminar (S)
2 SWS
Luy, Burkhard
Muhle-Goll, Claudia
- 5135 **Chemische Biologie II**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Schepers, Ute
Niemeyer, Christof
Rabe, Kersten
- 5136 **Seminar Schlüsselqualifikation „Wissenschaftliches Schreiben“ für Chemische Biologen, Biologen und Chemiker (Modul BM-9)**
Seminar (S) Do 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Schepers, Ute
- 5160 **Biomolekulare Mikroanalytik (Forschungsmodul für Studierende der Biologie und der Chemischen Biologie)**
Praktikum (P)
6 SWS
Niemeyer, Christof
- 5169 **Biomolekulare Mikroanalytik (Forschungsmodul für Studierende der Biologie und der Chemischen Biologie)**
Vorlesung (V)
1 SWS
Niemeyer, Christof
- 5174 **Biomolekulare Mikroanalytik (Projektmodul für Studierende der Biologie und der Chemischen Biologie)**
Praktikum (P)
7 SWS
Niemeyer, Christof
- 5175 **3D Zellkultur und Tissue Engineering (M3207) (F2 Modul für Studierende der Biologie und der Chemischen Biologie)**
Praktikum (P)
6 SWS
Schepers, Ute
- 5177 **3D Zellkultur und Tissue Engineering (M3207) (F2 Modul für Studierende der Biologie und der Chemischen Biologie)**
Vorlesung (V)
1 SWS
Schepers, Ute
- 5180 **3D Zellkultur und Tissue Engineering (M3207) (F3 Modul für Studierende der Biologie und der Chemischen Biologie)**
Praktikum (P)
7 SWS

- Schepers, Ute
- 5162 **Chemische Biologie Kurzpraktikum (Modul BM-8, Studierende der Chemischen Biologie)**
Praktikum (P)
3 SWS
Schepers, Ute
Niemeyer, Christof
- 5163 **Seminar zum Praktikum Chemische Biologie Kurzpraktikum**
Seminar (S)
2 SWS
Schepers, Ute
Niemeyer, Christof
- 5171 **Vertiefungspraktikum in Chemischer Biologie**
Praktikum (P)
Deutsch
16 SWS
Niemeyer, Christof
Schepers, Ute
- 5172 **Seminar zum Vertiefungspraktikum in Chemischer Biologie**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Niemeyer, Christof
Schepers, Ute
- 5153 **Biologische Forschung für Fortgeschrittene (für Studierende der Chemischen Biologie, Modul BM-8B)**
Praktikum (P)
Deutsch
6 SWS
Muhle-Goll, Claudia
Luy, Burkhard
Niemeyer, Christof
Schepers, Ute
Ulrich, Anne
Wagenknecht, Hans-
Achim
Bräse, Stefan
Podlech, Joachim
Breitling, Frank
- 5156 **Seminar zum Modul BM-8B (für Studierende der Chemischen Biologie)**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Muhle-Goll, Claudia
Luy, Burkhard
Niemeyer, Christof
Schepers, Ute
Ulrich, Anne
Wagenknecht, Hans-
Achim
Bräse, Stefan
Podlech, Joachim
Breitling, Frank

- 5170 **Dreidimensionale Strukturbestimmung von Molekülen (für Studierende der Chemischen Biologie)**
Vorlesung (V)
2 SWS
Muhle-Goll, Claudia
- 5176 **Einführung in die Theorie der NMR-Spektroskopie (für Studierende der Chemischen Biologie)**
Vorlesung (V)
2 SWS
Luy, Burkhard
- 5181 **Immunologie (für Studierende der Chemische Biologie und Biologie, MFOR-V-9201)**
Vorlesung (V)
1 SWS
Breitling, Frank
- 5182 **Immunologie (Wahlpflichtpraktikum für Studierende der Chemische Biologie und Biologie, MFOR-P-9201)**
Praktikum (P)
6 SWS
Breitling, Frank

3.3.2.2 Wahlveranstaltungen

- 5178 **Strukturaufklärung mit spektroskopischen Methoden**
Tutorium (Tu)
2 SWS
Kogler, Herbert
- 5183 **Current challenges in membrane biophysics**
Seminar (S)
2 SWS
Ulrich, Anne
Langer, Birgid
- 5193 **Chemical informatics for the digital revolution in science**
Seminar (S)
2 SWS
Bräse, Stefan
Jung, Nicole
Dozenten,

3.3.3 Sonstige Veranstaltungen des Instituts

- 5126 **Organisch-chemisches Kolloquium**
Kolloquium (KOL) Di 17:30-19:00 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Die Dozenten des
Instituts,
- 5127 **Seminar für Mitarbeiter**
Seminar (S) Di 10:00-11:30 30.42 SR 500 IOC vom 21.04. bis 21.07.
deutsch
2 SWS
Ulrich, Anne
- 5128 **Seminar für Mitarbeiter**
Seminar (S)
2 SWS
Luy, Burkhard
- 5129 **Seminar für Studierende (Bachelor, Diplom, Master), Promovierende und Mitarbeiter**
Seminar (S) Mi 09:00-11:00 30.42 Raum 201 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Bräse, Stefan
- 5130 **Seminar für Studierende und Mitarbeiter**
Seminar (S) Fr 10:00-11:30 30.42 Raum 201 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Podlech, Joachim
- 5131 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
deutsch
Die Dozenten des
Instituts,
- 5139 **Seminar für Studierende (Bachelor, Master), Promovierende und Mitarbeiter**
Seminar (S) Di 09:15-10:45 30.42 Raum 202 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Wagenknecht, Hans-
Achim
- 5140 **Seminar für Studierende (Bachelor, Vertiefer, Master), Promovierende und Mitarbeiter**
Seminar (S)
2 SWS
Meier, Michael
- 5164 **Seminar für Mitarbeiter**
Seminar (S)
2 SWS
Schepers, Ute

- 5165 **Seminar on current topics in biointerface research (Seminar für Studierende und Mitarbeiter)**
Seminar (S)
2 SWS
Niemeyer, Christof
- 5267 **Seminar des DFG Graduiertenkollegs 2039**
Seminar (S)
2 SWS
Die Dozenten des DFG
Graduiertenkollegs
2039,
- 5252 **Kolloquium des Transregio SFB/TRR 88**
Kolloquium (KOL)
2 SWS
Die Dozenten des SFB/
TRR 88,
- 5265 **Kolloquium des SFB 1176**
Kolloquium (KOL)
2 SWS
Die Dozenten des SFB
1176,

3.4 Institut für Physikalische Chemie

3.4.1 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen

- 5203 **Einführung in die Physikalische Chemie: Mathematische Methoden (B)**
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.
deutsch
2 SWS
Weis, Patrick
Höfener, Sebastian
- 5204 **Übungen zur Vorlesung Einführung in die Physikalische Chemie: Mathematische Methoden (B)**
Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 24.04. bis 24.07.
deutsch
2 SWS
Weis, Patrick
Höfener, Sebastian
Assistenten,
- 5206 **Physikalische Chemie II**
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.
deutsch Fr 09:45-11:15 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 24.04. bis 24.07.
4 SWS
Olzmann, Matthias
Kappes, Manfred
- 5207 **Übungen zur Vorlesung Physikalische Chemie II**
Übung (Ü) Di 17:30-19:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
deutsch Mi 17:30-19:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS Mi 17:30-19:00 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.
Olzmann, Matthias
Kappes, Manfred
Assistenten,
- 5211 **Reaktionskinetik**
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 23.04. bis 23.07.
deutsch
2 SWS
Schuster, Rolf
- 5212 **Übungen zur Vorlesung Reaktionskinetik**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Schuster, Rolf
Assistenten,
- 5213 **Elektrochemie**
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.
deutsch
2 SWS
Passerini, Stefano
Bresser, Dominic

- 5214 **Übungen zur Vorlesung Elektrochemie**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Passerini, Stefano
Bresser, Dominic
Assistenten,
- 5268 **Physikalische Chemie der Festkörper**
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Nattland, Detlef
- 5269 **Übung zur Vorlesung Physikalische Chemie der Festkörper**
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.
1 SWS
Nattland, Detlef
- 5255 **Moleküldynamik-Simulationen**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Kubar, Tomáš
Elstner, Marcus
- 5259 **Übungen zur Vorlesung Moleküldynamik-Simulationen**
Übung (Ü) Di 17:30-18:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Kubar, Tomáš
Elstner, Marcus
Assistenten,
- 5246 **Spectroscopic Methods (KSOP)**
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
2 SWS
Unterreiner, Andreas-
Neil
- 5258 **Übungen zur Vorlesung Spectroscopic Methods (KSOP)**
Übung (Ü) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Unterreiner, Andreas-
Neil
Assistenten,
- 5248 **Quantenmechanik für die Chemie**
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Fink, Karin
- 5251 **Übungen zur Vorlesung Quantenmechanik für die Chemie**
Übung (Ü)
1 SWS

Fink, Karin
Assistenten,

5270 **Angewandte Quantenchemie**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Fink, Karin
Klopper, Willem
Bihlmeier, Angela

Organisatorisches

2-wöchiger Blockkurs vom 27.07.2020 bis 07.08.2020, 13:00 – 14:30 Uhr, Seminarraum
406 – 408, Geb. 30.44

5271 **Übungen zur Vorlesung Angewandte Quantenchemie**

Übung (Ü)

2 SWS

Fink, Karin
Klopper, Willem
Bihlmeier, Angela
Assistenten,

Organisatorisches

2-wöchiger Blockkurs vom 27.07.2020 bis 07.08.2020, 14:45 – 17:15 Uhr, Seminarraum
406 – 408, Geb. 30.44

5249 **Praktische Quantenchemie**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Fink, Karin
Klopper, Willem
Bihlmeier, Angela

Mo 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 20.04. bis 20.07.

5260 **Übungen zur Vorlesung Praktische Quantenchemie**

Übung (Ü)

2 SWS

Fink, Karin
Klopper, Willem
Bihlmeier, Angela
Assistenten,

Mo 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 20.04. bis 20.07.

5209 **Gruppentheorie für die Chemie**

Vorlesung (V)

2 SWS

Klopper, Willem

Fr 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 24.04. bis 24.07.

5210 **Übung zur Vorlesung Gruppentheorie für die Chemie**

Übung (Ü)

1 SWS

Klopper, Willem
Assistenten,

5256 **Biophysikalische Chemie II für Chemische Biologen und Lebensmittelchemiker**

Vorlesung (V)

4 SWS

Elstner, Marcus
Heinke, Lars

Di 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.

Fr 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 24.04. bis 24.07.

5257 **Übungen zur Vorlesung Biophysikalische Chemie II für Chemische Biologen und Lebensmittelchemiker**

Übung (Ü)

2 SWS

Elstner, Marcus
Heinke, Lars

Mi 08:00-09:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.

Assistenten,

4020121 **Experimentelle Biophysik IIa**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS Do 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 23.04. bis 23.07.
Nienhaus, Ulrich

4020125 **Experimentelle Biophysik IIb**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS Do 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 23.04. bis 23.07.
Nienhaus, Ulrich

4020122 **Übungen zu Experimentelle Biophysik II**

Übung (Ü)
2 SWS
Nienhaus, Ulrich
Guigas, Gernot

5231 **Physikalisch-Chemisches Praktikum für Anfänger**

Praktikum (P)
Deutsch
10 SWS
Unterreiner, Andreas-
Neil
Böttcher, Artur
Nattland, Detlef
Die Dozenten des
Instituts,
Assistenten,

5253 **Physikalisch- Chemisches Praktikum für Anfänger (Studiengang Chemische Biologie)**

Praktikum (P)
8 SWS
Unterreiner, Andreas-
Neil
Böttcher, Artur
Nattland, Detlef
Die Dozenten des
Instituts,
Assistenten,

5222 **Physikalisch-chemisches Praktikum für Physiker**

Praktikum (P)
Deutsch
10 SWS
Böttcher, Artur
Nattland, Detlef
Unterreiner, Andreas-
Neil
Die Dozenten des
Instituts,

5229 **Physikalisch-chemisches Praktikum für Angewandte Geowissenschaften**

Praktikum (P)
Deutsch
8 SWS
Böttcher, Artur
Nattland, Detlef

Unterreiner, Andreas-
Neil
Die Dozenten des
Instituts,

- 5232 **Physikalisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene**
Praktikum (P)
Deutsch
10 SWS
Weis, Patrick
Unterreiner, Andreas-
Neil
Bihlmeier, Angela
Die Dozenten des
Instituts,
Assistenten,
- 5233 **Physikalisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene (Studiengang Chemische Biologie)**
Praktikum (P)
Deutsch
10 SWS
Weis, Patrick
Unterreiner, Andreas-
Neil
Bihlmeier, Angela
Die Dozenten des
Instituts,
Assistenten,
- 5234 **Seminar zum F-Praktikum**
Seminar (S)
deutsch
2 SWS
Weis, Patrick
Unterreiner, Andreas-
Neil
Bihlmeier, Angela
Die Dozenten des
Instituts,
- 5261 **Seminar zum F-Praktikum (Studiengang Chemische Biologie)**
Seminar (S)
2 SWS
Weis, Patrick
Unterreiner, Andreas-
Neil
Bihlmeier, Angela
Die Dozenten des
Instituts,
- 5235 **Physikalisch-Chemisches Vertiefungspraktikum**
Praktikum (P)
deutsch
16 SWS
Olzmann, Matthias
Kappes, Manfred
Unterreiner, Andreas-
Neil
Schuster, Rolf

- 5236 **Seminar zum Vertiefungspraktikum**
Seminar (S)
deutsch
2 SWS
Unterreiner, Andreas-
Neil
Die Dozenten des
Instituts,
- 5237 **Praktikum Theoretische Chemie**
Praktikum (P)
Deutsch
10 SWS
Klopper, Willem
Fink, Karin
- 5238 **Vertiefungspraktikum Theoretische Chemie**
Praktikum (P)
Deutsch
16 SWS
Elstner, Marcus
Klopper, Willem
Fink, Karin
- 5254 **Praktikum Optics and Photonics Lab II (KSOP)**
Praktikum (P)
4 SWS
Kappes, Manfred
Unterreiner, Andreas-
Neil
Lebedkin, Sergei

3.4.2 Wahlveranstaltungen

- 5205 **Tutorium zur Vorlesung Einführung in die Physikalische Chemie**
Tutorium (Tu)
Deutsch
2 SWS
Weis, Patrick
Höfener, Sebastian
- 5208 **Tutorium zur Vorlesung Physikalische Chemie II**
Tutorium (Tu) Mo 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Olzmann, Matthias
Kappes, Manfred
- 5262 **Tutorium zur Vorlesung Biophysikalische Chemie II für Chemische Biologen**
Tutorium (Tu)
2 SWS
Elstner, Marcus
Heinke, Lars
- 5250 **Preparation and Characterization of Organic Thin Films (English)**
Vorlesung (V)
2 SWS
Wöll, Christof
Gliemann, Hartmut
- 5217 **Methoden der Massenspektrometrie**
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Schooss, Detlef
- 5215 **Übungen zur Vorlesung Methoden der Massenspektrometrie**
Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 22.04. bis 22.07.
1 SWS
Schooss, Detlef
- 5216 **Computational Thermochemistry**
Vorlesung (V)
2 SWS
Harding, Michael
- 5299 **Applied Quantum Chemistry (English)**
Vorlesung (V)
2 SWS
Fink, Karin
Höfener, Sebastian
Klopper, Willem

3.4.3 Sonstige Veranstaltungen

- 5239 **Physikalisch-Chemisches Kolloquium**
Kolloquium (KOL) Mo 17:30-19:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 20.04. bis 20.07.
deutsch
2 SWS
Die Dozenten des
Instituts,
- 5240 **Seminar über Literatur und lfd. Arbeiten**
Seminar (S)
deutsch
2 SWS
Klopper, Willem
Fink, Karin
Harding, Michael
Höfener, Sebastian
- 5241 **Seminar über Literatur und lfd. Arbeiten**
Seminar (S)
deutsch
2 SWS
Nattland, Detlef
Schuster, Rolf
Freyland, Werner
- 5242 **Seminar über Literatur und lfd. Arbeiten**
Seminar (S)
deutsch
2 SWS
Unterreiner, Andreas-
Neil
Olzmann, Matthias
- 5243 **Seminar über Literatur und lfd. Arbeiten**
Seminar (S)
deutsch
2 SWS
Weis, Patrick
Schooss, Detlef
Kappes, Manfred
Böttcher, Artur
- 5247 **Seminar über Literatur und lfd. Arbeiten**
Seminar (S)
2 SWS
Elstner, Marcus
Kubar, Tomáš
- 5244 **Anleitung zu Abschlussarbeiten**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Die Dozenten des
Instituts,

- 5245 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
deutsch
Die Dozenten des
Instituts,
- 5252 **Kolloquium des Transregio SFB/TRR 88**
Kolloquium (KOL)
2 SWS
Die Dozenten des SFB/
TRR 88,
- 5263 **Kolloquium des Transregio SFB/TRR 150**
Kolloquium (KOL)
2 SWS
Die Dozenten des SFB/
TRR 150,
- 5265 **Kolloquium des SFB 1176**
Kolloquium (KOL)
2 SWS
Die Dozenten des SFB
1176,
- 5266 **Seminar am Helmholtz-Institut Ulm**
Seminar (S)
2 SWS
Passerini, Stefano
- 5267 **Seminar des DFG Graduiertenkollegs 2039**
Seminar (S)
2 SWS
Die Dozenten des DFG
Graduiertenkollegs
2039,
- 5298 **Seminar zum GRK 2450**
Seminar (S)
2 SWS
Die Dozenten des
Graduiertenkollegs,

3.5 Institut für Technische Chemie und Polymerchemie

3.5.1 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen Technische Chemie und Polymerchemie

- 5400 **Angewandte Chemie**
Vorlesung / Übung (VÜ) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
3 SWS
Grunwaldt, Jan-Dierk
Deutschmann, Olaf
Meier, Michael
Théato, Patrick
- 5408 **Praktikum Angewandte Chemie für Bachelorstudierende Chemie, Studienvariante C**
Praktikum (P)
10 SWS
Dingenouts, Nico
Deutschmann, Olaf
Grunwaldt, Jan-Dierk
Suntz, Rainer
Théato, Patrick
Wilhelm, Manfred
Assistenten,
- 5411 **Seminar zum Praktikum Angewandte Chemie für Bachelorstudierende Chemie, Studienvariante C**
Seminar (S)
2 SWS
Dingenouts, Nico
Deutschmann, Olaf
Grunwaldt, Jan-Dierk
Suntz, Rainer
Théato, Patrick
Wilhelm, Manfred
Assistenten,

3.5.2 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen Technische Chemie

- 5403 **Chemische Technik III: Grundoperationen und Verfahrensentwicklung**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Deutschmann, Olaf
 Grunwaldt, Jan-Dierk
 Hettel, Matthias
- 5406 **Übung zur Vorlesung Chemische Technik III: Grundoperationen und Verfahrensentwicklung**
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Hettel, Matthias
 Grunwaldt, Jan-Dierk
 Deutschmann, Olaf
- 5440 **Katalyse für nachhaltige chemische Produkte und Energieträger (Catalysis for sustainable chemicals and energies)**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Saraci, Erisa
 Studt, Felix
 Grunwaldt, Jan-Dierk
- 5439 **Moderne Charakterisierungsmethoden für Materialien und Katalysatoren**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 11.21 Raum 006 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Grunwaldt, Jan-Dierk
 Doronkin, Dmitry
 Sheppard, Thomas
 Zimina, Anna
- 2130934 **Numerische Modellierung von Mehrphasenströmungen**
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wörner, Martin
Organisatorisches
 Mündliche Prüfung, Dauer: 30 Minuten, Hilfsmittel: keine
 Oral examination (in German or English language), Duration: 30 minutes, Auxiliary means: none
- 5404 **Spektroskopie mit Elektronen und weichen Röntgenstrahlen**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Heske, Clemens
 Hauschild, Dirk
 Weinhardt, Lothar
- 5409 **Einführung in die Optimierung in der Chemischen Technik**
 Vorlesung (V)
 Deutsch
 1 SWS
 Suntz, Rainer
- 5415 **Laserspektroskopie in reaktiven Strömungen I**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 11.21 Raum 006 vom 20.04. bis 20.07.

- Deutsch
1 SWS
Suntz, Rainer
- 05411 **Einführung in die Strömungslehre**
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Deutschmann, Olaf
Hettel, Matthias
- 5438 **Programmierkurs: Numerische Simulation mit Python**
Seminar (S)
3 SWS
Tischer, Steffen
Deutschmann, Olaf
- 5423 **Seminar zum Chemisch-Technischen Grundpraktikum für Verfahreningenieure, Wirtschaftsingenieure, techn. Betriebswirte**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Deutschmann, Olaf
Grunwaldt, Jan-Dierk
Suntz, Rainer
Assistenten,
- 5424 **Seminar zum Chemisch-Technischen Grundpraktikum für Chemiker im Masterstudiengang Chemie**
Seminar (S) Do 13:15-14:45 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Suntz, Rainer
Deutschmann, Olaf
Grunwaldt, Jan-Dierk
Assistenten,
- 5420 **Chemisch-Technisches Grundpraktikum für Chemiker Masterstudiengang A mit Wahlfach AWC**
Praktikum (P)
Deutsch
10 SWS
Deutschmann, Olaf
Grunwaldt, Jan-Dierk
Suntz, Rainer
Assistenten,
- 5421 **Chemisch-Technisches Grundpraktikum für Chemiker Masterstudiengang C (Modul AWC-F)**
Praktikum (P)
Deutsch
10 SWS
Grunwaldt, Jan-Dierk
Deutschmann, Olaf
Suntz, Rainer
Assistenten,
- 5422 **Chemisch-Technisches Grundpraktikum für Verfahreningenieure, Wirtschaftsingenieure, techn. Betriebswirte**
Praktikum (P)
Deutsch
10 SWS

Deutschmann, Olaf
Grunwaldt, Jan-Dierk
Suntz, Rainer
Assistenten,

5426 **Chemisch-Technisches Vertiefungspraktikum für den Masterstudiengang Chemie (Studienvarianten A, B, C)**

Praktikum (P)

Deutsch

18 SWS

Grunwaldt, Jan-Dierk
Deutschmann, Olaf
Suntz, Rainer
Assistenten,

5428 **Pflichtexkursion für Masterstudiengang Chemie (Studienvariante A oder C)**

Exkursion (EXK)

Deutsch

1 SWS

Grunwaldt, Jan-Dierk
Deutschmann, Olaf
Suntz, Rainer
Lott, Patrick
Assistenten,

5429 **Pflichtexkursion für Verfahreningenieure, Wirtschaftsingenieure, techn. Betriebswirte**

Exkursion (EXK)

Deutsch

1 SWS

Deutschmann, Olaf
Grunwaldt, Jan-Dierk
Suntz, Rainer
Assistenten,

5434 **Reaktive Strömungen und heterogene Katalyse (Vertiefungspraktika und Abschlussarbeiten)**

Seminar (S) Di 14:00-15:30 11.21 Raum 006 vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Deutschmann, Olaf

5435 **Seminar über aktuelle Forschungsarbeiten in der Katalyse für Mitarbeitende und Studierende (Vertiefungspraktika und Abschlussarbeiten)**

Seminar (S) Mi 14:00-15:30 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

2 SWS

Grunwaldt, Jan-Dierk
Casapu, Maria

3.5.3 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen Polymerchemie

- 5501 **Chemie und Physik der Makromoleküle II**
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Wilhelm, Manfred
- 5506 **Synthetische Polymerchemie II**
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Théato, Patrick
Mutlu, Hatice
Voll, Dominik
- 5520 **Übung Synthetische Polymerchemie II**
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 11.21 Raum 006 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Théato, Patrick
Mutlu, Hatice
Blasco, Eva
Voll, Dominik
- 5502 **Einführung in die Rheologie**
Vorlesung (V) Do 15:00-16:30 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Wilhelm, Manfred
- 5503 **Einführung in die Rheologie für Studierende der Materialwissenschaften und Werkstofftechnik**
Praktikum (P)
3 SWS
Dingenouts, Nico
Wilhelm, Manfred
Klein, Christopher
- 5513 **Seminar zum Polymer-Grundpraktikum**
Seminar (S)
deutsch
2 SWS
Dingenouts, Nico
Wilhelm, Manfred
Théato, Patrick
Voll, Dominik
- 5512 **Polymer-Grundpraktikum Master Chemie, Studiengang A/C**
Praktikum (P)
Deutsch
12 SWS
Dingenouts, Nico
Wilhelm, Manfred
Théato, Patrick
Voll, Dominik

- 5510 **Vertiefungspraktikum 'Moderne Methoden der Präparativen Polymerchemie'**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 18 SWS
 Théato, Patrick
 Barner-Kowollik,
 Christopher
 Blasco, Eva
 Mutlu, Hatice
 Voll, Dominik
- 5507 **Exkursion zu einem Standort der chemischen Industrie**
 Exkursion (EXK)
 Théato, Patrick
 Wilhelm, Manfred
 Blasco, Eva
 Mutlu, Hatice
 Voll, Dominik
 Barner-Kowollik,
 Christopher
- 5514 **Vertiefungspraktikum 'Physikalische Chemie der Polymere'**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 18 SWS
 Dingenouts, Nico
 Wilhelm, Manfred
- 5509 **Makromolekulares Kolloquium**
 Kolloquium (KOL) Di 15:45-17:15 11.21 Raum 006 vom 21.04. bis 21.07.
 deutsch
 2 SWS
 Wilhelm, Manfred
 Théato, Patrick
- 5518 **Synthese und Charakterisierung von Polymeren Materialien, Seminar für Mitarbeitende und Studierende (Vertiefungspraktika und Abschlussarbeiten)**
 Seminar (S) Mi 12:30-13:45 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Wilhelm, Manfred
 Dingenouts, Nico
- 5524 **Seminar Präparative Makromolekulare Chemie für Mitarbeiter und Studierende (Vertiefungspraktika und Abschlussarbeiten)**
 Seminar (S) Mo 15:45-18:00 06.35 R 219 Einzel am 06.04.
 2 SWS Mo 15:45-18:00 06.35 R 219 vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 15:45-18:00 06.35 R 219 Einzel am 27.07.
 Théato, Patrick
 Mutlu, Hatice
 Voll, Dominik

3.5.4 Wahlveranstaltungen und sonstige Veranstaltungen Technische Chemie und Polymerchemie

- 5443 **Modern Concepts in Catalysis: From Science to Engineering**
 Vorlesung (V)
 2 SWS
 Grunwaldt, Jan-Dierk
 Studt, Felix
 Türk, Michael
- 5519 **Forschungsseminar AK Barner-Kowollik**
 Seminar (S)
 2 SWS
 Barner-Kowollik,
 Christopher
 Blasco, Eva
- 2134138 **Grundlagen der katalytischen Abgasnachbehandlung bei Verbrennungsmotoren**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockvorlesung, Termin und Ort werden auf der Homepage des IFKM und ITCP
 bekannt gegeben.
 Lox, Egbert
 Grunwaldt, Jan-Dierk
 Deutschmann, Olaf
- 5425 **Technologien und Ressourcen für erneuerbare Energien: Von Wind und Solar zu chemischen Energieträgern**
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Grunwaldt, Jan-Dierk
 Kiener, Christoph
 Saraci, Erisa
- 5446 **Fuel Cells: between hydrogen and electricity**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 11.21 Raum 006 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Deutschmann, Olaf
 Dailly, Julian
- 5436 **Kolloquium des Instituts für Technische Chemie und Polymerchemie**
 Kolloquium (KOL) Fr 14:00-15:30 11.21 Raum 006 vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Suntz, Rainer
 Dozenten,
- 5437 **Energy-Related Catalysis, Vorlesung im Helmholtz-Kolleg "Energy-Related Catalysis"**
 Vorlesung (V) Fr 15:45-17:15 11.21 Raum 006 vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Grunwaldt, Jan-Dierk
 Deutschmann, Olaf
 Dozenten,
- 5263 **Kolloquium des Transregio SFB/TRR 150**

Kolloquium (KOL)
2 SWS
Die Dozenten des SFB/
TRR 150,

5264 **Seminar des SFB 1176 „Molekulare Strukturierung weicher Materie“**

Seminar (S)
2 SWS
Barner-Kowollik,
Christopher
Théato, Patrick
Wilhelm, Manfred

5267 **Seminar des DFG Graduiertenkollegs 2039**

Seminar (S)
2 SWS
Die Dozenten des DFG
Graduiertenkollegs
2039,

5265 **Kolloquium des SFB 1176**

Kolloquium (KOL)
2 SWS
Die Dozenten des SFB
1176,

5432 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Die Professoren des
ITCP,

3.6 Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abteilungen für Lebensmittelchemie und Toxikologie, Lebensmittel und Phytochemie, Bioaktive und Funktionelle Lebensmittelinhaltsstoffe

3.6.1 Bachelor Lebensmittelchemie

- 6601 **Grundlagen der Lebensmittelchemie I**
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Bunzel, Mirko
- 6610 **Lebensmittelanalytik I**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Scherf, Katharina
- 6624 **Qualitätsmanagement**
Vorlesung (V) Mo 08:00-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
1 SWS
Kesselring, Wolfgang
- 6630 **Einführung in die Sensorik mit Übungen**
Vorlesung (V) Mo 15:45-18:00 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Di 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Scherf, Katharina
- 6650 **Lebensmittelchemisches Praktikum I**
Praktikum (P)
Deutsch
12 SWS
Bunzel, Mirko
Hartwig, Andrea
Schäfer, Judith
Assistenten,
- 6651 **Seminar zum Lebensmittelchemischen Praktikum I**
Seminar (S) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -108 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
1 SWS
Schäfer, Judith
Assistenten,
- 6652 **Lebensmittelchemisches Praktikum II**
Praktikum (P)
Deutsch
12 SWS
Bunzel, Mirko
Assistenten,
- 6653 **Lebensmittelchemisches Praktikum III**

Praktikum (P)
Deutsch
8 SWS
Bunzel, Mirko
Assistenten,

6661 **Statistik in der Analytik**

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Schäfer, Judith

6670 **Lebensmittelchemische Betriebsbesichtigungen**

Exkursion (EXK)
Deutsch
1 SWS
Hartwig, Andrea
Bunzel, Mirko
Schäfer, Judith

6665 **Seminar zu Bachelorarbeiten**

Seminar (S) Do 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
1 SWS
Hartwig, Andrea
Bunzel, Mirko
Scherf, Katharina

6664 **Bachelorarbeit**

Sonstige (sonst.)
Hartwig, Andrea
Bunzel, Mirko
Scherf, Katharina

6683 **Tutorium für Studierende Lebensmittelchemie**

Tutorium (Tu) Mi 08:00-09:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS Do 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
Assistenten,

3.6.2 Master Lebensmittelchemie

- 6606 **Spezielle Lebensmittelchemie: Proteine**
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
1 SWS
Scherf, Katharina
- 6607 **Spezielle Lebensmittelchemie: Vitamine und Mineralstoffe**
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
1 SWS
Hartwig, Andrea
- 6612 **Lebensmittelanalytik: Spektroskopische Methoden**
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Bunzel, Mirko
- 6616 **Biochemie der Ernährung II**
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Hartwig, Andrea
- 6618 **Lebensmitteltoxikologie**
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch Fr 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Hartwig, Andrea
Köberle, Beate Monika
- 6632 **Übungen zur Risikobewertung toxikologisch relevanter Stoffe**
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.
1 SWS Fr 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.
Hartwig, Andrea
Köberle, Beate Monika
- 6617 **Umweltanalytik**
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Bunzel, Mirko
- 6614 **Gentechnik und Lebensmittel**
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Kulling, Sabine
- 6621 **Lebensmittelrecht I**
Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
1 SWS
Kuballa, Thomas

- 22214 **Vertiefung verfahrenstechnischer Grundlagen am Beispiel Lebensmittel**
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Gaukel, Volker
- 6671 **Lebensmittelchemische Betriebsbesichtigungen**
Exkursion (EXK)
Deutsch
2 SWS
Schäfer, Judith
Bunzel, Mirko
- 6634 **Chemie und Biochemie von Oxidantien und Antioxidantien**
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Briviba, Karlis
- 6638 **Bioaktivität von Lebensmitteln**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Scherf, Katharina
- 7055 **Mikroskopische Untersuchung von Lebensmitteln, Bedarfsgegenständen und Futtermitteln**
Praktikum (P)
4 SWS
Häser, Annette
- 6657 **Praktikum Spezielle Lebensmittelanalytik**
Praktikum (P)
8 SWS
Bunzel, Mirko
Assistenten,
- 6658 **Forschungspraktikum: Lebensmittelchemie und Analytik**
Praktikum (P)
12 SWS
Bunzel, Mirko
Scherf, Katharina
Schäfer, Judith
Assistenten,
- 6659 **Forschungspraktikum: Biochemie und Toxikologie**
Praktikum (P)
12 SWS
Hartwig, Andrea
Scherf, Katharina
Köberle, Beate Monika
Assistenten,
- 6663 **Interdisziplinäres Seminar**
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Hartwig, Andrea

Bunzel, Mirko
Scherf, Katharina

6667 **Seminar zu Masterarbeiten**

Seminar (S) Di 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
1 SWS
Hartwig, Andrea
Bunzel, Mirko
Scherf, Katharina

6666 **Masterarbeit**

Sonstige (sonst.)
Deutsch
Bunzel, Mirko
Hartwig, Andrea
Scherf, Katharina

3.6.3 Sonstige Veranstaltungen

6644 **Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Hartwig, Andrea
Bunzel, Mirko
Scherf, Katharina

6645 **Lebensmittelchemisches Kolloquium**

Kolloquium (KOL)
Deutsch
1 SWS
Hartwig, Andrea
Bunzel, Mirko
Scherf, Katharina

6646 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**

Sonstige (sonst.)
Deutsch
Hartwig, Andrea
Bunzel, Mirko
Scherf, Katharina

3.7 Institutsübergreifende Lehrveranstaltungen der Biowissenschaften

- 7002 **Allgemeine Biologie II/Tierphysiologie (Bachelor Biologie Modul BA-02 und Bachelor Modul ANG-02)**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 le Noble, Ferdinand
 Gradl, Dietmar
 Köhler, Almut
- 7087 **Molekularbiologie, Biochemie und Physiologie der Pflanzen (Bachelor Biologie Modul BA-02 und Bachelor Modul ANG-02A)**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Puchta, Holger
- 07BM-4D
100201 **Biologisches Methodenpraktikum für Studierende der Chemischen Biologie**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 12 SWS nach Vereinbarung
 Dozenten der Biologie,
- 7005 **Moderne Biologische Methoden (Bachelor Biologie Modul BA-SQ1 und ANG-SQ1)**
 Seminar (S) Mo 11:30-12:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Dozenten der Biologie, nach Vereinbarung
- 7008 **Moderne Methoden der Biologie (Bachelor Biologie Modul BA-05 und ANG-05)**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mi 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS
 Dozenten der Biologie,
- 7038 **Biowissenschaftliches Kolloquium**
 Kolloquium (KOL) Mo 17:30-19:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Dozenten der Biologie,
- 7143 **Current Topics in the Life Sciences: Research Seminar for PhD Students**
 Seminar (S)
 2 SWS
 Orian-Rousseau,
 Véronique
- 7200 **Vorbesprechung für alle Veranstaltungen der Biologie**
 Sonstige (sonst.) Do 09:00-15:45 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal Einzel am 16.04.
 Deutsch
 Dozenten der Biologie,
 Nick, Peter
- 7086 **Vernetzungsmodul Zellbiologie**

Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Fischer, Reinhard Mo 8-9:30, Ort: n.V.
 Bastmeyer, Martin

7086_2 **Vernetzungsmodul Molekularbiologie**

Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Gescher, Johannes Mo 8-9:30, Ort: n.V.
 Kämper, Jörg
 Requena Sanchez,
 Natalia
 Lamparter, Tilman

07BEdBio
 -FD01 **Basisseminar Fachdidaktik Biologie (für Bachelor of Education)**

Seminar (S) Mo 15:00-18:00 11.21 Raum 006 vom 20.04. bis 20.07.
 3 SWS
 Angelo, Martin

5135 **Chemische Biologie II**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.41 Rudolf-Criegree-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schepers, Ute
 Niemeyer, Christof
 Rabe, Kersten

5000017 **KOPIE Forum für Kritische Interdisziplinarität**

Hauptseminar (HS)
 2 SWS
 Gutmann, Mathias
 Nick, Peter

07BA-
 ÜQ-01-P **Präsentationstechniken**

Seminar (S)
 2 SWS
 Dozenten der Biologie,

07MEd-
 BioFD_2 **Vertiefungsseminar Fachdidaktik (für Master of Education)**

Seminar (S) Mo 15:30-17:45 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Pilarski, Sven

07MEd-
 BioFD_1 **Experimente im Schulunterricht (Fachdidaktik für Master of Education)**

Übung (Ü)
 2 SWS
 Beck, Christian
 Rupp, Gabriele

07BA-05
 110746 **Bioinformatik**

Übung (Ü)

4 SWS
Dozenten der Biologie,
Lamparter, Tilman

07BA-05
110749 **Anwendung molekularbiologischer Methoden: Modellsystem Hefe**

Praktikum (P)
4 SWS
Dozenten der Biologie,

07BA-05 **Profilbildungspraktikum 1**

Praktikum (P)
3 SWS
Dozenten der Biologie,

07BA-05_
2 **Profilbildungspraktikum 2**

Praktikum (P)
3 SWS
Dozenten der Biologie,

7018 **Versuchsdesign**

Seminar (S)
2 SWS **Organisatorisches**
Dozenten der Biologie, nach Vereinbarung

07BA-
ÜQ-01 **Einführung in die Präsentationstechniken**

Seminar (S)
1 SWS **Organisatorisches**
Kunz, Alexa Maria Es werden folgende Kurstermine angeboten (je ca. 20 TN):

- Kurs I: ganztägiger Workshop **am Samstag, den 02.05.20**
- Kurs II: ganztägiger Workshop **am Samstag, den 16.05.20**
- Kurs III: **Donnerstag, den 23.04./30.04./07.05.**, jeweils von **09:45-13:00 Uhr**
- Kurs IV: **Freitag, den 24.04./08.05./15.05.**, jeweils von **08:00-11:15 Uhr**

Sie sollten einen dieser Kurse wählen und dann an den jeweils angegebenen Terminen teilnehmen.

3.8 Botanisches Institut

3.8.1 1. Bachelor Biologie

- 7087 **Molekularbiologie, Biochemie und Physiologie der Pflanzen (Bachelor Biologie Modul BA-02 und Bachelor Modul ANG-02A)**
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Puchta, Holger
- 7009 **BA-03 Botanische Bestimmungsübungen**
Praktikum (P)
Deutsch
2 SWS
Riemann, Maren
- 7010 **BA-03 Botanische Exkursionen**
Praktikum (P)
Deutsch
1 SWS
Riemann, Maren
Zaban, Beatrix
Seyfried, Max
- 7012 **Praktikum Grüne Biotechnologie (Bachelor Modul ANG-02)**
Praktikum (P)
4 SWS
Focke, Manfred
Lamparter, Tilman
Krauß, Norbert
Puchta, Holger
- 7059 **Übungen zu SQ01- Version Grüne Schule**
Übung (Ü)
2 SWS
Nick, Peter

3.8.2 2. Master Biologie

3.8.2.1 1. Forschungs-Module

- 7017 **Forschungsmodul: Plant Evolution: Methods and Concepts (MFOR-1202)**
 Vorlesung / Übung
 (VÜ)
 Englisch
 1 SWS
 Nick, Peter
- 7021 **Forschungsmodul: Plant Evolution: Methods and Concepts (MFOR-1202)**
 Block (B)
 Englisch **Organisatorisches**
 6 SWS nach Vereinbarung
 Mitarbeiter,
 Nick, Peter
- 7027 **Forschungsmodul: Plant Gene Technology - Precise Genome Engineering (MFOR-2201)**
 Block-Vorlesung (BV)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS nach Vereinbarung
 Puchta, Holger
 Dorn, Annika
- 7028 **Forschungsmodul: Plant Gene Technology - Precise Genome Engineering (MFOR-2201), Kurs A**
 Block (B)
 Deutsch **Organisatorisches**
 6 SWS nach Vereinbarung
 Puchta, Holger
- 7025 **Forschungsmodul: Plant Gene Technology - Precise Genome Engineering (MFOR-2201), Kurs B**
 Block (B)
 Deutsch **Organisatorisches**
 6 SWS nach Vereinbarung
 Dorn, Annika
 Puchta, Holger
- 7025_2 **Forschungsmodul: Plant Gene Technology - Precise Genome Engineering (MFOR-2201)**
 Block (B)
 6 SWS **Organisatorisches**
 Puchta, Holger nach Vereinbarung
- 7029 **Forschungsmodul: Angewandte Pflanzengenetik (MFOR-2203)**
 Block-Vorlesung (BV)
 Deutsch
 1 SWS
 Zyprian, Eva
- 7030 **Forschungsmodul: Angewandte Pflanzengenetik (MFOR-2203)**
 Block (B)
 Deutsch

- 6 SWS
Zyprian, Eva
- 7043 **Forschungsmodul: Saatgut (MFOR-1204)**
Block-Vorlesung (BV)
Deutsch
1 SWS
Jonitz, Andrea
- 7031 **Forschungsmodul: Saatgut (MFOR-1204)**
Block (B)
Deutsch **Organisatorisches**
6 SWS nach Vereinbarung
Jonitz, Andrea
Nick, Peter
- 7033 **Forschungsmodul: Kryptogamen (MFOR-1203)**
Block-Vorlesung (BV)
Deutsch
1 SWS
Lamparter, Tilman
Jürges, Gabriele
- 7034 **Forschungsmodul: Kryptogamen (MFOR-1203)**
Praktikum (P)
Deutsch
6 SWS
Jürges, Gabriele
Lamparter, Tilman
- 7026 **Forschungsmodul: Protein Biochemistry (MFOR-2202)**
Block-Vorlesung (BV)
Deutsch **Organisatorisches**
1 SWS nach Vereinbarung
Puchta, Holger
Focke, Manfred
- 7056 **Forschungsmodul: Protein Biochemistry (MFOR-2202), Kurs A**
Block (B)
Deutsch **Organisatorisches**
6 SWS nach Vereinbarung
Focke, Manfred
- 7169 **Forschungsmodul: Molecular and Cell Biology of Mycorrhiza (MFOR-2207)**
Block-Vorlesung (BV)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS nach Vereinbarung
Requena Sanchez,
Natalia
- 7170 **Forschungsmodul: Molecular and Cell Biology of Mycorrhiza (MFOR-2207)**
Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
6 SWS nach Vereinbarung

Requena Sanchez,
Natalia

7035 **Forschungsmodul: Photosynthese (MFOR-1208)**

Block-Vorlesung (BV)
1 SWS
Krauß, Norbert

7036 **Forschungsmodul: Photosynthese (MFOR-1208)**

Praktikum (P)
6 SWS
Krauß, Norbert

3.8.2.2 2. Seminare

7024 **Botanisches Seminar - Vortragstechniken/ Rechertechiken und Informationsmanagement (M1401)**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Nick, Peter

7046 **Seminar: Photorezeptoren bei Pflanzen und Mikroorganismen - Recherche-Techniken und Informationsmanagement (M1403)**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Lamparter, Tilman
Krauß, Norbert

7025_1 **Seminar: DNA-Replikation, -Rekombination, -Reparatur - Vortragstechniken (M2402)**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Puchta, Holger
Dorn, Annika

7032 **Seminar für Masterstudenten und Doktoranden**

Seminar (S)
2 SWS
Puchta, Holger

7044 **Seminar für Masterstudenten und Doktoranden**

Seminar (S)
2 SWS
Nick, Peter

7060 **Scientific Writing**

Seminar (S)
2 SWS
Nick, Peter

3.8.2.3 3. Andere Lehrveranstaltungen

- 7032_1 **Großexkursion Südalpen (MSQ-02-1501)**
 Exkursion (EXK)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS nach Vereinbarung
 Riemann, Maren
- 7040 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 20 SWS nach Vereinbarung
 Lamparter, Tilman
 Requena Sanchez,
 Natalia
 Nick, Peter
 Puchta, Holger
- 7049 **Projekt-Praktika**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 7 SWS
 Die Dozenten des
 Instituts,
- 7109 **Integrierte Analyse von Ökosystemen - Meeresbiologie (MSQ-02-1502 Helgoland und MSQ-02-5501 Giglio)**
 Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Jürges, Gabriele
 Lamparter, Tilman
 Weclawski, Urszula

3.8.3 3. Lehrveranstaltungen für andere Fachrichtungen

- 7055 **Mikroskopische Untersuchung von Lebensmitteln, Bedarfsgegenständen und Futtermitteln**
 Praktikum (P)
 4 SWS
 Häser, Annette
- 7058 **Biologische Methoden für Studierende der Chemischen Biologie**
 Praktikum (P)
 4 SWS
 Nick, Peter
 Sahi, Vaidurya

3.9 Zoologisches Institut

3.9.1 1. Bachelor Biologie

- 7002 **Allgemeine Biologie II/Tierphysiologie (Bachelor Biologie Modul BA-02 und Bachelor Modul ANG-02)**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 le Noble, Ferdinand
 Gradl, Dietmar
 Köhler, Almut
- 7101 **Tierphysiologisches Praktikum (Biologie Bachelor Modul BA-02 und Bachelor Modul ANG-02)**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 4 SWS
 le Noble, Ferdinand
 Gradl, Dietmar
- 7102 **Zoologische Exkursionen (Biologie Bachelor Modul BA-03)**
 Exkursion (EXK)
 Deutsch
 2 SWS
 Paulsen, Reinhard
 Frey, Eberhard
 Weclawski, Urszula
 Taraschewski, Horst
 Reinschmidt, Matthias
- 7103 **Tutorium zum Tierphysiologischen Praktikum (Bachelor Biologie Modul BA-02 und Bachelor Modul ANG-02)**
 Tutorium (Tu)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS nach Vereinbarung
 Gradl, Dietmar
- 7140 **Tutorium zoologische Bestimmungsübungen zu Modul BA-03**
 Tutorium (Tu) Di 08:45-09:30 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Weclawski, Urszula
- 7107 **Zoologische Bestimmungsübungen (Bachelor Biologie Modul BA-03)**
 Übung (Ü)
 2 SWS
 Weclawski, Urszula
- 7108 **Modul BA-SQ1**
 Seminar (S)
 2 SWS
 Gradl, Dietmar

3.9.2 2. Master Biologie

3.9.2.1 1. Forschungs-Module

- 7103_1 **Forschungsmodul: Vorlesung vergleichende Entwicklungsbiologie (zu MFOR-6202 und MFOR-6203)**
 Block-Vorlesung (BV)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS nach Vereinbarung
 le Noble, Ferdinand
 Gradl, Dietmar
 Préau, Laetitia
- 7116 **Forschungsmodul: Methoden der Entwicklungsbiologie (MFOR- 6202)**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 6 SWS nach Vereinbarung
 le Noble, Ferdinand
 Préau, Laetitia
- 7104 **Forschungsmodul: Molekulare Zellbiologie (MFOR-6201)**
 Block-Vorlesung (BV)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS nach Vereinbarung
 le Noble, Ferdinand
 Gradl, Dietmar
- 7115 **Forschungsmodul: Molekulare Zellbiologie (MFOR- 6201)**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 6 SWS nach Vereinbarung
 le Noble, Ferdinand
 Gradl, Dietmar
- 7117 **Forschungsmodul: Spezielle Entwicklungsbiologie (MFOR- 6203)**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 6 SWS
 le Noble, Ferdinand
 Gradl, Dietmar
 Préau, Laetitia
- 7118 **Forschungsmodul: Pathophysiologie, Grundlagen von Erkrankungen (MFOR-6205)**
 Block (B)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS nach Vereinbarung
 le Noble, Ferdinand
 Gradl, Dietmar
 Préau, Laetitia
- 7111 **Forschungsmodul: Mikroskopische Techniken (MFOR-5206)**
 Block-Vorlesung (BV)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS nach Vereinbarung

Bastmeyer, Martin
Hilbert, Lennart

7122 **Forschungsmodul: Mikroskopische Techniken (MFOR-5206)**

Praktikum (P)
Deutsch
6 SWS
Bastmeyer, Martin
Lemma, Enrico
Hilbert, Lennart

3.9.2.2 2. Seminare

7131 **Seminar: Current topics in cellular neurobiology (M5404)**

Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS nach Vereinbarung
Weth, Franco
Bentrop, Joachim
Bastmeyer, Martin
Hilbert, Lennart

7138 **Meeresbiologisches Seminar (Giglio) (M5501)**

Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
1 SWS nach Vereinbarung
Bentrop, Joachim
Bastmeyer, Martin

3.9.2.3 3. Andere Lehrveranstaltungen

- 7109 **Integrierte Analyse von Ökosystemen - Meeresbiologie (MSQ-02-1502 Helgoland und MSQ-02-5501 Giglio)**
 Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Jürges, Gabriele
 Lamparter, Tilman
 Weclawski, Urszula
- 7127 **Großexkursion Giglio (MSQ-02-5501)**
 Exkursion (EXK)
 Deutsch **Organisatorisches**
 7 SWS nach Vereinbarung
 Bastmeyer, Martin
 Bentrop, Joachim
- 7123 **Projekt-Praktika**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 7 SWS
 Die Dozenten des
 Instituts,
- 7137_1 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 20 SWS nach Vereinbarung
 le Noble, Ferdinand
 Gradl, Dietmar
 Bastmeyer, Martin
 Frey, Eberhard

3.9.3 3. Lehrveranstaltungen für andere Fachrichtungen

- 7146 **KSOP Optics and Photonics Lab II**
 Praktikum (P)
 4 SWS
 Bastmeyer, Martin
 Weth, Franco
- 7147 **KSOP PhD Module: Advanced Light Microscopy in Biological Sciences**
 Vorlesung / Übung
 (VÜ) **Organisatorisches**
 Deutsch nach Vereinbarung
 4 SWS
 Bastmeyer, Martin
 Weth, Franco
- 7148 **KSOP Molecular Cell Biology**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Bastmeyer, Martin
 Weth, Franco

3.10 Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Angewandte Biologie

3.10.1 2. Master Biologie

3.10.1.1 1. Forschungs-Module

- 7172 **Forschungsmodul: Genetic Engineering in Prokaryotes (MFOR-4209)**
Vorlesung (V)
1 SWS
Gescher, Johannes
Sturm, Gunnar
Sturm-Richter, Katrin
- 7173 **Forschungsmodul: Genetic Engineering in Prokaryotes (MFOR-4209)**
Praktikum (P)
6 SWS
Gescher, Johannes
Sturm-Richter, Katrin
Sturm, Gunnar

3.11 Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Biotechnologie und Mikrobielle Genetik

3.11.1 Andere Veranstaltungen

- 7213 **MPRO-4311 Projektmodul Bakterielle Genomik und Computational Biology**
Praktikum (P)
7 SWS SWS **Organisatorisches**
Vollmers, John nach Vereinbarung

3.12 Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Mikrobiologie

3.12.1 1. Bachelor Biologie

- 7301 **Praktikum Mikroorganismen (Modul ANG-03)**
Praktikum (P)
2 SWS
Gescher, Johannes
Sturm-Richter, Katrin
Sturm, Gunnar
- 7302 **Präsentationstechniken Praktikum Mikroorganismen**
Seminar (S)
2 SWS
Gescher, Johannes

3.12.2 2. Master Biologie

3.12.2.1 1. Forschungs-Module

- 7169 **Forschungsmodul: Molecular and Cell Biology of Mycorrhiza (MFOR-2207)**
Block-Vorlesung (BV)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS nach Vereinbarung
Requena Sanchez,
Natalia
- 7170 **Forschungsmodul: Molecular and Cell Biology of Mycorrhiza (MFOR-2207)**
Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
6 SWS nach Vereinbarung
Requena Sanchez,
Natalia
- 7174 **Forschungsmodul: Zelluläre und medizinische Mikrobiologie (MFOR-4205)**
Vorlesung (V)
2 SWS
Schmidt-Heydt,
Markus
Fischer, Reinhard
- 7175 **Forschungsmodul: Zelluläre und medizinische Mikrobiologie (MFOR-4205)**
Praktikum (P)
6 SWS
Schmidt-Heydt,
Markus
Fischer, Reinhard

3.12.2.2 2. Seminare

- 7152 **Molekulare Mikrobiologie und Zellbiologie (M4401)**
Seminar (S)
deutsch
2 SWS
Fischer, Reinhard
Requena Sanchez,
Natalia
- 7164 **Mikrobiologisches Seminar für Fortgeschrittene (M4402)**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS nach Vereinbarung
Fischer, Reinhard
Requena Sanchez,
Natalia
Kämper, Jörg
- 7252 **Aktuelle Themen der molekularen Mykologie (Literaturseminar für Fortgeschrittene)**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS nach Vereinbarung
Fischer, Reinhard
Requena Sanchez,
Natalia
Kämper, Jörg
- 7165 **Seminar angewandte Mikrobiologie für Fortgeschrittene**
Seminar (S)
2 SWS
Gescher, Johannes

3.12.2.3 3. Andere Lehrveranstaltungen

- 7163 **Projekt-Praktika**
Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
7 SWS nach Vereinbarung
der Mikrobiologie, Die
Dozenten
- 7167 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
20 SWS nach Vereinbarung
Fischer, Reinhard
Geisen, Rolf
Requena Sanchez,
Natalia
Gescher, Johannes
- 7168 **Mikrobiologisches Kolloquium**
Kolloquium (KOL)
2 SWS
der Mikrobiologie, Die
Dozenten
- 7176 **Projektmodul Zelluläre und Medizinische Mikrobiologie (M4305)**
Praktikum (P)
7 SWS
Schmidt-Heydt,
Markus
Fischer, Reinhard
- 7177 **Projektmodul Mikrobiologie der Eukaryoten (TCHEMBIO 100443)**
Praktikum (P)
7 SWS
Fischer, Reinhard
- 7178 **Projektmodul Molecular Biology of Mycorrhiza (TCHEMBIO100218)**
Praktikum (P)
7 SWS
Requena Sanchez,
Natalia
- 7179 **Projektmodul Molecular Plant-Microbe Interactions (MCHEMBIO 100241)**
Praktikum (P)
7 SWS
Requena Sanchez,
Natalia

3.12.3 3. Lehrveranstaltung für andere Fachrichtungen

7171	Mikrobiologisches Praktikum für Lebensmittelchemiker
	Block (B)
	2 SWS
	Fischer, Reinhard
	Poth, Elisabeth
	Organisatorisches
	Zeit nach Vereinbarung (2. Augsthälfte)

3.13 Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Genetik

3.13.1 Master Biologie

3.13.1.1 1. Forschungs-Module

- 7221 **Forschungsmodul: Genetik niederer Eukaryoten (Vorlesung MFOR-4201)**
 Block-Vorlesung (BV)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Kämper, Jörg
- 7222 **Forschungsmodul: Genetik niederer Eukaryoten (MFOR-4201)**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 6 SWS nach Vereinbarung
 Kämper, Jörg
- 7223 **Forschungsmodul: Signal transduction and gene regulation II (Vorlesung M3205)**
 Block-Vorlesung (BV)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Kassel, Olivier
 Davidson, Gary
- 7224 **Forschungsmodul: Signal transduction and gene regulation II (M3205)**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 6 SWS nach Vereinbarung
 Kassel, Olivier
 Davidson, Gary
- 7228 **Tissue Engineering und 3D Zellkultur (MFOR-3207)**
 Block-Vorlesung (BV)
 2 SWS
 Schepers, Ute
- 7229 **Tissue Engineering und 3D Zellkultur (MFOR-3207)**
 Praktikum (P)
 6 SWS
 Schepers, Ute
- 7230 **Phenomics and chemomics (MFOR-3209)**
 Vorlesung (V)
 1 SWS
 Strähle, Uwe
- 7231 **Phenomics and chemomics (MFOR-3209)**
 Praktikum (P)
 6 SWS

Strähle, Uwe

3.13.1.2 2. Seminare

- 7255 **Seminar Molekulargenetik (Modul 4403)**
 Seminar (S) Do 08:00-09:30 10.50 HS 101 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kämper, Jörg
 Requena Sanchez,
 Natalia
- 7164 **Mikrobiologisches Seminar für Fortgeschrittene (M4402)**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Fischer, Reinhard
 Requena Sanchez,
 Natalia
 Kämper, Jörg
- 7252 **Aktuelle Themen der molekularen Mykologie (Literaturseminar für Fortgeschrittene)**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Fischer, Reinhard
 Requena Sanchez,
 Natalia
 Kämper, Jörg
- 7253 **Seminar für Fortgeschrittene: Molekulare und Genetische Toxikologie**
 Seminar (S)
 deutsch
 2 SWS
 Weiss, Carsten
- 7256 **Neue und aktuelle Forschungsergebnisse aus der Stammzellforschung und Molekularbiologie (Literaturseminar für Fortgeschrittene)**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Blattner, Christine
- 7258 **Recent Advances in Molecular Biology**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Blattner, Christine
 Weiss, Carsten
 Orian-Rousseau,
 Véronique
 Schepers, Ute
 Kassel, Olivier
 Davidson, Gary
 Levkin, Pavel
 Delaittre, Guillaume
- 7259 **Chemische Genetik (Literaturseminar für Fortgeschrittene)**

- Seminar (S)
2 SWS
Schepers, Ute
- Organisatorisches**
nach Vereinbarung
- 7260 **Seminar für Fortgeschritten: Hochdurchsatzmethoden in der Biologie (M3311)**
Seminar (S)
2 SWS
Schepers, Ute
- 7261 **Seminar für Fortgeschrittene: 3D-Tissueengineering und Stammzellmolekularbiologie(M8201)**
Seminar (S)
2 SWS
Schepers, Ute
- Organisatorisches**
nach Vereinbarung

3.13.1.3 3. Andere Lehrveranstaltungen

- 7212 **Projekt-Praktika**
Praktikum (P)
Deutsch
7 SWS
Die Dozenten des
Instituts,
- Organisatorisches**
nach Vereinbarung
- 7400107 **F3-Praktikum Signal transduction in eukaryotic systems (MPRO-3309)**
Praktikum (P)
Deutsch
6 SWS
Orian-Rousseau,
Véronique
Blattner, Christine
Weiss, Carsten
Davidson, Gary

3.14 Veranstaltungen von anderen Fakultäten

- 0182100 **Übungen zu 0182000 (Mathematik II (für Naturwissenschaftler))**
 Übung (Ü) Fr 08:45-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Link, Gabriele
- 4040021 **Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Schimmel, Thomas
- 4040133 **Physikalisches Anfängerpraktikum für Chemiker, Chemische Biologen, Technomathematiker und WMK**
 Praktikum (P)
 6 SWS
 Ustinov, Alexey
 Simonis, Hans Jürgen
- 4040122 **Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
 Schimmel, Thomas Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.
 Wertz, Florian Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

4 KIT-Fakultät für Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik

4.1 Institutsübergreifende Veranstaltungen

22000 **Kolloquium für Chemieingenieurwesen**

Kolloquium (KOL) Di 17:30-19:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS Di 17:30-19:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) Einzel am 16.06.
 Die Dozenten der
 Fakultät,

22060 **Tutorium Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren für BIW und CIW/VT (Online)**

Tutorium (Tu) Mi 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 Loesch, Cristina
 Dirks, Malte

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

 Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

22263 **Verfahrenstechnisches Praktikum für NWT Master**

Praktikum (P)
 5 SWS
 Horn, Harald
 Hubbuch, Jürgen
 Neumann, Anke
 Abbt-Braun, Gudrun
 Sinanis, Sokratis
 und Mitarbeiter,
 Harth, Stefan Raphael

Organisatorisches

Ort und Zeit: in der vorlesungsfreien Zeit.
 Wird bekannt gegeben.

4.2 Technische Thermodynamik und Kältetechnik (TTK)

- 2240100 **Sprechstunde Prof. Enders**
 Sprechstunde (Sprechst.) Mi 10:00-11:30 40.32 Raum 145 vom 22.04. bis 22.07.
 Enders, Sabine
- 2240200 **Sprechstunde Prof. Grohmann**
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 14:00-15:30 40.32 Raum 132 vom 21.04. bis 21.07.
 Grohmann, Steffen
- 2240300 **Sprechstunde Prof. Schaber**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Schaber, Karlheinz Nach Vereinbarung.
 Geb. 40.32, R 041
- 2240400 **Sprechstunde Prof. Türk**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Türk, Michael Mo 13.00 - 14.00 40.32 Raum 246
- 22004 **Technische Thermodynamik II**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS Fr 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Enders, Sabine
- 22005 **Übungen zu 22004 Technische Thermodynamik II**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Enders, Sabine
 und Mitarbeiter,
- 22007 **Tutorium Thermodynamik II**
 Tutorium (Tu) Mi 17:30-19:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS Do 17:30-19:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.
 Enders, Sabine
 und Mitarbeiter,
- 22012 **Grenzflächenthermodynamik**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Enders, Sabine
- 22013 **Übungen zu 22012 Grenzflächenthermodynamik**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Enders, Sabine
- 22014 **Kältetechnik B**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS

Grohmann, Steffen

- 22015 **Übungen zu 22014 Kältetechnik B**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.
 1 SWS
 Grohmann, Steffen
 und Mitarbeiter,
- 22019 **Angewandte Molekulare Thermodynamik**
 Vorlesung / Übung Mo 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
 (VÜ) Do 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Türk, Michael
- 22022 **Partikel- und Thermodynamik disperser Systeme - Vorlesung und Übung**
 Block (B)
 3 SWS **Organisatorisches**
 Türk, Michael Termine siehe Homepage
- 22030 **Physical Foundations of Cryogenics**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Grohmann, Steffen
- 22031 **Physical Foundations of Cryogenics - Exercises**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
 1 SWS
 Grohmann, Steffen
- 22040 **Thermodynamisches Seminar für Bachelor- und Masterarbeiten**
 Seminar (S) Di 16:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Türk, Michael
 Grohmann, Steffen
 Enders, Sabine
- 22041 **Thermodynamisches Seminar für Fortgeschrittene**
 Seminar (S) Di 16:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Türk, Michael
 Grohmann, Steffen
 Enders, Sabine
- 22046 **Projektarbeit zum Profilfach Thermodynamik und Kältetechnik**
 Übung (Ü)
 2 SWS
 Grohmann, Steffen
- 22048 **Exkursion Thermodynamik und Kältetechnik**
 Exkursion (EXK)
 Deutsch
 1 SWS
 Türk, Michael
 Grohmann, Steffen

Enders, Sabine

22050 **Betreuung von Abschlussarbeiten**

Sprechstunde
(Sprechst.)

6 SWS

Türk, Michael
Grohmann, Steffen
Enders, Sabine

22051 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)

12 SWS

Oellrich, Lothar
Grohmann, Steffen
Schaber, Karlheinz
Türk, Michael
Enders, Sabine

4.3 Chemische Verfahrenstechnik (CVT)

- 2210100 **Sprechstunde Prof. Kraushaar-Czarnetzki**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Kraushaar-Czarnetzki, 30.44 Raum 301
 Bettina
- 2210200 **Sprechstunde Prof. Dittmeyer**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Dittmeyer, Roland 30.41, R 130
- 22103 **Additive manufacturing for process engineering**
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Dittmeyer, Roland
 Ladewig, Bradley
 Navarrete Munoz,
 Alexander
- 2210300 **Sprechstunde Prof. Pfeifer**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Pfeifer, Peter 30.44, R 018
- 22104 **Practical in Additive Manufacturing for Process Engineering**
 Praktikum (P)
 Englisch **Organisatorisches**
 1 SWS KIT Campus North, Building 605
 Dittmeyer, Roland
 Ladewig, Bradley
 Navarrete Munoz,
 Alexander
- 22119 **Kinetik und Katalyse**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.
 deutsch
 2 SWS
 Kraushaar-Czarnetzki,
 Bettina
- 22120 **Übung zu Kinetik und Katalyse (22119)**
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 deutsch
 1 SWS
 Kraushaar-Czarnetzki,
 Bettina
 und Mitarbeiter,
- 22121 **Repetitorium zur Klausur Kinetik und Katalyse**
 Übung (Ü)
 Deutsch

- 2 SWS
Kraushaar-Czarnetzki,
Bettina
und Mitarbeiter,
- 22126 **Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik**
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.44 SR CVT Raum 308 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Müller, Steffen Peter
- 22127 **Praktikum zu 22126 Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik**
Praktikum (P)
1 SWS
Müller, Steffen Peter
- 22129 **Kolloquium zu Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik**
Kolloquium (KOL) Mo 15:45-17:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 20.04. bis 20.07.
Müller, Steffen Peter
- 22134 **Heterogene Katalyse II**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Kraushaar-Czarnetzki,
Bettina
- 22135 **Repetitorium und Forum zu Heterogene Katalyse II**
Übung (Ü)
1 SWS
Kraushaar-Czarnetzki,
Bettina
- 22136 **Katalytische Mikroreaktoren**
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Pfeifer, Peter
- 22137 **Praktikum zu 22136 Katalytische Mikroreaktoren**
Praktikum (P)
1 SWS **Organisatorisches**
Pfeifer, Peter Zeit nach Vereinbarung.
Dittmeyer, Roland Geb. 30.41, Raum E16 (EG)
und Mitarbeiter,
- 22138 **Projektarbeit im Profilfach Mikroverfahrenstechnik**
Übung (Ü)
2 SWS **Organisatorisches**
Pfeifer, Peter 20.04.20 - 29.05.20, Campus Nord, Geb. 605.
und Mitarbeiter, Infos unter <https://ilias.studium.kit.edu>
- 22139 **Seminar Mikroverfahrenstechnik**
Seminar (S)
1 SWS **Organisatorisches**
Dittmeyer, Roland Do 11.00 - 12.00Uhr;
Campus Nord, Geb. 605, SR IMVT, R 201
Termine/Themen siehe: <http://www.imvt.kit.edu>

- 22140 **Seminar für Chemische Verfahrenstechnik**
Seminar (S) Do 16:30-17:30 30.44 SR CVT Raum 308 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Müller, Steffen Peter **Organisatorisches**
siehe Aushang
- 22143 **Repetitorium zur Klausur Chemische Verfahrenstechnik**
Übung (Ü)
2 SWS
Kraushaar-Czarnetzki,
Bettina
- 22148 **Seminar Modellierung und Simulation reaktionstechnischer Probleme mit Matlab**
Seminar (S)
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
1 SWS Di 11.00 - 12.00 h;
Dittmeyer, Roland Campus Nord Geb. 605 SR IMVT Raum 201:
Infos siehe <https://ilias.studium.kit.edu>
Campus North Bldg. 605 SR IMVT Room 201:
More information at <https://ilias.studium.kit.edu>
- 22150 **Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten**
Sprechstunde
(Sprechst.)
6 SWS
Kraushaar-Czarnetzki,
Bettina
Dittmeyer, Roland
Pfeifer, Peter
- 22151 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
12 SWS
Kraushaar-Czarnetzki,
Bettina
Dittmeyer, Roland
Pfeifer, Peter
- 22152 **Projektarbeit im Profilmfach Katalytische Reaktionstechnik**
Übung (Ü)
2 SWS **Organisatorisches**
Kraushaar-Czarnetzki, Siehe <https://ilias.studium.kit.edu>
Bettina
und Mitarbeiter,

4.4 Bio- und Lebensmitteltechnik (BLT)

4.4.1 BLT - Lebensmittelverfahrenstechnik

- 2221100 **Sprechstunde Prof. Karbstein**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Karbstein, Heike Nur nach Anmeldung: lvt@blt.kit.edu
- 22210 **Verfahren und Prozessketten für Lebensmittel aus tierischen Rohstoffen (ehem. LVT)**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS Fr 15:45-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.
 Karbstein, Heike
- 22214 **Vertiefung verfahrenstechnischer Grundlagen am Beispiel Lebensmittel**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Gaukel, Volker
- 22216 **Fragestunde zu 22210 und 22227**
 Kolloquium (KOL)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Karbstein, Heike Nur nach Anmeldung: lvt@blt.kit.edu
- 22218 **Moderne Messtechniken zur Prozessoptimierung**
 Vorlesung (V)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Regier, Marc Blockveranstaltung
 Termin wird bekannt gegeben.
 Anmeldung erbeten: M.Regier@exc.hochschule-trier.de
- 22227 **Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW)**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 14.05.
 Karbstein, Heike Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 25.06.
Organisatorisches
 Termine für VL und Ü werden bekanntgegeben
- 22228 **Übung Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW) (22227)**
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 1 SWS **Organisatorisches**
 Karbstein, Heike und Mitarbeiter, Termine für Übungen werden in VL 22227 bekannt gegeben
- 22231 **Übung zu 22232**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Karbstein, Heike und Mitarbeiter, Termine nach Vereinbarung

- 22232 **Projektarbeit im Profilfach Lebensmitteltechnologie**
 Projekt (PRO)
 4 SWS **Organisatorisches**
 Karbstein, Heike Termine nach Vereinbarung
 und Mitarbeiter,
- 22234 **Teamprojekt "Eco TROPHELIA": Entwicklung eines innovativen Lebensmittels**
 Projekt (PRO)
 3 SWS **Organisatorisches**
 Karbstein, Heike Termin nach Absprache.
 van der Schaaf, Ulrike Ankündigung siehe Homepage.
 und Mitarbeiter,
- 22240 **Seminar Lebensmittelverfahrenstechnik**
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 50.31 Raum 106 Einzel am 16.04.
 2 SWS Do 14:00-15:30 50.31 Raum 106 vom 23.04. bis 23.07.
 Karbstein, Heike
 Gaukel, Volker **Organisatorisches**
 und Mitarbeiter, Termine: http://lvt.blk.it.edu/downloads/Lehre-Sem-LVT_SS_2020.pdf
- 22241 **Doktorandenseminar LVT**
 Seminar (S)
 1 SWS
 Karbstein, Heike
 und Mitarbeiter,
- 22250 **Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten**
 Sprechstunde
 (Sprechst.)
 4 SWS
 Karbstein, Heike
- 22251 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 6 SWS
 Karbstein, Heike
- 22252 **Exkursion im Profilfach Lebensmitteltechnologie**
 Exkursion (EXK)
 Emin, Azad **Organisatorisches**
 Zeit und Ort nach Vereinbarung.
- 6601 **Grundlagen der Lebensmittelchemie I**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bunzel, Mirko
- 6630 **Einführung in die Sensorik mit Übungen**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-18:00 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Scherf, Katharina

4.4.2 BLT - Technische Biologie

- 2222100 **Sprechstunde Prof. Syldatk**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Syldatk, Christoph Termin nach Vereinbarung
- 22263 **Verfahrenstechnisches Praktikum für NWT Master**
 Praktikum (P)
 5 SWS **Organisatorisches**
 Horn, Harald Ort und Zeit: in der vorlesungsfreien Zeit.
 Hubbuch, Jürgen Wird bekannt gegeben.
 Neumann, Anke
 Abbt-Braun, Gudrun
 Sinanis, Sokratis
 und Mitarbeiter,
 Harth, Stefan Raphael
- 22406 **Biologie im Ingenieurwesen II**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
 4 SWS
 Syldatk, Christoph
 Rudat, Jens
- 22409 **Übung zu 22410 Biotechnologische Stoffproduktion**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Syldatk, Christoph
- 22410 **Biotechnologische Stoffproduktion**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Syldatk, Christoph
- 22412 **Methoden der industriellen Genetik**
 Vorlesung (V)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Neumann, Anke Geb. 30.43 Raum 001 (EG)
- 22413 **Kommerzielle Biotechnologie**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS **Organisatorisches**
 Kindervater, Ralf Die Übung zur Vorlesung findet an 2 Nachmittagen von 14.00 - 15.30 h statt. Ort und
 Otto, Ralf Termine finden Sie auf der jeweiligen Homepage bzw. in ILIAS.
 Mühlenbeck, Frank
 Ulrich, Rainer
 Witter, Ludwig
 Lehmann, Caroline
- 22420 **Praktikum Enzymtechnik**
 Block (B)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Teil III zum Praktikum Biotechnologie. Termin: 21.09.20 - 09.10.20, 8.00 bis 18.00 h,
 Ochsenreither, Katrin 30.44 R 007 und Labore der TeBi. Weitere Infos unter: <http://tebi.blk.kit.edu>

und Mitarbeiter,

- 22421 **Praktikum Bioverfahrenstechnik**
 Praktikum (P)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Neumann, Anke Teil I zum Praktikum Biotechnologie; Termin: 21.09. - 09.10.2020, 8.00 - 18.00 h; 30.43
 Kugel, Michaela R 005 und Labore der TeBi. Weitere Infos unter: <http://tebi.blk.kit.edu>
 und Mitarbeiter,
- 22427 **Praktikum Biotechnologie für NWT Master**
 Block (B)
 5 SWS **Organisatorisches**
 Neumann, Anke 16.03. - 27.03.2020, 14.00 - 17.30 h.
 Das Praktikum findet in den Praktikumsräumen der TeBi statt.
- 22430 **Biotechnologische Tagesexkursionen**
 Exkursion (EXK)
 Syldatk, Christoph **Organisatorisches**
 und Mitarbeiter, Weitere Infos: <http://tebi.blk.kit.edu>
- 22445 **Seminar Technische Biologie**
 Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Neumann, Anke Geb. 30.44, R 007
 Rudat, Jens
 Ochsenreither, Katrin
 Engel, Ulrike
- 22447 **Seminar zu Methoden der Industriellen Genetik (22412)**
 Seminar (S)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Neumann, Anke Termin und Ort werden bekannt gegeben.
- 22452 **Betreuung von Bachelor-, Master- und Diplomarbeiten**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Syldatk, Christoph Termin nach Vereinbarung
 und Mitarbeiter,
- 22724 **Praktische Übungen zu 22723**
 Praktikum (P)
 6 SWS **Organisatorisches**
 Perner-Nochta, Iris 20.04. - 01.05.2020
 und Mitarbeiter,
- 22725 **Projektarbeit zu 22723**
 Projekt (PRO)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Perner-Nochta, Iris Fr 15.05.2020, 9.30 - 14.00 h, 50.41 R 145/146
 und Mitarbeiter,
- 22726 **Exkursion zu 22723 - Profilmfach Biotechnologie**
 Exkursion (EXK)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Perner-Nochta, Iris Termin: 19.05.2020. Voranmeldung ist erforderlich.

4.4.3 BLT - Bioverfahrenstechnik

- 2223100 **Sprechstunde Prof. Posten**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Posten, Clemens Do 11:30 - 13:00, Geb. 30.44 Raum 104
- 22724 **Praktische Übungen zu 22723**
 Praktikum (P)
 6 SWS **Organisatorisches**
 Perner-Nochta, Iris 20.04. - 01.05.2020
 und Mitarbeiter,
- 22725 **Projektarbeit zu 22723**
 Projekt (PRO)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Perner-Nochta, Iris Fr 15.05.2020, 9.30 - 14.00 h, 50.41 R 145/146
 und Mitarbeiter,
- 22726 **Exkursion zu 22723 - Profilmfach Biotechnologie**
 Exkursion (EXK)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Perner-Nochta, Iris Termin: 19.05.2020. Voranmeldung ist erforderlich.
- 22946 **Integrierte Bioprozesse**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS Do 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.
 Posten, Clemens **Organisatorisches**
 Die Vorlesung findet in diesem Semester zum letzten Mal statt!
- 22961 **Projektarbeit zum Profilmfach Biotechnologie**
 Projekt (PRO)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Posten, Clemens Termine nach Vereinbarung
 und Mitarbeiter,
- 22984 **Seminar Bioverfahrenstechnik**
 Seminar (S)
 2 SWS
 Posten, Clemens
 und Mitarbeiter,
- 22985 **Exkursion: Produktion in der Bioverfahrenstechnik**
 Exkursion (EXK)
 Posten, Clemens **Organisatorisches**
 und Mitarbeiter, Termin siehe Aushang.
- 22996 **Betreuung von Bachelor-, Diplom- und Masterarbeiten**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Posten, Clemens Nach Vereinbarung.
- 22997 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)
12 SWS
Posten, Clemens

22998 **Seminar für Doktoranden und Mitarbeiter**

Seminar (S) Di 13:00-14:30 30.44 SR BVT (Raum 108) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Posten, Clemens

4.4.4 BLT - Molekulare Aufarbeitung von Bioprodukten

2227100 **Sprechstunde Prof. Hubbuch**

Sprechstunde
(Sprechst.)

Deutsch

2 SWS

Hubbuch, Jürgen

Organisatorisches

Termine nach Absprache mit dem Sekretariat: MAB-Sekretariat@blt.kit.edu

Geb. 30.44, CT II, 2.OG, Raum 204

2227200 **Sprechstunde Prof. Franzreb**

Sprechstunde
(Sprechst.)

Franzreb, Matthias

Organisatorisches

Wöchentliche Termine nach Absprache

CN, Geb. 330, R 230

222710 **Industrielle Aspekte in der Bioprozesstechnologie**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Hubbuch, Jürgen

222712 **Formulierung und Darreichung biopharmazeutischer Wirkstoffe**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Hubbuch, Jürgen

Di 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.

Di 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.

222716 **Biomimetik und Biokonjugation**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Wörner, Michael

Fr 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

Fr 08:00-09:30 30.91 Raum 110 vom 24.04. bis 24.07.

Organisatorisches

Der 1. Termin findet statt im Geb. 30.91, R 110

222717 **Prozessmodellierung in der Bioproduktaufarbeitung**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Franzreb, Matthias

Di 08:00-09:30 20.21 Pool A vom 21.04. bis 21.07.

Di 08:00-09:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.

222721 **Biotechnologische Trennverfahren**

Vorlesung (V)

3 SWS

Hubbuch, Jürgen

Di 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.

222722 **Übung zu Biotechnologische Trennverfahren (22721)**

Übung (Ü)

1 SWS

Hubbuch, Jürgen
und Mitarbeiter,

Di 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.

222724 **Praktische Übungen zu 22723**

- Praktikum (P)
6 SWS
Perner-Nochta, Iris
und Mitarbeiter,
Organisatorisches
20.04. - 01.05.2020
- 22725 **Projektarbeit zu 22723**
Projekt (PRO)
1 SWS
Perner-Nochta, Iris
und Mitarbeiter,
Organisatorisches
Fr 15.05.2020, 9.30 - 14.00 h, 50.41 R 145/146
- 22726 **Exkursion zu 22723 - Profilmfach Biotechnologie**
Exkursion (EXK)
2 SWS
Perner-Nochta, Iris
Organisatorisches
Termin: 19.05.2020. Voranmeldung ist erforderlich.
- 22748 **Aufarbeitung in der biopharmazeutischen Industrie - Exkursion**
Exkursion (EXK)
Deutsch
2 SWS
Hubbuch, Jürgen
und Mitarbeiter,
Organisatorisches
Wird bekannt gegeben.
Weitere Infos: mab.blt.kit.edu
- 22750 **Seminar Molekulare Aufarbeitung von Bioprodukten**
Seminar (S)
2 SWS
Hubbuch, Jürgen
Wörner, Michael
Mo 09:45-17:15 30.91 Raum 110 vom 20.04. bis 20.07.
Mo 11:30-13:00 10.50 Raum 701.3 vom 20.04. bis 20.07.
Mo 15:45-17:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
Organisatorisches
Termin und ggf. Ausweichraum wird bekannt gegeben.
Weitere Infos: mab.blt.kit.edu
- 22751 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**
Projekt (PRO)
Hubbuch, Jürgen
und Mitarbeiter,
Organisatorisches
Nach Terminvereinbarung
- 22752 **Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten**
Sprechstunde
(Sprechst.)
2 SWS
Hubbuch, Jürgen
Wörner, Michael
Organisatorisches
Nach Terminvereinbarung
- 22753 **Seminar für Doktoranden und Mitarbeiter**
Seminar (S)
2 SWS
Franzreb, Matthias
Organisatorisches
CN Geb. 330, R 326
- 22754 **Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten**
Sprechstunde
(Sprechst.)
Franzreb, Matthias
Organisatorisches
Termine nach Vereinbarung.
- 22755 **Praktikum Aufarbeitungstechnik**

Praktikum (P)

Deutsch

2 SWS

Hubbuch, Jürgen
und Mitarbeiter,

Organisatorisches

Teil II zum Praktikum Biotechnologie. Termin: 21.09. - 09.10.2020.

Weitere Infos unter: mab.blk.kit.edu

22756

Seminar für Doktoranden und Mitarbeiter

Seminar (S)

Hubbuch, Jürgen

Do 09:45-11:15 10.50 Raum 702 vom 23.04. bis 23.07.

Organisatorisches

Termin und ggf. Ausweichraum wird bekannt gegeben.

4.5 Engler-Bunte-Institut (EBI)

4.5.1 EBI - Chemische Energieträger - Brennstofftechnologie

- 2231100 **Sprechstunde Prof. Kolb**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Kolb, Thomas **Organisatorisches**
 Nach Vereinbarung, 40.51, R 308
- 2231300 **Sprechstunde Prof. Rauch**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Rauch, Reinhard **Organisatorisches**
 Nach Vereinbarung. 40.51, R 305
- 2231400 **Sprechstunde Dr.-Ing Bajohr**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Bajohr, Siegfried **Organisatorisches**
 Nach Vereinbarung, 40.51, R 307
- 2231500 **Fragestunde zum Industriepraktikum**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Bajohr, Siegfried
- 22302 **Prozess - und Anlagentechnik II - Prozesse**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 3 SWS Do 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Kolb, Thomas
 Bajohr, Siegfried
- 22303 **Wirbelschichttechnik**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Rauch, Reinhard
- 22308 **Sicherheitstechnik für Prozesse und Anlagen**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 05.06.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Schmidt, Jürgen **Pflichtpraktikum:** CSE Instiut, Pfinztal: 03.07.2020
 Exkursion: BASF Störfallbetrieb, Labor für Sicherheitstechnik, 10.07.2020
 Details: www.cse-institut.de/lehre
- 22310 **Raffinerietechnik - Flüssige Energieträger**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Rauch, Reinhard
- 22312 **Übung zu 22310 Raffinerietechnik**
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.

- 1 SWS
Rauch, Reinhard
und Mitarbeiter,
- 22318 **Vorstellung Profilfach "Prozessentwicklung und Scale-up"**
Vorlesung (V)
Sauer, Jörg **Organisatorisches**
Einmalig nach Vorankündigung.
Termin nach Vereinbarung.
- 22323 **Verfahren und Prozessketten für nachwachsende Rohstoffe**
Vorlesung / Übung (VÜ) Di 17:30-19:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
3 SWS
Dahmen, Nicolaus
Sauer, Jörg
- 22330 **Ethik und Stoffkreisläufe**
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Hillerbrand, Rafaela
Rauch, Reinhard
- 22331 **Chemical Fuels (ENTECH)**
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
2 SWS
Rauch, Reinhard
- 22332 **Transport and Storage of Chemical Energy Carriers (ENTECH)**
Vorlesung (V)
Englisch
2 SWS
Kolb, Thomas
- 22335 **Projektarbeit im Profilfach "Prozessentwicklung und Scale-up"**
Projekt (PRO) Mi 09:00-12:00 40.50 EBI SR 004 Einzel am 15.04.
2 SWS Fr 09:45-13:00 50.31 Raum 106 Einzel am 15.05.
Sauer, Jörg
und Mitarbeiter, **Organisatorisches**
Mitte April bis Ende Mai (ca. 6 Wochen);
Vorbesprechung: 15.04.2020, 9.00 - 12.00 Uhr;
Abgabe Projektarbeiten und Abschlusspräsentationen: 15.05.2020, 9:30 - 13:00 Uhr
- 22336 **Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
2 SWS **Organisatorisches**
Sauer, Jörg Wöchentlich Kolloquiumsraum des IKFT, Campus Nord, Geb. 727
Dahmen, Nicolaus
und Mitarbeiter,
- 22337 **Kolloquium IKFT**
Kolloquium (KOL)
1 SWS **Organisatorisches**
Sauer, Jörg Nach Ankündigung.
und Mitarbeiter, Kolloquiumsraum des IKFT, Campus Nord, Geb. 727

- 22338 **Betreuung von Bachelor-, Diplom- und Masterarbeiten**
Sprechstunde
(Sprechst.) **Organisatorisches**
2 SWS Nach Vereinbarung.
Sauer, Jörg
Dahmen, Nicolaus
und Mitarbeiter,
- 22339 **Wissenschaftliches Präsentieren und Veröffentlichen**
Seminar (S)
2 SWS **Organisatorisches**
Sauer, Jörg Mittwoch 13.00 - 14.30 h, Kolloquiumsraum des IKFT, CN Geb. 727
Dahmen, Nicolaus
- 22340 **Brennstofftechnisches Kolloquium**
Kolloquium (KOL) Fr 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 24.04. bis 24.07.
1 SWS
Kolb, Thomas
Rauch, Reinhard
Schaub, Georg
Reimert, Rainer
Schulz, Hans
- 22341 **Übung zu 22331 Chemical Fuels (ENTECH)**
Übung (Ü) Do 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.
1 SWS
Rauch, Reinhard
und Mitarbeiter,
- 22342 **Brennstofftechnisches Seminar für Fortgeschrittene**
Seminar (S) Mo 16:00-17:30 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.
1 SWS
Kolb, Thomas
Rauch, Reinhard
Schaub, Georg
Reimert, Rainer
Schulz, Hans
- 22343 **Brennstoffchemisches Praktikum**
Praktikum (P)
2 SWS
Bajohr, Siegfried
und Mitarbeiter,
- 22344 **Proseminar Brennstoffe**
Seminar (S) Fr 09:45-13:00 40.50 EBI SR 004 vom 24.04. bis 24.07.
1 SWS
Kolb, Thomas
Rauch, Reinhard
Schaub, Georg
Reimert, Rainer
und Mitarbeiter,
- 22345 **Katalytische Verfahren der Gastechnik**
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS

Bajohr, Siegfried

- 22350 **Betreuung von Bachelor-, Diplom- und Masterarbeiten**
Sprechstunde
(Sprechst.)
6 SWS
Kolb, Thomas
Rauch, Reinhard
Schaub, Georg
Reimert, Rainer
und Mitarbeiter,
- 22351 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
12 SWS
Kolb, Thomas
Rauch, Reinhard
Schaub, Georg
Reimert, Rainer
- 22566 **Projektarbeit im Profilmfach Energie- und Umwelttechnik**
Projekt (PRO)
Trimis, Dimosthenis **Organisatorisches**
Rauch, Reinhard Ort und Zeit nach Vereinbarung
Kolb, Thomas

4.5.2 EBI - Verbrennungstechnik

- 22500_1 **Sprechstunde Prof. Bockhorn**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Bockhorn, Henning 40.13 Raum 010, tägl. nach Vereinbarung
- 22500_2 **Sprechstunde Prof. Trimis**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Trimis, Dimosthenis Geb. 40.13 R 008
 täglich nach Vereinbarung
- 22500_3 **Sprechstunde Prof. Zarzalis**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Zarzalis, Nikolaos 40.13 R 011
 und nach Vereinbarung
- 22500_5 **Sprechstunde Prof. Stapf**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Stapf, Dieter Freitags nach 22505, 11.30 - 12.15 h;
 Büro Prof. Stapf, Geb. 40.13 R 005.1
- 22505 **Hochtemperaturverfahrenstechnik**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Stapf, Dieter
- 22506 **Übung zu 22505 Hochtemperaturverfahrenstechnik**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS **Organisatorisches**
 Stapf, Dieter Bekanntgabe in der 1. Vorlesung
 und Mitarbeiter,
- 22507 **Verbrennung und Umwelt**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Trimis, Dimosthenis
- 22508 **Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologien**
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.
 Trimis, Dimosthenis
- 22514 **Theorie turbulenter Strömungen ohne und mit überlagerter Verbrennung**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Zarzalis, Nikolaos
- 22515 **Strömungs- und Verbrennungsinstabilitäten in technischen Feuerungssystemen**

- Block-Vorlesung (BV)
2 SWS
Büchner, Horst
Organisatorisches
Geb. 40.50, SR 004. Anmeldung im Sekretariat.
Dauer: Eine Woche. Termin wird bekannt gegeben.
- 22540 **Seminar Verbrennungstechnik**
Seminar (S) Do 15:45-17:15 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Bockhorn, Henning
Zarzalis, Nikolaos
Trimis, Dimosthenis
- 22541 **Kolloquium Verbrennungstechnik**
Kolloquium (KOL) Di 14:00-15:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS Di 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 28.04.
Zarzalis, Nikolaos
Trimis, Dimosthenis
Habisreuther, Peter
Organisatorisches
siehe Aushang
- 22542 **Verbrennungstechnisches Praktikum**
Praktikum (P)
3 SWS
Zarzalis, Nikolaos
Trimis, Dimosthenis
Harth, Stefan Raphael
Organisatorisches
Geb. 40.13 nach Vereinbarung
- 22550 **Betreuung von Abschlussarbeiten**
Sprechstunde
(Sprechst.)
6 SWS
Bockhorn, Henning
Zarzalis, Nikolaos
Trimis, Dimosthenis
- 22551 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
12 SWS
Zarzalis, Nikolaos
Trimis, Dimosthenis
- 22552 **Betreuung von Seminar- und Projektarbeiten**
Sprechstunde
(Sprechst.)
6 SWS
Trimis, Dimosthenis
Zarzalis, Nikolaos
und Mitarbeiter,
- 22554 **Seminar Hochtemperaturverfahrenstechnik**
Seminar (S)
1 SWS
Stapf, Dieter
Organisatorisches
ITC, Campus Nord, Geb. 430, Seminarraum;
Montags 11 - 12.30 h
(siehe gesonderten Aushang)
- 22566 **Projektarbeit im Profilfach Energie- und Umwelttechnik**

Projekt (PRO)

Trimis, Dimosthenis
Rauch, Reinhard
Kolb, Thomas

Organisatorisches

Ort und Zeit nach Vereinbarung

22568

Heat Transfer

Vorlesung (V)

2 SWS

Zarzalıs, Nikolaos

Mi 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 22.04. bis 22.07.

22570

Exkursion im Rahmen der Qualitätssicherungsmaßnahmen

Exkursion (EXK)

Zarzalıs, Nikolaos
Trimis, Dimosthenis

Organisatorisches

Termin wird bekannt gegeben.

4.5.3 EBI - Wasserchemie und Wassertechnologie

- 2263100 **Sprechstunde Prof. Harald Horn**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Horn, Harald Nach Vereinbarung
- 2263101 **Sprechstunde Prof. Fritz Frimmel**
 Sprechstunde
 (Sprechst.)
 Frimmel, Fritz
- 22605 **Membrane Technologies in Water Treatment**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Horn, Harald
 Saravia, Florencia
- 22606 **Übung zu 22605 Membrane Technologies in Water Treatment**
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI SR 004 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.
 1 SWS Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 15.06.
 Horn, Harald Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 22.06.
 Saravia, Florencia Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 29.06.
 und Mitarbeiter,
Organisatorisches
 Ort und Termine siehe Aushang.
- 22615 **Struktur und Reaktionen aquatischer Huminstoffe**
 Vorlesung (V)
 1 SWS
 Abbt-Braun, Gudrun
- 22617 **Biofilm Systems**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Horn, Harald
 Gescher, Johannes
 Hille-Reichel, Andrea
 Wagner, Michael
- 22629 **Organic Trace Analysis of Aqueous Samples**
 Praktikum (P)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Brenner-Weiß, Gerald Nach Absprache mit Herrn Dr. Brenner-Weiß
- 22633 **Microbiology for Engineers**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Schwartz, Thomas
- 22640 **Wasserchemisches und Wassertechnologisches Kolloquium**

- Kolloquium (KOL) Fr 13:15-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
4 SWS
Horn, Harald
und Mitarbeiter, **Organisatorisches**
Termine siehe Aushang
- 22641 **Seminar Wasserchemie und Wassertechnologie**
Seminar (S) Do 13:15-15:30 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Horn, Harald
Frimmel, Fritz
und Mitarbeiter, **Organisatorisches**
Termine siehe Aushang
- 22642 **Seminar Membrane Technology**
Seminar (S)
2 SWS
Schäfer, Andrea **Organisatorisches**
Ort: IFG Seminarraum, Campus Nord
Anmeldung: Andrea.Iris.Schaefer@kit.edu
Termine werden bekannt gegeben.
- 22643 **Projektarbeit zum Profilfach Wasserqualität und Verfahrenstechnik zur Wasser-/Abwasserbehandlung**
Projekt (PRO)
2 SWS **Organisatorisches**
Horn, Harald Ort und Zeit siehe Aushang
und Mitarbeiter,
- 22650 **Betreuung von Diplom-, Master-, Bachelor- und Studienarbeiten**
Projekt (PRO)
Deutsch
6 SWS
Horn, Harald
Frimmel, Fritz
- 22651 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
12 SWS
Horn, Harald
Frimmel, Fritz
- 22942 **Instrumentelle Analytik**
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
2 SWS
Guthausen, Gisela
- 22644 **International Concepts in Water Treatment**
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.
Englisch Do 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.
4 SWS
Schäfer, Andrea

4.6 Thermische Verfahrenstechnik (TVT)

- 2280100 **Sprechstunde Prof. Kind**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Kind, Matthias Geb. 10.91 Raum 108, nach Anmeldung.
- 2280200 **Sprechstunde Prof. Wetzel**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch 10.91 Raum 110, nach Anmeldung
 Wetzel, Thomas
- 2280300 **Sprechstunde Prof. Schabel**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Schabel, Wilhelm 30.48 Raum 119, nach Anmeldung.
- 2280400 **Sprechstunde Dr. Dietrich**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Dietrich, Benjamin Geb. 10.91 Raum 105, nach Anmeldung
- 22801 **Fragestunde**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch Termin: tägl. 10:00-11:00; Ort: siehe Aushang
 5 SWS
 Kind, Matthias
 Wetzel, Thomas
 und Mitarbeiter,
- 22814 **Industrielle Kristallisation**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kind, Matthias
- 22815 **Übung zu 22814 Industrielle Kristallisation**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Kind, Matthias Wird bekannt gegeben.
 Nach Vereinbarung.
- 22820 **Verfahrensentwicklung in der chemischen Industrie (BASF AG Ludwigshafen, 3-tägig s. Aushang)**
 Block (B)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Dalhaus, Jürgen Wird bekannt gegeben. Siehe Aushang,
 NUR als Zusatzfach wählbar
- 22824 **Thermische Transportprozesse (MA)**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS

Kind, Matthias
Schabel, Wilhelm
Wetzel, Thomas

- 22825 **Übung zu 22824 Thermische Transportprozesse**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS Do 14:00-15:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
 Kind, Matthias
Wetzel, Thomas
Schabel, Wilhelm
und Mitarbeiter,
- 22826 **Grundlagen der Angewandten Thermischen Verfahrenstechnik (Profilfach)**
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Dietrich, Benjamin
Scharfer, Philip
- 22827 **Ausgewählte Kapitel der Angewandten Thermischen Verfahrenstechnik (Profilfach)**
 Seminar (S) Mi 17:30-19:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Dietrich, Benjamin
Scharfer, Philip
- 22828 **Praktikum zu Angewandte Thermische Verfahrenstechnik (Profilfach)**
 Praktikum (P)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Dietrich, Benjamin Ort wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
 Scharfer, Philip
 und Mitarbeiter,
- 22830 **Wärme- und Stoffübertragung**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Do 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Wetzel, Thomas
Schabel, Wilhelm
- 22831 **Übung zu Wärme- und Stoffübertragung (22830)**
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS Fr 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 24.04. bis 24.07.
 Wetzel, Thomas
Schabel, Wilhelm
und Mitarbeiter,
- 22840 **Seminar Thermische Verfahrenstechnik**
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kind, Matthias
Schabel, Wilhelm
Wetzel, Thomas
Dietrich, Benjamin
- 22841 **Seminar Thermische Verfahrenstechnik für Fortgeschrittene**
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS
 Kind, Matthias
 Schabel, Wilhelm
 Wetzels, Thomas
 Dietrich, Benjamin

22842 **Praktikum Thermische Verfahrenstechnik**

Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Kind, Matthias
 und Mitarbeiter,

22843 **Kolloquium 'Thin film technology'**

Kolloquium (KOL)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Do 14.30 - 16.30, Geb. 30.48 Seminarraum
 Schabel, Wilhelm Termine werden bekannt gegeben
 Scharfer, Philip

22844 **Kolloquium "Wärme- und Stoffübertragung"**

Kolloquium (KOL)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Geb. 10.91, R 106
 Wetzels, Thomas
 Kind, Matthias
 Dietrich, Benjamin

22847 **Kolloquium "Thermische Verfahrenstechnik"**

Kolloquium (KOL)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Kind, Matthias Nach Vereinbarung.
 und, Mitarbeiter

22848 **Solare Prozesstechnik**

Vorlesung (V) Mo 09:45-13:00 30.70 SR MVM 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Neises-von Puttkamer,
 Martina

22849 **Übung zu 22848 Solare Prozesstechnik**

Übung (Ü)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Nach Absprache
 Neises-von Puttkamer,
 Martina

22850 **Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten**

Kolloquium (KOL)
 6 SWS
 Kind, Matthias
 Wetzels, Thomas
 Schabel, Wilhelm
 und Mitarbeiter,

22851 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)
12 SWS
Kind, Matthias
Wetzel, Thomas
Dietrich, Benjamin
Schabel, Wilhelm
und Mitarbeiter,

4.7 Mechanische Verfahrenstechnik und Mechanik (MVM)

4.7.1 MVM - Arbeitsgruppenübergreifende Veranstaltungen

- 22950 **Betreuung von Seminar- und Diplomarbeiten**
Sprechstunde
(Sprechst.)
6 SWS
Nirschl, Hermann
Willenbacher, Norbert
Dittler, Achim
- 22951 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
18 SWS
Nirschl, Hermann
Willenbacher, Norbert
Dittler, Achim
- 22980 **Seminar für Mechanische Verfahrenstechnik und Mechanik**
Seminar (S) Mo 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Nirschl, Hermann
Willenbacher, Norbert
Dittler, Achim
Hochstein, Bernhard

4.7.2 MVM - Angewandte Mechanik

- 2291100 **Sprechstunde Prof. Willenbacher**
Sprechstunde
(Sprechst.) **Organisatorisches**
Willenbacher, Norbert Nach Vereinbarung
- 2294100 **Sprechstunde Dr. Hochstein**
Sprechstunde
(Sprechst.) **Organisatorisches**
Hochstein, Bernhard Termin nach Absprache
- 22913 **Technische Mechanik Statik und Festigkeitslehre - Teil 2**
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
1 SWS
Hochstein, Bernhard
- 22914 **Übungen zu Technische Mechanik Statik und Festigkeitslehre - Teil 2 (22913)**
Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
1 SWS
Hochstein, Bernhard
und Mitarbeiter,
- 22915 **Technische Mechanik - Fragen und Antworten zu Teil 2**
Sonstige (sonst.) Do 11:30-13:00 50.31 Raum 210 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Hochstein, Bernhard
- 22922 **Rheologie disperser Systeme**
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Willenbacher, Norbert
- 22924 **Rheologie von Polymeren**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Willenbacher, Norbert
- 22925 **Seminar über aktuelle Fragen der Rheologie und Formulierung komplexer Fluide**
Seminar (S)
2 SWS **Organisatorisches**
Willenbacher, Norbert Ort und Zeit nach Vereinbarung
Termin zur Vorbesprechung siehe Aushang am Institut oder Internet.
- 22927 **Dimensionsanalyse strömungsmechanischer Fragestellungen**
Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Hochstein, Bernhard
- 22949 **Rheometrie und Rheologie**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Hochstein, Bernhard

22960 **Profilfach Rheologie und Produktgestaltung (Projektarbeit)**

Projekt (PRO)
Oelschlaeger, Claude **Organisatorisches**
Willenbacher, Norbert Ort und Zeit nach Vereinbarung.
und Mitarbeiter,

22968 **Mikrorheologie und Hochfrequenzrheometrie**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Oelschlaeger, Claude

22983 **Seminar für Angewandte Mechanik**

Seminar (S) Mi 14:00-15:30 50.31 Raum 210 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Willenbacher, Norbert
Hochstein, Bernhard
und Mitarbeiter,

4.7.3 MVM - Gas-Partikel-Systeme

- 2292100 **Sprechstunde Prof. Dittler**
Sprechstunde
(Sprechst.)
Dittler, Achim
Organisatorisches
Raum 101, Geb. 30.70.
Nach Vereinbarung
- 22936 **Nanopartikel Struktur und Funktion**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Meyer, Jörg
- 22937 **Übungen zu 22936 Nanopartikel Struktur und Funktion**
Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
1 SWS
Meyer, Jörg
- 22963 **Exkursion zum Profilmfach Partikeltechnik**
Exkursion (EXK)
2 SWS
Dittler, Achim
und Mitarbeiter,
- 22975 **Partikeltechnik**
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Dittler, Achim
- 22976 **Übungen in kleinen Gruppen zu 22975 Partikeltechnik**
Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 22.04. bis 22.07.
1 SWS Mi 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.
Dittler, Achim
und Mitarbeiter,
- 22977 **Projektarbeit im Profilmfach Partikeltechnik**
Projekt (PRO)
2 SWS
Dittler, Achim
und Mitarbeiter,
Organisatorisches
Ort und Zeit nach Vereinbarung
- 22989 **Seminar aktuelle Fragen der Partikeltechnik**
Seminar (S) Do 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Dittler, Achim
Meyer, Jörg
- 22992 **Grundlagen motorischer Abgasnachbehandlung**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS

Dittler, Achim

22994

Seminar Gas-Partikel-Systeme

Seminar (S)

Do 17:30-19:00 30.70 SR MVM vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Dittler, Achim

Meyer, Jörg

4.7.4 MVM - Verfahrenstechnische Maschinen

- 2293100 **Sprechstunde Prof. Nirschl**
Sprechstunde
(Sprechst.) **Organisatorisches**
Nirschl, Hermann Nach Vereinbarung
- 0161700 **Projektorientiertes Softwarepraktikum**
Praktikum (P) Di 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch/Englisch Fr 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 24.04. bis 24.07.
4 SWS
Thäter, Gudrun **Organisatorisches**
Krause, Mathias Di. + Fr. 9:45-11:15 Uhr, Geb. 20.30, Raum -1.031, Anmeldung:
stephan.simonis@kit.edu
- 0175300 **Seminar (Strömungsrechnung, Master)**
Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Thäter, Gudrun Anmeldung und Vergabe der Seminarthemen am 05.02.2020 um 13:10 Uhr, Geb.
Krause, Mathias 20.30, Raum 3.068
- 22907 **Mischen, Rühren und Agglomerieren**
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
3 SWS Do 14:00-15:30 30.70 SR MVM vom 23.04. bis 23.07.
Nirschl, Hermann **Organisatorisches**
Vorlesung in 2-Wochen-Rhythmus:
1. Woche Dienstag + Donnerstag,
2. Woche Dienstag ODER Donnerstag.
- 22942 **Instrumentelle Analytik**
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
2 SWS
Guthausen, Gisela
- 22944 **Fluiddynamik**
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
3 SWS
Nirschl, Hermann
- 22945 **Übungen zu Fluiddynamik (22944) in kleinen Gruppen**
Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
1 SWS
Nirschl, Hermann
- 22952 **Konstruktionslehre und Apparatebau für BIW**
Vorlesung (V) Mo 08:00-11:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
4 SWS
Nirschl, Hermann

- 22953 **Übung zu 22952 (in kleinen Gruppen)**
Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS Do 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 07.05.
Nirschl, Hermann
- 22966 **Seminar Fragestellungen verfahrenstechnischer Maschinen**
Seminar (S) Fr 13:00-14:00 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Nirschl, Hermann
Gleiß, Marco
und Mitarbeiter,
- 22972 **Projektarbeit im Profilmfach Mechanische Separationstechnik (22987)**
Übung (Ü)
1 SWS **Organisatorisches**
Gleiß, Marco Übungen in kleinen Gruppen.
und Mitarbeiter, Nur für Profilmfach in Verbindung mit der Vorlesung 22987 Mechanische
Separationstechnik.
- 22990 **Materialien für elektrochemische Speicher und Wandler**
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Tübke, Jens
- 22991 **Arbeitsseminar NMR**
Seminar (S)
2 SWS **Organisatorisches**
Guthausen, Gisela Mi 16:00-17:00 30.70 Bibliothek MVM
- 22995 **Seminar Verfahrenstechnische Maschinen**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Nirschl, Hermann **Organisatorisches**
Gleiß, Marco Nach Vereinbarung.
und Mitarbeiter,

4.8 Veranstaltungen für andere Fakultäten

- 22214 **Vertiefung verfahrenstechnischer Grundlagen am Beispiel Lebensmittel**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Gaukel, Volker
- 22331 **Chemical Fuels (ENTECH)**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Rauch, Reinhard
- 22332 **Transport and Storage of Chemical Energy Carriers (ENTECH)**
 Vorlesung (V)
 Englisch
 2 SWS
 Kolb, Thomas
- 22341 **Übung zu 22331 Chemical Fuels (ENTECH)**
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.
 1 SWS
 Rauch, Reinhard
 und Mitarbeiter,
- 22528 **Applied Combustion Technology (ENTECH)**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Habisreuther, Peter
- 22531 **Laboratory Work in Combustion Technology (ENTECH)**
 Übung (Ü)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Anmeldung im Sekretariat
 Zarzalis, Nikolaos
 Harth, Stefan Raphael
- 22533 **High Temperature Process Engineering (ENTECH)**
 Vorlesung (V)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Ort wird bekannt gegeben
 Stapf, Dieter
- 22534 **Mass Transfer and Reaction Kinetics (ENTECH)**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Zarzalis, Nikolaos
- 22568 **Heat Transfer**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS
Zarzalís, Nikolaos

22605 **Membrane Technologies in Water Treatment**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
2 SWS
Horn, Harald
Saravia, Florencia

22606 **Übung zu 22605 Membrane Technologies in Water Treatment**

Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI SR 004 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.
1 SWS Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 15.06.
Horn, Harald Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 22.06.
Saravia, Florencia Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 29.06.
und Mitarbeiter,
Organisatorisches
Ort und Termine siehe Aushang.

22617 **Biofilm Systems**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
2 SWS
Horn, Harald
Gescher, Johannes
Hille-Reichel, Andrea
Wagner, Michael

22629 **Organic Trace Analysis of Aqueous Samples**

Praktikum (P)
2 SWS **Organisatorisches**
Brenner-Weiß, Gerald Nach Absprache mit Herrn Dr. Brenner-Weiß

22942 **Instrumentelle Analytik**

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
2 SWS
Guthausen, Gisela

22644 **International Concepts in Water Treatment**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.
Englisch Do 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.
4 SWS
Schäfer, Andrea

4.9 Veranstaltungen von anderen Fakultäten

4.9.1 Veranstaltungen von anderen Fakultäten in den Bachelor-Studiengängen

- 0150700 **Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Krause, Mathias
- 0150800 **Übungen zu 0150700**
 Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Krause, Mathias
- 0181000 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik, Bioingenieurwesen und MIT**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS Mi 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
 Hettlich, Frank
- 0181100 **Übungen zu 0181000**
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Hettlich, Frank
- 2138332 **Regelungstechnik und Systemdynamik**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 20.05.
 2 SWS Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 08.07.
 Stiller, Christoph
- 2138333 **Übungen zu Regelungstechnik und Systemdynamik**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.07.
 1 SWS
 Stiller, Christoph
 Königshof, Hendrik
 Fischer, Johannes
- 2146189 **Beratung der Studenten bei der Vorbereitung der MKL-Prüfung**
 Sprechstunde
 (Sprechst.)
 Deutsch
 3 SWS
 Albers, Albert
- 2146131 **Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Albers, Albert
 Matthiesen, Sven

- 2146132 **Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**
Übung (Ü) Do 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Albers, Albert
Matthiesen, Sven
Mitarbeiter,
- 2182562 **Werkstoffkunde II für ciw, vt, mit**
Vorlesung / Übung Mo 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
(VÜ) Do 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 13.05.
4 SWS Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 20.05.
Schneider, Johannes Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 10.06.
Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 24.06.
- 5142 **Organische Chemie für CIW/VT und BIW**
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Levkin, Pavel
- 5143 **Übungen zu Organische Chemie für CIW/VT und BIW**
Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Levkin, Pavel

4.9.2 Veranstaltungen von anderen Fakultäten in den Master-Studiengängen

2138332 **Regelungstechnik und Systemdynamik**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 20.05.
 2 SWS Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 08.07.
 Stiller, Christoph

2138333 **Übungen zu Regelungstechnik und Systemdynamik**

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.07.
 1 SWS
 Stiller, Christoph
 Königshof, Hendrik
 Fischer, Johannes

2138344 **Tutorien zu Regelungstechnik und Systemdynamik**

Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 13.07.
 Deutsch Mo 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 13.07.
 Mo 15:45-17:15 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 13.07.
 Stiller, Christoph Di 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 14.07.
 Königshof, Hendrik Di 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 14.07.
 Fischer, Johannes Mi 08:00-09:30 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 15.07.
 Mi 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 15.07.
 Mi 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 15.07.
 Mi 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 15.07.
 Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.
 Do 14:00-15:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 23.04. bis 16.07.
 Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.
 Fr 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.

Organisatorisches

Termine und Anmeldung: Homepage des Instituts

6601 **Grundlagen der Lebensmittelchemie I**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bunzel, Mirko

6630 **Einführung in die Sensorik mit Übungen**

Vorlesung (V) Mo 15:45-18:00 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Scherf, Katharina

4.10 Studiengang BIW Bachelor

4.10.1 2. Semester BIW Bachelor

0150700 **Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Krause, Mathias

0150800 **Übungen zu 0150700**

Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
1 SWS
Krause, Mathias

0150900 **Praktikum zu 0150700**

Praktikum (P) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS Mo 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.
Krause, Mathias Mo 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Mo 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Mo 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.
Mo 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Di 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Di 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Di 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
Di 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
Di 13:00-14:00 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.
Di 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Mi 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Mi 15:45-17:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Do 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
Do 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
Do 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.
Fr 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.
Fr 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.

Organisatorisches

Raum und Termin werden bekanntgegeben

0181000 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik, Bioingenieurwesen und MIT**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
4 SWS Mi 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
Hettlich, Frank

0181100 **Übungen zu 0181000**

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Hettlich, Frank

22227 **Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW)**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 14.05.
 Karbstein, Heike Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 25.06.

Organisatorisches

Termine für VL und Ü werden bekanntgegeben

22228 **Übung Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW) (22227)**

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Karbstein, Heike
 und Mitarbeiter,

Organisatorisches

Termine für Übungen werden in VL 22227 bekannt gegeben

22406 **Biologie im Ingenieurwesen II**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
 4 SWS
 Syldatk, Christoph
 Rudat, Jens

22952 **Konstruktionslehre und Apparatebau für BIW**

Vorlesung (V) Mo 08:00-11:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Nirschl, Hermann

22953 **Übung zu 22952 (in kleinen Gruppen)**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS Do 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 07.05.
 Nirschl, Hermann

5142 **Organische Chemie für CIW/VT und BIW**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Levkin, Pavel

5143 **Übungen zu Organische Chemie für CIW/VT und BIW**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Levkin, Pavel

4.10.2 4. Semester BIW Bachelor

0150700 **Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Krause, Mathias

0150800 **Übungen zu 0150700**

Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
1 SWS
Krause, Mathias

0150900 **Praktikum zu 0150700**

Praktikum (P) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS Mo 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.
Krause, Mathias Mo 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Mo 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Mo 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.
Mo 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Di 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Di 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Di 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
Di 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
Di 13:00-14:00 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.
Di 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Mi 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Mi 15:45-17:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Do 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
Do 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
Do 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.
Fr 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.
Fr 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.

Organisatorisches

Raum und Termin werden bekanntgegeben

2138332 **Regelungstechnik und Systemdynamik**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 20.05.
2 SWS Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 08.07.
Stiller, Christoph

2138333 **Übungen zu Regelungstechnik und Systemdynamik**

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.07.
1 SWS
Stiller, Christoph
Königshof, Hendrik
Fischer, Johannes

2138344 **Tutorien zu Regelungstechnik und Systemdynamik**

Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 13.07.
 Deutsch Mo 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 13.07.
 Stiller, Christoph Mo 15:45-17:15 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 13.07.
 Königshof, Hendrik Di 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 14.07.
 Fischer, Johannes Di 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 14.07.
 Mi 08:00-09:30 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 15.07.
 Mi 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 15.07.
 Mi 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 15.07.
 Mi 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 15.07.
 Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.
 Do 14:00-15:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 23.04. bis 16.07.
 Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.
 Fr 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.

Organisatorisches

Termine und Anmeldung: Homepage des Instituts

22004 Technische Thermodynamik II

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS Fr 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Enders, Sabine

22005 Übungen zu 22004 Technische Thermodynamik II

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Enders, Sabine
 und Mitarbeiter,

22420 Praktikum Enzymtechnik

Block (B)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Teil III zum Praktikum Biotechnologie. Termin: 21.09.20 - 09.10.20, 8.00 bis 18.00 h,
 Ochsenreither, Katrin 30.44 R 007 und Labore der TeBi. Weitere Infos unter: <http://tebi.blt.kit.edu>
 und Mitarbeiter,

22421 Praktikum Bioverfahrenstechnik

Praktikum (P)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Neumann, Anke Teil I zum Praktikum Biotechnologie; Termin: 21.09. - 09.10.2020, 8.00 - 18.00 h; 30.43
 Kugel, Michaela R 005 und Labore der TeBi. Weitere Infos unter: <http://tebi.blt.kit.edu>
 und Mitarbeiter,

22721 Biotechnologische Trennverfahren

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS
 Hubbuch, Jürgen

22722 Übung zu Biotechnologische Trennverfahren (22721)

Übung (Ü) Di 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Hubbuch, Jürgen
 und Mitarbeiter,

22755 Praktikum Aufarbeitungstechnik

Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Teil II zum Praktikum Biotechnologie. Termin: 21.09. - 09.10.2020.

Hubbuch, Jürgen
und Mitarbeiter,
Weitere Infos unter: mab.blk@kit.edu

22830 **Wärme- und Stoffübertragung**

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Do 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
3 SWS
Wetzel, Thomas
Schabel, Wilhelm

22831 **Übung zu Wärme- und Stoffübertragung (22830)**

Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 23.04. bis 23.07.
Fr 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Wetzel, Thomas
Schabel, Wilhelm
und Mitarbeiter,

22944 **Fluiddynamik**

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
3 SWS
Nirschl, Hermann

22945 **Übungen zu Fluiddynamik (22944) in kleinen Gruppen**

Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
1 SWS
Nirschl, Hermann

4.10.3 6. Semester BIW Bachelor

22060 **Tutorium Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren für BIW und CIW/VT (Online)**

Tutorium (Tu) Mi 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
Loesch, Cristina
Dirks, Malte

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmelde-System wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

22330 **Ethik und Stoffkreisläufe**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Hillerbrand, Rafaela
Rauch, Reinhard

4.11 Studiengang CIW/VT Bachelor

4.11.1 2. Semester CIW/VT Bachelor

0150700 **Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Krause, Mathias

0150800 **Übungen zu 0150700**

Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
1 SWS
Krause, Mathias

0150900 **Praktikum zu 0150700**

Praktikum (P) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS Mo 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.
Krause, Mathias Mo 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Mo 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Mo 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.
Mo 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Di 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Di 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Di 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
Di 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
Di 13:00-14:00 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.
Di 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Mi 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Mi 15:45-17:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Do 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
Do 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
Do 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.
Fr 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.
Fr 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.

Organisatorisches

Raum und Termin werden bekanntgegeben

0181000 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik, Bioingenieurwesen und MIT**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
4 SWS Mi 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
Hettlich, Frank

0181100 **Übungen zu 0181000**

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Hettlich, Frank

2146131 **Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**

- Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Albers, Albert
 Matthiesen, Sven
- 2146132 **Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Albers, Albert
 Matthiesen, Sven
 Mitarbeiter,
- 2174597 **Experimentelles Praktikum in Werkstoffkunde**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS Blockveranstaltung in KW 37/38. Infos durch Aushang am IAM-WK und in der VL WK II. Anmeldung erforderlich.
 Heilmaier, Martin
 Pundt, Astrid
 Dietrich, Stefan
 Gibmeier, Jens
 Guth, Stefan
 Lang, Karl-Heinz
- 2182562 **Werkstoffkunde II für ciw, vt, mit**
 Vorlesung / Übung Mo 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 (VÜ) Do 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 13.05.
 4 SWS Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 20.05.
 Schneider, Johannes Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 10.06.
 Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 24.06.
- 22913 **Technische Mechanik Statik und Festigkeitslehre - Teil 2**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Hochstein, Bernhard
- 22914 **Übungen zu Technische Mechanik Statik und Festigkeitslehre - Teil 2 (22913)**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Hochstein, Bernhard
 und Mitarbeiter,
- 5142 **Organische Chemie für CIW/VT und BIW**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Levkin, Pavel
- 5143 **Übungen zu Organische Chemie für CIW/VT und BIW**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Levkin, Pavel

4.11.2 4. Semester CIW/VT Bachelor

0150700 **Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Krause, Mathias

0150800 **Übungen zu 0150700**

Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
1 SWS
Krause, Mathias

0150900 **Praktikum zu 0150700**

Praktikum (P) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS Mo 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.
Krause, Mathias Mo 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Mo 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Mo 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.
Mo 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Di 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Di 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Di 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
Di 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
Di 13:00-14:00 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.
Di 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Mi 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Mi 15:45-17:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Do 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
Do 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
Do 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.
Fr 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.
Fr 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.

Organisatorisches

Raum und Termin werden bekanntgegeben

2138332 **Regelungstechnik und Systemdynamik**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 20.05.
2 SWS Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 08.07.
Stiller, Christoph

2138333 **Übungen zu Regelungstechnik und Systemdynamik**

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.07.
1 SWS
Stiller, Christoph
Königshof, Hendrik
Fischer, Johannes

2138344 **Tutorien zu Regelungstechnik und Systemdynamik**

Tutorium (Tu)	Mo 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 13.07.
Deutsch	Mo 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 13.07.
Stiller, Christoph	Mo 15:45-17:15 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 13.07.
Königshof, Hendrik	Di 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 14.07.
Fischer, Johannes	Di 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 14.07.
	Mi 08:00-09:30 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 15.07.
	Mi 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 15.07.
	Mi 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 15.07.
	Mi 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 15.07.
	Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.
	Do 14:00-15:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 23.04. bis 16.07.
	Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.
	Fr 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.

Organisatorisches

Termine und Anmeldung: Homepage des Instituts

22004 Technische Thermodynamik II

Vorlesung (V)	Di 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
3 SWS	Fr 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Enders, Sabine	

22005 Übungen zu 22004 Technische Thermodynamik II

Übung (Ü)	Do 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS	
Enders, Sabine und Mitarbeiter,	

22830 Wärme- und Stoffübertragung

Vorlesung (V)	Mi 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch	Do 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
3 SWS	
Wetzel, Thomas Schabel, Wilhelm	

22831 Übung zu Wärme- und Stoffübertragung (22830)

Übung (Ü)	Do 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS	Fr 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 24.04. bis 24.07.
Wetzel, Thomas Schabel, Wilhelm und Mitarbeiter,	

22944 Fluiddynamik

Vorlesung (V)	Fr 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
3 SWS	
Nirschl, Hermann	

22945 Übungen zu Fluiddynamik (22944) in kleinen Gruppen

Übung (Ü)	Mi 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
1 SWS	
Nirschl, Hermann	

4.11.3 6. Semester CIW/VT Bachelor**22060 Tutorium Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren für BIW und CIW/VT (Online)**

Tutorium (Tu) Mi 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

Loesch, Cristina

Dirks, Malte

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu-----

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

22330 Ethik und Stoffkreisläufe

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Hillerbrand, Rafaela

Rauch, Reinhard

4.11.4 CIW/VT Wahlpflichtfächer

22227 **Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW)**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 14.05.
 Karbstein, Heike Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 25.06.

Organisatorisches

Termine für VL und Ü werden bekanntgegeben

22228 **Übung Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW) (22227)**

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Karbstein, Heike
 und Mitarbeiter,

Organisatorisches

Termine für Übungen werden in VL 22227 bekannt gegeben

22721 **Biotechnologische Trennverfahren**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS
 Hubbuch, Jürgen

22722 **Übung zu Biotechnologische Trennverfahren (22721)**

Übung (Ü) Di 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Hubbuch, Jürgen
 und Mitarbeiter,

22644 **International Concepts in Water Treatment**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch Do 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.
 4 SWS
 Schäfer, Andrea

4.12 Studiengang CIW/VT und BIW Master

4.12.1 Erweiterte Grundlagen - CIW/VT Master

- 22119 **Kinetik und Katalyse**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.
 deutsch
 2 SWS
 Kraushaar-Czarnetzki,
 Bettina
- 22120 **Übung zu Kinetik und Katalyse (22119)**
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 deutsch
 1 SWS
 Kraushaar-Czarnetzki,
 Bettina
 und Mitarbeiter,
- 22302 **Prozess - und Anlagentechnik II - Prozesse**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 3 SWS Do 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Kolb, Thomas
 Bajohr, Siegfried
- 22975 **Partikeltechnik**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Dittler, Achim
- 22976 **Übungen in kleinen Gruppen zu 22975 Partikeltechnik**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HS1) vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS Mi 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.
 Dittler, Achim
 und Mitarbeiter,
- 22825 **Übung zu 22824 Thermische Transportprozesse**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS Do 14:00-15:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
 Kind, Matthias
 Wetzler, Thomas
 Schabel, Wilhelm
 und Mitarbeiter,
- 22824 **Thermische Transportprozesse (MA)**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Kind, Matthias
 Schabel, Wilhelm
 Wetzler, Thomas

4.12.2 Erweiterte Grundlagen - BIW Master

22302 **Prozess - und Anlagentechnik II - Prozesse**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

3 SWS Do 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

Kolb, Thomas

Bajohr, Siegfried

22409 **Übung zu 22410 Biotechnologische Stoffproduktion**

Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS

Syldatk, Christoph

22410 **Biotechnologische Stoffproduktion**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS

Syldatk, Christoph

22946 **Integrierte Bioprozesse**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.

4 SWS Do 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.

Posten, Clemens

Organisatorisches

Die Vorlesung findet in diesem Semester zum letzten Mal statt!

4.12.3 Vertiefungsfächer CIW/VT und BIW Master - alle Veranstaltungen

- 0161700 **Projektorientiertes Softwarepraktikum**
 Praktikum (P) Di 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch/Englisch Fr 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Thäter, Gudrun **Organisatorisches**
 Krause, Mathias Di. + Fr. 9:45-11:15 Uhr, Geb. 20.30, Raum -1.031, Anmeldung:
 stephan.simonis@kit.edu
- 2106008 **Ersatz menschlicher Organe durch technische Systeme**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Pylatiuk, Christian
- 2142879 **BioMEMS-Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin III**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Guber, Andreas
- 2142883 **BioMEMS-Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin II**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Guber, Andreas
- 2142893 **BioMEMS IV - Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin**
 Veranstaltung (Veranst.) Mo 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Guber, Andreas
 Ahrens, Ralf
 Doll, Patrick Wolfgang
 Länge, Kerstin
 Nesterov-Müller,
 Alexander
- 2146176 **Methoden und Prozesse der PGE - Produktgenerationsentwicklung**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Fr 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 10.07.
 4 SWS Fr 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 17.07.
 Albers, Albert Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 24.07.
- 22012 **Grenzflächenthermodynamik**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Enders, Sabine
- 22013 **Übungen zu 22012 Grenzflächenthermodynamik**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS

Enders, Sabine

22014 Kältetechnik B

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Grohmann, Steffen

22015 Übungen zu 22014 Kältetechnik B

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.
1 SWS
Grohmann, Steffen
und Mitarbeiter,

22019 Angewandte Molekulare Thermodynamik

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
Do 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
3 SWS
Türk, Michael

22022 Partikel- und Thermodynamik disperser Systeme - Vorlesung und Übung

Block (B)
3 SWS **Organisatorisches**
Türk, Michael Termine siehe Homepage

22030 Physical Foundations of Cryogenics

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
2 SWS
Grohmann, Steffen

22031 Physical Foundations of Cryogenics - Exercises

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
1 SWS
Grohmann, Steffen

22126 Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.44 SR CVT Raum 308 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Müller, Steffen Peter

22127 Praktikum zu 22126 Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik

Praktikum (P)
1 SWS
Müller, Steffen Peter

22134 Heterogene Katalyse II

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Kraushaar-Czarnetzki,
Bettina

22135 Repetitorium und Forum zu Heterogene Katalyse II

Übung (Ü)
1 SWS

Kraushaar-Czarnetzki,
Bettina

22136 **Katalytische Mikroreaktoren**

Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Pfeifer, Peter

22137 **Praktikum zu 22136 Katalytische Mikroreaktoren**

Praktikum (P)
1 SWS **Organisatorisches**
Pfeifer, Peter Zeit nach Vereinbarung.
Dittmeyer, Roland Geb. 30.41, Raum E16 (EG)
und Mitarbeiter,

22210 **Verfahren und Prozessketten für Lebensmittel aus tierischen Rohstoffen (ehem. LVT)**

Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS Fr 15:45-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.
Karbstein, Heike

22303 **Wirbelschichttechnik**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Rauch, Reinhard

22308 **Sicherheitstechnik für Prozesse und Anlagen**

Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 05.06.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Schmidt, Jürgen **Pflichtpraktikum:** CSE Instiut, Pfinztal: 03.07.2020
Exkursion: BASF Störfallbetrieb, Labor für Sicherheitstechnik, 10.07.2020
Details: www.cse-institut.de/lehre

22310 **Raffinerietechnik - Flüssige Energieträger**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Rauch, Reinhard

22312 **Übung zu 22310 Raffinerietechnik**

Übung (Ü) Do 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.
1 SWS
Rauch, Reinhard
und Mitarbeiter,

22323 **Verfahren und Prozessketten für nachwachsende Rohstoffe**

Vorlesung / Übung Di 17:30-19:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
(VÜ)
3 SWS
Dahmen, Nicolaus
Sauer, Jörg

22345 **Katalytische Verfahren der Gastechnik**

Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS

Bajohr, Siegfried

22412 **Methoden der industriellen Genetik**

Vorlesung (V)

2 SWS

Neumann, Anke

Organisatorisches

Geb. 30.43 Raum 001 (EG)

22413 **Kommerzielle Biotechnologie**

Vorlesung (V)

Fr 09:45-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

2 SWS

Kindervater, Ralf
Otto, Ralf
Mühlenbeck, Frank
Ulrich, Rainer
Witter, Ludwig
Lehmann, Caroline

Organisatorisches

Die Übung zur Vorlesung findet an 2 Nachmittagen von 14.00 - 15.30 h statt. Ort und Termine finden Sie auf der jeweiligen Homepage bzw. in ILIAS.

22447 **Seminar zu Methoden der Industriellen Genetik (22412)**

Seminar (S)

1 SWS

Neumann, Anke

Organisatorisches

Termin und Ort werden bekannt gegeben.

22505 **Hochtemperaturverfahrenstechnik**

Vorlesung (V)

Fr 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.

2 SWS

Stapf, Dieter

22506 **Übung zu 22505 Hochtemperaturverfahrenstechnik**

Übung (Ü)

Mo 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

1 SWS

Stapf, Dieter
und Mitarbeiter,

Organisatorisches

Bekanntgabe in der 1. Vorlesung

22507 **Verbrennung und Umwelt**

Vorlesung (V)

Mo 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Trimis, Dimosthenis

22508 **Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologien**

Vorlesung (V)

Mo 17:30-19:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Trimis, Dimosthenis

Mo 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.

22514 **Theorie turbulenter Strömungen ohne und mit überlagerter Verbrennung**

Vorlesung (V)

Mo 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Zarzalís, Nikolaos

22515 **Strömungs- und Verbrennungsinstabilitäten in technischen Feuerungssystemen**

Block-Vorlesung (BV)

2 SWS

Büchner, Horst

Organisatorisches

Geb. 40.50, SR 004. Anmeldung im Sekretariat.
Dauer: Eine Woche. Termin wird bekannt gegeben.

- 22542 **Verbrennungstechnisches Praktikum**
 Praktikum (P)
 3 SWS **Organisatorisches**
 Zarzalis, Nikolaos Geb. 40.13 nach Vereinbarung
 Trimis, Dimosthenis
 Harth, Stefan Raphael
- 22605 **Membrane Technologies in Water Treatment**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Horn, Harald
 Saravia, Florencia
- 22615 **Struktur und Reaktionen aquatischer Huminstoffe**
 Vorlesung (V)
 1 SWS
 Abbt-Braun, Gudrun
- 22617 **Biofilm Systems**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Horn, Harald
 Gescher, Johannes
 Hille-Reichel, Andrea
 Wagner, Michael
- 22633 **Microbiology for Engineers**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Schwartz, Thomas
- 22710 **Industrielle Aspekte in der Bioprozesstechnologie**
 Vorlesung (V)
 Deutsch
 2 SWS
 Hubbuch, Jürgen
- 22712 **Formulierung und Darreichung biopharmazeutischer Wirkstoffe**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Di 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Hubbuch, Jürgen
- 22716 **Biomimetik und Biokonjugation**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch Fr 08:00-09:30 30.91 Raum 110 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS **Organisatorisches**
 Wörner, Michael Der 1. Termin findet statt im Geb. 30.91, R 110
- 22717 **Prozessmodellierung in der Bioproduktaufarbeitung**

- Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.21 Pool A vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Di 08:00-09:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Franzreb, Matthias
- 22814 **Industrielle Kristallisation**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kind, Matthias
- 22815 **Übung zu 22814 Industrielle Kristallisation**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Kind, Matthias Wird bekannt gegeben.
 Nach Vereinbarung.
- 22848 **Solare Prozesstechnik**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-13:00 30.70 SR MVM 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Neises-von Puttkamer,
 Martina
- 22849 **Übung zu 22848 Solare Prozesstechnik**
 Übung (Ü)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Nach Absprache
 Neises-von Puttkamer,
 Martina
- 22922 **Rheologie disperser Systeme**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Willenbacher, Norbert
- 22924 **Rheologie von Polymeren**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Willenbacher, Norbert
- 22927 **Dimensionsanalyse strömungsmechanischer Fragestellungen**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Hochstein, Bernhard
- 22936 **Nanopartikel Struktur und Funktion**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Meyer, Jörg
- 22937 **Übungen zu 22936 Nanopartikel Struktur und Funktion**
 Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.

- Deutsch
1 SWS
Meyer, Jörg
- 22942 **Instrumentelle Analytik**
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
2 SWS
Guthausen, Gisela
- 22949 **Rheometrie und Rheologie**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Hochstein, Bernhard
- 22968 **Mikrorheologie und Hochfrequenzrheometrie**
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Oelschlaeger, Claude
- 22990 **Materialien für elektrochemische Speicher und Wandler**
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Tübke, Jens
- 22992 **Grundlagen motorischer Abgasnachbehandlung**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Dittler, Achim
- 5501 **Chemie und Physik der Makromoleküle II**
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Wilhelm, Manfred
- 6601 **Grundlagen der Lebensmittelchemie I**
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Bunzel, Mirko
- 6618 **Lebensmitteltoxikologie**
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch Fr 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Hartwig, Andrea
Köberle, Beate Monika
- 6630 **Einführung in die Sensorik mit Übungen**
Vorlesung (V) Mo 15:45-18:00 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Di 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Scherf, Katharina

- 22606 **Übung zu 22605 Membrane Technologies in Water Treatment**
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI SR 004 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.
 1 SWS Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 15.06.
 Horn, Harald Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 22.06.
 Saravia, Florencia Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 29.06.
 und Mitarbeiter,
Organisatorisches
 Ort und Termine siehe Aushang.
- 22907 **Mischen, Rühren und Agglomerieren**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS Do 14:00-15:30 30.70 SR MVM vom 23.04. bis 23.07.
 Nirschl, Hermann
Organisatorisches
 Vorlesung in 2-Wochen-Rhythmus:
 1. Woche Dienstag + Donnerstag,
 2. Woche Dienstag ODER Donnerstag.
- 22103 **Additive manufacturing for process engineering**
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Dittmeyer, Roland
 Ladewig, Bradley
 Navarrete Munoz,
 Alexander

4.12.3.1 Angewandte Rheologie

22924 Rheologie von Polymeren

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Willenbacher, Norbert

22927 Dimensionsanalyse strömungsmechanischer Fragestellungen

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis
2 SWS 20.07.
Hochstein, Bernhard

22968 Mikrorheologie und Hochfrequenzrheometrie

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Oelschlaeger, Claude

5501 Chemie und Physik der Makromoleküle II

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Wilhelm, Manfred

22922 Rheologie disperser Systeme

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Willenbacher, Norbert

22949 Rheometrie und Rheologie

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Hochstein, Bernhard

4.12.3.2 Biopharmazeutische Verfahrenstechnik

- 2106008 **Ersatz menschlicher Organe durch technische Systeme**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Pylatiuk, Christian
- 2142879 **BioMEMS-Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin III**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Guber, Andreas
- 2142883 **BioMEMS-Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin II**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Guber, Andreas
- 2142893 **BioMEMS IV - Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin**
 Veranstaltung (Veranst.) Mo 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Guber, Andreas
 Ahrens, Ralf
 Doll, Patrick Wolfgang
 Länge, Kerstin
 Nesterov-Müller, Alexander
- 22413 **Kommerzielle Biotechnologie**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Kindervater, Ralf **Organisatorisches**
 Otto, Ralf Die Übung zur Vorlesung findet an 2 Nachmittagen von 14.00 - 15.30 h statt. Ort
 Mühlenbeck, Frank und Termine finden Sie auf der jeweiligen Homepage bzw. in ILIAS.
 Ulrich, Rainer
 Witter, Ludwig
 Lehmann, Caroline
- 22710 **Industrielle Aspekte in der Bioprozesstechnologie**
 Vorlesung (V)
 Deutsch
 2 SWS
 Hubbuch, Jürgen
- 22712 **Formulierung und Darreichung biopharmazeutischer Wirkstoffe**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Di 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Hubbuch, Jürgen
- 22716 **Biomimetik und Biokonjugation**

	Vorlesung (V)	Fr 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
	Deutsch	Fr 08:00-09:30 30.91 Raum 110 vom 24.04. bis 24.07.
	2 SWS	
	Wörner, Michael	Organisatorisches Der 1. Termin findet statt im Geb. 30.91, R 110
22717	Prozessmodellierung in der Bioproduktaufarbeitung	
	Vorlesung (V)	Di 08:00-09:30 20.21 Pool A vom 21.04. bis 21.07.
	Deutsch	Di 08:00-09:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
	2 SWS	
	Franzreb, Matthias	
6618	Lebensmitteltoxikologie	
	Vorlesung (V)	Fr 11:30-13:00 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.
	Deutsch	Fr 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.
	2 SWS	
	Hartwig, Andrea	
	Köberle, Beate Monika	

4.12.3.3 Chemische Energieträger - Brennstofftechnologie

- 22308 **Sicherheitstechnik für Prozesse und Anlagen**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 05.06.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Schmidt, Jürgen **Pflichtpraktikum:** CSE Instiut, Pfinztal: 03.07.2020
Exkursion: BASF Störfallbetrieb, Labor für Sicherheitstechnik, 10.07.2020
 Details: www.cse-institut.de/lehre
- 22310 **Raffinerietechnik - Flüssige Energieträger**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Rauch, Reinhard
- 22312 **Übung zu 22310 Raffinerietechnik**
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.
 1 SWS
 Rauch, Reinhard
 und Mitarbeiter,
- 22345 **Katalytische Verfahren der Gastechnik**
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Bajohr, Siegfried
- 22505 **Hochtemperaturverfahrenstechnik**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Stapf, Dieter
- 22506 **Übung zu 22505 Hochtemperaturverfahrenstechnik**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS **Organisatorisches**
 Stapf, Dieter Bekanntgabe in der 1. Vorlesung
 und Mitarbeiter,
- 22303 **Wirbelschichttechnik**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Rauch, Reinhard

4.12.3.4 Chemische Verfahrenstechnik

- 22126 **Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.44 SR CVT Raum 308 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Müller, Steffen Peter
- 22127 **Praktikum zu 22126 Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik**
 Praktikum (P)
 1 SWS
 Müller, Steffen Peter
- 22134 **Heterogene Katalyse II**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Kraushaar-Czarnetzki,
 Bettina
- 22135 **Repetitorium und Forum zu Heterogene Katalyse II**
 Übung (Ü)
 1 SWS
 Kraushaar-Czarnetzki,
 Bettina
- 22136 **Katalytische Mikroreaktoren**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Pfeifer, Peter
- 22137 **Praktikum zu 22136 Katalytische Mikroreaktoren**
 Praktikum (P)
 1 SWS
 Pfeifer, Peter
 Dittmeyer, Roland
 und Mitarbeiter,
Organisatorisches
 Zeit nach Vereinbarung.
 Geb. 30.41, Raum E16 (EG)

4.12.3.5 Energieverfahrenstechnik

- 22505 **Hochtemperaturverfahrenstechnik**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Stapf, Dieter
- 22506 **Übung zu 22505 Hochtemperaturverfahrenstechnik**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS **Organisatorisches**
 Stapf, Dieter Bekanntgabe in der 1. Vorlesung
 und Mitarbeiter,
- 22507 **Verbrennung und Umwelt**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Trimis, Dimosthenis
- 22508 **Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologien**
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.
 Trimis, Dimosthenis
- 22308 **Sicherheitstechnik für Prozesse und Anlagen**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 05.06.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Schmidt, Jürgen **Pflichtpraktikum:** CSE Instiut, Pfinztal: 03.07.2020
Exkursion: BASF Störfallbetrieb, Labor für Sicherheitstechnik, 10.07.2020
 Details: www.cse-institut.de/lehre
- 22303 **Wirbelschichttechnik**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Rauch, Reinhard

4.12.3.6 Gas-Partikel-Systeme

22936 Nanopartikel Struktur und Funktion

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Meyer, Jörg

22937 Übungen zu 22936 Nanopartikel Struktur und Funktion

Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
1 SWS
Meyer, Jörg

22927 Dimensionsanalyse strömungsmechanischer Fragestellungen

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis
2 SWS 20.07.
Hochstein, Bernhard

22992 Grundlagen motorischer Abgasnachbehandlung

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Dittler, Achim

4.12.3.7 Lebensmittelverfahrenstechnik

- 22210 **Verfahren und Prozessketten für Lebensmittel aus tierischen Rohstoffen (ehem. LVT)**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS Fr 15:45-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.
 Karbstein, Heike
- 22633 **Microbiology for Engineers**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Schwartz, Thomas
- 6601 **Grundlagen der Lebensmittelchemie I**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bunzel, Mirko
- 6630 **Einführung in die Sensorik mit Übungen**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-18:00 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Scherf, Katharina
- 22605 **Membrane Technologies in Water Treatment**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Horn, Harald
 Saravia, Florencia
- 22606 **Übung zu 22605 Membrane Technologies in Water Treatment**
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI SR 004 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.
 1 SWS Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 15.06.
 Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 22.06.
 Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 29.06.
 Horn, Harald
 Saravia, Florencia
 und Mitarbeiter,
Organisatorisches
 Ort und Termine siehe Aushang.

4.12.3.8 Produktgestaltung

- 2146176 **Methoden und Prozesse der PGE - Produktgenerationsentwicklung**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Fr 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 10.07.
 4 SWS Fr 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 17.07.
 Albers, Albert Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 24.07.
- 22210 **Verfahren und Prozessketten für Lebensmittel aus tierischen Rohstoffen (ehem. LVT)**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS Fr 15:45-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.
 Karbstein, Heike
- 22814 **Industrielle Kristallisation**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kind, Matthias
- 22815 **Übung zu 22814 Industrielle Kristallisation**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Kind, Matthias Wird bekannt gegeben.
 Nach Vereinbarung.
- 22924 **Rheologie von Polymeren**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Willenbacher, Norbert
- 22927 **Dimensionsanalyse strömungsmechanischer Fragestellungen**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis
 2 SWS 20.07.
 Hochstein, Bernhard
- 22936 **Nanopartikel Struktur und Funktion**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Meyer, Jörg
- 22937 **Übungen zu 22936 Nanopartikel Struktur und Funktion**
 Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Meyer, Jörg
- 22968 **Mikrorheologie und Hochfrequenzrheometrie**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Oelschlaeger, Claude

4.12.3.9 Produktionsprozesse zur stofflichen Nutzung nachwachsender Rohstoffe

- 22323 **Verfahren und Prozessketten für nachwachsende Rohstoffe**
Vorlesung / Übung (VÜ) Di 17:30-19:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
3 SWS
Dahmen, Nicolaus
Sauer, Jörg
- 22617 **Biofilm Systems**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
2 SWS
Horn, Harald
Gescher, Johannes
Hille-Reichel, Andrea
Wagner, Michael

4.12.3.10 Prozesse der Mechanischen Verfahrenstechnik

- 0161700 **Projektorientiertes Softwarepraktikum**
 Praktikum (P) Di 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch/Englisch Fr 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Thäter, Gudrun **Organisatorisches**
 Krause, Mathias Di. + Fr. 9:45-11:15 Uhr, Geb. 20.30, Raum -1.031, Anmeldung:
 stephan.simonis@kit.edu
- 22927 **Dimensionsanalyse strömungsmechanischer Fragestellungen**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis
 2 SWS 20.07.
 Hochstein, Bernhard
- 22936 **Nanopartikel Struktur und Funktion**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Meyer, Jörg
- 22937 **Übungen zu 22936 Nanopartikel Struktur und Funktion**
 Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Meyer, Jörg
- 22942 **Instrumentelle Analytik**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Guthausen, Gisela
- 22990 **Materialien für elektrochemische Speicher und Wandler**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Tübke, Jens
- 22992 **Grundlagen motorischer Abgasnachbehandlung**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Dittler, Achim
- 22907 **Mischen, Rühren und Agglomerieren**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS Do 14:00-15:30 30.70 SR MVM vom 23.04. bis 23.07.
 Nirschl, Hermann
Organisatorisches
 Vorlesung in 2-Wochen-Rhythmus:
 1. Woche Dienstag + Donnerstag,
 2. Woche Dienstag ODER Donnerstag.

4.12.3.11 Technische Biologie

- 22413 **Kommerzielle Biotechnologie**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Kindervater, Ralf **Organisatorisches**
 Otto, Ralf Die Übung zur Vorlesung findet an 2 Nachmittagen von 14.00 - 15.30 h statt. Ort
 Mühlenbeck, Frank und Termine finden Sie auf der jeweiligen Homepage bzw. in ILIAS.
 Ulrich, Rainer
 Witter, Ludwig
 Lehmann, Caroline
- 22412 **Methoden der industriellen Genetik**
 Vorlesung (V)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Neumann, Anke Geb. 30.43 Raum 001 (EG)
- 22447 **Seminar zu Methoden der Industriellen Genetik (22412)**
 Seminar (S)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Neumann, Anke Termin und Ort werden bekannt gegeben.
- 22617 **Biofilm Systems**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Horn, Harald
 Gescher, Johannes
 Hille-Reichel, Andrea
 Wagner, Michael

4.12.3.12 Technische Thermodynamik

- 22014 **Kältetechnik B**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Grohmann, Steffen
- 22015 **Übungen zu 22014 Kältetechnik B**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.
 1 SWS
 Grohmann, Steffen
 und Mitarbeiter,
- 22019 **Angewandte Molekulare Thermodynamik**
 Vorlesung / Übung Mo 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
 (VÜ) Do 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Türk, Michael
- 22030 **Physical Foundations of Cryogenics**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Grohmann, Steffen
- 22031 **Physical Foundations of Cryogenics - Exercises**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
 1 SWS
 Grohmann, Steffen
- 22012 **Grenzflächenthermodynamik**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Enders, Sabine
- 22013 **Übungen zu 22012 Grenzflächenthermodynamik**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Enders, Sabine
- 22022 **Partikel- und Thermodynamik disperser Systeme - Vorlesung und Übung**
 Block (B)
 3 SWS **Organisatorisches**
 Türk, Michael Termine siehe Homepage

4.12.3.13 Thermische Verfahrenstechnik

- 22019 **Angewandte Molekulare Thermodynamik**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
 Do 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Türk, Michael
- 22505 **Hochtemperaturverfahrenstechnik**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Stapf, Dieter
- 22506 **Übung zu 22505 Hochtemperaturverfahrenstechnik**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS **Organisatorisches**
 Bekannngabe in der 1. Vorlesung
 Stapf, Dieter
 und Mitarbeiter,
- 22514 **Theorie turbulenter Strömungen ohne und mit überlagerter Verbrennung**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Zarzalis, Nikolaos
- 22814 **Industrielle Kristallisation**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kind, Matthias
- 22815 **Übung zu 22814 Industrielle Kristallisation**
 Übung (Ü)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Wird bekannt gegeben.
 Kind, Matthias Nach Vereinbarung.
- 22848 **Solare Prozesstechnik**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-13:00 30.70 SR MVM 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Neises-von Puttkamer,
 Martina
- 22849 **Übung zu 22848 Solare Prozesstechnik**
 Übung (Ü)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Nach Absprache
 1 SWS
 Neises-von Puttkamer,
 Martina
- 22012 **Grenzflächenthermodynamik**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS
Enders, Sabine

- 22013 **Übungen zu 22012 Grenzflächenthermodynamik**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Enders, Sabine

4.12.3.14 Umweltschutzverfahrenstechnik

- 22308 **Sicherheitstechnik für Prozesse und Anlagen**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 05.06.
 Deutsch
 2 SWS
 Schmidt, Jürgen
Organisatorisches
Pflichtpraktikum: CSE Instiut, Pfinztal: 03.07.2020
Exkursion: BASF Störfallbetrieb, Labor für Sicherheitstechnik, 10.07.2020
 Details: www.cse-institut.de/lehre
- 22507 **Verbrennung und Umwelt**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Trimis, Dimosthenis
- 22992 **Grundlagen motorischer Abgasnachbehandlung**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Dittler, Achim

4.12.3.15 Verbrennungstechnik

- 22505 **Hochtemperaturverfahrenstechnik**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Stapf, Dieter
- 22506 **Übung zu 22505 Hochtemperaturverfahrenstechnik**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS **Organisatorisches**
 Bekanntgabe in der 1. Vorlesung
 Stapf, Dieter
 und Mitarbeiter,
- 22507 **Verbrennung und Umwelt**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Trimis, Dimosthenis
- 22508 **Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologien**
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.
 Trimis, Dimosthenis
- 22514 **Theorie turbulenter Strömungen ohne und mit überlagerter Verbrennung**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Zarzalis, Nikolaos
- 22515 **Strömungs- und Verbrennungsinstabilitäten in technischen Feuerungssystemen**
 Block-Vorlesung (BV)
 2 SWS **Organisatorisches**
 BÜchner, Horst Geb. 40.50, SR 004. Anmeldung im Sekretariat.
 Dauer: Eine Woche. Termin wird bekannt gegeben.
- 22542 **Verbrennungstechnisches Praktikum**
 Praktikum (P)
 3 SWS **Organisatorisches**
 Zarzalis, Nikolaos Geb. 40.13 nach Vereinbarung
 Trimis, Dimosthenis
 Harth, Stefan Raphael

4.12.3.16 Wassertechnologie

- 22615 **Struktur und Reaktionen aquatischer Huminstoffe**
 Vorlesung (V)
 1 SWS
 Abbt-Braun, Gudrun
- 22617 **Biofilm Systems**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Horn, Harald
 Gescher, Johannes
 Hille-Reichel, Andrea
 Wagner, Michael
- 22633 **Microbiology for Engineers**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Schwartz, Thomas
- 22942 **Instrumentelle Analytik**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Guthausen, Gisela
- 22605 **Membrane Technologies in Water Treatment**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Horn, Harald
 Saravia, Florencia
- 22606 **Übung zu 22605 Membrane Technologies in Water Treatment**
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI SR 004 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.
 1 SWS Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 15.06.
 Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 22.06.
 Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 29.06.
 Horn, Harald
 Saravia, Florencia
 und Mitarbeiter,
Organisatorisches
 Ort und Termine siehe Aushang.

4.13 NWT

4.13.1 NWT B.Ed.

- 2146131 **Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Albers, Albert
 Matthiesen, Sven
- 2146132 **Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Albers, Albert
 Matthiesen, Sven
 Mitarbeiter,
- 2162238 **Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Fidlin, Alexander
- 2162239 **Übungen zu Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Fidlin, Alexander
 Altoé, Philipp
- 22263 **Verfahrenstechnisches Praktikum für NWT Master**
 Praktikum (P)
 5 SWS
 Horn, Harald
 Hubbuch, Jürgen
 Neumann, Anke
 Abbt-Braun, Gudrun
 Sinanis, Sokratis
 und Mitarbeiter,
 Harth, Stefan Raphael
Organisatorisches
 Ort und Zeit: in der vorlesungsfreien Zeit.
 Wird bekannt gegeben.
- 2304224 **Elektrotechnik II für Wirtschaftsingenieure**
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 Deutsch Do 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 30.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Menesklou, Wolfgang
- 2308902 **Workshop Elektrotechnik und Informationstechnik II**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 1 SWS
Organisatorisches
 siehe Institutsanschlag

- Zwick, Thomas
- Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
 - Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
 - Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.
- 4040021 **Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**
- Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
- 4 SWS
- Schimmel, Thomas
- 4040122 **Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**
- Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.
Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.
Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.
Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.
Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.
Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
- 2 SWS
- Schimmel, Thomas
Wert, Florian
- 5012073 **Theorie der Technikfolgenabschätzung**
- Seminar (S)
- Grunwald, Armin **Organisatorisches**
Block
- 5012131 **Fachdidaktik NWT 1 (NWT-Studierende)**
- Hauptseminar (HS)
- 2 SWS **Organisatorisches**
- Burgemeister, Stefan Mittwoch, 9:45-11:15 Uhr; Neuer Zirkel 3
Gidion, Gerd Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5101 **Organische Chemie I**
- Vorlesung (V) Di 08:00-08:45 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
deutsch Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.015 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
3 SWS Do 08:00-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
- Podlech, Joachim
- 5142 **Organische Chemie für CIW/VT und BIW**
- Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
- 2 SWS
- Levkin, Pavel
- 5143 **Übungen zu Organische Chemie für CIW/VT und BIW**
- Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
- 2 SWS
- Levkin, Pavel
- 6200208 **Bauphysik**

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Dehn, Frank

6200209 **Übungen zu Bauphysik**

Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Lamparter, Sarah

7010 **BA-03 Botanische Exkursionen**

Praktikum (P)
 Deutsch
 1 SWS
 Riemann, Maren
 Zaban, Beatrix
 Seyfried, Max

7102 **Zoologische Exkursionen (Biologie Bachelor Modul BA-03)**

Exkursion (EXK)
 Deutsch
 2 SWS
 Paulsen, Reinhard
 Frey, Eberhard
 Weclawski, Urszula
 Taraschewski, Horst
 Reinschmidt, Matthias

9080101 **Gestaltung von Lehr- und Lernprozessen im naturwissenschaftlich-technischen Unterricht**

Seminar (S)
 Deutsch
 Gidion, Gerd
 Weichsel, Daniel

Organisatorisches

Geb. 08.03 Zentrum für Mediales Lernen (ZML), Karl-Friedrich-Str. 17, Seminarraum
 Pfinzgau, 1.OG

4.13.2 NWT M.Ed.

- 22427 **Praktikum Biotechnologie für NWT Master**
 Block (B)
 5 SWS **Organisatorisches**
 Neumann, Anke 16.03. - 27.03.2020, 14.00 - 17.30 h.
 Das Praktikum findet in den Praktikumsräumen der TeBi statt.
- 2311651 **Informationstechnik I**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Sax, Eric
- 2311652 **Übungen zu 2311651 Informationstechnik I**
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Grimm, Daniel
- 2311653 **Informationstechnik I – Praktikum**
 Praktikum (P) Di 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS **Organisatorisches**
 Sax, Eric Weitere Informationen zum Ablauf in der ersten Vorlesung "Informationstechnik I"
- 2311654 **Informationstechnik II und Automatisierungstechnik**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Sax, Eric
- 2311655 **Übungen zu 2311654 Informationstechnik II und Automatisierungstechnik**
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Brenner, Nathalie
- 6221814 **Einführung in die Hydromechanik**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Gromke, Christof-Bernhard
- 6221816 **Übungen zu Einführung in die Hydromechanik**
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
 Gromke, Christof-Bernhard
- 9000001 **Seminar zur Vor- und Nachbereitung des Schulpraxissemesters für NWT**

Seminar (S)
2 SWS
Gidion, Gerd

9080100 **Messen, Steuern, Regeln mit dem Mikrocontroller**

Seminar (S)
Deutsch
Gidion, Gerd
Sexauer, Andreas

Organisatorisches

Geb. 08.03 Zentrum für Mediales Lernen (ZML), Karl-Friedrich-Str. 17, Seminarraum
Pfinzgau, 1.OG

4.13.3 NWT Staatsexamen

- 2146131 **Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Albers, Albert
 Matthiesen, Sven
- 2146132 **Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Albers, Albert
 Matthiesen, Sven
 Mitarbeiter,
- 2162238 **Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Fidlin, Alexander
- 2162239 **Übungen zu Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Fidlin, Alexander
 Altoé, Philipp
- 22004 **Technische Thermodynamik II**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS Fr 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Enders, Sabine
- 22005 **Übungen zu 22004 Technische Thermodynamik II**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Enders, Sabine
 und Mitarbeiter,
- 22263 **Verfahrenstechnisches Praktikum für NWT Master**
 Praktikum (P)
 5 SWS **Organisatorisches**
 Horn, Harald Ort und Zeit: in der vorlesungsfreien Zeit.
 Hubbuch, Jürgen Wird bekannt gegeben.
 Neumann, Anke
 Abbt-Braun, Gudrun
 Sinanis, Sokratis
 und Mitarbeiter,
 Harth, Stefan Raphael
- 2308902 **Workshop Elektrotechnik und Informationstechnik II**
 Praktikum (P)
Organisatorisches

	Deutsch 1 SWS Zwick, Thomas	siehe Institutsanschlag <ul style="list-style-type: none"> • Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES. • Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr. • Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.
2311651	Informationstechnik I Vorlesung (V) Deutsch 2 SWS Sax, Eric	Fr 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
2311652	Übungen zu 2311651 Informationstechnik I Übung (Ü) Deutsch 1 SWS Grimm, Daniel	Do 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2312655	Elektronische Schaltungen Vorlesung (V) Deutsch 3 SWS Ulusoy, Ahmet Cagri	Mo 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07. Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
2312657	Übungen zu 2312655 Elektronische Schaltungen Übung (Ü) Deutsch 1 SWS Ulusoy, Ahmet Cagri	Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.
4040021	Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik Vorlesung (V) 4 SWS Schimmel, Thomas	Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07. Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
4040122	Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik Übung (Ü) 2 SWS Schimmel, Thomas Wertz, Florian	Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07. Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07. Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07. Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07. Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07. Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07. Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07. Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07. Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07. Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
5012073	Theorie der Technikfolgenabschätzung Seminar (S) Grunwald, Armin	Organisatorisches Block

- 5012131 **Fachdidaktik NWT 1 (NWT-Studierende)**
 Hauptseminar (HS)
 2 SWS
 Bürgermeister, Stefan
 Gidion, Gerd
Organisatorisches
 Mittwoch, 9:45-11:15 Uhr; Neuer Zirkel 3
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu>
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5142 **Organische Chemie für CIW/VT und BIW**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Levkin, Pavel
- 5143 **Übungen zu Organische Chemie für CIW/VT und BIW**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Levkin, Pavel
- 5400 **Angewandte Chemie**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Grunwaldt, Jan-Dierk
 Deutschmann, Olaf
 Meier, Michael
 Théato, Patrick
- 6200208 **Bauphysik**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Dehn, Frank
- 6200209 **Übungen zu Bauphysik**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Lamparter, Sarah
- 6221814 **Einführung in die Hydromechanik**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Gromke, Christof-Bernhard
- 6221816 **Übungen zu Einführung in die Hydromechanik**
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
 Gromke, Christof-Bernhard
- 7010 **BA-03 Botanische Exkursionen**

Praktikum (P)
 Deutsch
 1 SWS
 Riemann, Maren
 Zaban, Beatrix
 Seyfried, Max

7102 **Zoologische Exkursionen (Biologie Bachelor Modul BA-03)**

Exkursion (EXK)
 Deutsch
 2 SWS
 Paulsen, Reinhard
 Frey, Eberhard
 Weclawski, Urszula
 Taraschewski, Horst
 Reinschmidt, Matthias

9080100 **Messen, Steuern, Regeln mit dem Mikrocontroller**

Seminar (S)
 Deutsch
 Gidion, Gerd
 Sexauer, Andreas

Organisatorisches

Geb. 08.03 Zentrum für Mediales Lernen (ZML), Karl-Friedrich-Str. 17, Seminarraum
 Pfinzgau, 1.OG

9080101 **Gestaltung von Lehr- und Lernprozessen im naturwissenschaftlich-technischen Unterricht**

Seminar (S)
 Deutsch
 Gidion, Gerd
 Weichsel, Daniel

Organisatorisches

Geb. 08.03 Zentrum für Mediales Lernen (ZML), Karl-Friedrich-Str. 17, Seminarraum
 Pfinzgau, 1.OG

5 KIT-Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

23049 **Elektrotechnisches Kolloquium**

Seminar (S)

Deutsch

4 SWS

Mitarbeiter,

Di 14:00-18:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 21.04. bis 21.07.

Do 14:00-18:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 23.04. bis 23.07.

5.1 Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnik (2. Semester)

- 0180100 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtung Elektrotechnik und Informationstechnik**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS
 Kunstmann, Peer
- 0180150 **Übungen zu 0180100**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kunstmann, Peer
- 2162238 **Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Fidlin, Alexander
- 2162239 **Übungen zu Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Fidlin, Alexander
 Altoé, Philipp
- 2311651 **Informationstechnik I**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Sax, Eric
- 2311652 **Übungen zu 2311651 Informationstechnik I**
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Grimm, Daniel
- 2311653 **Informationstechnik I – Praktikum**
 Praktikum (P) Di 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Sax, Eric
Organisatorisches
 Weitere Informationen zum Ablauf in der ersten Vorlesung "Informationstechnik I"
- 2312655 **Elektronische Schaltungen**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
 3 SWS
 Ulusoy, Ahmet Cagri
- 2312657 **Übungen zu 2312655 Elektronische Schaltungen**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Ulusoy, Ahmet Cagri

2312658 Tutorien zu 2312655 Elektronische Schaltungen

Zusatzübung (ZÜ) Mo 08:00-09:30 11.10 ETI vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mo 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 20.04. bis 20.07.
 Ulusoy, Ahmet Cagri Mo 14:00-15:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 14:00-15:30 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 20.07.
 Di 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 08:00-09:30 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 15:45-17:15 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 08:00-09:30 10.50 Raum 701.3 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 11.10 ETI vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 11:30-13:00 11.10 ETI vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 11:30-13:00 30.33 SR ITE vom 22.04. bis 22.07.
 Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.017 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 14:00-15:30 11.10 ETI vom 24.04. bis 24.07.

2308450 Elektronische Schaltungen - Workshop

Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS siehe Institutsanschlag
 Zwick, Thomas

- Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
- Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
- Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.

2308902 Workshop Elektrotechnik und Informationstechnik II

Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS siehe Institutsanschlag
 Zwick, Thomas

- Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
- Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
- Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.

2303190 Komplexe Analysis und Integraltransformationen

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch Mo 08:00-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal Einzel am 08.06.
 1 SWS
 Kluge, Mathias

2303191 Übungen zu 2303190 Komplexe Analysis und Integraltransformationen

Übung (Ü)
 Deutsch
 1 SWS
 Braun, Christian

2306004 **Elektromagnetische Felder**

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Doppelbauer, Martin

2306005 **Übung zu 2306004 Elektromagnetische Felder**

Übung (Ü) Di 15:45-17:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Foitzik, Simon

2306006 **Tutorium zu 2306004 Elektromagnetische Felder**

Zusatzübung (ZÜ)
Doppelbauer, Martin **Organisatorisches**
s. Inst.- Anschlag

5.2 Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnik (4. Semester)

- 2307391 **Elektroenergiesysteme**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Leibfried, Thomas
- 2307393 **Übungen zu 2307391 Elektroenergiesysteme**
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Steinle, Sina
- 2311654 **Informationstechnik II und Automatisierungstechnik**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Sax, Eric
- 2311655 **Übungen zu 2311654 Informationstechnik II und Automatisierungstechnik**
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Brenner, Nathalie
- 2308406 **Grundlagen der Hochfrequenztechnik**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Zwick, Thomas
- 2308408 **Übungen zu 2308406 Grundlagen der Hochfrequenztechnik**
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bhutani, Akanksha
 Boes, Florian
- 2308080 **Tutorien zu 2308406 Grundlagen der Hochfrequenztechnik**
 Tutorium (Tu) Mo 09:45-11:15 11.10 ETI vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mo 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 11:30-13:00 20.30 SR -1.017 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 15:45-17:15 07.07 SR 203 vom 20.04. bis 20.07.
 Di 09:45-11:15 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 07.07 SR 203 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 14:00-15:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 15:45-17:15 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 15:45-17:15 07.07 SR 203 vom 22.04. bis 22.07.
- 2313719 **Optik und Festkörperelektronik**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Do 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Lemmer, Ulrich
 Neumann, Cornelius

2313721 **Übungen zu 2313719 Optik- und Festkörperelektronik**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Lemmer, Ulrich
 Neumann, Cornelius
 Mescher, Henning Ivar
 N.N.,

2313211 **Tutorien zu 2313719 Optik- und Festkörperelektronik**

Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 20.04. bis 20.07.
 Di 08:00-09:30 30.10 IPQ Raum 3.42 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 08:00-09:30 30.33 SR ITE vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 14:00-15:30 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.
 Do 08:00-09:30 30.33 SR ITE vom 23.04. bis 23.07.
 Do 08:00-09:30 30.10 IPQ Raum 3.42 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 15:45-17:15 30.33 SR ITE vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 15:45-17:15 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.

5.3 Institut für Regelungs- und Steuerungssysteme (IRS) (ehemals Institut für Theoretische Elektrotechnik und Systemoptimierung (ITE))

- 2301051 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
4 SWS s. Inst.-Anschlag
N.N.,
Teltschik, Armin
- 2301054 **Seminar Navigationssysteme**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
3 SWS siehe Instituts-Anschlag
Atman, Jamal
Teltschik, Armin
- 2301084 **Elektrotechnisches Grundlagenpraktikum**
Praktikum (P)
4 SWS **Organisatorisches**
Teltschik, Armin Details und Termine auf der ETGP-Homepage:
- 2301085 **Elektrotechnisches Grundlagenpraktikum für Studierende der Physik**
Praktikum (P)
4 SWS **Organisatorisches**
Teltschik, Armin Details und Termine auf der ETGP-Homepage:
- 2301094 **Navigationssysteme für den Straßen- und Schienenverkehr**
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Beyer, Jürgen
- 2301478 **Laser Metrology**
Vorlesung (V)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS ab 23.04.2020 Donnerstag 09:45 Uhr - 13:00 Uhr; Seminarraum, Geb. 30.33 Raum 312;
Eichhorn, Marc Blockveranstaltung: Termine siehe Institutsaushang

5.4 Institut für Industrielle Informationstechnik (IIIT)

2302100 **Sprechstunde Prof. Puente**

Sprechstunde
(Sprechst.)
Deutsch
Puente León,
Fernando

Organisatorisches
nach Vereinbarung

2302002 **Sprechstunde Prof. Heizmann**

Sprechstunde
(Sprechst.)
Deutsch
Heizmann, Michael

Organisatorisches
nach Vereinbarung

2302121 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)
Deutsch
4 SWS
Heizmann, Michael

Organisatorisches
s. Inst.-Anschlag

2302101 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)
Deutsch
4 SWS
Puente León,
Fernando

Organisatorisches
s. Inst.-Anschlag

2302103 **Seminar Signalverarbeitung**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Puente León,
Fernando

2302104 **Teamprojekt Industrielle Informationstechnik**

Projekt (PRO)
Deutsch
Heizmann, Michael
Puente León,
Fernando

Organisatorisches
s. Inst.-Anschlag

2302106 **Verteilte ereignisdiskrete Systeme**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Puente León,
Fernando

2302108 **Übungen zu 2302106 Verteilte ereignisdiskrete Systeme**

Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
Deutsch
1 SWS
Weinreuter, Hannes

- 2302114 **Bildverarbeitung**
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Puente León,
Fernando
- 2302116 **Fertigungsmesstechnik**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Heizmann, Michael
- 2302134 **Praktikum Digitale Signalverarbeitung**
Praktikum (P)
Deutsch
4 SWS
Schwabe, Markus
Puente León,
Fernando
- 2302144 **Informationstechnik in der industriellen Automation**
Vorlesung (V) Di 16:00-19:00 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Bort, Peter-Axel
- 2302001 **Seminar: Mechatronische Messsysteme**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS siehe Institutsanschlag
Heizmann, Michael

5.5 Institut für Regelungs- und Steuerungssysteme (IRS)

- 2303150 **Sprechstunde Prof. Hohmann**
Sprechstunde (Sprechst.)
Deutsch
Hohmann, Sören
- 2303151 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
4 SWS s. Inst.-Aushang
Hohmann, Sören
- 2303153 **Seminar Automatisierungstechnik**
Seminar (S) Di 14:00-18:30 10.91 Raum 228 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch Mi 15:45-17:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) Einzel am 29.04.
2 SWS Fr 15:45-17:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) Einzel am 26.06.
Kluwe, Mathias
N.N.,
- 2303154 **Teamprojekt Automatisierungstechnik**
Projekt (PRO)
Deutsch **Organisatorisches**
4 SWS s. Inst.-Aushang
N., N.
Hohmann, Sören
- 2303160 **Automatisierung ereignisdiskreter und hybrider Systeme**
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Kluwe, Mathias
- 2303162 **Optimale Regelung und Schätzung**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Kluwe, Mathias
- 2303165 **Labor Regelungssystemdesign**
Block (B)
Deutsch **Organisatorisches**
4 SWS 11.20 Raum 006
Hohmann, Sören
- 2303173 **Nichtlineare Regelungssysteme**
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Kluwe, Mathias
- 2303176 **Praktikum Automatisierungstechnik**

- Praktikum (P)
Deutsch
4 SWS
Kluwe, Mathias
N.N.,
- Organisatorisches**
Vorbesprechung Raum 203, Geb. 11.20 Termine nach Vereinbarung
- 2303180 **Numerische Methoden für partielle Differentialgleichungen**
Vorlesung (V)
2 SWS
Nagato-Plum, Kaori
- 2303181 **Übung zu 2303180 Numerische Methoden für partielle Differentialgleichungen**
Übung (Ü)
1 SWS
Nagato-Plum, Kaori
- 2303190 **Komplexe Analysis und Integraltransformationen**
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch Mo 08:00-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal Einzel am 08.06.
1 SWS
Kluwe, Mathias
- 2303191 **Übungen zu 2303190 Komplexe Analysis und Integraltransformationen**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Braun, Christian
- 2303192 **Innovation Lab**
Projekt (PRO)
2 SWS
Hohmann, Sören
Zwick, Thomas
Sax, Eric
Stork, Wilhelm
- Organisatorisches**
Termine: the schedule will be announced to the selected participants

5.6 Institut für Angewandte Materialien - Werkstoffe der Elektrotechnik (IAM-WET)

2304201 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)

Deutsch

4 SWS

Krewer, Ulrike

Organisatorisches

Termine nach Vereinbarung, Geb. 50.40, Raum 319

2304202 **Anleitung zu Bachelor- und Masterarbeiten**

Seminar (S)

Deutsch

8 SWS

Krewer, Ulrike

Organisatorisches

Termine nach Vereinbarung, Geb. 50.40, Raum 319

2304203 **Seminar über wissenschaftliche Arbeiten**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Krewer, Ulrike

Di 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.

2304204 **Seminar Bachelor- und Masterarbeiten**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Krewer, Ulrike

Di 15:45-17:15 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.

2304214 **Batterie- und Brennstoffzellensysteme**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Weber, Andre

Mi 08:00-09:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.

2304217 **Modellbildung elektrochemischer Systeme**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Weber, Andre

2304224 **Elektrotechnik II für Wirtschaftsingenieure**

Vorlesung (V)

Deutsch

3 SWS

Menesklou, Wolfgang

Mi 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.

Do 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 30.04. bis 23.07.

2304233 **Seminar Sensorik**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Menesklou, Wolfgang

Organisatorisches

Termine nach Vereinbarung, Raum 318 Geb. 50.40

2304227 **Seminar Brennstoffzellen**

Seminar (S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Weber, Andre

Organisatorisches

Anmeldungen können unter: andre.weber@kit.edu erfolgen.

2304226 **Seminar Batterien**

Seminar (S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Weber, Andre

Organisatorisches

Anmeldungen können unter: andre.weber@kit.edu erfolgen.

5.7 Institut für Biomedizinische Technik (IBT)

- 2305500 **Sprechstunde Prof. Dössel**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch Mo. 9:00 - 10:00, IBT, Raum 514
 Dössel, Olaf
- 2305501 **Sprechstunde Prof. Nahm**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Nahm, Werner Donnerstags: 09:00 - 10:00 Uhr, IBT, Raum 513
- 2305253 **Seminar über aktuelle Forschungsarbeiten in der Biomedizinischen Technik**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS s. Inst.-Anschlag
 Dössel, Olaf
 Nahm, Werner
 Loewe, Axel
- 2305262 **Bildgebende Verfahren in der Medizin II**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Dössel, Olaf
- 2305264 **Bioelektrische Signale**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Loewe, Axel
- 2305267 **Einführung in die Methode des wissenschaftlichen Arbeitens**
 Seminar (S)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 1 SWS Dreimalig Di. 14:00 - 16:00, Termine s. Inst.-Anschlag
 Nahm, Werner
- 2305270 **Biomedizinische Messtechnik II**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Nahm, Werner
- 2305272 **Radiation Protection**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Breustedt, Bastian
- 2305276 **Praktikum für biomedizinische Messtechnik**

Praktikum (P)
 Deutsch
 4 SWS
 Nahm, Werner
Organisatorisches
 nach Vereinbarung

2305282 **Physiologie und Anatomie II**

Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Breustedt, Bastian

2305290 **Nuklearmedizin und nuklearmedizinische Messtechnik II**

Vorlesung (V) Do 15:45-18:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 23.04. bis 16.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Maul, Dieter
 Doerfel, Hans-Richard

2305295 **Ultraschall-Bildgebung**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Ruiter, Nicole

2305001 **Research Seminar Biosignals**

Seminar (S)
 Englisch
 2 SWS
 Dössel, Olaf
Organisatorisches
 14-tägig, siehe IBT-Aushang. Das Seminar findet durchgängig auch über die vorlesungsfreie Zeit hinweg statt.

2305002 **Forschungsseminar Optische Technologien in der Medizin**

Seminar (S)
 2 SWS
 Nahm, Werner
Organisatorisches
 siehe Institutsaushang

2305003 **Forschungsseminar Computermodellierung des Herzens**

Seminar (S)
 Englisch
 2 SWS
 Loewe, Axel
Organisatorisches
 14-tägig, siehe IBT-Aushang. Das Seminar findet durchgängig auch über die vorlesungsfreie Zeit hinweg statt. In der Regel Donnerstags 9:00-10:30 (ungerade Kalenderwochen)

5.8 Elektrotechnisches Institut (ETI)

- 2306002 **Sprechstunde Prof. Doppelbauer**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Doppelbauer, Martin nach Vereinbarung
- 2306003 **Sprechstunde Prof. Hiller**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Hiller, Marc nach Vereinbarung
- 2306300 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS s. Inst.-Anschlag
 Hiller, Marc
- 2306302 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS s. Inst.-Anschlag
 Doppelbauer, Martin
- 2306004 **Elektromagnetische Felder**
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Doppelbauer, Martin
- 2306005 **Übung zu 2306004 Elektromagnetische Felder**
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Foitzik, Simon
- 2306006 **Tutorium zu 2306004 Elektromagnetische Felder**
 Zusatzübung (ZÜ)
 Doppelbauer, Martin **Organisatorisches**
 s. Inst.-Anschlag
- 2306303 **Seminar über wissenschaftliches Arbeiten auf dem Gebiet elektrischer Maschinen und Antriebe**
 Seminar (S) Mo 14:30-17:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Doppelbauer, Martin
 Hiller, Marc
- 2306305 **Seminar über Bachelor-, Master- und Forschungsarbeiten**
 Seminar (S) Mi 14:00-18:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Doppelbauer, Martin
 Hiller, Marc

- 2306311 **Praxis elektrischer Antriebe**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Doppelbauer, Martin
- 2306313 **Übungen zu 2306311 Praxis elektrischer Antriebe**
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Doppelbauer, Martin
- 2306312 **Regelung elektrischer Antriebe**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Fr 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
 3 SWS
 Liske, Andreas
- 2306314 **Übungen zu 2306312 Regelung elektrischer Antriebe**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Liske, Andreas
- 2306318 **Leistungselektronik in Systemen der regenerativen Energieerzeugung**
 Seminar (S) Fr 08:30-11:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Hiller, Marc
- 2306320 **Leistungselektronik**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hiller, Marc
- 2306322 **Übungen zu 2306320 Leistungselektronik**
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Hiller, Marc
- 2306330 **Stromrichtersteuerungstechnik**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Liske, Andreas
- 2306331 **Praktikum Elektrische Antriebe und Leistungselektronik**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS Di 14:00 - 18:00 Uhr, ETI, s. Inst.-Anschlag
 Becker, Klaus-Peter

2306333 Workshop Finite Elemente Methode in der Elektromagnetik

Block (B)
Deutsch
2 SWS
Krahe, Dominik

2306344 Systemanalyse und Betriebsverhalten der Drehstrommaschine

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Mi 09:45-11:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 22.04. bis 22.07.
4 SWS
Becker, Klaus-Peter

2306346 Praktikum Hard- und Software in leistungselektronischen Systemen

Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
4 SWS Die Anmeldung erfolgt online über das Wiwi Portal.
Stoß, Johannes Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der Homepage.
Hetzl, Michael
Hiller, Marc

5.9 Institut für Elektroenergiesysteme und Hochspannungstechnik (IEH)

- 2307350 **Sprechstunde Prof. Leibfried**
Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
Deutsch Zeit nach Vereinbarung
Leibfried, Thomas Ort: IEH, Gebäude 30.36, Raum 212
- 2307351 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S) **Organisatorisches**
Deutsch s. Inst.-Anschlag
4 SWS
Leibfried, Thomas
- 2307354 **Lehrausflüge**
Exkursion (EXK) **Organisatorisches**
Deutsch s. Inst.-Anschlag
2 SWS
Leibfried, Thomas
- 2307372 **Energieübertragung und Netzregelung**
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Leibfried, Thomas
- 2307374 **Übungen zu 2307372 Energieübertragung und Netzregelung**
Übung (Ü) Do 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
1 SWS
Nowak, Timo
- 2307378 **Elektronische Systeme und EMV**
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Sack, Martin
- 2307380 **Photovoltaische Systemtechnik**
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Grab, Robin
- 2307388 **Praktikum: Informationssysteme in der elektrischen Energietechnik (für ENERGIETECHNIK/ENERGY ENGINEERING: Modern Software Tools in Power Engineering)**
Praktikum (P) **Organisatorisches**
Deutsch Di 14:00-18:00
4 SWS
Leibfried, Thomas
und Mitarbeiter,
- 2307390 **Aufbau und Betrieb von Leistungstransformatoren**

- Block (B) Fr 11:30-15:00 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Schäfer, Michael
- 2307391 **Elektroenergiesysteme**
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Leibfried, Thomas
- 2307352 **Studienarbeit Elektroenergiesysteme**
Seminar (S) Mo 14:00-18:00 30.36 IEH Raum 11 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
8 SWS
Leibfried, Thomas
- 2307393 **Übungen zu 2307391 Elektroenergiesysteme**
Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
1 SWS
Steinle, Sina
- 2307395 **Einführung in die Hochspannungstechnik**
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Suriyah, Michael
- 2307353 **Seminar Elektroenergiesysteme und Hochspannungstechnik**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS siehe Institutsanschlag
Leibfried, Thomas

5.10 Institut für Hochfrequenztechnik und Elektronik (IHE)

- 2308000 **Sprechstunde Prof. Zwick**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Zwick, Thomas Zeit nach Vereinbarung Ort: IHE Geb. 30.10 Raum 3.41
- 2308001 **Sprechstunde Prof. Ulusoy**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Ulusoy, Ahmet Cagri Zeit nach Vereinbarung Ort: IHE Geb. 30.10 Raum 3.31
- 2308401 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS s. Inst.-Anschlag
 Zwick, Thomas
- 2308403 **Seminar Mikrowellen, Photonik und Kommunikation**
 Seminar (S) Fr 15:45-17:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Zwick, Thomas
 Koos, Christian
 Jelonnek, John
 Randel, Sebastian
 Ulusoy, Ahmet Cagri
 Schmalen, Laurent
- 2308404 **Seminar Bachelor- und Master-Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Ulusoy, Ahmet Cagri
 Zwick, Thomas
 Jelonnek, John
 Mitarbeiter,
- 2308407 **Mikrowellentechnik/ Microwave Engineering**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Pauli, Mario
- 2308409 **Tutorial for 2308407 Mikrowellentechnik/ Microwave Engineering**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 1 SWS
 Boes, Florian
- 2308420 **Mikrowellenmesstechnik**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS

Pauli, Mario

2308422 **Übungen zu 2308420 Mikrowellenmesstechnik**

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.

Deutsch

1 SWS

Kowalewski, Jerzy

Ruess, Tobias

2308425 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)

Deutsch

4 SWS

Moreira, Alberto

Organisatorisches
nach Vereinbarung

2308427 **Spaceborne Radar Remote Sensing (PC-Workshop)**

Praktische Übung (PÜ) Do 14:00-15:30 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.

1 SWS

Younis, Marwan

2308428 **Spaceborne Radar Remote Sensing**

Vorlesung (V) Do 15:30-17:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

4 SWS

Moreira, Alberto

Younis, Marwan

Organisatorisches
lecture is in english

2308429 **Tutorial Spaceborne Radar Remote Sensing**

Tutorium (Tu) Do 17:00-17:45 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

1 SWS

Younis, Marwan

2308430 **Modern Radio Systems Engineering**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

2 SWS

Zwick, Thomas

2308431 **Tutorial 2308430 Modern Radio Systems Engineering**

Übung (Ü) Mo 14:00-17:15 20.21 Pool B vom 04.05. bis 20.07.

1 SWS

Eisenbeis, Jörg

Li, Yueheng

2308432 **Seminar Radar- and Communication Systems**

Seminar (S)

Englisch

3 SWS

Zwick, Thomas

Mitarbeiter des IHE,

und

Organisatorisches
nach Vereinbarung

2308434 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

- Seminar (S)
Deutsch
Jelonnek, John
- 2308446 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
Younis, Marwan
- 2308448 **Space-borne Microwave Radiometry - Advanced Methods and Applications**
Vorlesung (V)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS 30.10 Raum 1.31, Termine: 22.04., 06.05., 20.05., 27.05., 24.06., 08.07., 15.07.
Jirousek, Matthias
- 2308500 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
4 SWS **Organisatorisches**
Ulusoy, Ahmet Cagri s. Inst.-Anschlag
- 2308902 **Workshop Elektrotechnik und Informationstechnik II**
Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
1 SWS siehe Institutsanschlag
Zwick, Thomas
 - Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
 - Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
 - Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.
- 2308406 **Grundlagen der Hochfrequenztechnik**
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Zwick, Thomas
- 2308408 **Übungen zu 2308406 Grundlagen der Hochfrequenztechnik**
Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Bhutani, Akanksha
Boes, Florian
- 2308080 **Tutorien zu 2308406 Grundlagen der Hochfrequenztechnik**
Tutorium (Tu) Mo 09:45-11:15 11.10 ETI vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Mo 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 20.04. bis 20.07.
Bohn, Christian Mo 11:30-13:00 20.30 SR -1.017 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
Mo 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 20.04. bis 20.07.
Mo 15:45-17:15 07.07 SR 203 vom 20.04. bis 20.07.
Di 09:45-11:15 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.
Di 14:00-15:30 07.07 SR 203 vom 21.04. bis 21.07.
Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
Mi 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.
Mi 14:00-15:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 22.07.
Mi 15:45-17:15 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 22.04. bis 22.07.
Mi 15:45-17:15 07.07 SR 203 vom 22.04. bis 22.07.
- 2312655 **Elektronische Schaltungen**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
 3 SWS
 Ulusoy, Ahmet Cagri

2312657 **Übungen zu 2312655 Elektronische Schaltungen**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Ulusoy, Ahmet Cagri

2312658 **Tutorien zu 2312655 Elektronische Schaltungen**

Zusatzübung (ZÜ) Mo 08:00-09:30 11.10 ETI vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mo 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 20.04. bis 20.07.
 Ulusoy, Ahmet Cagri Mo 14:00-15:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 14:00-15:30 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 20.07.
 Di 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 08:00-09:30 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 15:45-17:15 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 08:00-09:30 10.50 Raum 701.3 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 11.10 ETI vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 11:30-13:00 11.10 ETI vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 11:30-13:00 30.33 SR ITE vom 22.04. bis 22.07.
 Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.017 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 14:00-15:30 11.10 ETI vom 24.04. bis 24.07.

2308450 **Elektronische Schaltungen - Workshop**

Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS siehe Institutsanschlag
 Zwick, Thomas

- Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
- Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
- Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.

2308501 **Semiconductor Process Technologies**

Vorlesung (V) Mi 08:00-11:00 10.50 HS 102 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 2 SWS
 N.N.,
 Ulusoy, Ahmet Cagri

2303192 **Innovation Lab**

Projekt (PRO)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Hohmann, Sören Termine: the schedule will be announced to the selected participants
 Zwick, Thomas
 Sax, Eric
 Stork, Wilhelm

5.11 Institut für Photonik und Quantenelektronik (IPQ)

- 2309450 **Sprechstunde Prof. Randel**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Randel, Sebastian **Organisatorisches**
 nach Vereinbarung, Ort: IPQ (Geb. Nr. 30.10) Raum 3.33
- 2309451 **Sprechstunde Prof. Koos**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch
 Koos, Christian **Organisatorisches**
 nach Vereinbarung, Ort: IPQ (Geb. Nr. 30.10) Raum 3.44
- 2309452 **Sprechstunde Prof. Freude**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch
 Freude, Wolfgang **Organisatorisches**
 nach Vereinbarung, Ort: IPQ (Geb. Nr. 30.10) Raum 3.34
- 2309453 **Seminar über Abschluss- u. Forschungsarbeiten am Institut für Photonik u. Quantenelektronik**
 Seminar (S)
 Deutsch
 4 SWS
 Koos, Christian
 Freude, Wolfgang
 Randel, Sebastian
 Mi 10:00-12:15 30.10 IPQ Raum 3.42 vom 22.04. bis 22.07.
- 2309468 **Nonlinear Optics**
 Vorlesung (V)
 Englisch
 2 SWS
 Koos, Christian
 Di 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.
- 2309469 **Nonlinear Optics (Tutorial)**
 Übung (Ü)
 Englisch
 2 SWS
 Koos, Christian
 Mi 08:00-09:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.
- 2309473 **Digital Signal Processing in Optical Communications (Practical Exercises)**
 Übung (Ü)
 Englisch
 2 SWS
 Randel, Sebastian
 Do 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
- 2309486 **Optoelectronic Components**
 Vorlesung (V)
 Englisch
 2 SWS
 Freude, Wolfgang
 Mo 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.
 Do 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.
- 2309487 **Optoelectronic Components (Tutorial)**
 Übung (Ü)
 Fr 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.

Englisch
1 SWS
Freude, Wolfgang

2309490 **Photonics and Communications Lab**

Praktikum (P)
Englisch **Organisatorisches**
4 SWS Mi 14:00-18:00 see notice in front of secretary's office R. 3.44
Koos, Christian
Freude, Wolfgang
Randel, Sebastian

2309491 **Optics and Photonics Lab (KSOP)**

Praktikum (P)
Englisch
4 SWS
Koos, Christian
Freude, Wolfgang
Randel, Sebastian

2309492 **Anleitung zu selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
4 SWS nach Vereinbarung
Koos, Christian
Freude, Wolfgang
Randel, Sebastian

2309496 **Team-Projektarbeit: Optische Nachrichtentechnik**

Projekt (PRO)
Deutsch **Organisatorisches**
4 SWS nach Vereinbarung
Koos, Christian
Freude, Wolfgang
Randel, Sebastian

2308403 **Seminar Mikrowellen, Photonik und Kommunikation**

Seminar (S) Fr 15:45-17:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Zwick, Thomas
Koos, Christian
Jelonnek, John
Randel, Sebastian
Ulusoy, Ahmet Cagri
Schmalen, Laurent

2309472 **Digital Signal Processing in Optical Communications**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.50 Raum 701.3 vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
2 SWS
Randel, Sebastian

5.12 Institut für Nachrichtentechnik (CEL)

- 2310000 **Sprechstunde Dr.-Ing. Jäkel**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch nach Vereinbarung, CEL
 Jäkel, Holger
- 2310001 **Sprechstunde Prof. Dr.-Ing. Laurent Schmalen**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Schmalen, Laurent nach Vereinbarung, CEL
- 2310501 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS s. Inst.-Anschlag
 Jäkel, Holger
 Schmalen, Laurent
- 2310503 **Seminar Nachrichtentechnik**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Jäkel, Holger
 Müller, Marcus
 Schmalen, Laurent
 Sturm, Benjamin
- 2310512 **Ausgewählte Kapitel der Nachrichtentechnik**
 Seminar (S)
 Deutsch
 3 SWS
 Jäkel, Holger
 Schmalen, Laurent
- 2310517 **Praktikum Nachrichtentechnik**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 4 SWS
 Jäkel, Holger
 Müller, Marcus
 Schmalen, Laurent
 Sturm, Benjamin
- 2310534 **Signalverarbeitung in der Nachrichtentechnik**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Jäkel, Holger
- 2310504 **Seminar Mobilkommunikation**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**

- 2 SWS nach Vereinbarung
Schmalen, Laurent
Zwick, Thomas
- 2310546 **Verfahren zur Kanalcodierung**
Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 24.04. bis 17.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Friedrichs, Bernd Termine siehe Aushang
- 2310560 **Machine Learning and Optimization in Communications**
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Schmalen, Laurent
- 2310561 **Übung zu 2310560 Machine Learning and Optimization in Communications**
Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.
1 SWS
Schmalen, Laurent **Organisatorisches**
Termine siehe Aushang
- 2308403 **Seminar Mikrowellen, Photonik und Kommunikation**
Seminar (S) Fr 15:45-17:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Zwick, Thomas
Koos, Christian
Jelonnek, John
Randel, Sebastian
Ulusoy, Ahmet Cagri
Schmalen, Laurent
- 2310565 **Quellencodierung**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Schmalen, Laurent
- 2310566 **Satellite Communications**
Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Blasco, Francisco **Organisatorisches**
Lázaro Termine siehe Aushang
Clazzer, Federico Dozenten: Blasco, Francisco Lazaro und Clazzer, Frederico
- 2310511 **Nachrichtentechnik II**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 20.04. bis 13.07.
2 SWS
Jäkel, Holger
- 2310513 **Übungen zu 2310511 Nachrichtentechnik II**
Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.
1 SWS
Sturm, Benjamin **Organisatorisches**
Termine siehe Aushang

5.13 Institut für Technik der Informationsverarbeitung (ITIV)

- 2311000 **Sprechstunde Prof. Becker**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Becker, Jürgen nach Vereinbarung, ITIV Geb. 30.10, Raum 324
- 2311001 **Sprechstunde Prof. Sax**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Sax, Eric nach Vereinbarung, ITIV Geb. 30.10, Raum 336
- 2311002 **Sprechstunde Prof. Stork**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Stork, Wilhelm nach Vereinbarung, ITIV Geb. 30.10, Raum 337
- 2311600 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch
 4 SWS
 Becker, Jürgen
- 2311601 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch
 4 SWS
 Sax, Eric
- 2311602 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch
 4 SWS
 Stork, Wilhelm
- 2311651 **Informationstechnik I**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Sax, Eric
- 2311652 **Übungen zu 2311651 Informationstechnik I**
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Grimm, Daniel
- 2311653 **Informationstechnik I – Praktikum**
 Praktikum (P) Di 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS **Organisatorisches**
 Sax, Eric Weitere Informationen zum Ablauf in der ersten Vorlesung "Informationstechnik I"
- 2311654 **Informationstechnik II und Automatisierungstechnik**

- Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Sax, Eric
- 2311655 **Übungen zu 2311654 Informationstechnik II und Automatisierungstechnik**
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Brenner, Nathalie
- 2311603 **Seminar Informationsverarbeitung**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS ITIV Geb. 30.10, Raum 339, s. Inst.-Anschlag
 Becker, Jürgen
 Sax, Eric
 Stork, Wilhelm
- 2311616 **Communication Systems and Protocols**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 2 SWS
 Becker, Jürgen
 Becker, Jens
- 2311618 **Tutorial for 2311616 Communication Systems and Protocols**
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 1 SWS
 Nidhi, Anantharajaiah
- 2311619 **Hardware-Synthese und -Optimierung**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.
 Deutsch Di 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 14.07.
 3 SWS
 Becker, Jürgen
- 2311621 **Übungen zu 2311619 Hardware-Synthese und -Optimierung**
 Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Dörr, Tobias
- 2311627 **Seminar: Eingebettete Systeme**
 Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Becker, Jürgen ITIV, Geb. 30.10, Raum 339, s. Inst.-Aushang
 Sax, Eric
 Stork, Wilhelm
- 2311630 **Integrierte Intelligente Sensoren**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch

- 2 SWS
Stork, Wilhelm
- 2311633 **Seminar Wir machen ein Patent**
Seminar (S) Mi 17:30-19:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Stork, Wilhelm
- 2311637 **Praktikum Entwurf digitaler Systeme**
Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
4 SWS Mo 14:00-18:00 ITIV Geb. 30.10, Raum 115
Becker, Jürgen
- 2311640 **Praktikum Software Engineering**
Praktikum (P) Do 14:00-18:00 30.10 ITIV Raum 115 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
4 SWS
Sax, Eric
- 2311642 **Systems Engineering for Automotive Electronics**
Vorlesung (V) Di 14:00-18:00 30.10 ITIV Raum 339 vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
2 SWS
Bortolazzi, Jürgen
- 2311644 **Tutorial for 2311642 Systems Engineering for Automotive Electronics**
Übung (Ü)
Englisch **Organisatorisches**
1 SWS Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
Pistorius, Felix
- 2311645 **Digital Hardware Design Laboratory**
Praktikum (P)
Englisch **Organisatorisches**
4 SWS Mo 14:00-18:00 ITIV Geb. 30.10, Raum 115
Becker, Jürgen
- 2311647 **Optical Design Lab**
Praktikum (P)
Englisch **Organisatorisches**
4 SWS Mi 14:-18:00 ITIV Geb. 30.10, Raum 115
Stork, Wilhelm
- 2311628 **Seminar: Grundlagen Eingebetteter Systeme**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS ITIV, Geb. 30.10, Raum 339, s. Inst.-Aushang
Becker, Jürgen
Sax, Eric
Stork, Wilhelm
- 2303192 **Innovation Lab**

Projekt (PRO)

2 SWS

Hohmann, Sören

Zwick, Thomas

Sax, Eric

Stork, Wilhelm

Organisatorisches

Termine: the schedule will be announced to the selected participants

5.14 Institut für Mikro- und Nanoelektronische Systeme (IMS)

- 2312650 **Sprechstunde Prof. Siegel**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch
 Siegel, Michael
Organisatorisches
 Di. 16:00 - 17:00 Uhr Raum 122 WHS, Geb. 06.41
- 2312651 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Siegel, Michael
Organisatorisches
 siehe Aushang
- 2312652 **Studienarbeit**
 Projekt (PRO)
 Deutsch
 8 SWS
 Siegel, Michael
Organisatorisches
 siehe Aushang
- 2312653 **Seminar über wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Mikro- und Nanoelektronik**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Siegel, Michael
Organisatorisches
 siehe Aushang
- 2312654 **Seminar über Abschlussarbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Siegel, Michael
Organisatorisches
 siehe Aushang
- 2312669 **Praktikum Nanoelektronik**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 4 SWS
 Ilin, Konstantin
Organisatorisches
 siehe Aushang (IMS, Geb. 06.41)
- 2312672 **Praktikum Adaptive Sensorelektronik**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 4 SWS
 Wünsch, Stefan
Organisatorisches
 Di 14:00-18:00 Uhr, Mi 14:00-18:00 Uhr IMS, Raum 102, Geb.06.41
- 2312674 **Praktikum Schaltungsdesign mit FPGA**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 4 SWS
 Wünsch, Stefan
Organisatorisches
 Di 14:00-18:00 Uhr, Mi 14:00-18:00 Uhr IMS, Raum 102, Geb.06.41
- 2312661 **Sprechstunde Prof. Holzapfel**

- Sprechstunde
(Sprechst.)
Deutsch
Holzapfel, Bernhard
- Organisatorisches**
nach Vereinbarung
- 2312662 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
Holzapfel, Bernhard
- Organisatorisches**
siehe Aushang
- 2312676 **Grundlagen und Technologie supraleitender Magnete**
Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Arndt, Tabea
- Di 14:00-15:30 50.31 Raum 106 vom 21.04. bis 21.07.
Organisatorisches
Sprechstunde nach Vereinbarung mit Frau Professorin Arndt, Tabea
- 2312679 **Eingebettete Schaltkreise und Detektoren**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Siegel, Michael
und Mitarbeiter,
- Organisatorisches**
Seminarraum IMS s. Inst.-Anschlag
- 2312684 **Projektmanagement für Ingenieure**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Noe, Mathias
- Mi 13:00-14:00 11.10 ETI Einzel am 06.05.
Organisatorisches
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt auf 12 Personen.
Die Anmeldung erfolgt unter mathias.noe@kit.edu (Stichwort Seminar Projektmanagement)“
- 2312683 **Design digitaler Schaltkreise**
Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Peric, Ivan
- Di 11:30-13:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 21.04. bis 21.07.
- 2312685 **Übungen zu 2312683 Design digitaler Schaltkreise**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Peric, Ivan
- Organisatorisches**
Do 14:00-15:30 Uhr IMS, Raum 102, Geb.06.41
- 2308902 **Workshop Elektrotechnik und Informationstechnik II**
Praktikum (P)
Deutsch
1 SWS
Zwick, Thomas
- Organisatorisches**
siehe Institutsanschlag
- Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
 - Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
 - Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.
- 2312671 **Thin films: technology, physics and applications II**

Vorlesung (V)

Englisch

2 SWS

Ilin, Konstantin

Organisatorisches

Montag 08-09:30, Gebäude 6.41, R 108

2312673 **Übung zu 2312671 Thin films: Technology, physics and application II**

Übung (Ü)

1 SWS

Ilin, Konstantin

Organisatorisches

Donnerstag 08-09:30, [Gebäude 6.41, R 108](#)

2312686 **Superconductors for Energy Applications**

Vorlesung (V)

Englisch

2 SWS

Grilli, Francesco

Mi 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 22.04. bis 22.07.

2312687 **Übungen zu Superconductors for Energy Applications**

Übung (Ü)

Englisch

1 SWS

Grilli, Francesco

Di 09:45-11:15 20.29 Pool D vom 19.05. bis 21.07.

Organisatorisches

Die Anfangsdaten der Übungen werden während der Vorlesung mitgeteilt.

5.15 Lichttechnisches Institut (LTI)

- 2313000 **Sprechstunde Prof. Lemmer**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch nach Vereinbarung per E-Mail LTI Raum 222
 1 SWS
 Lemmer, Ulrich
- 2313001 **Sprechstunde Prof. Neumann**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch nach Vereinbarung per E-Mail LTI Raum 221
 1 SWS
 Neumann, Cornelius
- 2313003 **Sprechstunde Prof. Powalla**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 1 SWS nach Vereinbarung per E-Mail LTI Raum 113
 Powalla, Michael
- 2313004 **Sprechstunde Prof. Richards**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Richards, Bryce nach Vereinbarung per E-Mail LTI Raum 211
 Sydney
- 2313005 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS s. Inst.-Anschlag
 Neumann, Cornelius
- 2313007 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS s. Inst.-Anschlag
 Powalla, Michael
- 2313008 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 4 SWS **Organisatorisches**
 Richards, Bryce s. Inst.-Anschlag
 Sydney
- 2313009 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS s. Inst.-Anschlag
 Lemmer, Ulrich
- 2313707 **Lichttechnisches Kolloquium und Seminar**

Seminar (S) Mo 14:00-18:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 15:45-18:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Lemmer, Ulrich
 Neumann, Cornelius
 Richards, Bryce
 Sydney
 Powalla, Michael
 Kling, Rainer

2313708 **Praktikum Solarenergie**

Praktikum (P)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 4 SWS Anmeldung über ILIAS, Informationsveranstaltung am Mo, 27.04.2020, 13:00 Uhr im LTI
 Seminarraum (30.34, R 119)
 Trampert, Klaus
 Colsmann, Alexander
 Richards, Bryce
 Sydney

2313710 **Interfakultatives Team-Projekt**

Projekt (PRO) Fr 14:00-15:30 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Kling, Rainer

2313712 **Praktikum Optoelektronik**

Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS Anmeldung über ILIAS, Informationsveranstaltung am Mo, 27.04.2020, 13:00 Uhr im LTI
 Seminarraum (30.34, R 119)
 Trampert, Klaus
 Kling, Rainer

2313714 **Praktikum Nanotechnologie**

Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS Anmeldung über ILIAS, Informationsveranstaltung am Mo, 27.04.2020, 13:00 Uhr im LTI
 Seminarraum (30.34, R 119)
 Trampert, Klaus
 Lemmer, Ulrich

2313715 **Praktikum Lichttechnik**

Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS Anmeldung über ILIAS, Informationsveranstaltung am Mo, 27.04.2020, 13:00 Uhr im LTI
 Seminarraum (30.34, R 119)
 Trampert, Klaus
 Neumann, Cornelius

2313717 **Visuelle Wahrnehmung im KFZ**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Neumann, Cornelius

2313734 **Grundlagen der Plasmatechnologie**

Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS

Kling, Rainer

2313736 **Optoelektronische Messtechnik**

Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Trampert, Klaus

2313737 **Photovoltaik**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Fr 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Powalla, Michael
 Lemmer, Ulrich

2313740 **Optische Technologien im Automobil**

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Neumann, Cornelius

2313746 **Elektronische Schaltungen für Lichtquellen und Laser**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kling, Rainer

2313758 **Elektronische Eigenschaften von Festkörpern für Materialwissenschaften**

Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Colsmann, Alexander

2313759 **Übungen zu 2313758 Elektronische Eigenschaften von Festkörpern für Materialwissenschaften**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Röhm, Holger

2313760 **Fabrication and Characterization of Optoelectronic Devices**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 2 SWS
 Paetzold, Ulrich
 Wilhelm
 Richards, Bryce
 Sydney

2313761 **Seminar Novel Concepts for Solar Energy Harvesting**

Seminar (S)
 Englisch
 2 SWS
 Paetzold, Ulrich
 Wilhelm

Richards, Bryce
Sydney

2313719 **Optik und Festkörperelektronik**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Do 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
3 SWS
Lemmer, Ulrich
Neumann, Cornelius

2313721 **Übungen zu 2313719 Optik- und Festkörperelektronik**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Lemmer, Ulrich
Neumann, Cornelius
Mescher, Henning Ivar
N.N.,

2313211 **Tutorien zu 2313719 Optik- und Festkörperelektronik**

Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Di 08:00-09:30 30.10 IPQ Raum 3.42 vom 21.04. bis 21.07.
Di 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 21.04. bis 21.07.
Lemmer, Ulrich Di 14:00-15:30 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.
Neumann, Cornelius Mi 08:00-09:30 30.33 SR ITE vom 22.04. bis 22.07.
Mi 14:00-15:30 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.
Do 08:00-09:30 30.33 SR ITE vom 23.04. bis 23.07.
Do 08:00-09:30 30.10 IPQ Raum 3.42 vom 23.04. bis 23.07.
Do 15:45-17:15 30.33 SR ITE vom 23.04. bis 23.07.
Fr 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.
Fr 15:45-17:15 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.

5.16 Veranstaltungen für andere Fakultäten

2304224 **Elektrotechnik II für Wirtschaftsingenieure**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 Deutsch Do 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 30.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Menesklou, Wolfgang

2311651 **Informationstechnik I**

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Sax, Eric

2311652 **Übungen zu 2311651 Informationstechnik I**

Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Grimm, Daniel

2312655 **Elektronische Schaltungen**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
 3 SWS
 Ulusoy, Ahmet Cagri

2312657 **Übungen zu 2312655 Elektronische Schaltungen**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Ulusoy, Ahmet Cagri

2308902 **Workshop Elektrotechnik und Informationstechnik II**

Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS siehe Institutsanschlag
 Zwick, Thomas

- Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
- Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
- Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.

2307391 **Elektroenergiesysteme**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Leibfried, Thomas

2307393 **Übungen zu 2307391 Elektroenergiesysteme**

Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Steinle, Sina

- 2306311 **Praxis elektrischer Antriebe**
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Doppelbauer, Martin
- 2306313 **Übungen zu 2306311 Praxis elektrischer Antriebe**
Übung (Ü) Di 14:00-15:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
1 SWS
Doppelbauer, Martin
- 2313758 **Elektronische Eigenschaften von Festkörpern für Materialwissenschaften**
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Colsmann, Alexander
- 2313759 **Übungen zu 2313758 Elektronische Eigenschaften von Festkörpern für Materialwissenschaften**
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
1 SWS
Röhm, Holger
- 2301085 **Elektrotechnisches Grundlagenpraktikum für Studierende der Physik**
Praktikum (P)
4 SWS **Organisatorisches**
Teltschik, Armin Details und Termine auf der ETGP-Homepage:

5.17 Veranstaltungen von anderen Fakultäten

- 2142874 **Grundlagen der Mikrosystemtechnik II**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Korvink, Jan Gerrit
 Badilita, Vlad
- 24675 **Mustererkennung**
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 50.34 Raum -101 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) Einzel am 15.07.
 2 SWS
 Beyerer, Jürgen
- 2581010 **Einführung in die Energiewirtschaft**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal Einzel am 21.04.
 Deutsch Di 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Fichtner, Wolf
- 2581011 **Übungen zu Einführung in die Energiewirtschaft**
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 28.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Lehmann, Nico
 Sandmeier, Thorben
 Ardone, Armin
- 0180300 **Numerische Methoden (Elektrotechnik, Meteorologie, Geodäsie, Geoinformatik)**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Reichel, Wolfgang
- 0180400 **Übungen zu 0180300**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Reichel, Wolfgang

5.18 Veranstaltungen für das International Department

5.18.1 Information and Communication Engineering

5.18.1.1 Pflichtvorlesungen 2. Fachsemester

2309486 **Optoelectronic Components**

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.
Englisch Do 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Freude, Wolfgang

2309487 **Optoelectronic Components (Tutorial)**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
1 SWS
Freude, Wolfgang

5.18.1.2 Wahlvorlesungen

- 2308428 **Spaceborne Radar Remote Sensing**
 Vorlesung (V) Do 15:30-17:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 4 SWS **Organisatorisches**
 Moreira, Alberto lecture is in english
 Younis, Marwan
- 2308429 **Tutorial Spaceborne Radar Remote Sensing**
 Tutorium (Tu) Do 17:00-17:45 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 1 SWS
 Younis, Marwan
- 2308427 **Spaceborne Radar Remote Sensing (PC-Workshop)**
 Praktische Übung (PÜ) Do 14:00-15:30 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
 1 SWS
 Younis, Marwan
- 2309468 **Nonlinear Optics**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Koos, Christian
- 2309469 **Nonlinear Optics (Tutorial)**
 Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Koos, Christian
- 2311642 **Systems Engineering for Automotive Electronics**
 Vorlesung (V) Di 14:00-18:00 30.10 ITIV Raum 339 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Bortolazzi, Jürgen
- 2311644 **Tutorial for 2311642 Systems Engineering for Automotive Electronics**
 Übung (Ü)
 Englisch **Organisatorisches**
 1 SWS Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
 Pistorius, Felix

6 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

5000027 **Publikationsworkshop**

Sonstige (sonst.)	Mi 15:45-17:15 40.40 SR 101 Einzel am 22.04.
Jekauc, Darko	Mi 15:45-17:15 40.40 SR 101 Einzel am 20.05.
Krell-Rösch, Janina	Mi 15:45-17:15 40.40 SR 101 Einzel am 24.06.
	Mi 15:45-17:15 40.40 SR 101 Einzel am 22.07.

5000033 **Wissenschaftliches Schreiben mit LaTeX (Anfrage von Silke Wigger) zu LV Nr. 9004041**

Block (B)	Fr 14:00-18:00 11.40 Raum -115 Einzel am 08.05.
N. Geist-Soz, N.	Sa 09:00-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 09.05.
	Fr 14:00-18:00 11.40 Raum -115 Einzel am 15.05.
	Sa 09:00-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 16.05.

6.1 Wissenschaft-Medien-Kommunikation (W-M-K)

6.1.1 WMK BACHELOR "alte SPO"

- 5011002 **Methodenanwendung: Kompetenzanalyse**
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 23.04. bis 16.07.
 2 SWS Do 15:45-17:15 10.50 Raum 701.3 Einzel am 23.07.
 Kauppert, Michael
- 5011006 **Methodenanwendung: Natural Language Processing**
 Seminar (S) Mi 11:30-13:00 11.40 Raum -115 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Nollmann, Gerd
- 5011007 **Übung: Datenauswertung**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Haupt, Andreas
- 5011012 **Datenauswertung**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Haupt, Andreas Raumwechsel erfolgt am 27.11.2019
- 5011018 **Methodenanwendung: Kompetenzerfassung**
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 0.019 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Kauppert, Michael
- 5012019 **Auf dem Weg zur modernen Großstadt. Der Prozess der Urbanisierung am Beispiel der Haupt- und Residenzstadt Karlsruhe 1850 bis 1914**
 Hauptseminar (HS)
 2 SWS
 Meyer, Thomas
- 5012046 **Die Entwicklung der Konsumgesellschaft in den 1950er – 1980er Jahren**
 Hauptseminar (HS) Mi 13:00-16:00 30.91 Raum 012 Einzel am 29.04.
 2 SWS Fr 13:00-18:00 30.91 Raum 012 Einzel am 19.06.
 Poser, Stefan Sa 13:00-18:00 30.91 Raum 012 Einzel am 20.06.
 So 13:00-18:00 30.91 Raum 012 Einzel am 21.06.
Organisatorisches
 Block
- 5012056 **Gaslaternen, Straßenbahn, Breitband-Internet. Zur Geschichte von Versorgungs- und Netzwerkinfrastrukturen**
 Hauptseminar (HS) Do 11:30-13:00 30.91 Raum 010 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Hürlimann, Gisela
- 5014121 **Lehrredaktion + Projektmanagement / Audiowerkstatt - Kurs A [TPWK-Jour] [WÖ]**

- Übung (Ü) Fr 09:45-13:00 20.30 SR 4.045 vom 24.04. bis 24.07.
4 SWS
Leander, Lisa
- 5014122 **Lehrredaktion + Projektmanagement / Printwerkstatt - Kurs B [TPWK-Jour] [WÖ]**
Übung (Ü) Mi 09:00-17:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 01.04.
4 SWS Fr 09:00-17:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 03.04.
Klatt, Patricia Mo 09:00-17:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 06.04.
Do 10:00-16:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 16.04.
Fr 10:00-16:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 17.04.
- 5014126 **Einführung in die Statistik [SuVWK][WÖ]**
Proseminar (PS) Mi 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Kohler, Sarah
- 5014127 **Tutorium Einführung in die Statistik - Kurs A [SuVWK][WÖ]**
Tutorium (Tu) Do 08:00-09:30 20.30 SR 4.046 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Kohler, Sarah
- 5014128 **Tutorium Einführung in die Statistik - Kurs B [SuVWK][WÖ]**
Tutorium (Tu) Do 09:45-11:15 20.30 SR 4.046 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Kohler, Sarah
- 5014160 **Medienanalyse: Kuppelstädte zwischen Science Fiction und Stadtplanung (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeAn][MedTP][KuG]**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
Gellai, Szilvia Fr, 07.08.-So, 09.08.2020 (jeweils ganztägig)
Ohnesorg, Stefanie
Adam, Marie-Helene
- 5014165 **Medienanalyse: Vertrauen - Treue - Verrat: Motivzusammenhänge in Thriller und Gangsterfilm noir [MeAn][MedTP][MA]**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS 1. Block: 24.04.-26.04.2020; 2. Block: 08.05.-10.05.2020; Beginn jeweils 10:30; Im
Haas, Christoph Vortragssaal der Neuen Bibliothek
- 5014205 **Projektseminar MTP / Remapping KA (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeGe][MG][MedTP][KTP/DKP]**
Übung (Ü) Do 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 30.07.
Deutsch Fr 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 31.07.
2 SWS Sa 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 01.08.
Hoffstadt, Christian
- 5014208 **Mediengestaltung: App-Design und App-Usability [MeGe][MG][MedTP]**
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 11.40 Raum -115 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Schrievers, Raoul
- 5014209 **Mediengestaltung: Einführung in Web-Technologien [MeGe][MG][MedTP]**
Übung (Ü) Fr 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 22.05.
Sa 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 23.05.

Deutsch
2 SWS
Schrievers, Raoul
So 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 24.05.

5014217 **Mediengestaltung:Dokumentarische Praktiken zwischen Kino- und Kunstkontext [MeGe][MG][MedTP]**

Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 20.30 SR 4.047 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Lund, Cornelia

5014207 **Summerschool ‚Urban Environments‘,Karlsruhe 2020**

Sonstige (sonst.) Mi 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 29.07.
Deutsch Mo 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 03.08.
Gellai, Szilvia Di 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 04.08.
Ohnesorg, Stefanie Mi 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 05.08.
Adam, Marie-Helene Do 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 06.08.
Mi 08:00-20:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 12.08.

Organisatorisches

Schlüssel wird von uns selbst organisiert! Hausmeister braucht nicht aufschließen!

5014161 **Medienanalyse: Einführung in die Geschichte und Theorie der Fotografie [MeAn][MedTP]**

Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Lund, Cornelia

6.1.2 WMK - BACHELOR "neue SPO"

- 5011007 **Übung: Datenauswertung**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Haupt, Andreas
- 5011012 **Datenauswertung**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Haupt, Andreas
Organisatorisches
 Raumwechsel erfolgt am 27.11.2019
- 5012001 **Ars Rationalis II**
 Kurs (Ku) Do 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Betz, Gregor
- 5012003 **Populäre Technikgeschichte**
 Hauptseminar (HS)
 Deutsch
 2 SWS
 Möser, Kurt
- 5012031 **Biographien durch verschiedene Regime**
 Hauptseminar (HS)
 Deutsch
 2 SWS
 Möser, Kurt
- 5012032 **Wissenschaft - Technologie - Zukunft: Künstliches Bewusstsein: Mythen, Konzepte und Architekturen**
 Hauptseminar (HS)
 Wendland, Karsten
- 5012051 **Ethical questions about Energy**
 Hauptseminar (HS) Di 15:45-17:15 30.91 Raum 110 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 Frigo, Giovanni
- 5012065 **Projektkurs Argumentanalyse**
 Seminar (S)
 Betz, Gregor
- 5012073 **Theorie der Technikfolgenabschätzung**
 Seminar (S)
 Grunwald, Armin
Organisatorisches
 Block
- 5012502 **Mediendispositive [MeAn]**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch

2 SWS
Männig, Maria

5014001 **Mediale Formen [HaWiKo]**

Proseminar (PS) Fr 14:00-15:30 20.30 SR 0.014 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Promies, Nikolai

5014002 **Professionelles Texten als Basiselement der Vermittlungspraxis [HaWiKo]**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 4.045 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Lehmkuhl, Markus

5014003 **Schreiben -Kurs A [HaWiKo]**

Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 4.046 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Lehmkuhl, Markus

5014004 **Schreiben - Kurs B [HaWiKo]**

Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 4.045 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Lehmkuhl, Markus

5014005 **Schreiben - Kurs C [HaWiKo]**

Übung (Ü)
2 SWS
Lehmkuhl, Markus

5014006 **Recherche - Kurs A [HaWiKo]**

Übung (Ü) Fr 08:00-11:15 20.30 SR 4.046 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS Fr 09:45-11:15 20.30 SR 4.046 Einzel am 24.04.
Humm, Christian

5014007 **Recherche - Kurs B [HaWiKo]**

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 20.30 SR 4.046 Einzel am 24.04.
2 SWS Fr 08:00-11:15 20.30 SR 4.046 vom 24.04. bis 17.07.
Weiß, André

5014120 **Sprache - Kommunikation - Verständlichkeit: Wissenschaftspopularisierung im 19. Jahrhundert [SuVWK] [LKSM1]**

Proseminar (PS) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 4.046 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS Sa 09:00-14:30 20.30 SR 4.046 Einzel am 16.05.
Hanauska, Monika

Organisatorisches

Dozentin: Franziska Buresch

Informationen zum Beginn der Veranstaltung sowie über die Form der Lehre (Präsenz oder digital) finden Sie im entsprechenden Ilias-Kurs

5014121 **Lehrredaktion + Projektmanagement / Audiowerkstatt - Kurs A [TPWK-Jour] [WÖ]**

Übung (Ü) Fr 09:45-13:00 20.30 SR 4.045 vom 24.04. bis 24.07.
4 SWS
Leander, Lisa

5014122 **Lehrredaktion + Projektmanagement / Printwerkstatt - Kurs B [TPWK-Jour] [WÖ]**

- Übung (Ü) Mi 09:00-17:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 01.04.
 4 SWS Fr 09:00-17:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 03.04.
 Klatt, Patricia Mo 09:00-17:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 06.04.
 Do 10:00-16:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 16.04.
 Fr 10:00-16:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 17.04.
- 5014124 **Audiovisuelle Medien in der Wissenschaftskommunikation - Kurs A [TPWK-Jour]**
 Proseminar (PS) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 4.045 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Hauser, Christiane
- 5014125 **Audiovisuelle Medien in der Wissenschaftskommunikation - Kurs B [TPWK-Jour]**
 Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Hanauska, Monika **Organisatorisches**
 Informationen zum Beginn der Veranstaltung sowie über die Form der Lehre (Präsenz oder digital) finden Sie im entsprechenden Ilias-Kurs
- 5014126 **Einführung in die Statistik [SuVWK][WÖ]**
 Proseminar (PS) Mi 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Kohler, Sarah
- 5014127 **Tutorium Einführung in die Statistik - Kurs A [SuVWK][WÖ]**
 Tutorium (Tu) Do 08:00-09:30 20.30 SR 4.046 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Kohler, Sarah
- 5014128 **Tutorium Einführung in die Statistik - Kurs B [SuVWK][WÖ]**
 Tutorium (Tu) Do 09:45-11:15 20.30 SR 4.046 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Kohler, Sarah
- 5014129 **Sprache - Kommunikation - Verständlichkeit: Argumentation und Persuasion [SuVWK][LKSM1]**
 Proseminar (PS) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 4.045 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Hanauska, Monika **Organisatorisches**
 Informationen zum Beginn der Veranstaltung sowie über die Form der Lehre (Präsenz oder digital) finden Sie im entsprechenden Ilias-Kurs
- 5014130 **Wissenschaft und Öffentlichkeit - Kurs A [WissÖff]**
 Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 20.30 SR 4.045 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Lehmkuhl, Markus
- 5014131 **Wissenschaft und Öffentlichkeit - Kurs B [WissÖff]**
 Proseminar (PS) Di 09:45-13:00 20.30 SR 4.046 vom 21.04. bis 14.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Lösch, Andreas
- 5014160 **Medienanalyse: Kuppelstädte zwischen Science Fiction und Stadtplanung (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeAn][MedTP][KuG]**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Gellai, Szilvia Fr, 07.08.-So, 09.08.2020 (jeweils ganztägig)

Ohnesorg, Stefanie
Adam, Marie-Helene

- 5014165 **Medienanalyse: Vertrauen - Treue - Verrat: Motivzusammenhänge in Thriller und Gangsterfilm noir [MeAn] [MedTP][MA]**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS 1. Block: 24.04.-26.04.2020; 2. Block: 08.05.-10.05.2020; Beginn jeweils 10:30; Im Vortragssaal der Neuen Bibliothek
Haas, Christoph
- 5014200 **Theorien der Medienkultur - Kurs A [MeWi]**
Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Adam, Marie-Helene
- 5014204 **Theorien der Medienkultur - Kurs B [MeWi]**
Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Adam, Marie-Helene
- 5014205 **Projektseminar MTP / Remapping KA (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeGe][MG][MedTP][KTP/DKP]**
Übung (Ü) Do 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 30.07.
Deutsch Fr 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 31.07.
2 SWS Sa 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 01.08.
Hoffstadt, Christian
- 5014206 **Tutorium Einführung Medienwissenschaft [MeWi]**
Tutorium (Tu) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Adam, Marie-Helene
- 5014208 **Mediengestaltung: App-Design und App-Usability [MeGe][MG][MedTP]**
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 11.40 Raum -115 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Schriewers, Raoul
- 5014209 **Mediengestaltung: Einführung in Web-Technologien [MeGe][MG][MedTP]**
Übung (Ü) Fr 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 22.05.
Deutsch Sa 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 23.05.
2 SWS So 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 24.05.
Schriewers, Raoul
- 5014217 **Mediengestaltung:Dokumentarische Praktiken zwischen Kino- und Kunstkontext [MeGe][MG][MedTP]**
Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 20.30 SR 4.047 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Lund, Cornelia
- 5014207 **Summerschool ‚Urban Environments‘,Karlsruhe 2020**
Sonstige (sonst.) Mi 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 29.07.
Deutsch Mo 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 03.08.
Gellai, Szilvia Di 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 04.08.
Ohnesorg, Stefanie Mi 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 05.08.
Adam, Marie-Helene Do 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 06.08.

Mi 08:00-20:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 12.08.

Organisatorisches

Schlüssel wird von uns selbst organisiert! Hausmeister braucht nicht aufschließen!

5014161 **Medienanalyse: Einführung in die Geschichte und Theorie der Fotografie [MeAn][MedTP]**

Seminar (S)

Di 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Lund, Cornelia

6.1.3 WMK - MASTER

- 5014500 **Quantitative Methoden [FMFP]**
 Hauptseminar (HS) Mi 11:30-13:00 20.30 SR -1.025 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Promies, Nikolai
- 5014501 **Qualitative Methoden [FMFP]**
 Hauptseminar (HS) Di 09:45-11:15 20.30 SR 0.016 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Niemann, Philipp
- 5014514 **Vertiefung Medien- und Öffentlichkeitsarbeit: Wissenschaftsmarketing [JoMö]**
 Übung (Ü) Fr 14:00-17:15 20.30 SR 4.045 vom 24.04. bis 10.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wingen, Klaus
- 5014512 **Vertiefung Medien- und Öffentlichkeitsarbeit: Escape Room im Museum: Konzeption und Kommunikation für ein interdisziplinäres Praxisprojekt [JoMö]**
 Übung (Ü)
 Deutsch
 Schrögel, Philipp
 Weiß, André
- 5014511 **Vertiefung Journalismus und Medien- und Öffentlichkeitsarbeit [JoMö]**
 Hauptseminar (HS) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 4.046 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Lehmkuhl, Markus
- 5014520 **Digitale Medienpraxis: Projektbezogene Video-Produktion für verschiedene Plattformen und Kanäle [DigMed]**
 Übung (Ü) Sa 09:00-16:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 18.04.
 Weiß, André Sa 09:00-16:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 09.05.
 Sa 08:00-13:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 20.06.
 Sa 08:00-13:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 04.07.
- 5014522 **Digitale Medienpraxis: Softwarekatastrophen [DigMed]**
 Übung (Ü)
 2 SWS
 Leßmöllmann, Annette
- 5013071 **Sprachliche Repräsentationsformen von Wissenskulturen (wie z.B. Experten-Laien-Diskussionen)**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockseminar: Termin folgt
 Pelikan , Kristina

6.1.4 WMK - Sonstiges

5014190 **Doktorandenkolloquium**
Seminar (S)
2 SWS
Leßmöllmann, Annette

6.2 Allgemeine Pädagogik

- 5012103 **Pädagogische Diagnostik (IPI 4, MA Päd. 2)**
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Löffler, Simone **Organisatorisches**
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012107 **Projekt- und Forschungsseminar (Angewandte Methoden der Bildungsforschung, Quantitative Forschungsmethoden) (BA/MA Päd.,IP M.Sc.)**
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012116 A **Lektürekurs zu Fragen der beruflichen Bildung Gruppe 1 (IP, BA Päd. 2, BA Päd. Modul 7)**
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schmid-Walz, Sabrina
- 5012116 B **Lektürekurs zu Fragen der beruflichen Bildung Gruppe 2 (IP, BA Päd. 2, eWf B.A. Päd. Modul 7)**
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Mozer, Pia **Organisatorisches**
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012155 **Projekt- und Forschungsseminar für Angewandte Methoden der Bildungsforschung (Qualitative Forschungsmethoden) (B.A. Päd. M3)**
 Seminar (S) Fr 11:30-13:00 10.50 Raum 701.3 vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 Grau, Ines
- 5012157 **Studienprojekt / Begleitseminar / Colloquium Master (M.A. Päd. Modul 5)**
 Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 Langemeyer, Ines
- 5012158 **Verwissenschaftlichung der Arbeit (MA Pädagogik Modul 4)**
 Seminar (S) Do 11:30-13:00 40.40 SR 101 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 Langemeyer, Ines
- 5012159 **Digitale Technologien und Medien in der Arbeit (M.A. Päd.)**
 Seminar (S) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 0.016 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 Langemeyer, Ines

- 5012165 **VL Methoden der standardisierten und der interpretativen Sozialforschung (BA Päd. 2, IP, IP B.Sc.) (BA Päd. Modul Wissenschaftl. Arbeiten M-Geistsoz-100626)**
Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Langemeyer, Ines
- 5012168 **VL Geschichte der pädagogischen Institutionen (LA M.Ed. M4 (Wahlpflicht), BA PÄD M-Geistsoz 104040-Modul Allg. Päd. u. Bildungswissenschaften)**
Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Fees, Konrad Anrechenbar für B.A. Päd. M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")
T-Geistsoz 108365 - 108367
- 5012169 **Allgemeine Bildung (BA Päd M10)**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
Böschen, Markus **Organisatorisches**
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")
T-Geistsoz 108362
- 5012170 **Pädagogische Ethik (BA Päd M-Geistsoz 104040-M10)**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
Böschen, Markus **Organisatorisches**
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")
T-Geistsoz 108363
- 5012180 **VL Einführung in die Entwicklungspsychologie (B.A. Päd. / IP / LA M2 / M.Ed.)**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Ebner-Priemer, Ulrich
- 5012182 **Forschungen und pädagogische Handlungsansätze im Spannungsfeld von Rassismus und Antisemitismus (B.A. Päd., BA PÄD, M-Geistsoz 104040-Modul 10 Allg. Päd. u. Bildungswissenschaften)**
Seminar (S) Fr 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
Grau, Ines **Organisatorisches**
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")
T-Geistsoz 108364
- 5012185 **Kolloquium zum Arbeitsbereich Lehr-/Lernforschung (Doktorandenkolloquium)**
Kolloquium (KOL) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.017 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Di 14:00-15:30 20.30 SR -1.009 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS Mi 11:30-13:00 20.30 SR 0.016 vom 22.04. bis 22.07.
Langemeyer, Ines **Organisatorisches**
findet Dienstag statt

6.3 Berufspädagogik

- 5012102 **Vorlesung: Didaktik und Methodik (IP B.Sc. 2, Päd. BA 2, eWf)**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Gidion, Gerd **Organisatorisches**
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012103 **Pädagogische Diagnostik (IPI 4, MA Päd. 2)**
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Löffler, Simone **Organisatorisches**
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012104 **Übung: Lernen am Arbeitsplatz (AdA,EF)**
 Übung (Ü) Di 17:30-19:00 40.40 SR 101 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Wolf, Dieter **Organisatorisches**
 Anmeldung und weitere Informationen/Anfangstermine ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012105 **Organisations- und Personalentwicklung (Päd. MA, IP M.Sc.)**
 Block (B) Do 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch Do 15:45-17:15 50.41 Raum -133 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Reifschneider, Olga **Organisatorisches**
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter https://ilias.studium.kit.edu
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
 Termine:
 04. Juni: 14:00 - 15:30 Uhr
 28. Juni, 25. Juni: 14:00: 17:15 Uhr
 02. Juli, 09. Juli, 16. Juli: 14:00 . 17:15 Uhr
 23. Juli: 14:00 - 15:30 Uhr
- 5012107 **Projekt- und Forschungsseminar (Angewandte Methoden der Bildungsforschung, Quantitative Forschungsmethoden) (BA/MA Päd.,IP M.Sc.)**
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Gidion, Gerd **Organisatorisches**
 Löffler, Simone Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012107 A **SPSS-Begleitveranstaltung zum Seminar 5012107 Projekt- und Forschungsseminar (BA/MA Päd., auch IP)**
 Seminar (S) Mi 08:00-09:30 11.40 Raum -115 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Giurgiu, Marco
- 5012108 **Berufsorientierung und berufliche Sozialisation (IP, MA Päd. Modul 3)**
 Seminar (S) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.

- Deutsch
2 SWS
Haasler, Simone
- Organisatorisches**
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012109 **Sonderberufspädagogik (IP M.Sc., AdA)**
- Block (B)
Deutsch
2 SWS
Schulz, Rainer
- Organisatorisches**
SR 218 Geb. 6.41 (WH), Blockseminar an 3 Samstagen, Bekanntgabe der Termine über ILIAS
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
Voraussichtliche Termine:
Einführungstermin: Do., 23.04. von 14 - 15 Uhr
2. Sa., 16.05.20 von 9:30 bis 17 Uhr
3. Sa., 27.06.20 von 9:30 bis 17 Uhr
4. Exkursion JVA Adelsheim am Do 23.07.20 ganztägig
- 5012110 **Allgemeine Technikdidaktik (IP M.Sc.1, IP B.Sc. und BA Päd. SPO 2015)**
- Hauptseminar (HS) Do 09:45-11:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Gidion, Gerd
Lohner, David
- Organisatorisches**
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012111 **Qualität von Lehrveranstaltungen entwickeln (IP B.Sc 4, BA Päd. 4)**
- Block (B)
Deutsch
2 SWS
Döbber, Karl-Otto
- Organisatorisches**
SR 218, Geb. 6.41 (WH), Bekanntgabe der Termine über ILIAS1
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://studium.kit.edu>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
Erster Termin: 27.04.2020,
vorläufige Folgetermine: 04.05.20; 11.05.20; 25.05.20; 15.06.20; 22.06.20; 29.07.20; 06.07.20
Weitere mögliche Zwischen-oder Ergänzungstermine nach Absprache gemäß Projektplanung.
- 5012112 **Berufsbildung in Europa (BA Päd. 2, AdA)**
- Hauptseminar (HS) Mi 09:45-11:15 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Haasler, Simone
- Organisatorisches**
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012113 **Qualifizierungs- und Beschäftigungspolitik (BA Päd 2, AdA)**
- Block (B)
2 SWS
Bröker, Andreas
- Do 14:00-15:30 40.40 SR 101 vom 23.04. bis 23.07.
Do 15:45-17:15 40.40 SR 101 vom 23.04. bis 23.07.
- Organisatorisches**
Anmeldung und weitere Informationen sowie Bekanntgabe der Termine ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
Anfangstermin: 30.04.2020, weitere vorgesehene Blocktermine:
28.5., 4.6., 18.6., 25.6., 2.7.2020

- 5012114 A **Handlungsfelder der beruflichen Bildung (IP B.Sc., IPI M.Ed. 2, AdA, BA Päd. 2, eWF)**
Seminar (S) Do 11:30-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
Gidion, Gerd
Organisatorisches
Anmeldung und Information ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012114 B **Handlungsfelder der beruflichen Bildung Gruppe 2 (IP B.Sc. 2, IPI M.Ed. 2, AdA, BA Päd. 2, eWF Päd.)**
Block (B)
Petersen, Wiebke **Organisatorisches**
SR 218 oder BIB AP Raum 236, Geb. 06.41 (WH)
Anmeldung und weitere Informationen sowie Bekanntgabe der Termine ab 01.04.2010
unter <https://ilias.studium.kit.edu/> oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012115 A **Planung beruflicher Bildung: Von der Arbeitsanalyse zur Planung beruflicher Bildung Gruppe 1 (IP B.Sc. 4, BA Päd. 4, AdA, eWF)**
Seminar (S) Di 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Haasler, Simone **Organisatorisches**
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012116 A **Lektürekurs zu Fragen der beruflichen Bildung Gruppe 1 (IP, BA Päd. 2, BA Päd. Modul 7)**
Seminar (S) Di 11:30-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Schmid-Walz, Sabrina
- 5012116 B **Lektürekurs zu Fragen der beruflichen Bildung Gruppe 2 (IP, BA Päd. 2, eWF B.A. Päd. Modul 7)**
Seminar (S) Do 15:45-17:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
Mozer, Pia **Organisatorisches**
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012117 A **Projekt- und Forschungsseminar Gruppe 1 (IP M.Sc., IPI M.Ed., BA/MA Päd.)**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Gidion, Gerd **Organisatorisches**
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012117 B **Projekt- und Forschungsseminar Gruppe 2 (IP M.Sc., IP M.Ed., BA/MA Päd.)**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Haasler, Simone **Organisatorisches**
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012118 A **Aktuelle Forschungsfelder der beruflichen Bildung (MA Päd., IP M.Sc., IPI M.Ed. 3)**
Hauptseminar (HS) Mo 17:30-19:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch

2 SWS
Stöckel, Martin **Organisatorisches**
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012119 A **Wissenschaftliche Vorbereitung (Teil I u. II) auf das Studienprojekt (MA Päd.)**

Seminar (S)
Gidion, Gerd **Organisatorisches**
Geb. 20.30 SR - 1.012 integriert in 5012117 A Projekt- und Forschungsseminar
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012119 B **Kolloquium zur Bachelorarbeit (IP B.Sc., BA Päd.)**

Kolloquium (KOL)
Gidion, Gerd **Organisatorisches**
integriert in 5012117 A Projekt- und Forschungsseminar: Dienstag, 15:45-17:15, Geb. 20.30, SR - 1.1012
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012120 **Systemische Beratung (BA Päd 6., eWF, AdA)**

Seminar (S) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Fahrenholz, Uta **Organisatorisches**
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012123 **Medienbildung: NN (IP B.Sc./M.Sc, IPI M.Ed.; BA Päd., eWF Päd., AdA)**

Block (B)
Reimann, Daniela **Organisatorisches**
SR 218, Geb. 06.41 (WH) freitags, Blockveranstaltung, Termine an Freitagen 10-13 Uhr im IBAP Seminarraum 218 Westhochschule 06.41
Anmeldung, Bekanntgabe der Termine und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012124 A **Gruppe 1: Seminar zur Nachbereitung des Schulpraktikums (IP 6, IPI 2)**

Block (B) Mo 09:45-11:15 20.30 SR -1.015 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Graf, Gerd **Organisatorisches**
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
Termine:

1. Termin: 27.04.2020,
2. Termin: 04.05.2020,
3. Termin: 11.05.2020,
4. Termin: 18.05.2020,
5. Termin: 25.05.2020,
6. Termin: 08.06.2020,
7. Termin: 15.06.2020,

1. Termin: 22.06.2020 optional,
2. Termin: 29.06.2020 optional,

10. Termin: 06.07.2020 optional.

5012124 B **Gruppe 2: Seminar zur Nachbereitung des Schulpraktikums (IP B.Sc./M.Sc., IPI M. Ed.2)**

Seminar (S)

Zelfel, Alexandra

Organisatorisches

Freitag, 8:00 - 9:30 Geb. 06.41, 06.35 oder 06.42 (Bekanntgabe über ILIAS)

Erster Termin 24.4.2020, 8.00-9.30 Uhr in SR 218, Geb. 06.41

Anmeldung und weitere Termine / Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012125 **Fachdidaktik Bautechnik (IP M.Sc. IPI M.Ed.)**

Block (B)

Stöckel, Martin

Organisatorisches

SR 218, Geb. 06.41 (WH)

Anmeldung und weitere Informationen sowie Bekanntgabe der Termine ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012126 **Fachdidaktik Metalltechnik (IP M.Sc., IPI M. Ed.)**

Block (B)

2 SWS SWS

Rein, Eckhard

Do 15:45-17:15 40.40 SR 103 vom 23.04. bis 23.07.

Organisatorisches

Anmeldung und weitere Informationen sowie Bekanntgabe der Termine ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich ILIAS-Kurs öffnen!

5012127 **Fachdidaktik Elektrotechnik/Informationstechnik (IP M.Sc., IPI M.Ed.)**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Ehrler-Janny, Sabine

Organisatorisches

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 sowie Bekanntgabe der Termine unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012128 **Fachdidaktik Volks- und Betriebswirtschaftslehre (IPI M.Ed.)**

Seminar (S)

Graf, Gerd

Mo 11:30-13:00 20.30 SR -1.015 (UG) vom 20.04. bis 20.07.

Organisatorisches

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

1. Termin: 27.04.2020,
2. Termin: 04.05.2020,
3. Termin: 11.05.2020,
4. Termin: 18.05.2020,
5. Termin: 25.05.2020,
6. Termin: 08.06.2020,
7. Termin: 15.06.2020,

1. Termin: 22.06.2020 optional,
2. Termin: 29.06.2020 optional,

10. Termin: 06.07.2020 optional.

5012130 **Ansätze der gewerblich-technischen Lehrerbildung (IP)**

- Seminar (S) Di 11:30-13:00 40.40 SR 101 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Zimpelmann, Eike **Organisatorisches**
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012131 **Fachdidaktik NWT 1 (NWT-Studierende)**
Hauptseminar (HS)
2 SWS **Organisatorisches**
Burgemeister, Stefan Mittwoch, 9:45-11:15 Uhr; Neuer Zirkel 3
Gidion, Gerd Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012132 **Gestaltung von Lehr- und Lernprozessen im naturwissenschaftlich-technischen Unterricht (Lehramt NWT)**
Seminar (S)
2 SWS **Organisatorisches**
Weichsel, Daniel ILIAS-Kurs wird von der Fakultät für Chemie- und Ingenieurwesen bereitgestellt!
Gidion, Gerd
- 5012135 **Messen, Steuern, Regeln mit dem Mikrocontroller (Lehramt NWT)**
Block (B)
2 SWS **Organisatorisches**
Sexauer, Andreas ILIAS-Kurs ist unter Fakultät Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik SoSe 2020 angelegt:
- Organisationseinheiten
 - Fakultät für Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik
 - SS 2020
 - Messen, Steuern, Regeln mit dem Mikrocontroller (Lehramt Naturwissenschaft und Technik)
- Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter:
https://ilias.studium.kit.edu/goto.php?target=crs_1086227&client_id=produktiv
- 5012136 **Mediale Gestaltung im Unterricht (Päd BA, IP B.Sc.)**
Seminar (S)
Lohner, David **Organisatorisches**
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012137 **Systemische Techniken im Beratungsprozess**
Block (B) Fr 11:30-13:00 40.40 SR 101 vom 24.04. bis 24.07.
Fahrenholz, Uta **Organisatorisches**
Bekanntgabe weiterer Termine über ILIAS!
Voraussetzung: Seminar Systemische Beratung bereits besucht.
Anmeldung und weitere Informationen sowie Bekanntgabe der Termine ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

Einführungsveranstaltung, Freitag, den 08.05.2020 11:30 - 13:00 Uhr

5012138 A **Nachbereitendes Seminar zum Betriebspraktikum (IP B.Sc.)**

Block (B)

Zelfel, Alexandra

Organisatorisches

Erster Termin 24.04.2020 9.45-11.15 Uhr Geb. 06.35 (WH) R 219

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012138 B **Nachbereitendes Seminar zum Betriebspraktikum (IP M.Sc.)**

Block (B)

Zelfel, Alexandra

Organisatorisches

Erster Termin 24.04.2020 11.30-13.00 Uhr

Ort: Geb. 06.35 (WH) R 219

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012139 **Betriebspraxis und Schule (IPI M.Ed.)**

Block (B)

Zelfel, Alexandra

Organisatorisches

Erster Termin 08.05.2020

9.45-11.15 Uhr Geb. 06.35 (WH) R 219

Erste Exkursion: 15.05.2020

9.45-13.15 Uhr

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012140 **Nachbereitendes Seminar zum (berufs)pädagogischen Berufspraktikum (BA Päd)**

Block (B)

Eiseler, Daniel

Organisatorisches

Geb. 06.41 SR 218 oder BIB AP R 236, Termine werden über ILIAS bekannt gegeben

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012141 **MA-Prüfungskolloquium nur MA Päd.**

Kolloquium (KOL)

Gidion, Gerd

Organisatorisches

integriert in 5012117 A Projekt- und Forschungsseminar MA Päd.: Dienstag, 15:45-17:15, 20.30, SR -1.012

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012143 **Kolloquium für Doktoranden**

Kolloquium (KOL)

Deutsch

2 SWS

Gidion, Gerd

Organisatorisches

08.03 Karl-Friedrich-Str. 17, 1. OG Pfinzgausaal, Zeit: 16:00 - 19:00 Uhr, Termine nach Vereinbarung,

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://studium.kit.edu/> oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

- 5012155 **Projekt- und Forschungsseminar für Angewandte Methoden der Bildungsforschung (Qualitative Forschungsmethoden) (B.A. Päd. M3)**
Seminar (S) Fr 11:30-13:00 10.50 Raum 701.3 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
Grau, Ines
- 5012157 **Studienprojekt / Begleitseminar / Colloquium Master (M.A. Päd. Modul 5)**
Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
Langemeyer, Ines
- 5012158 **Verwissenschaftlichung der Arbeit (MA Pädagogik Modul 4)**
Seminar (S) Do 11:30-13:00 40.40 SR 101 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
Langemeyer, Ines
- 5012159 **Digitale Technologien und Medien in der Arbeit (M.A. Päd.)**
Seminar (S) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 0.016 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
Langemeyer, Ines
- 5012162 **S Medienkompetenz im Lehramt – Lehren und Lernen unter den Bedingungen der Digitalisierung (Online-Seminar) (M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**
Lehramt Seminar (S)
Lohner, David
- 5012165 **VL Methoden der standardisierten und der interpretativen Sozialforschung (BA Päd. 2, IP, IP B.Sc.) (BA Päd. Modul Wissenschaftl. Arbeiten M-Geistsoz-100626)**
Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Langemeyer, Ines
- 5012169 **Allgemeine Bildung (BA Päd M10)**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
Böschen, Markus
Organisatorisches
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!)
T-Geistsoz 108362
- 5012170 **Pädagogische Ethik (BA Päd M-Geistsoz 104040-M10)**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
Böschen, Markus
Organisatorisches
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")
T-Geistsoz 108363
- 5012180 **VL Einführung in die Entwicklungspsychologie (B.A. Päd. / IP / LA M2 / M.Ed.)**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Ebner-Priemer, Ulrich

5012182 **Forschungen und pädagogische Handlungsansätze im Spannungsfeld von Rassismus und Antisemitismus (B.A. Päd., BA PÄD, M-Geistsoz 104040-Modul 10 Allg. Päd. u. Bildungswissenschaften)**

Seminar (S) Fr 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

Grau, Ines

Organisatorisches

Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")

T-Geistsoz 108364

6.4 Bildungswissenschaftliches Begleitstudium (Lehramt)

- 5012150
Lehramt **VL Grundfragen der Pädagogik (LA B.Ed. M1)**
- Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.
Fees, Konrad
- 5012151 A
Lehramt **S Grundfragen der Pädagogik (LA B.Ed. M1) (Parallelkurs)**
- Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 0.016 vom 27.04. bis 20.07.
Mikhail, Thomas
- Organisatorisches**
Beginn: 27.04.20
- 5012151 B
Lehramt **S Grundfragen der Pädagogik (LA B.Ed. M1) (Parallelkurs)**
- Seminar (S) Di 09:45-11:15 30.91 Raum 110 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Gutbrod, Johannes
- Organisatorisches**
Beginn: 28.04.20
- 5012151 C
Lehramt **S Grundfragen der Pädagogik (LA B.Ed. M1) (Parallelkurs)**
- Seminar (S) Mi 09:45-11:15 40.40 SR 101 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
Fees, Konrad
- 5012151 D
Lehramt **S Grundfragen der Pädagogik (LA B.Ed. M1) (Parallelkurs)**
- Seminar (S) Fr 09:45-11:15 10.91 Raum 228 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Fees, Konrad
- 5012152
Lehramt **VL Didaktik und Methodik (LA M.Ed. M3)**
- Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Mikhail, Thomas
- 5012153
Lehramt **VL Inklusive Bildung im Jugendalter (LA M.Ed. M6)**
- Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 21.04. bis 21.07.
Mikhail, Thomas
- 5012156
Lehramt **S Schulische Werteerziehung (M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**
- Seminar (S) Di 14:00-15:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Fees, Konrad
- 5012162
Lehramt **S Medienkompetenz im Lehramt – Lehren und Lernen unter den Bedingungen der Digitalisierung (Online-Seminar) (M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**
- Seminar (S)

Lohner, David

5012163
Lehramt**S Das Praxissemester pädagogisch gestalten (M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 0.014 vom 20.04. bis 20.07.
Gutbrod, Johannes5012166
Lehramt**S Medienkompetenz im Lehramt – Videos produzieren mit und für Lernende (Online-Projektseminar) (LA M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**Seminar (S)
N. Geist-Soz, N. **Organisatorisches**
Dozenten: Adnan Seithe, Raphael Morisco5012167
Lehramt**S Medienkompetenz im Lehramt – Krisen als Innovationstreiber (Online-Projektseminar) (LA M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**Seminar (S)
Weichsel, Daniel **Organisatorisches**
Dozierende: Janina Ballach, Daniel Weichsel

5012168

VL Geschichte der pädagogischen Institutionen (LA M.Ed. M4 (Wahlpflicht), BA PÄD M-Geistsoz 104040-Modul Allg. Päd. u. Bildungswissenschaften)Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Fees, Konrad Anrechenbar für B.A. Päd. M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")
T-Geistsoz 108365 - 1083675012176
Lehramt**S Schule als Organisation (LA M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**Seminar (S) Di 15:45-17:15 50.35 SR a. F. (R 101) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Fees, Konrad5012179 A
Lehramt**S Inklusive Bildung (LA M.Ed. M6)**Seminar (S) Do 09:45-11:15 10.50 Raum 701.3 vom 23.04. bis 23.07.
Mikhail, Thomas Do 09:45-11:15 10.50 HS 102 Einzel am 07.05.5012179 B
Lehramt**S Inklusive Bildung (LA M.Ed. M6)**Seminar (S) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 0.016 vom 24.04. bis 24.07.
Mikhail, Thomas

5012180

VL Einführung in die Entwicklungspsychologie (B.A. Päd. / IP / LA M2 / M.Ed.)Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Ebner-Priemer, Ulrich5012181
Lehramt**Projektseminar Forschungsmethoden für LA (LA M.Ed. M5)**Seminar (S) Mi 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
N. Geist-Soz, N.

- 5012187
Lehramt **VL Didaktik und Methodik der MINT-Fächer und des Sports (LA M.Ed. M3)**
- Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Wagner, Ingo **Organisatorisches**
aufzeichnungsfähiger Hörsaal wird benötigt (<http://www.webcast.kit.edu/369.php>)
- 5012188 A
Lehramt **S Didaktik und Methodik der MINT-Fächer und des Sports (LA M.Ed. M3)**
- Seminar (S) Mi 11:30-13:00 10.50 HS 102 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Wagner, Ingo
- 5012188 B
Lehramt **S Didaktik und Methodik (alle Fächer) (LA M.Ed. M3)**
- Seminar (S) Do 11:30-13:00 10.91 Raum 228 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Mikhail, Thomas
- 5012160 **S Medienpädagogik (LA M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**
- Block (B)
Deutsch **Organisatorisches**
Jaklin, Peter Termine, Ort und Anmeldung siehe Ilias!
- 5012154
Lehramt **S Passion meets School – Lebendige Schule (LA M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**
- Block (B)
N. Geist-Soz, N. **Organisatorisches**
Dozentin: Olivia Maciejowski; Termin folgt (vorr. vorlesungsfreie Zeit ab Juli)

6.5 Ergänzungsbereiche

6.5.1 Kulturtheorie und -praxis (Ktp)

- 5014160 **Medienanalyse: Kuppelstädte zwischen Science Fiction und Stadtplanung (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeAn][MedTP][KuG]**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
Gellai, Szilvia Fr, 07.08.-So, 09.08.2020 (jeweils ganztägig)
Ohnesorg, Stefanie
Adam, Marie-Helene
- 5014164 **Kulturtheorie [KuWi]**
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Adam, Marie-Helene
- 5014200 **Theorien der Medienkultur - Kurs A [MeWi]**
Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Adam, Marie-Helene
- 5014204 **Theorien der Medienkultur - Kurs B [MeWi]**
Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Adam, Marie-Helene
- 5014205 **Projektseminar MTP / Remapping KA (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeGe][MG][MedTP][KTP/DKP]**
Übung (Ü) Do 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 30.07.
Deutsch Fr 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 31.07.
2 SWS Sa 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 01.08.
Hoffstadt, Christian
- 5014206 **Tutorium Einführung Medienwissenschaft [MeWi]**
Tutorium (Tu) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Adam, Marie-Helene
- 5014207 **Summerschool ‚Urban Environments‘, Karlsruhe 2020**
Sonstige (sonst.) Mi 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 29.07.
Deutsch Mo 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 03.08.
Gellai, Szilvia Di 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 04.08.
Ohnesorg, Stefanie Mi 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 05.08.
Adam, Marie-Helene Do 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 06.08.
Mi 08:00-20:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 12.08.
Organisatorisches
Schlüssel wird von uns selbst organisiert! Hausmeister braucht nicht aufschließen!
- 5014300 **Kultur und Gesellschaft - "Embodied technologies": Das Selbst als Resonanzrahmen für Technik [KuG]**
Seminar (S) Fr 09:45-11:15 20.30 SR 4.047 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS

Krings, Bettina-
Johanna
Hausstein, Alexandra

5014301 **Kulturmanagement II: Vertiefung Kulturmanagement - Institutionen und Akteure (KTP)[DKP]**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR 4.045 vom 21.04. bis 21.07.
Gerbing, Chris

6.5.2 Medientheorie und -praxis (Mtp)

- 5012502 **Mediendispositive [MeAn]**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Männig, Maria
- 5014160 **Medienanalyse: Kuppelstädte zwischen Science Fiction und Stadtplanung (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeAn][MedTP][KuG]**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Gellai, Szilvia Fr, 07.08.-So, 09.08.2020 (jeweils ganztägig)
 Ohnesorg, Stefanie
 Adam, Marie-Helene
- 5014165 **Medienanalyse: Vertrauen - Treue - Verrat: Motivzusammenhänge in Thriller und Gangsterfilm noir [MeAn][MedTP][MA]**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS 1. Block: 24.04.-26.04.2020; 2. Block: 08.05.-10.05.2020; Beginn jeweils 10:30; Im
 Haas, Christoph Vortragssaal der Neuen Bibliothek
- 5014200 **Theorien der Medienkultur - Kurs A [MeWi]**
 Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Adam, Marie-Helene
- 5014204 **Theorien der Medienkultur - Kurs B [MeWi]**
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Adam, Marie-Helene
- 5014205 **Projektseminar MTP / Remapping KA (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeGe][MG][MedTP][KTP/DKP]**
 Übung (Ü) Do 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 30.07.
 Deutsch Fr 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 31.07.
 2 SWS Sa 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 01.08.
 Hoffstadt, Christian
- 5014206 **Tutorium Einführung Medienwissenschaft [MeWi]**
 Tutorium (Tu) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Adam, Marie-Helene
- 5014208 **Mediengestaltung: App-Design und App-Usability [MeGe][MG][MedTP]**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 11.40 Raum -115 vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schrievers, Raoul
- 5014209 **Mediengestaltung: Einführung in Web-Technologien [MeGe][MG][MedTP]**
 Übung (Ü) Fr 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 22.05.
 Deutsch Sa 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 23.05.
 So 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 24.05.

2 SWS
Schrievers, Raoul

5014217 **Mediengestaltung:Dokumentarische Praktiken zwischen Kino- und Kunstkontext [MeGe][MG][MedTP]**

Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 20.30 SR 4.047 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Lund, Cornelia

5014207 **Summerschool ‚Urban Environments‘,Karlsruhe 2020**

Sonstige (sonst.) Mi 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 29.07.
Deutsch Mo 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 03.08.
Gellai, Szilvia Di 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 04.08.
Ohnesorg, Stefanie Mi 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 05.08.
Adam, Marie-Helene Do 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 06.08.
Mi 08:00-20:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 12.08.

Organisatorisches

Schlüssel wird von uns selbst organisiert! Hausmeister braucht nicht aufschließen!

5014161 **Medienanalyse: Einführung in die Geschichte und Theorie der Fotografie [MeAn][MedTP]**

Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Lund, Cornelia

6.6 Ethisch-Philosophisches Grundlagenstudium (EPG)

- 5012024 **EPG 2**
Seminar (S)
2 SWS
Nennen, Heinz-Ulrich
- 5012037 **EPG 1**
Hauptseminar (HS) Mo 09:45-11:15 30.91 Raum 016 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Link, Hans-Jürgen
- 5012050 **EPG 1**
Hauptseminar (HS) Mi 09:45-11:15 30.91 Raum 012 Einzel am 22.04.
2 SWS Sa 09:00-16:00 30.91 Raum 012 Einzel am 25.04.
Imhoff, Simeon Sa 09:00-16:00 30.91 Raum 010 Einzel am 30.05.
Pasqual Emanuel Sa 09:00-16:00 30.91 Raum 012 Einzel am 27.06.
Mi 09:45-11:15 30.91 Raum 012 Einzel am 01.07.
- 5012053 **EPG 1**
Hauptseminar (HS) Mo 09:45-11:15 30.91 Raum 010 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Fulda, Ekkehard
- 5012057 **EPG 2**
Hauptseminar (HS)
Gemeinhardt, Jutta **Organisatorisches**
BLOCK
- 5012064 **EPG 2**
Seminar (S) Do 09:45-11:15 10.81 Raum 219.1 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Fulda, Ekkehard
- 5012074 **EPG 1**
Hauptseminar (HS) Mi 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 22.04. bis 22.07.
Imhoff, Simeon
Pasqual Emanuel

6.7 Europäische Kultur und Ideengeschichte (EUKLID)

2400061 **Internet und Gesellschaft - gesellschaftliche Werte und technische Umsetzung**

Seminar (S)

2 SWS

Bless, Roland

Boehm, Franziska

Hartenstein, Hannes

Mädche, Alexander

Sunyaev, Ali

Zitterbart, Martina

Organisatorisches

nach Vereinbarung

5012039 **Got unde werlt: Philosophie im Mittelalter**

Hauptseminar (HS) Fr 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.

2 SWS

Dürr, Renate

6.7.1 EUKLID - Bachelorstudiengang

- 5000017 **KOPIE Forum für Kritische Interdisziplinarität**
 Hauptseminar (HS)
 2 SWS
 Gutmann, Mathias
 Nick, Peter
- 5012001 **Ars Rationalis II**
 Kurs (Ku) Do 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Betz, Gregor
- 5012003 **Populäre Technikgeschichte**
 Hauptseminar (HS)
 Deutsch
 2 SWS
 Möser, Kurt
- 5012007 **Die Eisenbahn der Zukunft. Politik, Verkehr und Technologie der Bahn seit 1950**
 Hauptseminar (HS) Mi 09:45-11:15 30.91 Raum 010 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Hürlimann, Gisela
- 5012009 **J.S. Mill: Utilitarismus & Über die Freiheit**
 Hauptseminar (HS) Di 14:00-15:30 30.91 Raum 010 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Schmidt-Petri,
 Christoph
- 5012011 **Klimaethik**
 Hauptseminar (HS) Do 15:45-17:15 30.91 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.
 Seidel-Saul, Christian
- 5012013 **Was ist Wissen? (Einige) Zentrale Texte der Erkenntnistheorie**
 Hauptseminar (HS) Mo 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Bones, Inga
- 5012015 **Politische Geschichte Europas I, 1800-1900**
 Proseminar (PS)
 Deutsch
 2 SWS
 Kunze, Rolf-Ulrich
- 5012017 **Krone und Parlament. Grundprobleme europäischer Verfassungsgeschichte, 1815-1871**
 Hauptseminar (HS) Mo 14:00-15:30 30.91 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Kunze, Rolf-Ulrich
- 5012018 **Webclass: Einführung in die Kulturgeschichte der Technik**

- Proseminar (PS) Di 15:45-17:15 30.91 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Hürlimann, Gisela **Organisatorisches**
Die Lehrveranstaltung ist als Blended-Learning-Kurs konzipiert mit 4 Präsenz-Sitzungen und 4 Online-Runden.
- 5012019 **Auf dem Weg zur modernen Großstadt. Der Prozess der Urbanisierung am Beispiel der Haupt- und Residenzstadt Karlsruhe 1850 bis 1914**
Hauptseminar (HS)
2 SWS
Meyer, Thomas
- 5012026 **Wozu Philosophie? Ein Streifzug durch die europäische Philosophiegeschichte (die griechische Antike)**
Hauptseminar (HS) Do 15:45-17:15 30.91 Raum 010 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Hau, Tobias
- 5012029 **Tierphilosophie**
Hauptseminar (HS) Di 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Schmidt-Petri,
Christoph
- 5012031 **Biographien durch verschiedene Regime**
Hauptseminar (HS)
Deutsch
2 SWS
Möser, Kurt
- 5012036 **Philosophie der KI**
Hauptseminar (HS) Fr 09:45-11:15 30.91 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.
Seidel-Saul, Christian
Betz, Gregor
- 5012038 **Intelligenz – Auf wissens- und ideengeschichtlicher Spurensuche**
Hauptseminar (HS) Mo 15:45-17:15 30.91 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Zimmer-Merkle, Silke
- 5012039 **Got und wertl: Philosophie im Mittelalter**
Hauptseminar (HS) Fr 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Dürr, Renate
- 5012040 **Bismarcks Bündnissystem**
Hauptseminar (HS)
2 SWS
Eisele, Klaus
- 5012042 **Die Rolle von Affekten und Gefühlen in der Moral**
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Link, Hans-Jürgen

- 5012043 **Care Ethics**
Seminar (S)
Hillerbrand, Rafaela
- 5012046 **Die Entwicklung der Konsumgesellschaft in den 1950er – 1980er Jahren**
Hauptseminar (HS) Mi 13:00-16:00 30.91 Raum 012 Einzel am 29.04.
2 SWS Fr 13:00-18:00 30.91 Raum 012 Einzel am 19.06.
Poser, Stefan Sa 13:00-18:00 30.91 Raum 012 Einzel am 20.06.
So 13:00-18:00 30.91 Raum 012 Einzel am 21.06.
- Organisatorisches**
Block
- 5012052 **Forum für Kritische Interdisziplinarität**
Hauptseminar (HS)
2 SWS
Gutmann, Mathias
Nick, Peter
- 5012055 **Kant: Grundlegung zur Metaphysik der Sitten**
Hauptseminar (HS) Di 09:45-11:15 30.91 Raum 010 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Link, Hans-Jürgen
- 5012056 **Gaslaternen, Straßenbahn, Breitband-Internet. Zur Geschichte von Versorgungs- und Netzwerkinfrastrukturen**
Hauptseminar (HS) Do 11:30-13:00 30.91 Raum 010 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Hürlimann, Gisela
- 5012058 **Die Frage nach Multikulturalismus**
Hauptseminar (HS) Do 17:30-19:00 30.91 Raum 012 Einzel am 23.04.
2 SWS Sa 09:30-16:30 30.91 Raum 012 Einzel am 16.05.
Link, Hans-Jürgen Sa 09:30-16:30 30.91 Raum 012 Einzel am 30.05.
Sa 09:45-16:30 30.91 Raum 012 Einzel am 25.07.
So 09:45-16:30 30.91 Raum 012 Einzel am 26.07.
- 5012059 **Technikphilosophie bei Nietzsche**
Seminar (S) Mo 17:30-19:00 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Ommeln, Miriam
- 5012061 **Auswahl und Auslegung. Eine Einführung in die Genese und Interpretationsgeschichte der Bibel**
Hauptseminar (HS) Di 17:30-19:00 30.91 Raum 012 Einzel am 21.04.
Köhler, Dieter Sa 10:00-18:00 30.91 Raum 010 Einzel am 02.05.
So 10:00-18:00 30.91 Raum 010 Einzel am 03.05.
Sa 10:00-18:00 30.91 Raum 010 Einzel am 09.05.
- 5012062 **Die niederländisch-deutschen Beziehungen im 19. und 20. Jahrhundert**
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.91 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Kunze, Rolf-Ulrich
- 5012063 **Gilbert Ryle: Der Begriff des Geistes**
Hauptseminar (HS) Mo 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS
Bones, Inga

5012010 **Essay-Tutorial zum Hauptseminar Klimaethik**
Sonstige (sonst.)
1 SWS
Seidel-Saul, Christian

6.7.2 EUKLID - Masterstudiengang

- 5012005 **Liberalismus in Theorie und Praxis. Zur Aktualität liberaler Antworten auf europäische Zukunftsfragen**
 Oberseminar (OS) Fr 14:00-15:30 30.91 Raum 016 Einzel am 24.04.
 2 SWS Fr 10:00-17:00 30.91 Raum 016 Einzel am 05.06.
 Steltemeier, Rolf Sa 10:00-17:00 30.91 Raum 016 Einzel am 06.06.
 So 10:00-17:00 30.91 Raum 016 Einzel am 07.06.
- Organisatorisches**
Block
- 5012006 **Forschungsseminar Praktische Philosophie**
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 30.91 Raum 010 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Schefczyk, Michael
 Schmidt-Petri,
 Christoph
- 5012008 **Niederländische Geschichte im 17. Jahrhundert: Das Goldene Zeitalter**
 Seminar (S) Mo 09:45-11:15 30.91 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kunze, Rolf-Ulrich
- 5012012 **Was ist Aufklärung? Entwicklung des Aufklärungsgedankens bis ins 21. Jahrhundert**
 Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Rathgeber, Benjamin
- 5012016 **Fairness und Diskriminierung aus Sicht von Philosophie und Informatik**
 Seminar (S) Mo 14:00-15:30 30.91 Raum 010 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Schefczyk, Michael
 Beckert, Bernhard
- 5012021 **Der Historikertag in Geschichte und Gegenwart (Blockseminar mit Exkursion)**
 Oberseminar (OS) Fr 14:00-17:00 30.91 Raum 012 Einzel am 24.04.
 Guhl, Anton
- 5012023 **Transformationen der Wissenschaft I**
 Kolloquium (KOL) Do 09:45-11:15 20.30 SR 0.016 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Gutmann, Mathias
 Rathgeber, Benjamin
 Elstner, Marcus
 Nick, Peter
- 5012030 **Bundesrepublik Deutschland, Deutsche Demokratische Republik, Bundesrepublik Österreich. Die Gründung der drei Staaten nach dem Zweiten Weltkrieg**
 Seminar (S)
 2 SWS
 Eisele, Klaus

- 5012033 **Die „Confessio Augustana“ (Augsburger Bekenntnisschrift) von 1530 – Lektüre und Diskussion der wichtigsten Bekenntnisschrift evangelischer Kirchen**
Seminar (S) Mo 11:30-13:00 30.91 Raum 016 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Frank, Günter
- 5012035 **Populationsethik**
Seminar (S) Mo 15:45-17:15 30.91 Raum 010 vom 20.04. bis 20.07.
Schmidt-Petri,
Christoph
- 5012041 **Mythen der Liebe**
Seminar (S) Do 11:30-13:00 30.91 Raum 110 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Nennen, Heinz-Ulrich
- 5012042 **Die Rolle von Affekten und Gefühlen in der Moral**
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Link, Hans-Jürgen
- 5012043 **Care Ethics**
Seminar (S)
Hillerbrand, Rafaela
- 5012044 **Raum und Zeit**
Seminar (S) Fr 11:30-13:00 30.91 Raum 010 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Rathgeber, Benjamin
- 5012047 **Das nützliche Tier. Zur Kultur- und Wissensgeschichte des Nutztiers und seiner Menschen**
Seminar (S) Mi 11:30-13:00 30.91 Raum 010 vom 22.04. bis 22.07.
Hürlimann, Gisela
- 5012048 **Aktuelle Texte der Philosophie**
Kolloquium (KOL)
2 SWS
Betz, Gregor
Hillerbrand, Rafaela
Seidel-Saul, Christian
- 5012054 **Alternative Geschichte**
Seminar (S)
2 SWS
Möser, Kurt
Böhn, Andreas
- 5012065 **Projektkurs Argumentanalyse**
Seminar (S)
Betz, Gregor
- 5012066 **Examenskolloquium**
Kolloquium (KOL) Fr 17:30-19:00 30.91 Raum 010 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS

Link, Hans-Jürgen

5012067 **Das anthropologische Verständnis und ethische Problembewußtsein der Klassiker der chinesischen Philosophie: technik-philosophische Fragen**

Seminar (S)

Döring, Ole

Fr 09:45-11:15 30.91 Raum 016 Einzel am 24.04.

Fr 11:30-19:00 30.91 Raum 016 Einzel am 24.07.

Sa 09:00-18:00 30.91 Raum 016 Einzel am 25.07.

So 09:00-18:00 30.91 Raum 016 Einzel am 26.07.

5012072 **Technische Universitäten, Staat und Gesellschaft (19./20. Jh.)**

Seminar (S)

Hürlimann, Gisela

Guhl, Anton

6.8 Philosophie/Ethik auf Lehramt

- 5012001 **Ars Rationalis II**
 Kurs (Ku) Do 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Betz, Gregor
- 5012002 **Einführung in die Philosophie III - Gruppe 1 - Ich habe recht. Du nicht.**
 Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 30.91 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Poznic, Michael
- 5012004 **Philosophisches Schreiben und Reden II - Gruppe 2**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.91 Raum 016 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Schmidt-Petri,
 Christoph
- 5012009 **J.S. Mill: Utilitarismus & Über die Freiheit**
 Hauptseminar (HS) Di 14:00-15:30 30.91 Raum 010 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Schmidt-Petri,
 Christoph
- 5012011 **Klimaethik**
 Hauptseminar (HS) Do 15:45-17:15 30.91 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.
 Seidel-Saul, Christian
- 5012013 **Was ist Wissen? (Einige) Zentrale Texte der Erkenntnistheorie**
 Hauptseminar (HS) Mo 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Bones, Inga
- 5012020 **Einführung in die Philosophie III - Gruppe 4 - Der Sinn des Lebens**
 Proseminar (PS) Mo 15:45-17:15 30.91 Raum 016 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Link, Hans-Jürgen
- 5012022 **Einführung in die Philosophie III - Gruppe 3 - Der Sinn des Lebens**
 Proseminar (PS) Mo 14:00-15:30 30.91 Raum 016 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Link, Hans-Jürgen
- 5012025 **Dialektik der Aufklärung (Textanalyse und Interpretation, Gruppe 2)**
 Hauptseminar (HS) Do 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Gutmann, Mathias
- 5012026 **Wozu Philosophie? Ein Streifzug durch die europäische Philosophiegeschichte (die griechische Antike)**
 Hauptseminar (HS) Do 15:45-17:15 30.91 Raum 010 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS

Hau, Tobias

- 5012027 **Einführung in die Philosophie III - Gruppe 2**
 Proseminar (PS) Fr 08:00-09:30 30.91 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Seidel-Saul, Christian
- 5012028 **Dialektik der Aufklärung (Textanalyse und Interpretation, Gruppe 1)**
 Hauptseminar (HS)
 2 SWS
 Gutmann, Mathias
- 5012029 **Tierphilosophie**
 Hauptseminar (HS) Di 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schmidt-Petri,
 Christoph
- 5012036 **Philosophie der KI**
 Hauptseminar (HS) Fr 09:45-11:15 30.91 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.
 Seidel-Saul, Christian
 Betz, Gregor
- 5012042 **Die Rolle von Affekten und Gefühlen in der Moral**
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Link, Hans-Jürgen
- 5012043 **Care Ethics**
 Seminar (S)
 Hillerbrand, Rafaela
- 5012045 **Philosophisches Schreiben und Reden I - Gruppe 1**
 Proseminar (PS) Di 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 21.07.
 Schefczyk, Michael
- 5012049 **Philosophisches Schreiben und Reden II - Gruppe 1**
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 30.91 Raum 016 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Schmidt-Petri,
 Christoph
- 5012052 **Forum für Kritische Interdisziplinarität**
 Hauptseminar (HS)
 2 SWS
 Gutmann, Mathias
 Nick, Peter
- 5012055 **Kant: Grundlegung zur Metaphysik der Sitten**
 Hauptseminar (HS) Di 09:45-11:15 30.91 Raum 010 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Link, Hans-Jürgen
- 5012059 **Technikphilosophie bei Nietzsche**

Seminar (S) Mo 17:30-19:00 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Ommeln, Miriam

5012060 **Philosophisches Schreiben und Reden I - Gruppe 2**

Proseminar (PS) Di 14:00-15:30 30.91 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Schefczyk, Michael

5012063 **Gilbert Ryle: Der Begriff des Geistes**

Hauptseminar (HS) Mo 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Bones, Inga

2513554 **Seminar Security, Usability und Society (Bachelor)**

Seminar (S) Mi 15:45-17:15 05.20 1C-03 Einzel am 22.04.
Deutsch
2 SWS
Volkamer, Melanie
Aldag, Lukas
Reinheimer, Benjamin

2513555 **Seminar Security, Usability und Society (Master)**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Volkamer, Melanie
Aldag, Lukas
Reinheimer, Benjamin

5012010 **Essay-Tutorial zum Hauptseminar Klimaethik**

Sonstige (sonst.)
1 SWS
Seidel-Saul, Christian

6.9 Germanistik: Literatur, Sprache, Medien

5014207 **Summerschool ,Urban Environments', Karlsruhe 2020**

Sonstige (sonst.) Mi 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 29.07.
Deutsch Mo 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 03.08.
Di 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 04.08.
Gellai, Szilvia Mi 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 05.08.
Ohnesorg, Stefanie Do 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 06.08.
Adam, Marie-Helene Mi 08:00-20:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 12.08.

Organisatorisches

Schlüssel wird von uns selbst organisiert! Hausmeister braucht nicht aufschließen!

6.9.1 Fachdidaktik Lehramt Deutsch

5013024 **Fachdidaktik Deutsch für M.Ed.**

Seminar (S) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 0.016 vom 20.04. bis 20.07.

Polty, Michael

5013048 **Einführung in die Sprachdidaktik**

Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 4.047 vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Höffe, Andreas

6.9.2 Germanistische Mediävistik und Frühneuezeitforschung (MED)

- 5013103 **KMK (interuniversitäres Kolloquium): Der Orient in mittelalterlicher Literatur: Projektion, Konstruktion, Inszenierung**
Kolloq./OS (KOL/OS)
Herweg, Mathias
- 5013104 **Von Herodot bis Herzog Ernst: Der vormoderne Orient**
Oberseminar (OS) Do 17:30-19:00 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch Mi 09:00-19:00 20.30 SR -1.012 (UG) Einzel am 29.07.
2 SWS Do 09:00-19:00 20.30 SR -1.012 (UG) Einzel am 30.07.
Herweg, Mathias
- 5013105 **Roman im Mittelalter**
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS Mi 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 22.04. bis 22.07.
Herweg, Mathias
- 5013108 **CineMA - Vormoderne im Film**
Kurs (Ku) Do 19:00-20:00 20.30 SR 4.047 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS Do 20:00-21:00 20.30 SR 4.047 vom 23.04. bis 23.07.
Herweg, Mathias
- 5013201 **Hartmann von Aue: 'Iwein' (Lehramtsstudium)**
Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.011 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Boda, Valerie
- 5013202 **Schelmenroman und Versnovelle**
Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 10.50 Raum 602 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Leng, Rainer
- 5013204 **Einführungsseminar in die Germanistische Mediävistik**
Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Runge, Nicole
- 5013205 **Von Zeitkritik bis Sängerehden: Mittelhochdeutsche Sangspruchdichtung im 13. Jahrhundert**
Proseminar (PS) Do 09:45-11:15 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Eisele, Ida
- 5013211 **Schwank und Märe**
Hauptseminar (HS) Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Leng, Rainer
- 5013301 **Wissen und Literatur: Der „Lucidarius“**
Proseminar (PS) Mo 15:45-17:15 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS

Wegner, Wolfgang

5013302 Tutorium : Einführungsseminar Germanistische Mediävistik I

Tutorium (Tu) Do 15:45-17:15 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.
Krug, Tiffany

5013703 Einführungsseminar in die Germanistische Mediävistik (Lehramt)

Proseminar (PS) Mi 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Runge, Nicole

5013709 Geschichte und Geschichten - Die frühmittelhochdeutsche ‚Kaiserchronik‘

Proseminar (PS) Mi 08:00-09:30 20.30 SR 4.045 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Boda, Valerie

6.9.3 Linguistik**5013070 Einführung in die historische Linguistik**

Seminar (S) Di 08:00-09:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Hanauska, Monika

Organisatorisches
Informationen zum Beginn der Veranstaltung sowie über die Form der Lehre (Präsenz oder digital) finden Sie im entsprechenden Ilias-Kurs

5014129 Sprache - Kommunikation - Verständlichkeit: Argumentation und Persuasion [SuVWK][LKSM1]

Proseminar (PS) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 4.045 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Hanauska, Monika

Organisatorisches
Informationen zum Beginn der Veranstaltung sowie über die Form der Lehre (Präsenz oder digital) finden Sie im entsprechenden Ilias-Kurs

5013071 Sprachliche Repräsentationsformen von Wissenskulturen (wie z.B. Experten-Laien-Diskussionen)

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Pelikan, Kristina

Organisatorisches
Blockseminar: Termin folgt

5013072 Tutorium Einführung in die historische Linguistik

Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 0.019 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS Mi 11:30-13:00 20.30 SR -1.015 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
Hanauska, Monika Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 26.06.
Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 03.07.
Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 17.07.
Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 24.07.

5014120 Sprache - Kommunikation - Verständlichkeit: Wissenschaftspopularisierung im 19. Jahrhundert [SuVWK][LKSM1]

Proseminar (PS) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 4.046 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS Sa 09:00-14:30 20.30 SR 4.046 Einzel am 16.05.
Hanauska, Monika

Organisatorisches
Dozentin: Franziska Buresch
Informationen zum Beginn der Veranstaltung sowie über die Form der Lehre (Präsenz oder digital) finden Sie im entsprechenden Ilias-Kurs

6.9.4 Neuere deutsche Literaturwissenschaft (NdL)

- 5013001 **Der Zorn Gottes (Vererbung)**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Bergengruen, Maximilian **Organisatorisches**
 findet im SS 2020 wieder statt!
- 5013002 **Utopien**
 Oberseminar (OS) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 4.047 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bergengruen, Maximilian
 Poplow, Marcus
- 5013003 **MA-Kurs zur VL 'Der Zorn Gottes (Vererbung)'**
 Kurs (Ku) Mo 15:45-16:30 20.30 SR 4.047 vom 20.04. bis 20.07.
 1 SWS
 Bergengruen, Maximilian **Organisatorisches**
 findet im SS 2020 wieder statt!
- 5013004 **Kolloquium für Doktorierende und ExamenskandidatInnen**
 Kolloquium (KOL) Mi 11:30-12:15 20.30 SR 4.047 vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Bergengruen, Maximilian
- 5013010 **Colloquium**
 Kolloquium (KOL) Di 17:30-19:00 20.30 SR 4.045 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Böhn, Andreas
- 5013012 **Problematische Erinnerung - Neuere Darstellungen der Zeit des Zweiten Weltkriegs**
 Kolloq./OS (KOL/OS) Di 15:45-17:15 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Böhn, Andreas
- 5013013 **Orientbilder in der deutschsprachigen Literatur und Kultur**
 Hauptseminar (HS) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 22.04. bis 22.07.
 Böhn, Andreas
- 5013020 **Geschichte des deutschsprachigen Romans II: 19.-21. Jahrhundert**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Scherer, Stefan
- 5013021 **Alterswerke II: Der späte Schnitzler**
 Hauptseminar (HS) Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.025 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Scherer, Stefan

- 5013022 **Idee der Prosa nach 1800**
 Oberseminar (OS) Do 15:45-17:15 20.30 SR 4.047 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Scherer, Stefan
- 5013023 **Prosa der Gegenwart**
 Kolloq./OS (KOL/OS) Di 09:45-17:15 20.30 SR 4.047 Einzel am 28.07.
 Scherer, Stefan Mi 09:45-17:15 20.30 SR 4.047 Einzel am 29.07.
 Do 09:45-17:15 20.30 SR 4.047 Einzel am 30.07.
- 5013031 **Von der Maschine bis zur künstlichen Intelligenz**
 Oberseminar (OS) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 4.047 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schmidt-Bergmann,
 Hansgeorg
- 5013045 **Literaturwissenschaftliches Arbeiten anhand von Modell-Lektüren – Schwerpunkt Lyrik**
 Proseminar (PS) Do 09:45-11:15 20.30 SR 4.047 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Günther-Gneiting,
 Stephanie
- 5013046 **Literaturwissenschaftliches Arbeiten anhand von Modell-Lektüren – Schwerpunkt Drama**
 Proseminar (PS) Do 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Günther-Gneiting,
 Stephanie
- 5013050 **Die 'Neue Frau' in Kunst, Literatur und Medien**
 Proseminar (PS) Do 14:00-15:30 20.30 SR 4.047 Einzel am 23.04.
 2 SWS
 Männig, Maria
- 5013054 **Literatur und die Wende**
 Proseminar (PS) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 4.045 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Weiß-Sinn, Elisabeth
- 5013059 **Raumsemantik und Geschlechterordnung im Drama**
 Hauptseminar (HS) Di 17:30-19:00 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Eder, Antonia
- 5013060 **Anthropologie & Ästhetik: Das Werk Georg Büchners**
 Proseminar (PS) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 4.045 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Eder, Antonia
- 5013066 **Ende der Kunstperiode? Fragen zur Epochalität anhand ausgewählter Werke von Tieck, Eichendorff, Mörike und Droste-Hülshoff**
 Proseminar (PS) Mi 09:45-11:15 30.91 Raum 110 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Hauck, Roya

- 5013072 **Tutorium Einführung in die historische Linguistik**
 Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 0.019 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mi 11:30-13:00 20.30 SR -1.015 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 Hanauska, Monika Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 26.06.
 Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 03.07.
 Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 17.07.
 Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 24.07.
- 5013073 **Kunstmärchen**
 Proseminar (PS)
 2 SWS
 Deupmann, Christoph
- 5013074 **Anthropologie und Politik bei Gottfried Benn**
 Hauptseminar (HS)
 2 SWS
 Janßen, Sandra
- 5013075 **Zeitenwandel. Transformationen des modernen Zeit- und Historizitätsregimes**
 Oberseminar (OS) Do 14:00-15:30 20.30 SR 4.047 Einzel am 28.05.
 2 SWS Mo 09:00-17:00 20.30 SR 4.045 Einzel am 27.07.
 Esposito, Fernando Di 09:00-17:00 20.30 SR 4.045 Einzel am 28.07.
 Di 18:00-19:30 20.30 SR 4.045 Einzel am 28.07.
 Mi 09:00-17:00 20.30 SR 4.045 Einzel am 29.07.
 Do 09:00-17:00 20.30 SR 4.045 Einzel am 30.07.
- 5013015 **Literatur und Technik im Umfeld des Ersten Weltkriegs**
 Hauptseminar (HS) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 0.016 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Böhn, Andreas

6.10 Soziologie, Medien- und Kulturwissenschaften Abteilung 1: Soziologie (SOZ)

- 5011002 **Methodenanwendung: Kompetenzanalyse**
Seminar (S) Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 23.04. bis 16.07.
2 SWS Do 15:45-17:15 10.50 Raum 701.3 Einzel am 23.07.
Kauppert, Michael
- 5011003 **Sozialforschung: Sozialer Wandel und Sozialpolitik**
Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 0.016 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Binder, Barbara
- 5011004 **Forschungskolloquium**
Kolloquium (KOL) Mi 17:30-19:00 20.30 SR -1.015 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Nollmann, Gerd
- 5011005 **Vertiefung Sozialforschung: Kinder und Karriere**
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 0.019 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Raumwechsel erfolgt
Haupt, Andreas
- 5011006 **Methodenanwendung: Natural Language Processing**
Seminar (S) Mi 11:30-13:00 11.40 Raum -115 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Nollmann, Gerd
- 5011007 **Übung: Datenauswertung**
Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Haupt, Andreas
- 5011008 **Sozialforschung: Organisationssoziologie**
Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR -1.015 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Kauppert, Michael
- 5011009 **Sozialforschung: Religion und Gesellschaft**
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.30 SR -1.009 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
Nollmann, Gerd
- 5011012 **Datenauswertung**
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Raumwechsel erfolgt am 27.11.2019
Haupt, Andreas
- 5011013 **Sozialforschung: Ökonomische Ungleichheit**

Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.015 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Binder, Barbara

5011015 **Vertiefung: Sozialstrukturanalyse: Technologie und gesellschaftlicher Wandel**

Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Nollmann, Gerd

5011018 **Methodenanwendung: Kompetenzerfassung**

Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 0.019 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Kauppert, Michael

5011019 **Sozialforschung: Wirtschaftssoziologie**

Seminar (S) Do 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.015 (UG) Einzel am 07.05.
Kauppert, Michael

5011020 **Übung: Datenauswertung**

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.015 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
Haupt, Andreas

6.11 Sport und Sportwissenschaft

6.11.1 Bachelor of Science (B.Sc./BA)

6.11.1.1 Kernfach

- 5016103 **Grundlagen Sportgeschichte/-soziologie**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Scharenberg, Swantje
 Wäsche, Hagen
- 5016203 **Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - A**
 Proseminar (PS) Do 08:00-09:30 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wolbring, Laura
- 5016213 **Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - B**
 Proseminar (PS) Do 09:45-11:15 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bezold, Jelena
- 5016105 **Grundlagen Biomechanik**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Hoffmann, Marian
- 5016205 **Anwendung Biomechanik - A**
 Proseminar (PS) Do 15:45-16:30 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.
 Hoffmann, Marian
- 5016215 **Anwendung Biomechanik - B**
 Proseminar (PS) Do 16:30-17:15 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Hoffmann, Marian
- 5016225 **Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - A**
 Proseminar (PS) Do 14:00-16:00 20.29 Pool C Einzel am 13.08.
 Deutsch
 1 SWS
 Fadillioğlu, Cagla
- 5016235 **Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - B**
 Proseminar (PS)
 Deutsch
 1 SWS

Fadillioglu, Cagla

- 5016245 **Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - C**
 Proseminar (PS)
 Deutsch
 1 SWS
 Fadillioglu, Cagla
- 5016108 **Grundlagen Physiologie/Sportmedizin II**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bub, Achim
- 5016208 **Anwendung Physiologie/Sportmedizin II - A (1. Semesterhälfte)**
 Proseminar (PS) Mi 14:00-15:30 40.40 SR 103 vom 22.04. bis 22.07.
 Bub, Achim Mi 14:00-15:30 40.40 SR 102 vom 22.04. bis 22.07.
- 5016218 **Anwendung Physiologie/Sportmedizin II - B (2. Semesterhälfte)**
 Proseminar (PS) Mi 14:00-15:30 40.40 SR 102 vom 22.04. bis 22.07.
 Bub, Achim Mi 14:00-15:30 40.40 SR 103 vom 22.04. bis 22.07.
- 5016109 **Forschungsmethoden I**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.
 Limberger, Matthias
- 5016110 **Forschungsmethoden II**
 Vorlesung (V)
 Deutsch
 2 SWS
 Limberger, Matthias
 Giurgiu, Marco
- 5016111 **Forschungsplanung und -durchführung - A**
 Proseminar (PS) Mo 15:45-17:15 11.40 Raum -115 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 15:45-17:15 40.40 SR 102 vom 20.04. bis 20.07.
 Oriwol, Doris
- 5016112 **Forschungsplanung und -durchführung - B**
 Proseminar (PS) Fr 09:45-11:15 40.40 SR 103 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Hill, Holger
- 5016300 **Vertiefung II - Theoriefelder Naturwissenschaft (B.Sc.)**
 Hauptseminar (HS) Do 09:45-11:15 40.40 SR 101 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Möhler, Felix
- 5016311 **Vertiefung I - Theoriefelder Sozialwissenschaft - Psychologie**
 Hauptseminar (HS) Mo 11:30-13:00 40.40 SR 102 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Fahrenholz, Uta

- 5016303 **Vertiefung Sportwissenschaft II - Themenfeld der Naturwissenschaft: Neuromechanik: Motorische Kontrolle und Neurophysiologie menschlicher Bewegungen**
Hauptseminar (HS) Di 15:45-17:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Stein, Thorsten
- 5016265 **Anwendung Biomechanik - C**
Proseminar (PS) Do 17:30-18:15 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.
Hoffmann, Marian
- 5016275 **Anwendung Biomechanik - D**
Proseminar (PS)
Deutsch
1 SWS
Hoffmann, Marian
- 5016228 **Anwendung Physiologie/Sportmedizin II - C (1. Semesterhälfte)**
Proseminar (PS) Mi 15:45-17:15 40.40 SR 102 vom 22.04. bis 22.07.
Bub, Achim Mi 15:45-17:15 40.40 SR 103 vom 22.04. bis 22.07.
- 5000023 **Vertiefung II - Themenfeld Sportwissenschaft (Aspekte)**
Hauptseminar (HS)
Deutsch
2 SWS
Stein, Thorsten
- 5000022 **Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfeld der Sportwissenschaft - A (B.Sc./M.Ed.) - Emotionen im Sport**
Hauptseminar (HS)
Deutsch
2 SWS
Jekauc, Darko
Weyland, Susanne

6.11.1.2 Wahlpflichtfach

- 5018110 **Sport und Gesundheit**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Woll, Alexander
 Jekauc, Darko
- 5018120 **Einführung Ernährung**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bub, Achim
 Kistner, Sina
- 5018230 **Vereins- und Verbandswesen**
 Proseminar (PS) Mi 08:00-09:30 40.40 SR 102 vom 22.04. bis 22.07.
 Schlenker, Lars
- 5018240 **Eventmanagement**
 Proseminar (PS) Do 14:00-15:30 40.40 SR 103 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Schlag, Matthias
- 5018150 **Grundlagen Diagnose und Beratung**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kurz, Gunther
 Altmann, Stefan
- 5018250 **Anwendung Diagnose und Beratung - A**
 Proseminar / Seminar
 (PS)
 Deutsch
 2 SWS
 Altmann, Stefan
 Schlenker, Lars
- 5018251 **Anwendung Diagnose und Beratung - B**
 Proseminar / Seminar
 (PS)
 2 SWS
 Altmann, Stefan
 Schlenker, Lars
- 5018260 **Anwendung Sporttherapie I**
 Proseminar (PS) Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 09.05.
 Deutsch Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 16.05.
 2 SWS Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 13.06.
 Schwan, Uwe
- 5018261 **Anwendung Sporttherapie II**

- Proseminar (PS)
Deutsch
2 SWS
Wittelsberger, Rita
- 5018262 **Funktionelles Krafttraining**
Proseminar (PS) Fr 08:00-09:30 40.40 SR 103 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
Futterer, Valentin
- 5018170 **Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (Gesundheitsmanagement im Setting Hochschule)**
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.40 SR 102 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch Fr 11:30-17:00 40.40 SR 103 Einzel am 19.06.
2 SWS
Hildebrand, Claudia
Bachert, Philip
- 5018270 **Anwendung in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (betriebliches Gesundheitsmanagement)**
Proseminar (PS)
2 SWS
Hildebrand, Claudia
- 5018190 **Orthopädie und Traumatologie**
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Sell, Stefan
- 5017200 **Integrative Sportspielvermittlung - A**
Übung (Ü)
Deutsch
2 SWS
Kolb, Simon
- 5017220 **Cardio-Fit - A**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Eckert, Tobias
- 5017221 **Cardio-Fit - B**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Eckert, Tobias
- 5017222 **Cardio-Fit - C**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Schlenker, Lars
- 5017223 **Cardio-Fit - D**

- Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Schlenker, Lars
- 5017230 **Kleine-Spiele - A**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Burchartz, Alexander
- 5017231 **Kleine-Spiele - B**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Burchartz, Alexander
- 5017232 **Kleine-Spiele - C**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Hellmund, Claudia
- 5017240 **Funktionelles Training - A**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Fiedler, Janis
- 5017241 **Funktionelles Training - B**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Fiedler, Janis
- 5017242 **Funktionelles Training - C**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Futterer, Valentin
- 5017243 **Funktionelles Training - D**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Futterer, Valentin
- 5017251 **Trends im Sport - B**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Wunsch, Kathrin
- 5018160 **Grundlagen Sporttherapie**

Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Nießner, Claudia

5017250 **Trends im Sport - A**

Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Wunsch, Kathrin

5018264 **Anwendung Sporttherapie I**

Proseminar (PS)
Deutsch
1 SWS
Schwan, Uwe

6.11.2 Master of Science (M.Sc.)

- 5016611 **Master Kern - Forschungsmethoden II**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.40 SR 102 vom 20.04. bis 20.07.
 Limberger, Matthias Mo 08:00-09:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.
 Giurgiu, Marco
- 5016801 **BUK - Forschungskolloquium**
 Kolloquium (KOL)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Scharenberg, Swantje Termin folgt!
- 5016802 **BUG - Forschungskolloquium**
 Kolloquium (KOL)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Wäsche, Hagen Termin folgt!
- 5016803 **BUT - Forschungskolloquium**
 Kolloquium (KOL)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Stein, Thorsten Termin folgt!
- 5016620 **BUK - Persönlichkeitsentwicklung im Sozialisationsprozess**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 22.04. bis 22.07.
 Scharenberg, Swantje
- 5016820 **BUK - Zielgruppenspezifische Sozialisationsinstanzen**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 40.40 SR 103 vom 22.04. bis 22.07.
 Scharenberg, Swantje
- 5016621 **BUK - Heterogenität und Differenzierung**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 40.40 SR 102 vom 22.04. bis 22.07.
 Knoll, Michaela
- 5016821 **BUK - Didaktik und Kommunikation**
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.
 Scharenberg, Swantje
 Hartmann, Sina
- 5016724 **BUG/BUK - Anwendung physiologischer & sportpsychologischer Diagnoseverfahren A**
 Oberseminar (OS) Mo 14:00-15:30 40.40 SR 103 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Fahrenholz, Uta
 Altmann, Stefan
- 5016730 **BUG - Theorien und Methoden der Bewegungsförderung**
 Oberseminar (OS) Mo 15:45-17:15 40.40 SR 103 vom 20.04. bis 20.07.
 Jekauc, Darko
 Fritsch, Julian
- 5016830 **BUG - Methoden der Bewegungsförderung**
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 40.40 SR 102 vom 20.04. bis 20.07.
 Jekauc, Darko

Fritsch, Julian

- 5016702 **BUG - Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation (OS)**
 Oberseminar (OS) Mo 09:45-11:15 40.40 SR 103 vom 20.04. bis 20.07.
 Krell-Rösch, Janina
- 5016731 **BUG - Planung, Implementierung und Evaluation - A**
 Oberseminar (OS) Mi 15:45-17:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 22.04. bis 22.07.
 Wäsche, Hagen Do 09:45-11:15 40.40 SR 103 vom 23.04. bis 23.07.
- 5016631 **BUG - Betriebliches Gesundheitsmanagement**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.
 Hildebrand, Claudia
- 5016831 **BUG - Sportentwicklung und Gesundheitsförderung in verschiedenen Settings**
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 40.40 SR 103 vom 21.04. bis 21.07.
 Wäsche, Hagen
- 5016741 **BUT - Aktuelle Forschungsthemen der Sport- und Medizintechnik**
 Oberseminar (OS) Di 14:00-15:30 40.40 SR 102 vom 21.04. bis 21.07.
 Stein, Thorsten
 Steingrebe, Hannah
- 5016841 **BUT - Biomechanische Ganganalyse**
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 40.40 SR 103 vom 21.04. bis 21.07.
 Stetter, Bernd
- 5016640 **BUT - Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movement**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.
 Stein, Thorsten
 Möhler, Felix
Organisatorisches
 Bitte HS Sport buchen
- 5016740 **BUT - Research Projects in the Field of "Movement and Technology"**
 Oberseminar (OS) Di 08:00-09:30 40.40 SR 102 vom 21.04. bis 21.07.
 Stein, Thorsten
- 5016840 **BUT - Signal Processing and Data Analysis with Matlab**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 40.40 SR 102 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Möhler, Felix
- 5016643 **BUT - Anziehbare Robotertechnologien**
 Vorlesung (V)
 Asfour, Tamim
- 5000018 **BUG - Masterveranstaltung**
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 40.40 SR 102 vom 21.04. bis 21.07.
 Wäsche, Hagen
- 5016732 **BUG - Planung, Implementierung und Evaluation - B**
 Oberseminar (OS) Do 14:00-15:30 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.
 Wäsche, Hagen

5000025 **BUT - Einführung in die Technische Mechanik I: Statik**

Vorlesung / Übung
(VÜ)
Fidlin, Alexander

5016725 **BUG/BUK - Anwendung physiologischer & sportpsychologischer Diagnoseverfahren B**

Oberseminar (OS)
2 SWS
Fahrenholz, Uta
Altmann, Stefan

5016823 **BUK - Entwicklung und Gesundheit im Kindes- und Jugendalter**

Oberseminar (OS)
Jekauc, Darko
Huss, Susanne

6.11.3 Bachelor of Education (B.Ed./LA)

- 5016103 **Grundlagen Sportgeschichte/-soziologie**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Scharenberg, Swantje
 Wäsche, Hagen
- 5016203 **Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - A**
 Proseminar (PS) Do 08:00-09:30 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wolbring, Laura
- 5016213 **Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - B**
 Proseminar (PS) Do 09:45-11:15 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bezold, Jelena
- 5016105 **Grundlagen Biomechanik**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Hoffmann, Marian
- 5016205 **Anwendung Biomechanik - A**
 Proseminar (PS) Do 15:45-16:30 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.
 Hoffmann, Marian
- 5016215 **Anwendung Biomechanik - B**
 Proseminar (PS) Do 16:30-17:15 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Hoffmann, Marian
- 5016108 **Grundlagen Physiologie/Sportmedizin II**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bub, Achim
- 5016109 **Forschungsmethoden I**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.
 Limberger, Matthias
- 5018150 **Grundlagen Diagnose und Beratung**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kurz, Gunther
 Altmann, Stefan

- 5017220 **Cardio-Fit - A**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Eckert, Tobias
- 5017221 **Cardio-Fit - B**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Eckert, Tobias
- 5017222 **Cardio-Fit - C**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Schlenker, Lars
- 5017223 **Cardio-Fit - D**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Schlenker, Lars
- 5017240 **Funktionelles Training - A**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Fiedler, Janis
- 5017241 **Funktionelles Training - B**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Fiedler, Janis
- 5017242 **Funktionelles Training - C**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Futterer, Valentin
- 5017243 **Funktionelles Training - D**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Futterer, Valentin
- 5017200 **Integrative Sportspielvermittlung - A**
Übung (Ü)
Deutsch
2 SWS
Kolb, Simon

- 5016252 **Anwendung Unterrichten und Erziehung (B.Ed.)**
 Proseminar / Seminar (PS) Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 24.04.
 Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 15.05.
 Deutsch Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 26.06.
 2 SWS Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 03.07.
 Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 10.07.
 Hurle, Christian Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 17.07.
 Engelbert, Colette Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 24.07.
- 5016261 **Fachdidaktik Bewegung und Sport II (Ringens und Kämpfen) / WF Judo**
 Proseminar / Übung (PS/ÜB)
 Berg, Peter Elias
- 5016301 **Sportwissenschaftliche Profilbildung I -Theoriefeld der Naturwissenschaft**
 Hauptseminar (HS) Mi 08:00-09:30 40.40 SR 101 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Nagl, Johannes
- 5016311 **Vertiefung I - Theoriefelder Sozialwissenschaft - Psychologie**
 Hauptseminar (HS) Mo 11:30-13:00 40.40 SR 102 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Fahrenholz, Uta
- 5016321 **Sportwissenschaftliche Profilbildung I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik**
 Hauptseminar (HS) Di 09:45-11:15 40.40 SR 102 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Woll, Alexander
- 5016265 **Anwendung Biomechanik - C**
 Proseminar (PS) Do 17:30-18:15 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.
 Hoffmann, Marian
- 5016275 **Anwendung Biomechanik - D**
 Proseminar (PS)
 Deutsch
 1 SWS
 Hoffmann, Marian
- 5018264 **Anwendung Sporttherapie I**
 Proseminar (PS)
 Deutsch
 1 SWS
 Schwan, Uwe

6.11.4 Theorie und Praxis der Sportarten

- 5017310 **Grundfach Schwimmen I**
Praktische Übung (PÜ)
Herzog, Michael
- 5017320 **Grundfach Gerätturnen I**
Praktische Übung (PÜ)
Scharenberg, Swantje
- 5017330 **Grundfach Gymnastik/Tanz I**
Praktische Übung (PÜ)
Panic, Ana
- 5017340 **Grundfach Gymnastik/Tanz II**
Praktische Übung (PÜ)
Appelles, Luisa-Marie
- 5017350 **Grundfach Basketball I**
Praktische Übung (PÜ)
Kurz, Gunther
- 5017360 **Grundfach Volleyball I - A**
Praktische Übung (PÜ)
Kurz, Gunther
- 5017370 **Grundfach Handball I**
Praktische Übung (PÜ)
Krafft, Frieder
- 5017400 **Schwerpunktfach Leichtathletik**
Praktische Übung (PÜ)
- 5017410 **Schwerpunktfach Schwimmen**
Praktische Übung (PÜ)
Kurz, Gunther
- 5017420 **Schwerpunktfach Gerätturnen**
Praktische Übung (PÜ)
Bratan, Lazar
- 5017450 **Schwerpunktfach Basketball**
Praktische Übung (PÜ)
Kurz, Gunther
- 5017470 **Schwerpunktfach Handball**
Praktische Übung (PÜ)
- 5017480 **Schwerpunktfach Fußball**
Praktische Übung (PÜ)
Blicker, Dietmar

- 5017500 **Schwerpunktfach Tennis**
Praktische Übung (PÜ)
Jekauc, Darko
- 5017600 **Wahlfach Tennis - A**
Praktische Übung (PÜ)
Krell-Rösch, Janina
- 5017610 **Wahlfach Beachvolleyball**
Praktische Übung (PÜ)
Wäsche, Hagen
- 5017670 **Wahlfach Trampolin**
Praktische Übung (PÜ)
Steiger, Michael
- 5017720 **Wahlfach Fechten**
Praktische Übung (PÜ)
Koch, Elena
- 5017730 **Wahlfach Rudern**
Praktische Übung (PÜ)
Wittelsberger, Rita
- 5017890 **Wahlfach Tauchen**
Praktische Übung (PÜ)
Pfirrmann, Sven
Panic, Ana
- 5017830 **Exkursion Windsurfen**
Exkursion (EXK)
Schlag, Matthias
Schlenker, Lars
- 5017840 **Exkursion Kitesurfen**
Exkursion (EXK)
Kurz, Gunther
Krafft, Frieder
- 5017850 **Exkursion Wellenreiten**
Exkursion (EXK)
Wäsche, Hagen
Roth, Andreas
- 5017880 **Exkursion Outdoorsportarten Kanuwandern**
Exkursion (EXK)
Hartmann, Sina
Klemm, Katja
- 5017252 **Trends im Sport - C**
Übung (Ü)
Wunsch, Kathrin
- 5017311 **Grundfach Schwimmen II**

- Praktische Übung (PÜ)
Herzog, Michael
- 5017301 **Grundfach Leichtathletik II - A**
Praktische Übung (PÜ)
Panter, Lena
- 5017302 **Grundfach Leichtathletik II - B**
Praktische Übung (PÜ)
Panter, Lena
- 5017321 **Grundfach Gerätturnen II**
Praktische Übung (PÜ)
Scharenberg, Swantje
- 5017351 **Grundfach Basketball II**
Praktische Übung (PÜ)
Kurz, Gunther
- 5017381 **Grundfach Fußball II - A**
Praktische Übung (PÜ)
Blicker, Dietmar
- 5017382 **Grundfach Fußball II - B**
Praktische Übung (PÜ)
Blicker, Dietmar
- 5017371 **Grundfach Handball II**
Praktische Übung (PÜ)
Krafft, Frieder
- 5017361 **Grundfach Volleyball II**
Praktische Übung (PÜ)
Scharpf, Andrea
- 5017815 **Wahlfach Rugby**
Praktische Übung (PÜ)
Anedda, Bastian
- 5017835 **Wahlfach Windsurfen**
Praktische Übung (PÜ)
Schlag, Matthias
Schlenker, Lars
- 5000021 **Wahlfach Tennis - B**
Praktische Übung (PÜ)
Roth, Andreas
- 5017680 **Wahlfach Tischtennis**
Praktische Übung (PÜ)
Roth, Andreas
- 5000030 **Wahlfach Skateboard**

Praktische Übung (PÜ)
Wäsche, Hagen

5000031 **Wahlfach Judo**
Praktische Übung (PÜ)
Berg, Peter Elias

5017365 **Grundfach Volleyball I - B**
Praktische Übung (PÜ)
Kurz, Gunther

6.11.5 Sonstiges

5017900 **Tutorium Leichtathletik**
Tutorium (Tu)

5017910 **Tutorium Schwimmen**
Tutorium (Tu)
Kurz, Gunther
Trautwein, Sandra

5017920 **Tutorium Gerätturnen**
Tutorium (Tu)
Scharenberg, Swantje
Bratan, Lazar

5017970 **Tutorium Handball**
Tutorium (Tu)
Krafft, Frieder

5017980 **Tutorium Fußball**
Tutorium (Tu)
Blicker, Dietmar

5000026 **Workshop "Ambulatory Assessment"**
Sonstige (sonst.)
Ebner-Priemer, Ulrich

6.11.6 Update

5016598 Update Veranstaltungen IfSS

Sonstige (sonst.)	Sa 18:00-21:00 40.40 SR 101 Einzel am 25.04.
Kurz, Gunther	So 09:00-20:00 40.40 SR 101 Einzel am 26.04.
Holtmann, Jutta	Fr 13:00-20:00 40.40 SR 103 Einzel am 15.05.
Berg, Peter Elias	Sa 09:00-18:00 40.40 SR 103 Einzel am 16.05.
	Fr 13:00-20:00 40.40 SR 103 Einzel am 05.06.
	Sa 10:00-18:00 40.40 SR 103 Einzel am 06.06.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 102 Einzel am 26.06.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 103 Einzel am 26.06.
	Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 27.06.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 102 Einzel am 03.07.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 103 Einzel am 03.07.
	Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 04.07.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 102 Einzel am 10.07.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 103 Einzel am 10.07.
	Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 11.07.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 103 Einzel am 17.07.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 102 Einzel am 17.07.
	Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 18.07.

7 KIT-Fakultät für Informatik

7.1 1. Informatik Lehrveranstaltungen

7.1.1 1.1 Pflichtveranstaltungen Bachelor Informatik

- 24500 **Algorithmen I**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Dachsbacher, Carsten
 Schüßler, Vincent
 Jung, Alisa
 Opitz, Daniel
- 24511 **Teamarbeit und Präsentation in der Software-Entwicklung (TSE)**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS nach Absprache
 Snelting, Gregor
 Bechberger, Johannes
 Fried, Andreas
- 24516 **Datenbanksysteme**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Böhme, Klemens **Empfehlungen:**
 Mülle, Jutta Der Besuch von Vorlesungen zu Rechnernetzen, Systemarchitektur und Softwaretechnik wird empfohlen, aber nicht vorausgesetzt.
Die Vorlesung wird nicht aufgezeichnet.
 Es gibt eine Vorlesungsaufzeichnung vom Sommersemester 2015.
 Der Zugang zu den Vorlesungsaufzeichnungen erfolgt über den Stream Player der ATIS.
 Einen Downloadlink finden Sie unter <https://videos.informatik.kit.edu/>.
 Beachten Sie aber, dass der Stoff der aktuellen Vorlesung abweichen kann von der aufgezeichneten Vorlesung von 2015.
- 24518 **Softwaretechnik I**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Fr 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Tichy, Walter
 Weigelt, Sebastian
 Hey, Tobias
- 24519 **Einführung in Rechnernetze**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS

Friebe, Sebastian
 Jung, Markus
 Schneider, Klemens
 Zitterbart, Martina

24521 **Übung zu Einführung in Rechnernetze**

Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

1 SWS

Friebe, Sebastian
 Jung, Markus
 Schneider, Klemens
 Zitterbart, Martina

24522 **Übungen zu Datenbanksysteme**

Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

1 SWS

Böhm, Klemens
 Mülle, Jutta

2400049 **Auftaktveranstaltung PSE**

Sonstige (sonst.) Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 24.04.

Snelting, Gregor

Fried, Andreas

Fr 14:00-15:45 50.34 Raum -102 Einzel am 24.04.

Organisatorisches

Fr, 24.04.20 von 14:00 bis 15:30 Uhr, Geb. 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.)

2400083 **Übung zu Programmieren**

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.

0 SWS

Reussner, Ralf

Mi 09:45-11:15 50.34 Raum -143 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.

Mi 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.

Do 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

Do 17:30-19:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

2400150 **Praxis der Softwareentwicklung (PSE)**

Vorlesung (V)

Deutsch

4 SWS

Snelting, Gregor

Bechberger, Johannes

Fried, Andreas

Organisatorisches

nach Absprache

24008 **Übungen zu Digitaltechnik und Entwurfsverfahren**

Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

Deutsch

1 SWS

Hanebeck, Uwe

Lehmann, Roman

24007 **Digitaltechnik und Entwurfsverfahren**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

Do 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.

3 SWS

Hanebeck, Uwe

Lehmann, Roman

7.1.2 1.2 Pflichtveranstaltungen Wirtschaftsinformatik / Informationswirtschaft

- 24500 **Algorithmen I**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Dachsbacher, Carsten
 Schüßler, Vincent
 Jung, Alisa
 Opitz, Daniel
- 24516 **Datenbanksysteme**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Böhm, Klemens
 Mülle, Jutta
Organisatorisches
Empfehlungen:
 Der Besuch von Vorlesungen zu Rechnernetzen, Systemarchitektur und Softwaretechnik wird empfohlen, aber nicht vorausgesetzt.
Die Vorlesung wird nicht aufgezeichnet.
 Es gibt eine Vorlesungsaufzeichnung vom Sommersemester 2015.
 Der Zugang zu den Vorlesungsaufzeichnungen erfolgt über den Stream Player der ATIS.
 Einen Downloadlink finden Sie unter <https://videos.informatik.kit.edu/>.
 Beachten Sie aber, dass der Stoff der aktuellen Vorlesung abweichen kann von der aufgezeichneten Vorlesung von 2015.
- 24522 **Übungen zu Datenbanksysteme**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Böhm, Klemens
 Mülle, Jutta
- 24519 **Einführung in Rechnernetze**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Friebe, Sebastian
 Jung, Markus
 Schneider, Klemens
 Zitterbart, Martina
- 24521 **Übung zu Einführung in Rechnernetze**
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Friebe, Sebastian
 Jung, Markus
 Schneider, Klemens
 Zitterbart, Martina
- 24518 **Softwaretechnik I**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Fr 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch

4 SWS

Tichy, Walter
Weigelt, Sebastian
Hey, Tobias

2400003 **Teamprojekt Softwareentwicklung**

Praktikum (P)

Abeck, Sebastian
Reussner, Ralf
Schneider, Michael
Burger, Erik

2400083 **Übung zu Programmieren**

Übung (Ü)

0 SWS

Reussner, Ralf

Di 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.

Mi 09:45-11:15 50.34 Raum -143 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.

Mi 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.

Do 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

Do 17:30-19:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

7.1.3 1.3 Pflichtveranstaltungen Lehramt Informatik

- 2400021 **Fachdidaktik Informatik I**
 Vorlesung (V)
 3 SWS
 Beckert, Bernhard
 Niesenhaus, Thomas
 Dupont, Ruben
- 24500 **Algorithmen I**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Dachsbacher, Carsten
 Schüßler, Vincent
 Jung, Alisa
 Opitz, Daniel
- 24007 **Digitaltechnik und Entwurfsverfahren**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
 3 SWS
 Hanebeck, Uwe
 Lehmann, Roman
- 24008 **Übungen zu Digitaltechnik und Entwurfsverfahren**
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Hanebeck, Uwe
 Lehmann, Roman
- 24516 **Datenbanksysteme**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Böhm, Klemens
 Mülle, Jutta
Organisatorisches
Empfehlungen:
 Der Besuch von Vorlesungen zu Rechnernetzen, Systemarchitektur und Softwaretechnik wird empfohlen, aber nicht vorausgesetzt.
Die Vorlesung wird nicht aufgezeichnet.
 Es gibt eine Vorlesungsaufzeichnung vom Sommersemester 2015.
 Der Zugang zu den Vorlesungsaufzeichnungen erfolgt über den Stream Player der ATIS.
 Einen Downloadlink finden Sie unter <https://videos.informatik.kit.edu/>.
 Beachten Sie aber, dass der Stoff der aktuellen Vorlesung abweichen kann von der aufgezeichneten Vorlesung von 2015.
- 24522 **Übungen zu Datenbanksysteme**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Böhm, Klemens
 Mülle, Jutta
- 24519 **Einführung in Rechnernetze**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Friebe, Sebastian
 Jung, Markus
 Schneider, Klemens
 Zitterbart, Martina

24521 **Übung zu Einführung in Rechnernetze**

Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Friebe, Sebastian
 Jung, Markus
 Schneider, Klemens
 Zitterbart, Martina

2400083 **Übung zu Programmieren**

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
 0 SWS Mi 09:45-11:15 50.34 Raum -143 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 Reussner, Ralf Mi 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 Do 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.
 Do 17:30-19:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

24518 **Softwaretechnik I**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 (VÜ) Fr 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Tichy, Walter
 Weigelt, Sebastian
 Hey, Tobias

2400233 **Fachdidaktik Informatik III**

Vorlesung (V) Di 13:00-15:45 50.34 Raum -108 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Mi 13:00-16:00 50.34 Raum -108 vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS
 Beckert, Bernhard
 Zechnall, Dirk

7.1.4 1.4 Stammvorlesungen

- 2424570 **Rechnerstrukturen**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Karl, Wolfgang
 Lehmann, Roman
- 2424571 **Übungen zu Rechnerstrukturen**
 Übung (Ü)
 Deutsch
 1 SWS
 Karl, Wolfgang
 Becker, Thomas
 Lehmann, Roman
- 24572 **Kognitive Systeme**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mi 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS
 Waibel, Alexander
 Stüker, Sebastian
 Meißner, Pascal
 Neumann, Gerhard
- 24576 **Echtzeitsysteme**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-17:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS
 Längle, Thomas
 Ledermann, Christoph
- 24941 **Sicherheit**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Do 15:45-17:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
 3 SWS
 Müller-Quade, Jörn
 Strufe, Thorsten
- 24942 **Übung zu Sicherheit**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Müller-Quade, Jörn
 Raiber, Markus
 Kuhn, Christiane
- 24659 **Mensch-Maschine-Interaktion**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.34 Raum -102 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Di 08:00-09:30 50.34 Raum -101 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Exler, Anja
- Organisatorisches**

Beigl, Michael

Die Vorlesung ist ein Stammmodul und wird entweder mündlich oder schriftlich abgeprüft (Klausur). Dabei wird zu Semesterbeginn entschieden, welche der beiden Formen der Prüfung angeboten wird.

7.1.5 Proseminare und Basispraktika Bachelor Informatik

- 24530 **Proseminar Zellularautomaten und diskrete komplexe Systeme**
 Proseminar / Seminar
 (PS) **Organisatorisches**
 Deutsch Termine nach Vereinbarung
 2 SWS
 Worsch, Thomas
 Vollmar, Roland
- 2400001 **Proseminar Computergrafik**
 Proseminar / Seminar Di 15:45-17:15 50.34 Raum 131 vom 21.04. bis 21.07.
 (PS/S)
 2 SWS
 Opitz, Daniel
 Otsu, Hisanari
 Dachsbacher, Carsten
- 24544 **Proseminar: Anthropomatik: Von der Theorie zur Anwendung**
 Proseminar (PS) Mi 14:00-15:30 50.20 Raum 148 Einzel am 22.04.
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Hanebeck, Uwe
 Beyerer, Jürgen
 Radtke, Susanne
- 24056 **Proseminar Informatik in der Medizin**
 Proseminar / Seminar
 (PS)
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Mathis-Ullrich,
 Franziska
- 2400020 **Windows Internals (Proseminar Operating System Internals)**
 Proseminar (PS)
 2 SWS
 Bellosa, Frank
 Rittinghaus, Marc
- 2400010 **Proseminar Mobile Computing**
 Proseminar (PS)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Kickoff-Termin zum Semesterbeginn, siehe Website des Lehrstuhls
 Beigl, Michael Das Proseminar wird gemeinsam mit dem Seminar *Ubiquitäre Systeme* gehalten, es
 Riedel, Till werden also sowohl Seminararbeiten (Master-Studenten) als auch
 Pescara, Erik Proseminararbeiten (Bachelor-Studenten) in der Abschlussveranstaltung
 Exler, Anja vorgestellt.
 Es ist eine Proseminararbeit anzufertigen, am Review-Prozess teilzunehmen und ein
 Abschlussvortrag zu halten.
 Die Benotung der Veranstaltung setzt sich aus diesen Teilen zusammen.
 Eine Anmeldung im Voraus ist notwendig.
 Aktuelle Anmeldeinformationen entnehmen Sie bitte der [Webseite des Lehrstuhls](#).

Die Erfolgskontrolle erfolgt durch Ausarbeiten einer schriftlichen Proseminararbeit sowie der Präsentation derselben als Erfolgskontrolle anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO.

Die Proseminarnote setzt sich aus der Note der schriftlichen Ausarbeitung und der Präsentation zusammen.

2400060 **Proseminar Automatische Spracherkennung**

Proseminar (PS) Do 14:00-15:30 50.20 Raum 148 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch/Englisch
2 SWS
Stüker, Sebastian

2400070 **Proseminar "Formale Methoden und Maschinelles Lernen" findet im SS 2020 nicht statt!**

Proseminar (PS)
Beckert, Bernhard
Sinz, Carsten

2400098 **Programmieren in natürlicher Sprache**

Proseminar (PS) Mi 15:45-17:15 50.34 Raum 348 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Wachtel, Alexander
Tichy, Walter

2424815 **Ausgewählte Kapitel der Rechnerarchitektur**

Proseminar (PS)
Deutsch
3 SWS
Karl, Wolfgang
Becker, Thomas
Hoffmann, Markus

2400079 **Proseminar: Designing and Conducting Experimental Studies**

Proseminar (PS)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Kickoff-Termin zum Semesterbeginn, siehe Website des Lehrstuhls
Schankin, Andrea
Beigl, Michael
Exler, Anja
Pescara, Erik

2400086 **Proseminar Algorithmen für NP-schwere Probleme**

Proseminar (PS) Mo 11:30-13:00 50.34 Raum 301 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Ueckerdt, Torsten
Gottesbüren, Lars
Hamann, Michael
Wolf, Matthias

2400075 **Proseminar Software-Katastrophen: Was Software-Fehler anrichten, und was wir aus ihnen lernen können**

Proseminar (PS)
Deutsch
2 SWS
Reussner, Ralf

- 2400121 **Interactive Analytics Seminar**
 Proseminar / Seminar (PS/S) Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 20.04.
 Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 11.05.
 Englisch Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 08.06.
 Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 22.06.
 2 SWS Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 06.07.
 Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 13.07.
 Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 20.07.
 Beigl, Michael
 Mädche, Alexander
 Pescara, Erik
Organisatorisches
 nach Vereinbarung
- 2400036 **MARS-Basispraktikum**
 Praktikum (P) Mi 11:30-13:00 50.34 Raum 131 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Prautzsch, Hartmut
 Xu, Yijun
- 24872 **Basispraktikum zum ICPC Programmierwettbewerb**
 Praktikum (P) Do 11:30-13:00 50.34 Raum 236 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Jungeblut, Paul
 Zeitz, Tim
 Ueckerdt, Torsten
 Sanders, Peter
 Tillmann, Martin
- 24624 **Basispraktikum Mobile Roboter**
 Praktikum (P) Di 08:30-11:30 50.20 Raum 148 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Asfour, Tamim
 Beil, Jonas
 Weiner, Pascal
Organisatorisches
 Die Erfolgskontrolle erfolgt nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO als Erfolgskontrolle anderer Art und besteht aus mehreren Teilaufgaben. Die Bewertung erfolgt mit den Noten "bestanden" / "nicht bestanden".
 Voraussetzungen: Kenntnisse in der Programmiersprache C und in der Technischen Informatik werden vorausgesetzt.
 Arbeitsaufwand: 120 h
Modul für Bachelor Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik
- 2400027 **Proseminar Unterteilungsalgorithmen**
 Proseminar (PS) Fr 14:00-15:30 50.34 Raum 131 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
 2 SWS
 Prautzsch, Hartmut
 Eifried, Maximilian
- 2400176 **Linux Internals Proseminar**
 Proseminar (PS)
 2 SWS
 Bellosa, Frank
 Werling, Lukas
- 2400240 **Non-Volatile Memory Architectures**

Proseminar / Seminar
(PS/S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Henkel, Jörg
Genßler, Paul Richard

2400234 **Machine Learning on On-Chip Systems**

Proseminar / Seminar
(PS/S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Rapp, Martin
Klemme, Florian
Henkel, Jörg

2400076 **Proseminar Software-Anforderungen und -Entwurf**

Proseminar (PS)
Deutsch
2 SWS
Koziolk, Anne

2400151 **Proseminar: Grundlagen des maschinellen Lernens**

Proseminar (PS)
2 SWS
Friederich, Pascal

2400110 **Proseminar: Structuring, processing, and analysing temporal data**

Proseminar (PS)
Böhm, Klemens

2400108 **Proseminar Algorithmische Verifikation**

Proseminar (PS) Fr 09:45-11:15 50.34 Raum 236 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Sinz, Carsten

2400034 **Aktuelle Forschung im IT-Sicherheitsmanagement für vernetzte Systeme**

Proseminar (PS)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Hartenstein, Hannes
Grundmann, Matthias
Stengele, Oliver

7.1.6 1.6 Seminare

- 2424801 **Dependability in Internet of Things**
 Proseminar / Seminar
 (PS/S) **Organisatorisches**
 Englisch nach Vereinbarung
 2 SWS
 van Santen, Victor
 Matthijs
 Amrouch, Hussam
 Henkel, Jörg
- 2424804 **Approximate Computing**
 Proseminar / Seminar
 (PS/S) **Organisatorisches**
 Englisch nach Vereinbarung
 2 SWS
 Alan, Tanfer
 Castro-Godínez, Jorge
 Henkel, Jörg
- 2424812 **Rekonfigurierbare Eingebettete Systeme**
 Proseminar / Seminar
 (PS/S) **Organisatorisches**
 Deutsch/Englisch nach Vereinbarung
 2 SWS
 Bauer, Lars
 Henkel, Jörg
- 2424809 **Internet of Things for Healthcare**
 Proseminar / Seminar
 (PS/S) **Organisatorisches**
 Englisch nach Vereinbarung
 2 SWS
 Henkel, Jörg
- 24797 **Seminar: Zellularautomaten und diskrete komplexe Systeme**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Termine nach Vereinbarung
 Worsch, Thomas
 Vollmar, Roland
- 24798 **Seminar Zellularautomaten und diskrete komplexe Systeme für Fortgeschrittene**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Termine nach Vereinbarung
 Worsch, Thomas
 Vollmar, Roland
- 24346 **Seminar Hot Topics in Modern Operating Systems**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Bellosa, Frank

Gottschlag, Mathias

2400023 **Advanced Topics in Parallel Computing**

Seminar (S)
Deutsch/Englisch
Streit, Achim
Soysal, Mehmet
Frank, Martin

2400011 **Hot Topics in Bioinformatics**

Seminar (S) Do 11:30-13:00 50.34 Raum 301 vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
2 SWS
Stamatakis, Alexandros

Organisatorisches

Via Email to Alexandros.Stamatakis@h-its.org

2400055 **Low Power Design for Embedded Systems**

Proseminar / Seminar
(PS/S)
Englisch
2 SWS
Rapp, Martin
Henkel, Jörg

2400103 **Non-volatile Memory Technologies**

Seminar (S)
2 SWS
Tahoori, Mehdi
Baradaran

Organisatorisches

nach Vereinbarung

2400040 **Hot Topics in Networking**

Seminar (S)
Englisch
2 SWS
Hock, Mario
Holzmann, Polina
Zitterbart, Martina

Organisatorisches

nach Vereinbarung

2400061 **Internet und Gesellschaft - gesellschaftliche Werte und technische Umsetzung**

Seminar (S)
2 SWS
Bless, Roland
Boehm, Franziska
Hartenstein, Hannes
Mädche, Alexander
Sunyaev, Ali
Zitterbart, Martina

Organisatorisches

nach Vereinbarung

24844 **Seminar: ubiquitäre Systeme**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Riedel, Till
Beigl, Michael
Pescara, Erik
Exler, Anja

Organisatorisches

Kickoff-Termin zum Semesterbeginn, siehe Website des Lehrstuhls

Das Seminar wird gemeinsam mit dem Proseminar Mobile Computing gehalten, es werden also sowohl Seminararbeiten (Master-Studenten) als auch Proseminararbeiten (Bachelor-Studenten) in der Abschlussveranstaltung vorgestellt.

Es ist eine Seminararbeit anzufertigen, am Review-Prozess und allen Veranstaltungen teilzunehmen und ein Abschlussvortrag zu halten.

Die Benotung der Veranstaltung setzt sich aus diesen Teilen zusammen.

Die Erfolgskontrolle wird in der Modulbeschreibung erläutert.

Eine Anmeldung im Voraus ist notwendig.

Aktuelle Anmeldeinformationen entnehmen Sie bitte der [Webseite des Lehrstuhls](#).

2400002 **Seminar Natürliche Phänomene in der Computergrafik**

Seminar (S) Do 17:30-19:00 50.34 Raum 131 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Opitz, Daniel

Otsu, Hisanari

Dachsbacher, Carsten

2400035 **Seminar Bildauswertung und -fusion**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Beyerer, Jürgen

Ziebarth, Mathias

Organisatorisches

Termin und Ort der Einführungsveranstaltung werden vor Semesterbeginn auf der Webseite bekannt gegeben.

24785 **Seminar Intelligente Industrieroboter**

Seminar (S)

2 SWS

Hein, Björn

24336 **Seminar Robotik und Medizin**

Seminar (S)

Deutsch/Englisch

2 SWS

Mathis-Ullrich,

Franziska

24004 **Seminar zum Praktikum: Forschungsprojekt "Anthropomatik praktisch erfahren"**

Seminar (S) Fr 14:00-17:00 50.20 Raum 148 Einzel am 24.04.

Deutsch/Englisch

2 SWS

Hanebeck, Uwe

Basarur, Ajit

Organisatorisches

Termin und Ort der Einführungsveranstaltung werden vor Semesterbeginn auf der Webseite bekannt gegeben.

24344 **Moderne Methoden der Informationsverarbeitung**

Seminar (S)

Mi 14:00-15:30 50.20 Raum 148 Einzel am 22.04.

Deutsch/Englisch

2 SWS

Hanebeck, Uwe

Radtke, Susanne

2400032 **Seminar Sprach-zu-Sprach-Übersetzung**

Seminar (S)

Mo 09:45-11:15 50.20 Raum 148 vom 20.04. bis 20.07.

Englisch

2 SWS

Waibel, Alexander

Stüker, Sebastian

2400038 **Advanced Topics in Machine Translation**

	Seminar (S)	
	2 SWS	Organisatorisches
	Waibel, Alexander	SR 223, Geb. 50.20
	HA, Thanh-Le	
	Schneider, Felix	
	Pham, Ngoc-Quan	
2424135	Internet of Things (IoT) in Embedded Systems	
	Proseminar / Seminar	
	(PS/S)	Organisatorisches
	Englisch	nach Vereinbarung
	2 SWS	
	Henkel, Jörg	
2400030	Dependable Computing	
	Seminar (S)	
	2 SWS	Organisatorisches
	Tahoori, Mehdi	nach Vereinbarung
	Baradaran	
2400063	Motion in Man and Machine	
	Seminar (S)	
	Deutsch/Englisch	Organisatorisches
	3 SWS	Einrichtung: KIT IAR-H ² T Prof. T. Asfour, Universität Stuttgart
	Asfour, Tamim	Weitere Beteiligte: Interdisziplinäre Veranstaltung in Kooperation mit:
	Patzer, Isabel	<ul style="list-style-type: none"> • Universität Stuttgart, Modellierung und Simulation im Sport • Hertie Institute for Clinical Brain Research (HIH), Centre for Integrative Neuroscience (CIN)
	Meixner, André	
		Prüfungen: Die Erfolgskontrolle erfolgt durch Ausarbeiten eines Wiki-Moduls sowie der Präsentation der selbigen als Erfolgskontrolle anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 der SPO.
		Modul für Master Sportwissenschaften, Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik
		Arbeitsaufwand: 90 h
		Zugangsvoraussetzungen: Empfehlung:
		Die Fähigkeit zum Erstellen von Programmen und die Beherrschung einer Programmiersprache wie z.B. Matlab, Python oder C++.
2424008	Thermal-aware Embedded Systems	
	Proseminar / Seminar	
	(PS/S)	Organisatorisches
	Deutsch/Englisch	nach Vereinbarung
	2 SWS	
	Amrouch, Hussam	
	Henkel, Jörg	
2424140	Security in Internet of Things (IoT)	
	Proseminar / Seminar	
	(PS/S)	
	Englisch	
	2 SWS	
	Salamin, Sami	
	Amrouch, Hussam	
	Henkel, Jörg	
2424137	Power Efficient Reliability	

Proseminar / Seminar
(PS/S)
Englisch
2 SWS
Hussain, Sajjad
Henkel, Jörg

2424136 **Performance Optimization for Multicore Chips**

Proseminar / Seminar
(PS/S)
Englisch
2 SWS
Khdr, Heba
Henkel, Jörg

2424139 **Mixed Criticality Systems**

Proseminar / Seminar
(PS/S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Henkel, Jörg

2424362 **Ausgewählte Kapitel der Rechnerarchitektur**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Karl, Wolfgang
Becker, Thomas
Hoffmann, Markus

2400080 **Seminar Maschinelles Lernen in der Geometrieverarbeitung (CAGD)**

Seminar (S) Fr 11:30-13:00 50.34 Raum 131 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Eifried, Maximilian
Prautzsch, Hartmut

24782 **Proseminar Web-Anwendungen**

Seminar (S)
2 SWS
Abeck, Sebastian
Schneider, Michael

2400015 **Advanced Topics in Speech Recognition**

Seminar (S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Stüker, Sebastian
Waibel, Alexander

24604 **Advanced Operating Systems**

Seminar (S) Mi 11:30-13:00 50.34 Raum 148 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Do 11:30-13:00 50.34 Raum 148 vom 23.04. bis 23.07.
4 SWS
Bellosa, Frank

2400005 **Seminar "Deduktive Software Verifikation - von der Theorie zur Anwendung " findet im SS 2020 nicht statt !**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Beckert, Bernhard

2400025 **Seminar: Anwendung Formaler Verifikation**

Seminar (S) Do 09:45-11:15 50.34 Raum 236 Einzel am 23.07.
Deutsch/Englisch
2 SWS
Beckert, Bernhard
Sinz, Carsten

2400240 **Non-Volatile Memory Architectures**

Proseminar / Seminar
(PS/S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Henkel, Jörg
Genßler, Paul Richard

2400234 **Machine Learning on On-Chip Systems**

Proseminar / Seminar
(PS/S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Rapp, Martin
Klemme, Florian
Henkel, Jörg

2400090 **Seminar: Proofs from THE BOOK**

Seminar (S) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum 236 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Sanders, Peter
Funke, Daniel
Hübschle-Schneider,
Lorenz
Axtmann, Michael

2400033 **Seminar: Scalable Parallel Graph Algorithms**

Seminar (S) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum 131 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Sanders, Peter
Lamm, Sebastian
Maier, Tobias

2400087 **Seminar Privacy und Technischer Datenschutz**

Seminar (S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Strufe, Thorsten
Kuhn, Christiane
Agrikola, Thomas

2400044 **Seminar Kryptoanalyse**

Seminar (S)

2 SWS
Geiselman, Willi
Müller-Quade, Jörn
Ottenhues, Astrid
Tiepelt, Kevin Marcel

2400085 **Quantum Information Theory**

Seminar (S) Mi 14:00-15:30 50.34 Raum 252 vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS
Müller-Quade, Jörn
Tiepelt, Kevin Marcel
Ottenhues, Astrid
Kuhn, Christiane

2400109 **Seminar: Structuring, processing, and analysing temporal data from complex systems**

Seminar (S)
Böhm, Klemens

24002 **Seminar: Schwachstellensuche**

Seminar (S) Di 11:30-13:00 50.34 Raum 148 Einzel am 21.04.
Deutsch/Englisch Fr 09:45-17:15 50.34 Raum 148 Einzel am 17.07.

2 SWS
Wressnegger, Christian

2400084 **Seminar: Robot Reinforcement Learning**

Seminar (S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Neumann, Gerhard

7.1.7 1.7 Praktika

- 24910 **Theorembeweiserpraktikum: Findet im SS 2020 nicht statt!**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 2 SWS
 Snelting, Gregor
 Ullrich, Sebastian
 Wagner, Maximilian
- 2400037 **Graphenvisualisierung in der Praxis**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Wird im SS 2020 nicht mehr angeboten
 Wagner, Dorothea
 Mtsentlintze, Tamara
 Radermacher, Marcel
- 24881 **Praktikum: Kryptoanalyse**
 Praktikum (P) Fr 13:00-14:00 50.34 Raum 252 Einzel am 24.04.
 Deutsch
 4 SWS
 Müller-Quade, Jörn
 Geiselman, Willi
 Agrikola, Thomas
 Hanisch, Simon
- 24908 **Praktikum Ingenieursmäßige Software-Entwicklung**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 4 SWS
 Reussner, Ralf
- 24907 **Digital Design and Test Automation Flow**
 Praktikum (P)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 4 SWS As a full week block after the end of the lectures
 Tahoori, Mehdi
 Baradaran
- 2400106 **FPGA Programming**
 Praktikum (P)
 Englisch **Organisatorisches**
 4 SWS As a full week block after the end of the lectures
 Tahoori, Mehdi
 Baradaran
- 2424880 **Projektorientiertes Softwarepraktikum (Parallele Numerik)**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 6 SWS
 Karl, Wolfgang
 Alefeld, Götz
 Hoffmann, Markus

- 2424811 **Low Power Design and Embedded Systems**
 Praktikum (P)
 Englisch
 2 SWS
 Castro-Godínez, Jorge
 Henkel, Jörg
- 24873 **Praktikum: Web-Anwendungen und Serviceorientierte Architekturen (II)**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 2 SWS
 Abeck, Sebastian
 Schneider, Michael
- 24895 **Praktikum: Smart Data Analytics**
 Praktikum (P) Mo 14:00-15:30 07.07 SR 222 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Beigl, Michael
 Riedel, Till
 Ravivanpong,
 Ployplearn
 Zhou, Yexu
Organisatorisches
 Das bearbeitete Kleinprojekt ist mit einem Praktikumsbericht zu dokumentieren und eine Abschlusspräsentation ist zu halten.
 Eine Anmeldung im Voraus wird stark empfohlen, da die max. Teilnehmerzahl begrenzt ist.
 Aktuelle Anmeldeinformationen entnehmen Sie bitte der Webseite des Lehrstuhls.
 Die Erfolgskontrolle wird in der Modulbeschreibung erläutert.
- 24899 **Projektpraktikum: Softwarebasierte Netze**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 4 SWS
 Bauer, Robert
 Zitterbart, Martina
Organisatorisches
 nach Vereinbarung
- 24874 **Praktikum: Analyse großer Datenbestände**
 Praktikum (P) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum 301 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Böhm, Klemens
 Bach, Jakob
Organisatorisches
 Es muss ein Übungsschein aus der Vorlesung Analysetechniken für große Datenbestände, oder Vergleichbares in Form einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO erbracht werden.
 Die Anmeldung erfolgt ab Ende Februar über Ilias.
- 24876 **Praktikum Diskrete Freiformflächen**
 Praktikum (P) Mi 11:30-13:00 50.34 Raum 131 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Prautzsch, Hartmut
 Xu, Yijun
- 24911 **Praktikum General-Purpose Computation on Graphics Processing Units**
 Praktikum (P) Mi 15:45-17:15 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Zeidan, Mahmoud

Herveau, Killian
Dachsbacher, Carsten

24909 **Praktikum GPU-Computing**

Praktikum (P) Mi 15:45-17:15 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
4 SWS
Zeidan, Mahmoud
Herveau, Killian
Dachsbacher, Carsten

24912 **Praktikum Graphics and Game Development**

Praktikum (P) Mo 15:45-17:15 50.34 Raum 148 vom 20.04. bis 20.07.
Englisch
4 SWS
Zeidan, Mahmoud
Herveau, Killian
Dachsbacher, Carsten

24870 **Roboterpraktikum**

Praktikum (P)
Deutsch
4 SWS
Asfour, Tamim
Beil, Jonas
Patzner, Isabel
Grotz, Markus

24282 **Projektpraktikum Robotik und Automation I (Software)**

Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
4 SWS **Die Praxisthemensubjekte sind im ILIAS veröffentlicht.**
Hein, Björn
Längle, Thomas

24290 **Projektpraktikum Robotik und Automation II (Hardware)**

Praktikum (P)
Deutsch
4 SWS
Hein, Björn
Längle, Thomas

2400091 **Praktikum Modellgetriebene Software-Entwicklung**

Praktikum (P)
Deutsch
4 SWS
Burger, Erik

24871 **Praktikum Forschungsprojekt: Anthropomatik praktisch erfahren**

Praktikum (P) Fr 14:00-17:00 50.20 Raum 148 Einzel am 24.04.
Deutsch/Englisch Fr 14:00-17:00 50.20 Raum 148 Einzel am 08.05.
4 SWS Fr 14:00-17:00 50.20 Raum 148 Einzel am 19.06.
Fr 14:00-17:00 50.20 Raum 148 Einzel am 24.07.
Hanebeck, Uwe
Basarur, Ajit

Organisatorisches

Termin und Ort der Einführungsveranstaltung werden vor Semesterbeginn auf der Webseite bekannt gegeben.

- 2400068 **Datenmanagement und Datenanalyse**
 Praktikum (P)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Streit, Achim
 Schlitter, Nico
 Petzold, Andreas
 Sundermann, Jan Erik
- 2400107 **Praktikum Geometrisches Modellieren**
 Praktikum (P)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Prautzsch, Hartmut Siehe Institutsseite
 Xu, Yijun
- 2424304 **Internet of Things (IoT)**
 Praktikum (P)
 Englisch
 4 SWS
 Henkel, Jörg
- 2424302 **Customized Embedded Processor Design**
 Praktikum (P)
 Deutsch/Englisch
 4 SWS
 Hussain, Sajjad
 Amrouch, Hussam
 Bauer, Lars
 Henkel, Jörg
- 2424303 **Design of embedded systems**
 Praktikum (P)
 Deutsch/Englisch
 4 SWS
 Salamin, Sami
 Bauer, Lars
 Henkel, Jörg
- 2400094 **Praktikum Access Control Systems**
 Praktikum (P) Fr 14:00-15:30 20.29 Pool F vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch/Englisch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Jacob, Florian Auftaktveranstaltung Donnerstag, 19.04.2018, Pool F, 20.21, Kollegiengebäude am
 Grashöfer, Jan Zirkel, Teil 2 (SCC)
 Grundmann, Matthias
 Hartenstein, Hannes
- 2400114 **Praktikum Anwendungssicherheit**
 Praktikum (P) Di 13:00-14:00 50.34 Raum 252 Einzel am 21.04.
 4 SWS Do 15:45-17:15 50.34 Raum 252 vom 23.04. bis 23.07.
 Hartung, Gunnar
 Müller-Quade, Jörn
 Mechler, Jeremias
 Dörre, Felix
- 2400026 **Praktikum Unterteilungsalgorithmen**

- Praktikum (P) Mi 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Prautzsch, Hartmut Praktikumsbesprechungen finden 14 tägig mittwochs im AOC 101 statt.
 Xu, Yijun
- 2400043 **Praktikum: Werkzeuge für Agile Modellierung**
 Praktikum (P)
 Deutsch/Englisch
 Koziolak, Anne
- 2400123 **Projektpraktikum Computer Vision für Mensch-Maschine-Interaktion**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Geb. 07.08, R003
 Stiefelhagen, Rainer
 Zündorf, Monica-Laura
 Roitberg, Alina
- 2400058 **Praktikum Penetration Testing**
 Praktikum (P)
 4 SWS
 Baumgart, Ingmar
 Herr, Julian
- 2400104 **Praktikum SAT/SMT-Solving**
 Praktikum (P) Di 17:30-19:00 50.34 Raum 236 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Sinz, Carsten
- 2512554 **Praktikum Security, Usability and Society (Bachelor)**
 Praktikum (P)
 Deutsch/Englisch
 3 SWS
 Volkamer, Melanie
 Strufe, Thorsten
 Mayer, Peter
 Mossano, Mattia
- 2512555 **Praktikum Security, Usability and Society (Master)**
 Praktikum (P)
 Deutsch/Englisch
 3 SWS
 Volkamer, Melanie
 Strufe, Thorsten
 Mayer, Peter
 Mossano, Mattia
- 2400112 **Forschungspraktikum Autonome Lernende Roboter**
 Praktikum (P)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 4 SWS Ein Rücktritt ist innerhalb von zwei Wochen nach Vergabe des
 Neumann, Gerhard Themas möglich.
 Arbeitsaufwand180h

7.1.8 1.8 Praxis der Forschung

2400064 **Infoveranstaltung Praxis der Forschung**

Sonstige (sonst.) Di 13:00-14:00 50.34 Raum 236 Einzel am 21.04.

Deutsch

Beckert, Bernhard
Beigl, Michael
Reussner, Ralf
Kirsten, Michael

Organisatorisches

Der Termin und Raum der Informationsveranstaltung werden vor Semesterbeginn unter <http://www.informatik.kit.edu/projektgruppe> bekannt gegeben.

2400047 **Praxis der Forschung (Projekt, 1. Semester)**

Projektgruppe (Pg)

Deutsch

Beckert, Bernhard
Beigl, Michael
Reussner, Ralf
Kirsten, Michael

Organisatorisches

siehe Bemerkungen.

2400056 **Praxis der Forschung (Methoden, 1. Semester)**

Projektgruppe (Pg)

Deutsch

Beckert, Bernhard
Beigl, Michael
Reussner, Ralf
Kirsten, Michael

Organisatorisches

siehe Bemerkungen.

2400057 **Praxis der Forschung (Methoden, 2. Semester)**

Projektgruppe (Pg)

Deutsch

Beckert, Bernhard
Beigl, Michael
Reussner, Ralf
Kirsten, Michael

Organisatorisches

siehe Bemerkungen.

2400053 **Praxis der Forschung (Projekt, 2. Semester)**

Projektgruppe (Pg)

Deutsch

Beckert, Bernhard
Beigl, Michael
Reussner, Ralf
Kirsten, Michael

Organisatorisches

siehe Bemerkungen.

7.1.9 1.9 Wahlvorlesungen

- 24614 **Algorithmen für planare Graphen (mit Übungen)**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.
 Do 14:00-15:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Ueckerdt, Torsten
 Gottesbüren, Lars
- 2424672 **Low Power Design**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 50.34 Raum -101 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Henkel, Jörg
 Amrouch, Hussam
- 2424688 **Mikroprozessoren I**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.34 Raum -102 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Karl, Wolfgang
- 24601 **Netzicherheit: Architekturen und Protokolle**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 50.34 Raum -101 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Baumgart, Ingmar
 Bless, Roland
 Heseding, Hauke
 Alexander
 Zitterbart, Martina
- 2400019 **Projektmanagement aus der Praxis**
 Vorlesung (V) Fr 13:00-18:00 50.34 Raum 348 Einzel am 15.05.
 Deutsch Sa 09:00-14:00 50.34 Raum 348 Einzel am 16.05.
 2 SWS Do 13:00-18:00 50.34 Raum 348 Einzel am 28.05.
 Fr 09:00-14:00 50.34 Raum 348 Einzel am 29.05.
 Böhm, Klemens
 Schnober, Wolfgang
- Organisatorisches**
 Die Plätze sind begrenzt und die Anmeldung findet durch das Sekretariat Prof. Böhm statt.
- 24694 **Graphenalgorithmen und lineare Algebra Hand in Hand (mit Übungen)**
 Vorlesung / Übung (VÜ) **Organisatorisches**
 Deutsch findet im SS 2018 nicht statt
 3 SWS
 Meyerhenke, Henning
- 24622 **Algorithmen in Zellularautomaten**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 50.34 Raum -120 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch Di 15:45-17:15 50.34 Raum -101 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
 3 SWS
 Worsch, Thomas

Vollmar, Roland

24606 **Modelle der Parallelverarbeitung**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 50.34 Raum 301 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 15:45-17:15 50.34 Raum -101 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.
 3 SWS
 Worsch, Thomas
 Vollmar, Roland

24611 **Unschärfe Mengen**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:00 50.20 Raum 148 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Do 14:00-15:30 50.34 Raum -101 vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Pfaff, Florian

2400028 **Algorithmische Graphentheorie**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 14:00-15:30 50.34 Raum 236 vom 22.04. bis 22.07.
 Fr 09:45-11:15 50.34 Raum 301 vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2+1 SWS
 Ueckerdt, Torsten
 Gritzbach, Sascha

2400051 **Algorithm Engineering**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.34 Raum 236 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2/1 SWS
 Sanders, Peter
 Schreiber, Dominik

24638 **Algorithmen für Routenplanung (mit Übungen)**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 50.34 Raum 301 vom 20.04. bis 20.07.
 Mi 11:30-13:00 50.34 Raum 301 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Buchhold, Valentin
 Zeitz, Tim
 Zündorf, Tobias
 Sauer, Jonas
 Ueckerdt, Torsten

24941 **Sicherheit**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Do 15:45-17:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
 3 SWS
 Müller-Quade, Jörn
 Strufe, Thorsten

24629 **Symmetrische Verschlüsselungsverfahren**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 50.34 Raum -102 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Müller-Quade, Jörn
 Geiselman, Willi

2424570 **Rechnerstrukturen**

- Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Karl, Wolfgang
 Lehmann, Roman
- 24617 **Parallelrechner und Parallelprogrammierung**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 20.21 Raum 217 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Streit, Achim
 Häfner, Hartmut
- 2400050 **Requirements Engineering**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.34 Raum 301 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Koziolk, Anne
- 24661 **Sprachtechnologie und Compiler**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 50.34 Raum -102 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Do 15:45-17:15 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.
 4 SWS
 Snelting, Gregor
- 24667 **Software-Architektur und -Qualität**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch Mi 18:00-19:30 50.34 Raum -102 Einzel am 20.05.
 2 SWS Mi 18:00-19:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 20.05.
 Reussner, Ralf Mi 18:00-19:30 50.34 Raum -102 Einzel am 10.06.
- 24690 **Übung zu Sprachtechnologie und Compiler**
 Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 50.34 Raum 236 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Snelting, Gregor
 Graf, Sebastian
- 24673 **Lesegruppe Softwaretechnik**
 Vorlesung (V)
 Deutsch
 1 SWS
 Reussner, Ralf
 Koziolk, Anne
- 2424662 **Rekonfigurierbare und Adaptive Systeme**
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -102 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bauer, Lars
 Henkel, Jörg
- 2400004 **Integriertes Netz- und Systemmanagement**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.21 Raum 217 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch
2 SWS
Neumair, Bernhard

24658 **Kontextsensitive Systeme**

Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 50.34 Raum -102 vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

2 SWS

Riedel, Till
Beigl, Michael

Organisatorisches

Mündliche Prüfung (nach Vereinbarung)

Eine Anmeldung zur Vorlesung ist nicht notwendig.

Die Anmeldung zur mündlichen Prüfung erfolgt über das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat@teco.edu).

Die Erfolgskontrolle wird in der Modulbeschreibung erläutert.

Erste Veranstaltung am 29.04.2019

24659 **Mensch-Maschine-Interaktion**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.34 Raum -102 vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Exler, Anja
Beigl, Michael

Organisatorisches

Die Vorlesung ist ein Stammmodul und wird entweder mündlich oder schriftlich abgeprüft (Klausur). Dabei wird zu Semesterbeginn entschieden, welche der beiden Formen der Prüfung angeboten wird.

24674 **Next Generation Internet**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum -102 vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

2 SWS

Bless, Roland

24677 **Web-Anwendungen und Serviceorientierte Architekturen (II)**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum 301 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

2 SWS

Abeck, Sebastian
Schneider, Michael

2400017 **Energieinformatik 2**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-15:30 50.34 Raum -101 vom 21.04. bis 21.07.
Mi 14:00-15:30 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch/Englisch

4 SWS

Hagenmeyer, Veit
Turowski, Marian
Brown, Thomas
William
Duepmeier, Clemens
Stucky, Karl-Uwe
Keller, Hubert
Mikut, Ralf
Ludwig, Nicole
Kühnapfel, Uwe
Cakmak, Hüseyin
Kemal
Wegner, Franziska
Wagner, Dorothea
Zündorf, Tobias

- 2400095 **Mensch-Maschine-Interaktion**
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum -102 vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Beigl, Michael
 Exler, Anja
- 2400099 **Kontextsensitive Systeme**
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 07.07 SR 222 vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Riedel, Till
Organisatorisches
 Erste Veranstaltung am 30.04.2018
- 2400230 **Energy System Modelling**
 Block-Vorlesung (BV)
 Englisch
 2 SWS
 Brown, Thomas
 William
- 2400042 **Analysetechniken für große Datenbestände 2**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Böhm, Klemens
Organisatorisches
 Voraussetzung ist, der Besuch der Vorlesungen ‚Analysetechniken für große Datenbestände‘ sowie ‚Datenbanksysteme‘
 Nicht prüfbar in Kombination mit der ehemaligen Vorlesung Data Warehousing und Mining‘ und Datamining Paradigmen und Methoden für komplexe Datenbestände.
- 2400029 **Geometrische Optimierung**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Prautzsch, Hartmut
- 24679 **Interaktive Computergrafik**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 50.34 Raum -101 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Peters, Christoph
 Dachsbacher, Carsten
- 24682 **Fotorealistische Bildsynthese**
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 50.34 Raum -101 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schudeiske, Johannes
- 2400016 **Übung Interaktive Computergrafik**
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum -101 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Dachsbacher, Carsten
 Zirr, Tobias
 Opitz, Daniel
- 24683 **Übung Fotorealistische Bildsynthese**

- Übung (Ü) Do 11:30-13:00 50.34 Raum 131 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Dachsbacher, Carsten
Jung, Alisa
- 24175 **Geometrische Grundlagen der Geometrieverarbeitung**
Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 09:45-11:15 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 24.04. bis 24.07.
Mi 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
Deutsch/Englisch
2+1 SWS
Prautzsch, Hartmut
Eifried, Maximilian
Organisatorisches
Die Vorlesung findet freitags 09:45-11:15 Uhr in HS9 statt, jeden 2. Mittwoch Mitarbeiterseminar im AOC 101
- 24576 **Echtzeitsysteme**
Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-17:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Mi 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
4 SWS
Längle, Thomas
Ledermann, Christoph
- 24684 **Einführung in die Bildfolgenauswertung**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.34 Raum 131 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Arens, Michael
- 24613 **Lokalisierung mobiler Agenten**
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.34 Raum -102 vom 21.04. bis 21.07.
Mo 14:00-15:30 50.34 Raum -101 vom 27.04. bis 20.07.
Deutsch
3 SWS
Noack, Benjamin
Li, Kailai
Organisatorisches
Prüfungsterminvorschläge und das Verfahren dazu sind auf der Webseite der Vorlesung zu finden.
- 2400062 **Anziehbare Robotertechnologien**
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 50.34 Raum -102 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch/Englisch
2 SWS
Asfour, Tamim
Beigl, Michael
Beil, Jonas
Starke, Julia
Organisatorisches
Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von i.d.R. 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO.
Modul für Master Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik, Sportwissenschaften
Voraussetzungen: Der Besuch der Vorlesung *Mechano-Informatik in der Robotik* wird vorausgesetzt
Arbeitsaufwand: 120h
- 2400074 **Robotik II: Humanoide Robotik**
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum -101 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch/Englisch
2 SWS
Asfour, Tamim
Organisatorisches
Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von i.d.R. 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO.
Arbeitsaufwand: 90 h
Voraussetzungen: Der Besuch der Vorlesungen *Robotik I – Einführung in die Robotik* und *Mechano-Informatik in der Robotik* wird vorausgesetzt

Zielgruppe: **Modul für Master Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik**

- 2400052 **Barrierefreiheit - Assistive Technologien für Sehgeschädigte**
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 50.34 Raum -109 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Stiefelhagen, Rainer
 Schwarz, Thorsten
- 24619 **Biologisch Motivierte Robotersysteme**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.34 Raum -101 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Rönnau, Arne
- 2403011 **Biometrische Systeme zur Personenerkennung**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 50.34 Raum -107 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Sarfraz, Muhammad
 Saquib
- 24648 **Gestaltungsgrundsätze für interaktive Echtzeitsysteme**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.34 Raum 236 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Peinsipp-Byma,
 Elisabeth
 Sauer, Olaf
- 24628 **Deep Learning für Computer Vision**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 50.34 Raum -101 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Stiefelhagen, Rainer
 Sarfraz, Muhammad
 Saquib
- 24572 **Kognitive Systeme**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Mi 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Waibel, Alexander
 Stüker, Sebastian
 Meißner, Pascal
 Neumann, Gerhard
- 24639 **Maschinelle Übersetzung**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.20 Raum 148 vom 21.04. bis 21.07.
 Do 11:30-13:00 50.20 Raum 148 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Waibel, Alexander
 Herrmann, Teresa
 Pham, Ngoc-Quan

- 24675 **Mustererkennung**
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 50.34 Raum -101 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) Einzel am 15.07.
 2 SWS
 Beyerer, Jürgen
- 2400024 **Deep Learning und Neuronale Netze**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 14:00-15:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.
 4 SWS
 Waibel, Alexander
 Pham, Ngoc-Quan
- 24678 **Gehirn und Zentrales Nervensystem: Struktur, Informationstransfer, Reizverarbeitung, Neurophysiologie und Therapie**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 50.20 Raum 148 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Spetzger, Uwe
- 2400009 **Praktische Einführung in die Hardware Sicherheit**
 Vorlesung / Übung (VÜ) **Organisatorisches**
 Englisch ab 23.04.2020 1x wöchentlich Donnerstag: Vorlesung von 14:00-15:30, im Anschluß
 4 SWS Übung von 15:30-17:00 Technologiefabrik, Geb. 07.21, Raum A.1.8
 Tahoori, Mehdi
 Baradaran
- 2400175 **Visualisierung**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.34 Raum 131 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Rapp, Tobias
 Dachsbacher, Carsten
- 2400012 **Übung zu Visualisierung (2400175)**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 50.34 Raum -102 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Rapp, Tobias
 Dachsbacher, Carsten
- 2400067 **Robotik III – Sensoren und Perzeption in der Robotik**
 Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch/Englisch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Asfour, Tamim Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von i.d.R.
 Grotz, Markus 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO.
Modul für Master Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik
 Voraussetzungen: **Der Besuch der Vorlesung Robotik I – Einführung in die Robotik wird vorausgesetzt**
 Zielgruppe: Die Vorlesung richtet sich an Studierende der Informatik, der Elektrotechnik und des Maschinenbaus sowie an alle Interessenten an der Robotik.
 Arbeitsaufwand: 90 h

2400072 ENTFÄLLT! Datenschutz von Anonymisierung bis Zugriffskontrolle

Block-Vorlesung (BV) Di 08:00-14:00 50.34 Raum 301 Einzel am 14.04.
 2 SWS Mi 08:00-14:00 50.34 Raum 301 Einzel am 15.04.
 Buchmann, Erik Do 08:00-14:00 50.34 Raum 301 Einzel am 16.04.
 Fr 08:00-14:00 50.34 Raum 301 Einzel am 17.04.
 Mo 08:00-13:00 50.34 Raum 301 Einzel am 21.09.
 Di 08:00-13:00 50.34 Raum 301 Einzel am 22.09.
 Mi 08:00-13:00 50.34 Raum 301 Einzel am 23.09.
 Do 08:00-13:00 50.34 Raum 301 Einzel am 24.09.
 Fr 08:00-13:00 50.34 Raum 301 Einzel am 25.09.

Organisatorisches

Grundkenntnisse zu Datenbanken, verteilten Informationssystemen, Systemarchitekturen und Kommunikationsinfrastrukturen, z.B. aus der Vorlesung Datenbanksysteme

24681 Robotik in der Medizin

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 50.34 Raum -102 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Mathis-Ullrich,
 Franziska

2400006 EdgeAI in Software and Sensor Applications

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Pankrätius, Victor

Organisatorisches

Fr, 08:00 - 09:30, 50.34 Raum 131. Beginn 24.4.2020. Die Teilnehmerzahl für diese Lehrveranstaltung ist aufgrund der Raumgröße auf 36 begrenzt. Aufgrund der Covid19-Entwicklung wird Online Streaming / E-Learning der Vorlesung für alle angemeldeten Teilnehmer angeboten, Details per Email nach Anmeldung.

2400008 Maschinelles Lernen für die Naturwissenschaften

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.34 Raum -101 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Friederich, Pascal

2400014 Testing Digital Systems II

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum -118 vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 2 SWS
 Tahoori, Mehdi
 Baradaran

2400089 Decentralized Systems: Fundamentals, Modeling, and Applications

Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 50.34 Raum 131 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Hartenstein, Hannes
 Stengele, Oliver
 Grundmann, Matthias

24608 Formale Systeme II - Theorie

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.34 Raum 236 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Beckert, Bernhard

Ulbrich, Mattias

2400078 Fortgeschrittene Datenstrukturen

Block (B)
2/1 SWS
Sanders, Peter
Bingmann, Timo

2400088 Privacy Enhancing Technologies

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.34 Raum 131 vom 21.04. bis 21.07.
3 SWS Do 14:00-15:30 50.34 Raum 236 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
Strufe, Thorsten
Parra-Arnau, Javier

2400045 Authentisierung und Verschlüsselung

Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 50.34 Raum 236 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Müller-Quade, Jörn
Fetzer, Valerie

2400105 SAT Solving in der Praxis

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 50.34 Raum 131 vom 20.04. bis 20.07.
Do 14:00-15:30 50.34 Raum -120 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
Englisch
3 SWS
Sinz, Carsten
Balyo, Tomas
Iser, Markus

2400071 Teamarbeit im Bereich Serviceorientierte Architekturen

Seminar (S)
2 SWS **Organisatorisches**
Abeck, Sebastian Es gelten die Termine der Veranstaltung Teamarbeit im Bereich Web-Anwendungen (2400069). Auftaktveranstaltung am 5.6 in Raum 301 des Informatikbaus.

2400069 Teamarbeit im Bereich Web-Anwendungen

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Abeck, Sebastian

2400111 Access Control Systems: Foundations and Practice

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.34 Raum -101 vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
2 SWS
Hartenstein, Hannes
Leinweber, Marc

24001 Maschinelles Lernen für die Computersicherheit

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.
3 SWS
Wressnegger, Christian

7.2 2. Recht Lehrveranstaltungen (IWR) Informatik, Wirtschaftsinformatik, Informationswirtschaft

7.2.1 2.1 Vorlesungen

- 24520 **Öffentliches Recht II - Öffentliches Wirtschaftsrecht**
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Eichenhofer, Johannes
- 24671 **Vertragsgestaltung**
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Hoff, Alexander
- 24506 **Privatrechtliche Übung**
Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 50.41 Raum 045/046 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 06.05.
2 SWS Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 27.05.
Dreier, Thomas Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 17.06.
Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 01.07.
- 24504 **BGB für Fortgeschrittene**
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Matz, Yvonne
- 24653 **Übung BGB für Fortgeschrittene I - Einführung in die juristische Falllösungstechnik**
Übung (Ü) Di 11:30-13:00 50.34 Raum -118 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Matz, Yvonne
- 24926 **Übung zur Privatrechtlichen Übung**
Übung (Ü) Di 14:00-15:30 50.34 Raum -120 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch Di 14:00-15:30 50.34 Raum -119 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Käde, Lisa
Hägle, Olivia
- 2400013 **Übung BGB für Fortgeschrittene II - Einführung in die juristische Falllösungstechnik**
Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum -118 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Matz, Yvonne
- 24656 **Patentrecht**
Vorlesung (V) Di 15:45-19:00 50.34 Raum -102 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS

Koch, Matthias

24632 Telekommunikationsrecht

Vorlesung (V) Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 11.05.
 Deutsch Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 22.06.
 2 SWS Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 06.07.
 Hermstrüwer, Yoan

24646 Steuerrecht II

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Dietrich, Detlef

24666 Europäisches und Internationales Recht

Vorlesung (V) Mo 08:50-09:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.
 Deutsch Mo 09:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.
 2 SWS Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.
 Brühann, Ulf Mo 07:50-08:00 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.
 Mo 08:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.
 Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.
 Mo 07:50-08:00 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.
 Mo 08:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.
 Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.

24668 Arbeitsrecht II

Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 50.34 Raum -101 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hoff, Alexander

24609 Markenrecht

Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Matz, Yvonne

2400007 IT-Sicherheitsrecht

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 07.08 SR 313 vom 28.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Raabe, Oliver

Organisatorisches
 Die Vorlesung richtet sich ausschließlich an Master Studiengänge
 ca. 90 h, davon 22,5 h Präsenzzeit
 schriftliche Prüfung

24821 Ausgewählte Rechtsfragen des Internetrecht

Kolloquium (KOL) Do 11:30-13:00 07.08 SR 313 Einzel am 23.04.
 Deutsch Do 09:45-13:00 07.08 SR 313 Einzel am 28.05.
 2 SWS Do 09:45-13:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.06.
 Dreier, Thomas Do 09:45-13:00 07.08 SR 313 Einzel am 02.07.
 Do 09:45-13:00 07.08 SR 313 Einzel am 16.07.
 Do 09:45-13:00 07.08 SR 313 Einzel am 23.07.

2400065 Wissenschaftliches Arbeiten und rechtskonformer Umgang mit Forschungsdaten

Vorlesung (V)
 Deutsch

Organisatorisches
 Prüfung: Abschlussgespräch

2 SWS
Raabe, Oliver

2400048 **Tutorium Öffentliches Recht II**

Tutorium (Tu) Mi 11:30-13:00 07.08 SR 313 vom 29.04. bis 22.07.
Deutsch
Fix, Alexander

7.2.2 2.2 Seminare

2400059 **Künstliche Intelligenz und Öffentliches Recht**

Seminar (S) Mo 16:00-18:00 07.08 SR 313 Einzel am 20.04.
2 SWS Do 09:00-16:00 07.08 SR 313 Einzel am 25.06.
Eichenhofer, Johannes Fr 09:00-16:00 07.08 SR 313 Einzel am 26.06.

2400186 **Europäisches Datenschutzrecht**

Seminar (S) Mo 16:00-18:00 07.08 SR 313 Einzel am 27.04.
Deutsch Do 09:00-16:00 07.08 SR 313 Einzel am 09.07.
2 SWS Fr 09:00-16:00 07.08 SR 313 Einzel am 10.07.
Eichenhofer, Johannes

2400041 **Vertiefungs-Seminar Governance, Risk & Compliance**

Seminar (S) Fr 15:00-16:00 07.08 SR 313 Einzel am 24.04.
Deutsch
2 SWS
Herzig, Andreas

2400153 **Online Manipulation: Technologien und Grundrechtseingriffe**

Seminar (S) Di 14:00-15:30 07.08 SR 313 Einzel am 26.05.
2 SWS
Boehm, Franziska

Organisatorisches

ACHTUNG: Es handelt sich um ein Seminar für **MASTER**-Studierende!

7.3 3. Mathematik Lehrveranstaltungen

- 0187700 **Mathematik II für Wirtschaftsinformatik**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS Mi 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.
 Rieder, Andreas
- 0187800 **Übungen zu 0187700**
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Rieder, Andreas
- 0150100 **Analysis 2**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Fr 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Lamm, Tobias
 Anapolitanos, Ioannis
- 0150200 **Übungen zu 0150100**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Lamm, Tobias
- 0150500 **Lineare Algebra 2**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Fr 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Hartnick, Tobias
- 0150600 **Übungen zu 0150500 (Lineare Algebra 2)**
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Hartnick, Tobias
- 0186800 **Höhere Mathematik II (Analysis) für die Fachrichtung Informatik**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-10:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mi 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 3 SWS
 Herzog, Gerd
- 0186900 **Übungen zu 0186800**
 Übung (Ü) Mo 10:30-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Herzog, Gerd
- 0187000 **Lineare Algebra 2 für die Fachrichtung Informatik**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Kühnlein, Stefan

- 0187100 **Übungen zu 0187000 (Lineare Algebra 2 für die Fachrichtung Informatik)**
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS Fr 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal Einzel am 03.07.
 Kühnlein, Stefan Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 17.07.
- 0187400 **Numerische Mathematik für die Fachrichtungen Informatik und Ingenieurwesen**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Weiß, Daniel
- 0187500 **Übungen zu 0187400**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Weiß, Daniel **Organisatorisches**
 Termine der Übung: 08.05., 15.05., 29.05., 19.06., 26.06., 10.07., 24.7.
- 2600008 **Statistik I**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Di 17:30-19:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal Einzel am 28.04.
 Grothe, Oliver

7.4 4. Arbeitsgemeinschaften

- 24920 **Identity and Access Management**
Projektgruppe (Pg)
Deutsch
2 SWS
Abeck, Sebastian
- 24921 **Netzsicherheit and Privacy (AG)**
Projektgruppe (Pg)
Deutsch
2 SWS
Bless, Roland
Zitterbart, Martina
- 24924 **Monolith2Microservice**
Projektgruppe (Pg)
Deutsch
2 SWS
Abeck, Sebastian
Hippchen, Benjamin
- 24927 **Kolloquium 'Intelligente Sensor-Aktor-Systeme'**
Sonstige (sonst.)
Deutsch
Hanebeck, Uwe
- 24932 **Software Defined Networking (AG)**
Projektgruppe (Pg)
2 SWS
Bauer, Robert
Hock, Mario
Zitterbart, Martina
- 24933 **Internet of Things**
Projektgruppe (Pg)
Deutsch
2 SWS
Abeck, Sebastian
Schneider, Michael
- Organisatorisches**
5. Institutsseminare

7.5 5. Institutsseminare

- 24852 **Seminar: Doktorandenseminar**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Sanders, Peter
- 24851 **Seminar: Mitarbeiter- und Absolventenseminar**
 Seminar (S) Mi 11:30-14:00 50.34 Raum 236 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Sanders, Peter
 Maier, Tobias
 Hübschle-Schneider,
 Lorenz
 Hesse, Demian
- 2400031 **SDQ-Seminar**
 Sonstige (sonst.)
 0 SWS
 Koziolk, Anne
 Reussner, Ralf
- 24855 **Seminar: Mitarbeiter- und Absolventenseminar**
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum 148 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bellosa, Frank
- 24824 **Seminar: Mitarbeiter- und Absolventenseminar**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Tahoori, Mehdi
 Baradaran
- 24864 **Seminar: Mitarbeiter- und Absolventenseminar**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Abeck, Sebastian
 Schneider, Michael
- 24789 **Seminar zu wissenschaftlichen Arbeiten am Lehrstuhl**
 Sonstige (sonst.)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS 5. Institutsseminare
 Hanebeck, Uwe
- 24863 **Seminar: Absolventen- und Mitarbeiterseminar**
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 50.34 Raum 252 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch

- 2 SWS
Müller-Quade, Jörn
Geiselman, Willi
- 24867 **Mitarbeiter- und Absolventenseminar**
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 07.07 SR 203 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Riedel, Till Die Veranstaltung findet ggf. nicht jede Woche statt.
Beigl, Michael
- 24836 **Institutsseminar**
Seminar (S)
Tichy, Walter
Hey, Tobias
- 24352 **Seminar Oberseminar**
Seminar (S)
2 SWS
Tichy, Walter
Weigelt, Sebastian
- 2400888 **Mitarbeiter- und Absolventenseminar**
Seminar (S)
3 SWS **Organisatorisches**
Henkel, Jörg Donnerstag, 14-17h TFI, R 316.4
Amrouch, Hussam
Bauer, Lars
Castro-Godínez, Jorge
Khdr, Heba
van Santen, Victor
Matthijs
Alan, Tanfer
Hussain, Sajjad
Salamin, Sami
- 24503 **Tutorenseminar zu Softwaretechnik I**
Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Tichy, Walter
Hey, Tobias
Weigelt, Sebastian
- 2400046 **Forschungsseminar**
Seminar (S) Do 15:45-17:15 50.34 Raum 236 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Beckert, Bernhard
- 2400195 **IAI-Oberseminar**
Oberseminar (OS)
2 SWS
Hagenmeyer, Veit
- 2400100 **Absolventen- und Mitarbeiterseminar**
Seminar (S)
Strufe, Thorsten

7.6 6. Kolloquien

24869 **Kolloquium Informatik**

Kolloquium (KOL) Mo 17:30-20:00 50.34 Raum -101 vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Dozenten der
Informatik,
Beckert, Bernhard

7.7 7. Sonstiges

- 2411807 **CoderDojo**
 Sonstige (sonst.) Fr 16:00-19:00 50.34 Raum -119 vom 24.04. bis 17.07.
 Steinhaus, Peter Fr 16:00-19:00 50.34 Raum -118 vom 24.04. bis 17.07.
 Fr 16:00-19:00 50.34 Raum -119 Einzel am 31.07.
 Fr 16:00-19:00 50.34 Raum -118 Einzel am 31.07.
- 2400066 **Systematik des Technikrechts II**
 Kolloquium (KOL) Mi 13:30-16:30 07.08 SR 313 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Raabe, Oliver **Organisatorisches**
 Nicht prüfbar
- 2400125 **H2T - Group Meeting**
 Sonstige (sonst.) Fr 09:45-13:00 50.20 Raum 148 vom 24.04. bis 24.07.
 Asfour, Tamim
- 2411800 **TechTalk**
 Sonstige (sonst.) Mi 17:30-20:00 50.34 Raum -101 Einzel am 06.05.
 Schäfer, Sebastian
- 2411801 **Hochschulgruppe esuka**
 Sonstige (sonst.) Do 19:15-21:00 50.34 Raum -118 vom 23.04. bis 23.07.
 Steinhaus, Peter Mi 19:00-22:00 50.34 Raum -119 Einzel am 29.04.
 Mi 19:00-22:00 50.34 Raum -108 Einzel am 29.04.
 Mi 19:00-22:00 50.34 Raum -118 Einzel am 29.04.
 Mi 19:00-22:00 50.34 Raum -107 Einzel am 29.04.
 Mi 19:00-22:00 50.34 Raum -101 Einzel am 29.04.
- 24631 **Karlsruher Dialog zum Informationsrecht**
 Vorlesung (V) Di 18:30-20:45 50.34 Raum -101 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Eichenhofer, Johannes
- 2411812 **Informatik-Kolloquiumsvortrag Gastwissenschaftler**
 Kolloquium (KOL) Mo 17:30-19:00 50.34 Raum -101 Einzel am 27.04.
 Schäfer, Sebastian
- 2411813 **Erasmus+-Infoveranstaltung (Martori)**
 Sonstige (sonst.) Do 15:00-16:00 50.20 Raum 148 Einzel am 16.04.
 Griesbaum, Thomas Di 17:30-18:30 50.20 Raum 148 Einzel am 12.05.
 Di 14:00-15:00 50.20 Raum 148 Einzel am 09.06.
 Di 17:30-18:30 50.20 Raum 148 Einzel am 07.07.
 Di 14:00-15:00 50.20 Raum 148 Einzel am 11.08.
 Do 15:30-16:30 50.20 Raum 148 Einzel am 10.09.
- 2400022 **„Informatik Incoming Exchange Willkommen“**
 Sonstige (sonst.) Mi 09:00-12:30 50.34 Raum 131 Einzel am 15.04.
 Glaubitz, Christine
- 2411814 **Infoveranstaltungen für Austauschprogramme Übersee (Stoll)**
 Sonstige (sonst.) Do 14:00-15:30 50.20 Raum 148 Einzel am 09.04.
 Griesbaum, Thomas Mi 09:45-11:15 50.20 Raum 148 Einzel am 13.05.

Fr 14:00-15:30 50.20 Raum 148 Einzel am 05.06.
Do 09:45-11:15 50.20 Raum 148 Einzel am 16.07.

8 KIT-Fakultät für Maschinenbau

8.1 Veranstaltungen der Fakultät

8002963 **Maschinenbautag**

Veranstaltung
(Veranst.)
Proppe, Carsten

Do 08:00-18:00 30.95 Vorplatz (Audimax) Einzel am 16.07.
Do 08:00-19:00 30.95 Foyer (Audimax) Einzel am 16.07.
Fr 08:00-22:00 30.95 Foyer (Audimax) Einzel am 17.07.
Fr 08:00-22:00 30.95 Vorplatz (Audimax) Einzel am 17.07.
Fr 08:00-19:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 17.07.
Fr 09:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) Einzel am 17.07.
Mo 07:00-12:00 30.95 Foyer (Audimax) Einzel am 20.07.
Mo 07:00-12:00 30.95 Vorplatz (Audimax) Einzel am 20.07.

8.2 Angewandte Materialien (Angewandte Werkstoffphysik, IAM-AWP)

- 2195601 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 1 SWS Nach Vereinbarung
 Seifert, Hans Jürgen
- 2126592 **Karlsruher Werkstoffkolloquium**
 Kolloquium (KOL) Di 15:45-17:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Lampert, Johanna
 Gibmeier, Jens
- 2194643 **Aufbau und Eigenschaften verschleißfester Werkstoffe**
 Vorlesung (V)
 Deutsch
 2 SWS
 Ulrich, Sven
- 2194635 **Sprechstunde und Studienberatung**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch Nach Vereinbarung
 2 SWS
 Franke, Peter
 Smyrek, Peter
- 2194638 **Seminar zu wissenschaftlichen Arbeiten im Institut**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Seifert, Hans Jürgen
- 2194636 **Doktorandenseminar**
 Seminar (S)
 Deutsch
 1 SWS
 Seifert, Hans Jürgen
- 2194637 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten (Bachelor- und Masterarbeiten)**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 6 SWS Wird bekannt gegeben
 Seifert, Hans Jürgen
- 2183640 **Praktikum "Lasermaterialbearbeitung"**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS Nur noch sehr wenige Plätze verfügbar!
 Schneider, Johannes Anmeldung per Email an johannes.schneider@kit.edu
 Pflöging, Wilhelm Maximal 12 Teilnehmer/innen!

Das Praktikum findet mittwochs in 2 Gruppen von 8:45 bis 11:45 Uhr bzw. von 14:15 bis 17:15 Uhr am IAM-CMS (CS) bzw. IAM-AWP (CN) statt!

Termine: 06.05.2020, 13.05.2020, 20.05.2020, 27.05.2020, 10.06.2020, 17.06.2020, 24.06.2020, 01.07.2020, 08.07.2020

- 2194660 **Advanced Materials Thermodynamics: Experiments and Modelling**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.50 HS 102 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Seifert, Hans Jürgen
 Franke, Peter
- 2174987 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAM-AWP)**
 Sonstige (sonst.)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Seifert, Hans Jürgen Wird nach Anmeldung bekannt gegeben
 Franke, Peter
 Smyrek, Peter
- 2194510 **Doktorandenseminar**
 Seminar (S)
 Deutsch
 1 SWS
 Möslang, Anton
- 2194658 **Application of Density Functional Methods to Materials Modelling**
 Vorlesung / Übung
 (VÜ)
 Englisch
 2 SWS
 Vladimirov, Pavel
- 2193013 **Lasergestützte Methoden und deren Einsatz für Energiespeichermaterialien**
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Pfleging, Wilhelm
 Smyrek, Peter
- 2193007 **Materialien und Werkstoffe für die Energiewende**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Seifert, Hans Jürgen

8.3 Angewandte Materialien (Computational Material Science, IAM-CMS)

- 2183700 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch/Englisch nach Vereinbarung, Gebäude 30.48, Raum 109
 1 SWS
 Gumbsch, Peter
- 2183701 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch/Englisch nach Vereinbarung, Gebäude 30.48, Raum 314
 1 SWS
 Nestler, Britta
- 2183800 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch/Englisch nach Vereinbarung; Gebäude 30.49, Raum 4.07
 1 SWS
 Dienwiebel, Martin
- 2183641 **Sprechstunde (nur in der Vorlesungszeit)**
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch/Englisch Ort: Geb. 30.48, Raum 104
 1 SWS Um vorherige Anmeldung per Email an johannes.schneider@kit.edu wird gebeten!
 Schneider, Johannes Sprechstunde des MATWERK-Prüfungsausschuss von 10:45 bis 11:45 Uhr!
- 2182472 **Sprechstunde (nur in der Vorlesungszeit)**
 Sprechstunde (Sprechst.) Mi 15:45-16:30 10.91 Raum 120 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch/Englisch
 1 SWS
 Weygand, Daniel
- 2126592 **Karlsruher Werkstoffkolloquium**
 Kolloquium (KOL) Di 15:45-17:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Lampert, Johanna
 Gibmeier, Jens
- 2182614 **Angewandte Werkstoffsimulation**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Mi 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 11:30-13:00 20.29 Pool C vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS
 Schulz, Katrin **Organisatorisches**
 Gumbsch, Peter Die Termine der Übungen werden in der Vorlesung bekannt gegeben.
- 2181740 **Atomistische Simulation und Molekulardynamik**

- Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch Do 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 07.05.
 2 SWS
 Gumbsch, Peter
 Weygand, Daniel
Organisatorisches
 Die Vorlesung wird auf Englisch angeboten!
- 2181741 **Übungen zu 'Atomistische Simulation und Molekulardynamik'**
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 20.21 Pool A vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Gumbsch, Peter
 Weygand, Daniel
Organisatorisches
 RZ-Pool, Termine werden in der Vorlesung bekannt gegeben!
- 2183703 **Modellierung und Simulation**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 08:00-11:00 20.29 Pool C vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2+1 SWS
 Nestler, Britta
Organisatorisches
 Die Termine für die Übungen werden in der Vorlesung und im Ilias bekannt gegeben.
- 2183721 **High Performance Computing**
 Vorlesung / Übung (VÜ)
 Deutsch
 2+1 SWS
 Nestler, Britta
 Selzer, Michael
 Hötzer, Johannes
 David
Organisatorisches
 Termine werden noch bekannt gegeben!
- 2142890 **Physik für Ingenieure**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Weygand, Daniel
 Dienwiebel, Martin
 Nesterov-Müller,
 Alexander
 Gumbsch, Peter
- 2142891 **Übungen zu Physik für Ingenieure**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch Fr 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 24.07.
 2 SWS
 Weygand, Daniel
 Nesterov-Müller,
 Alexander
 Dienwiebel, Martin
 Gumbsch, Peter
- 2182740 **Werkstoffmodellierung: versetzungs-basierte Plastizität**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Weygand, Daniel
- 2182735 **Anwendung höherer Programmiersprachen im Maschinenbau**

- Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Weygand, Daniel
- 2182736 **Übung zu Anwendung höherer Programmiersprachen im Maschinenbau**
Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Weygand, Daniel RZ-Pool, Termine werden in der Vorlesung bekannt gegeben!
- 2142140 **Bionik für Ingenieure und Naturwissenschaftler**
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Hölscher, Hendrik
Greiner, Christian
- 2182712 **Nanotribologie und -mechanik**
Vorlesung / Übung (VÜ) **Organisatorisches**
Deutsch Die Vorlesung wird auf Deutsch (SoSe) und auf Englisch (WiSe) angeboten!
2 SWS
Dienwiebel, Martin
- 2182642 **Lasereinsatz im Automobilbau**
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch Mo 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal Einzel am 04.05.
2 SWS Mo 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal Einzel am 25.05.
Schneider, Johannes Mo 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal Einzel am 08.06.
Mo 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal Einzel am 15.06.
- 2182562 **Werkstoffkunde II für ciw, vt, mit**
Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Do 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 13.05.
4 SWS Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 20.05.
Schneider, Johannes Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 10.06.
Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 24.06.
- 2183640 **Praktikum "Lasermaterialbearbeitung"**
Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
3 SWS Nur noch sehr wenige Plätze verfügbar!
Schneider, Johannes Anmeldung per Email an johannes.schneider@kit.edu
Pfleging, Wilhelm Maximal 12 Teilnehmer/innen!
Das Praktikum findet mittwochs in 2 Gruppen von 8:45 bis 11:45 Uhr bzw. von 14:15 bis 17:15 Uhr am IAM-CMS (CS) bzw. IAM-AWP (CN) statt!
Termine: 06.05.2020, 13.05.2020, 20.05.2020, 27.05.2020, 10.06.2020, 17.06.2020, 24.06.2020, 01.07.2020, 08.07.2020
- 2182115 **Praktikum "Tribologie"**
Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
3 SWS Anmeldung per Email bis zum 17.04.2020 an johannes.schneider@kit.edu
Schneider, Johannes Das Praktikum findet am Campus Süd (MZE, 30.48) statt vom 27.07. bis 31.07.2020
Dienwiebel, Martin

- 2183717 **Seminar "Werkstoffsimulation"**
Seminar (S)
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
4 SWS Weitere Informationen in den Vorlesungen und Sprechstunden der Dozenten/innen!
Nestler, Britta
Gumbsch, Peter
Böhlke, Thomas
Weygand, Daniel
- 2182731 **Finite-Elemente Workshop**
Block (B)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Blockveranstaltung: Anmeldung beim Dozenten (iwiza.tesari@kit.edu), Termine siehe Aushang!
Weygand, Daniel
Mattheck, Claus
Tesari, Iwiza
- 2183716 **FEM Workshop -- Stoffgesetze**
Block (B)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Blockveranstaltung: Anmeldung bei der Dozentin: katrin.schulz@kit.edu, Termine siehe Aushang!
Schulz, Katrin
Weygand, Daniel
- 2182974 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAM-CMS, Gumbsch)**
Sonstige (sonst.)
Deutsch **Organisatorisches**
1 SWS Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau. Informationen und zentrale Anmeldung unter www.mach.kit.edu/atm. Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung (2174970)
Schulz, Katrin
Gumbsch, Peter
Der Workshop findet statt in Geb.10.91, 2. OG, Raum 227/3. Termine werden noch bekannt gegeben!
- 2182982 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAM-CMS, Nestler)**
Sonstige (sonst.)
Deutsch **Organisatorisches**
1 SWS Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau. Informationen und zentrale Anmeldung unter www.mach.kit.edu/atm. Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung (2174970)
Nestler, Britta
August, Anastasia
Der Workshop findet statt in Geb.30.48, Raum 017. Termine werden noch bekannt gegeben!
- 2182742 **Seminar zu studentischen Arbeiten am IAM-CMS (Lehrstuhl Gumbsch)**
Seminar (S)
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
1 SWS Geb. 30.48 Raum 018, Termine werden bekannt gegeben!
Gumbsch, Peter
Scherge, Matthias
Weygand, Daniel
Schneider, Johannes
Greiner, Christian
Schulz, Katrin
- 2182745 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten am IAM-CMS (Lehrstuhl Gumbsch)**
Seminar (S)
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**

6 SWS Geb. 30.48 Raum 018, Termine werden bekannt gegeben!
 Gumbsch, Peter
 Scherge, Matthias
 Weygand, Daniel
 Schneider, Johannes
 Greiner, Christian
 Schulz, Katrin

2183708 **Seminar zu studentischen Arbeiten am IAM-CMS (Lehrstuhl Nestler)**

Seminar (S)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 1 SWS Geb. 30.48 Raum 018, Termine werden bekannt gegeben!
 Nestler, Britta
 August, Anastasia
 Selzer, Michael

2183707 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten am IAM-CMS (Lehrstuhl Nestler)**

Seminar (S)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 6 SWS Geb. 30.48 Raum 018, Termine werden bekannt gegeben!
 Nestler, Britta
 August, Anastasia
 Selzer, Michael

2183801 **Seminar zu studentischen Arbeiten am IAM-CMS (Lehrstuhl Dienwiebel)**

Seminar (S)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 1 SWS Geb. 30.48 Raum 018, Termine werden bekannt gegeben
 Dienwiebel, Martin

2183802 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten am IAM-CMS (Lehrstuhl Dienwiebel)**

Seminar (S)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 6 SWS Geb. 30.48 Raum 018, Termine werden bekannt gegeben
 Dienwiebel, Martin

2178123 **Thin film and small-scale mechanical behavior**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Weygand, Daniel
 Gruber, Patric

2174597 **Experimentelles Praktikum in Werkstoffkunde**

Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS Blockveranstaltung in KW 37/38. Infos durch Aushang am IAM-WK und in der VL WK II.
 Anmeldung erforderlich.
 Heilmaier, Martin
 Pundt, Astrid
 Dietrich, Stefan
 Gibmeier, Jens
 Guth, Stefan
 Lang, Karl-Heinz

2181220 **Kontaktmechanik**

Vorlesung (V)
 Deutsch

2 SWS
Greiner, Christian

8.4 Angewandte Materialien (Keramische Werkstoffe und Technologien, IAM-KWT)

- 2127750 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde (Sprechst.) Do 13:15-14:00 07.21 IAM-KWT - Raum 417.2 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
Hoffmann, Michael
- 2126592 **Karlsruher Werkstoffkolloquium**
Kolloquium (KOL) Di 15:45-17:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
1 SWS
Lampert, Johanna
Gibmeier, Jens
- 2126782 **Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Hoffmann, Michael
- 2126783 **Übungen zu Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
1 SWS
Wagner, Susanne
- 2126775 **Strukturkeramiken**
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Hoffmann, Michael
- 2126749 **Pulvermetallurgische Hochleistungswerkstoffe**
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Schell, Günter
- 2126779 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
Deutsch
1 SWS
Hoffmann, Michael
- 2126780 **Seminar über wissenschaftliche Arbeiten aus dem Institut**
Seminar (S) Do 15:00-16:30 07.21 IAM-KWT - Raum 412.2, 3.OG vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
1 SWS
Hoffmann, Michael
Wagner, Susanne
Schell, Günter
Bucharsky, Ethel
Organisatorisches
Termine nach Vereinbarung

- 2126777 **Sprechstunde und Studienberatung**
Sprechstunde (Sprechst.) Mi 13:15-14:00 07.21 IAM-KWT - Raum 415-4 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
4 SWS
Wagner, Susanne
Bucharsky, Ethel
Schell, Günter
- 2126778 **Studierendenseminar**
Seminar (S)
Deutsch
1 SWS
Hoffmann, Michael
Wagner, Susanne
Schell, Günter
Bucharsky, Ethel
- 2126730 **Keramische Prozesstechnik**
Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.50 HS 102 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Binder, Joachim
- 2126980 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAM-KWT)**
Sonstige (sonst.)
Deutsch **Organisatorisches**
1 SWS S. Institutshomepage
Hoffmann, Michael
Wagner, Susanne
Schell, Günter

8.5 Angewandte Materialien (Werkstoff- und Biomechanik, IAM-WBM)

- 2126592 **Karlsruher Werkstoffkolloquium**
 Kolloquium (KOL) Di 15:45-17:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Lampert, Johanna
 Gibmeier, Jens
- 2182731 **Finite-Elemente Workshop**
 Block (B)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockveranstaltung: Anmeldung beim Dozenten (iwiza.tesari@kit.edu), Termine siehe
 Aushang!
 Weygand, Daniel
 Mattheck, Claus
 Tesari, Iwiza
- 2178124 **Gefüge-Eigenschafts-Beziehungen**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.
 3 SWS
 Gruber, Patric
- 2178125 **Übungen zu Gefüge-Eigenschafts-Beziehungen**
 Übung (Ü) Di 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Gruber, Patric
- 2190495 **Fusionstechnologiekolloquium**
 Kolloquium (KOL)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Ort/Termin s. Institutshomepage <http://www.inr.kit.edu> <http://www.iam.kit.edu/awp/>
<http://www.iam.kit.edu/wbm/> <http://www.ihm.kit.edu/> <http://www.iket.kit.edu/>
 Stieglitz, Robert
 Seifert, Hans Jürgen
 Jelonnek, John
 Bühler, Leo
 Aktaa, Jarir
- 2178733 **Seminar Werkstoff- und Biomechanik**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Ort u. Zeit werden bekannt gegeben
 Kamlah, Marc
 Gruber, Patric
- 2182730 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 6 SWS Ort u. Zeit werden bekannt gegeben
 Kamlah, Marc
 Gruber, Patric
- 2182749 **Calculus III**

Vorlesung (V) Mo 08:30-15:15 50.35 SR a. F. (R 101) vom 20.04. bis 13.07.
 Englisch Di 08:30-15:15 50.35 SR a. F. (R 101) vom 21.04. bis 14.07.
 Ochanine, Serge Mi 08:30-15:15 50.35 SR a. F. (R 101) vom 22.04. bis 15.07.
 Gruber, Patric Do 08:30-15:15 50.35 SR a. F. (R 101) vom 23.04. bis 16.07.
 Leep, David

Organisatorisches

Die Blockvorlesung findet von 15.06. bis 17.07.2020 statt.

2178450 **Materialwissenschaftliches Seminar**

Seminar (S) Mo 11:30-13:00 50.31 Raum 106 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mo 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Gruber, Patric
 Wagner, Stefan

Organisatorisches

Seminar findet in 2 Gruppen statt

2178400 **Sprechstunde**

Sprechstunde
 (Sprechst.)
 1 SWS
 Gruber, Patric

2178123 **Thin film and small-scale mechanical behavior**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Weygand, Daniel
 Gruber, Patric

8.6 Angewandte Materialien (Werkstoffkunde, IAM-WK)

- 2175582 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde
(Sprechst.)
Heilmaier, Martin
- 2175583 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde
(Sprechst.)
Deutsch
1 SWS
Elsner, Peter
Organisatorisches
Termin nach Vereinbarung
- 2151640 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde
(Sprechst.)
Deutsch
Schulze, Volker
Organisatorisches
Termine nach Vereinbarung
- 2174585 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde
(Sprechst.)
Pundt, Astrid
- 2126592 **Karlsruher Werkstoffkolloquium**
Kolloquium (KOL) Di 15:45-17:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
1 SWS
Lampert, Johanna
Gibmeier, Jens
- 2174560 **Werkstoffkunde II für mach, phys**
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
3 SWS
Heilmaier, Martin
Pundt, Astrid
Organisatorisches
Termine werden in VL bekanntgegeben
- 2174563 **Übungen zu Werkstoffkunde II für mach, phys**
Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
1 SWS
Heilmaier, Martin
Kauffmann, Alexander
Organisatorisches
Übungen beginnen erst nach erfolgter Einteilung! Informationen hierzu in der Vorlesung.
- 2174596 **Polymerengineering II**
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Elsner, Peter
Liebig, Wilfried
Organisatorisches
Die ersten beiden Vorlesungen finden in dem im Vorlesungsverzeichnis ausgewiesenen Raum am KIT statt. Die meisten darauffolgenden Vorlesungen finden jeweils von 16:20-19:20 am ICT in Berghausen statt. Nähere Informationen dazu in den beiden ersten Vorlesungen.

- 2150511 **Produktentstehung - Bauteildimensionierung**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Fr 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 3 / 1 SWS
 Schulze, Volker
 Dietrich, Stefan
- 2174579 **Technologie der Stahlbauteile**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schulze, Volker
- 2174571 **Konstruieren mit Polymerwerkstoffen**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Bitte Aushang am IAM-WK beachten!
 Liedel, Markus
- 2174574 **Werkstoffe für den Leichtbau**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Lieb, Wilfried Teilnehmerzahl ist begrenzt. Informationen zur Teilnahme/Anmeldung in der Vorlesung.
 Elsner, Peter
- 2174575 **Gießereikunde**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 50.41 Raum -108 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Wilhelm, Christian Vorlesung findet 14-tägig in Blöcken jeweils von 9:45 - 13:00 Uhr statt (siehe auch
 Aushang am IAM-WK).
 Die erste Vorlesungseinheit findet am 8.5.2020 statt.
 Weitere Vorlesungen sind dann am 15.5., 29.5., 5.6., 19.6., 3.7., 10.7. und am 17.7.2020.
- 2174576 **Systematische Werkstoffauswahl**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Dietrich, Stefan
- 2174577 **Übungen zu 'Systematische Werkstoffauswahl'**
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Dietrich, Stefan
 Mitarbeiter,
- 2174597 **Experimentelles Praktikum in Werkstoffkunde**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS Blockveranstaltung in KW 37/38. Infos durch Aushang am IAM-WK und in der VL WK II.
 Heilmaier, Martin Anmeldung erforderlich.

Pundt, Astrid
Dietrich, Stefan
Gibmeier, Jens
Guth, Stefan
Lang, Karl-Heinz

- 2174591 **Seminar zu Bachelor-, Studien-, Master- und Diplomarbeiten in Werkstoffkunde**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
1 SWS Ort u. Zeit: s. Homepage bzw. Aushang im Institut.
Heilmaier, Martin
Pundt, Astrid
Elsner, Peter
Schulze, Volker
- 3174015 **Materials Science and Engineering II (Lecture)**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 21.04. bis 21.07.
Englisch Do 08:00-09:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.
3 SWS
Gibmeier, Jens
- 3174016 **Materials Science and Engineering Lab Course**
Praktikum (P)
Englisch **Organisatorisches**
3 SWS Registration required. Note announcements (MSE lecture and IAM-WK bulletin board)
Gibmeier, Jens
Heilmaier, Martin
Pundt, Astrid
Dietrich, Stefan
Lang, Karl-Heinz
- 3174026 **Materials Science and Engineering II (Tutorials)**
Übung (Ü) Do 09:45-11:15 02.95 ID SR Raum 203 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.
Englisch **Organisatorisches**
1 SWS Ort: ID SR 201 Raum 201 Geb. 02.10
Gibmeier, Jens
Mitarbeiter,
- 2174598 **Metalle**
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Do 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.
3 SWS **Organisatorisches**
Pundt, Astrid Die Vorlesung wird zu den angegebenen Zeiten online stattfinden. Bitte melden Sie sich
Kauffmann, Alexander für eine Teilnahme an.
Lang, Karl-Heinz
- 2174599 **Übungen zur Vorlesung "Metalle"**
Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
1 SWS
Pundt, Astrid
Heilmaier, Martin
Kauffmann, Alexander
- 2174580 **Konstruktionswerkstoffe**
Vorlesung / Übung Di 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
(VÜ) Mi 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch
4 SWS
Guth, Stefan
Lang, Karl-Heinz

2175590 **Experimentelles metallographisches Praktikum**

Praktikum (P)
Deutsch
3 SWS
Mühl, Fabian

Organisatorisches

Der Anmeldezeitraum für das SoSe 2020 ist nun eröffnet.

Anmeldung erforderlich, per Mail an fabian.muehl@kit.edu mit Angaben von: Name, Matrikelnr., Studiengang, Semester, Anrechnung als Fachpraktikum, Laborpraktikum oder Schwerpunkt, Wunschtermin (Mi, Di oder Do)

Anmeldeschluss: 19.04.2020

Die Versuche für das SoSe 2020 finden jeweils von 13-17 Uhr an folgenden Terminen statt:

Gruppe 1 (Mittwoch): 22.04; 06.05/20.05; 17.06; 01/15.07

Gruppe 2 (Donnerstag) :23.04; 07.05/20.05; 18.06; 01/16.07

Gruppe 3 (Dienstag) 28.04;12.05/26.05;23.06; 07/21.07

Ein Wechsel zwischen den Gruppen ist nicht möglich. Alle Teilnehmer müssen am 21.04.2020 um 14 Uhr an einer Vorbesprechung mit Sicherheitseinweisung teilnehmen (Materiallographisches Labor, Geb. 10.91, UG), dies ist Voraussetzung zur Teilnahme am Praktikum!

2178450 **Materialwissenschaftliches Seminar**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Gruber, Patric
Wagner, Stefan

Mo 11:30-13:00 50.31 Raum 106 vom 20.04. bis 20.07.

Mo 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) vom 20.04. bis 20.07.

Organisatorisches

Seminar findet in 2 Gruppen statt

2174578 **Materialwissenschaftliches Praktikum A im Bachelorstudiengang MWT**

Praktikum (P)
Deutsch
Heilmaier, Martin
Kauffmann, Alexander

Organisatorisches

Die Anmeldebedingungen und die genauen Termine werden in der Vorlesung "Metalle" angekündigt (siehe auch Aushang am IAM-WK). Anmeldung erforderlich.

2174572 **Wasserstoff in Materialien: von der Energiespeicherung zur Materialversprödung**

Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Pundt, Astrid

Mi 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 22.04. bis 22.07.

Organisatorisches

Die Vorlesung wird online angeboten. Teilnahme nach Anmledung.

2174976 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAM-WK, Elsner)**

Sonstige (sonst.)
Deutsch
1 SWS
Elsner, Peter
Liebig, Wilfried

Organisatorisches

Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau. Informationen und zentrale Anmeldung unter www.mach.kit.edu/atm. Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung (2174970)

2174986 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAM-WK, Heilmaier)**

Sonstige (sonst.)
Deutsch

Organisatorisches

1 SWS
 Heilmaier, Martin
 Kauffmann, Alexander

Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau. Informationen und zentrale Anmeldung unter www.mach.kit.edu/atm. Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung (2174970)

2174592 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten, Bachelor- und Masterarbeiten)**

Sprechstunde
 (Sprechst.)
 2 SWS
 Heilmaier, Martin

Organisatorisches
 Termin s. Homepage

2174593 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten, Bachelor- und Masterarbeiten)**

Sprechstunde
 (Sprechst.)
 Deutsch
 2 SWS
 Schulze, Volker

Organisatorisches
 Termin s. Homepage

2174595 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten, Bachelor- und Masterarbeiten)**

Sprechstunde
 (Sprechst.)
 Deutsch
 2 SWS
 Elsner, Peter
 Liebig, Wilfried

Organisatorisches
 Termin s. Homepage

2174594 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**

Sprechstunde
 (Sprechst.)
 Pundt, Astrid

2174590 **Doktorandenseminar Werkstoffkunde**

Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Heilmaier, Martin
 Pundt, Astrid
 Elsner, Peter
 Schulze, Volker

Organisatorisches
 Ort u. Zeit werden bekannt gegeben

2173648 **Plasticity in metals and intermetallics**

Vorlesung (V)
 Englisch
 4 SWS
 Kauffmann, Alexander
 Heilmaier, Martin

Mi 14:00-15:30 10.50 Raum 701.3 vom 22.04. bis 22.07.
 Do 14:00-15:30 10.50 Raum 602 vom 23.04. bis 23.07.

8.7 Arbeitswissenschaft und Betriebsorganisation (ifab)

- 2110025 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch
 1 SWS
 Deml, Barbara
Organisatorisches
 nach Vereinbarung
- 2110034 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch
 6 SWS
 Deml, Barbara
Organisatorisches
 nach Vereinbarung
- 2110035 **Aktuelle Themen der Arbeitswissenschaft und Betriebsorganisation (Seminar für Abschlussarbeiter)**
 Seminar (S)
 Deutsch
 1 SWS
 Deml, Barbara
Organisatorisches
 nach Vereinbarung
- 2110017 **Management- und Führungstechniken**
 Vorlesung (V)
 Deutsch
 2 SWS
 Hatzl, Hans
 Mo 14:00-17:15 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 20.04. bis 15.06.
Organisatorisches
 - Anwesenheitspflicht
 - Teilnehmerzahl beschränkt. Anmeldung über ILIAS.
 - Für eine verbindliche Kursteilnahme ist die Prüfungsanmeldung bis 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn im ifab-Sekretariat nachzuweisen.
 - mündliche Prüfung (ca. 30 Minuten)
 - Skript und Literaturhinweise stehen auf ILIAS zum Download zur Verfügung
 - Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).
- 2110037 **Industrieller Arbeits- und Umweltschutz**
 Block-Vorlesung (BV)
 Deutsch
 2 SWS
 von Kiparski, Rainer
 Do 14:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 28.05.
 Di 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 02.06.
 Mi 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 03.06.
 Do 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 04.06.
 Fr 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 05.06.
Organisatorisches
 - Teilnehmerzahl beschränkt
 - Anwesenheitspflicht für Einführungs- und Blockveranstaltung
 - mündliche Prüfung (ca. 30 Minuten)
 - The exam is offered in German only!
 - Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).
 Einführungsveranstaltung: 28.05.2020, 14:00 - 17:00 Uhr
- 2110678 **Produktionstechnisches Labor**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 4 SWS
 Deml, Barbara
Organisatorisches
 Anwesenheitspflicht, Teilnehmerzahl begrenzt. Anmeldung über ILIAS
 Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).

Fleischer, Jürgen
Furmans, Kai
Ovtcharova, Jivka

Nachweis: **bestanden / nicht bestanden**
Regelmäßige Teilnahme an Praktikumsversuchen und erfolgreiche Eingangskolloquien.

2110046 **Produktivitätsmanagement in ganzheitlichen Produktionssystemen**

Block-Vorlesung (BV) Mo 08:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 06.07.
Deutsch Di 08:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 07.07.
4 SWS Mi 08:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 08.07.
Stowasser, Sascha Do 08:00-17:00 06.35 R 219 Einzel am 09.07.
Fr 08:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 10.07.

Organisatorisches

- Anwesenheitspflicht in Einführungsvorlesung und Blockvorlesung.
- Teilnehmerzahl beschränkt. Anmeldung über ILIAS.
- Für eine verbindliche Kursteilnahme ist die Prüfungsanmeldung bis zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn im ifab-Sekretariat nachzuweisen.
- mündliche Prüfung (ca. 30 Minuten)
- Kompaktveranstaltung (eine Woche ganztägig).
- Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).

2110036 **Arbeitswissenschaft III: Empirische Forschungsmethoden**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 09:45-11:15 20.21 Pool I vom 22.04. bis 22.07.
Mi 09:45-11:15 40.29 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch
2 SWS
Deml, Barbara

Organisatorisches

Die Veranstaltung ist teilnahmebeschränkt. Die Anmeldung erfolgt über ILIAS. Die Veranstaltung kann nur belegt werden, wenn entweder Arbeitswissenschaft I (Ergonomie) oder Arbeitswissenschaft II (Arbeitsorganisation) erfolgreich absolviert worden ist.

Die Prüfungsleistung besteht in Form eines schriftlichen Forschungsberichts und einer Präsentation.

2110969 **Arbeitstechniken im Maschinenbau (englisch)**

Kurs (Ku) Fr 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) Einzel am 08.05.

Englisch
1 SWS
Deml, Barbara

Organisatorisches

The course addresses students in the Bachelor programme Mechanical Engineering in the **fourth** semester. Students in the Bachelor programme Mechanical Engineering in the second semester, as well as students in the Master programme Mechanical Engineering or other programmes, may participate in case of vacancies. The lecture consists of an e-learning course with a workload of approx. 9 hours and an accompanying self-study over the entire semester period.

The amount of work accounts for 120 h (=4 ECTS).

2174970 **Arbeitstechniken im Maschinenbau**

Kurs (Ku) Fr 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) 14tgl. vom 24.04. bis 24.04.

Deutsch
1 SWS
Deml, Barbara

Organisatorisches

Die Veranstaltung richtet sich an Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau im **vierten** Semester. Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau im zweiten Semester sowie Masterstudierende des Studiengangs Maschinenbau oder anderer Studiengänge können teilnehmen, sofern noch Plätze verfügbar sind. Die Veranstaltung besteht aus einem e-Learning Kurs mit einem Arbeitsaufwand von ca. 9 Zeitstunden und einem begleitenden Selbststudium über die gesamte Vorlesungszeit.

Der Kurs hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).

2110050 **Fahrzeuergonomie**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch
2 SWS
Heine, Tobias

Organisatorisches
Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (= 4 LP).
Schriftliche Klausur, außer bei zuwenig Teilnehmern. In dem Fall ist die Prüfung mündlich.

2110968 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IFAB)**

Kurs (Ku)
Deutsch/Englisch
1 SWS
Deml, Barbara

Organisatorisches
Für weitere Informationen siehe Hauptveranstaltung "Arbeitstechniken im Maschinenbau".

8.8 Fahrzeugsystemtechnik (Bahnsystemtechnik)

- 2115913 **Sprechstunde, Prof. Gratzfeld**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch
 1 SWS
 Gratzfeld, Peter
Organisatorisches
 Termin nach Vereinbarung. On Appointment.
 Campus Ost, Geb. 70.04, Raum 008
- 2115919 **Bahnsystemtechnik**
 Vorlesung (V)
 Deutsch
 2 SWS
 Gratzfeld, Peter
 Mo 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
- 2115996 **Schienenfahrzeugtechnik**
 Vorlesung (V)
 Deutsch
 2 SWS
 Gratzfeld, Peter
 Mo 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
- 2114346 **Elektrische Schienenfahrzeuge**
 Vorlesung (V)
 Deutsch
 2 SWS
 Gratzfeld, Peter
 Do 14:00-15:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.
- 2114915 **Exkursion**
 Exkursion (EXK)
 Deutsch
 1 SWS
 Gratzfeld, Peter
Organisatorisches
 Termin: 02.06 - 04.06.2020, siehe besondere Ankündigung auf der Institutshomepage.
 Anmeldung ist erforderlich.
- 2115914 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Bachelor- und Masterarbeiten)**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Gratzfeld, Peter
Organisatorisches
 Termine siehe Aushang bzw. Institutshomepage.
- 2114914 **Die Eisenbahn im Verkehrsmarkt**
 Block (B)
 Deutsch
 2 SWS
 Gratzfeld, Peter
Organisatorisches
 Die Blockveranstaltung findet am 18./19./20.06.2020 statt. Der Prüfungstermin ist voraussichtlich in der KW 28, Juli 2020.
 Näheres siehe Homepage <http://www.fast.kit.edu/bst/929.php>
- 2114990 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (FAST - Bahnsystemtechnik)**
 Sonstige (sonst.)
 Deutsch
 1 SWS
 Gratzfeld, Peter
Organisatorisches
 Campus Ost, Geb. 70.04, Raum 219, siehe Institutshomepage
 Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau
 Informationen und zentrale Anmeldung über Ilias
 Weitere Informationen und Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung (2174970)
- 2114917 **Das Arbeitsfeld des Ingenieurs**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Gratzfeld, Peter
Doppelbauer, Martin

2115009 **Seminar für Bahnsystemtechnik**

Seminar (S)
Deutsch
1 SWS
Gratzfeld, Peter

Organisatorisches

Teilnehmerzahl ist auf 10 begrenzt. Die Prüfung besteht aus einer schriftlichen Ausarbeitung (Seminararbeit) und einem Vortrag über die Ausarbeitung. Weitere Infos siehe Institutshomepage.

Max. 10 participants. Examination: Writing a Seminararbeit, final presentation. Please check the homepage for further information.

8.9 Fahrzeugsystemtechnik (Fahrzeugtechnik)

- 2115800 **Professorensprechstunde, Prof. Gauterin**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch Do 13:15 - 14:00.
 1 SWS Bitte vorab anmelden, Weiteres s. Institutshomepage.
 Gauterin, Frank
- 2114835 **Grundlagen der Fahrzeugtechnik II**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Kann nicht mit der Veranstaltung [2114855] kombiniert werden.
 Unrau, Hans-Joachim Can not be combined with lecture [2114855]
- 2114837 **Übungen zu 'Grundlagen der Fahrzeugtechnik II'**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Nähere Informationen und genaue Termine: siehe Institutshomepage.
 Unrau, Hans-Joachim Further Information and exact dates: see homepage of the institute.
- 2114825 **Fahrzeugkomfort und -akustik II**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Kann nicht mit der Veranstaltung [2114857] kombiniert werden.
 Gauterin, Frank Can not be combined with lecture [2114857]
- 2115817 **Project Workshop: Automotive Engineering**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS Begrenzte Teilnehmerzahl mit Auswahlverfahren, die Bewerbungen sind am Ende des
 Gauterin, Frank vorhergehenden Semesters einzureichen.
 Gießler, Martin Raum und Termine: s. Aushang
 Frey, Michael
- 2114838 **Fahreigenschaften von Kraftfahrzeugen II**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Unrau, Hans-Joachim
- 2114840 **Grundlagen zur Konstruktion von Kraftfahrzeugaufbauten II**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Voraussichtliche Termine, nähere Informationen und evtl. Änderungen:
 Bardehle, Horst siehe Institutshomepage.
 Dietmar Scheduled dates, further information and possible changes of date:
 see homepage of the institute.
- 2114842 **Grundsätze der PKW-Entwicklung II**

Vorlesung (V)

Deutsch

1 SWS

Frech, Rolf

Organisatorisches

Vorlesung findet als Blockvorlesung statt,

Geb. 70.04 (Campus Ost), Raum 219, Termine werden auf der Institutshomepage bekanntgegeben

Kann nicht mit der Veranstaltung [2114860] kombiniert werden.

Cannot be combined with lecture [2114860].

2114845 **Fahrzeugreifen- und Räderentwicklung für PKW**

Vorlesung (V)

2 SWS

Leister, Günter

Mi 08:00-11:15 50.31 Raum 106 vom 22.04. bis 22.07.

Organisatorisches

Voraussichtliche Termine, nähere Informationen und eventuelle Terminänderungen: siehe Institutshomepage.

2114844 **Grundsätze der Nutzfahrzeugentwicklung II**

Vorlesung (V)

Deutsch

1 SWS

Zürn, Jörg

Organisatorisches

genaue Termine, nähere Informationen und eventuelle Terminänderungen:

siehe Institutshomepage.

2115808 **Kraftfahrzeuglaboratorium**

Praktikum (P)

Deutsch

2 SWS

Frey, Michael

Di 09:00-10:30 10.96 110.3 vom 21.04. bis 21.07.

Di 11:00-12:30 10.96 110.3 vom 21.04. bis 21.07.

Mo 14:00-15:30 10.96 110.3 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.

Mo 16:00-17:30 10.96 110.3 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.

Di 14:00-15:30 10.96 110.3 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.

Di 16:00-17:30 10.96 110.3 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.

Organisatorisches

Genauer Ort und Termine sowie weitere Infos siehe Institutshomepage.

Einteilung in

- Gruppe A: Mo 14:00 - 15:30

- Gruppe B: Mo 16:00 - 17:30

- Gruppe C: Di 09:00 - 10:30

- Gruppe D: Di 11:00 - 12:30

- Gruppe E: Di 14:00 - 15:30

- Gruppe F: Di 16:00 - 17:30

2115831 **Beratung zu den Prüfungen im Fach 'Grundlagen der Fahrzeugtechnik I'**Sprechstunde
(Sprechst.)

Deutsch

1 SWS

Unrau, Hans-Joachim

Mi 08:45-09:30 10.96 110.3 vom 22.04. bis 22.07.

2114831 **Beratung zu den Prüfungen im Fach „Grundlagen der Fahrzeugtechnik II“**Sprechstunde
(Sprechst.)

1 SWS

Unrau, Hans-Joachim

Mi 09:30-10:15 10.96 110.3 vom 22.04. bis 22.07.

2114832 **Beratung zu den Prüfungen im Fach 'Fahreigenschaften von Kraftfahrzeugen'**Sprechstunde
(Sprechst.)

Deutsch

Fr 13:00-13:45 10.96 110.3 vom 24.04. bis 24.07.

1 SWS
Unrau, Hans-Joachim

2114834 **Bachelor-/Masterseminar Fahrzeugtechnik**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Gauterin, Frank
Frey, Michael
Gießler, Martin

2114830 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Bachelor- und Masterarbeiten)**

Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
6 SWS nach Vereinbarung
Gauterin, Frank
Frey, Michael
Unrau, Hans-Joachim

2114856 **Vehicle Ride Comfort & Acoustics I**

Vorlesung (V)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS Kann nicht mit der Veranstaltung [2113806] kombiniert werden.
Gauterin, Frank Can not be combined with lecture [2113806]
Genauere Termine entnehmen Sie bitte der Institutshomepage.
Scheduled dates:
see homepage of the institute.

2114857 **Vehicle Ride Comfort & Acoustics II**

Vorlesung (V)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS Genauere Termine entnehmen Sie bitte der Institutshomepage.
Gauterin, Frank Kann nicht mit der Veranstaltung [2114825] kombiniert werden.
Scheduled dates:
see homepage of the institute.
Can not be combined with lecture [2114825].

2114989 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (FAST - Fahrzeugtechnik)**

Sonstige (sonst.)
Deutsch **Organisatorisches**
1 SWS Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau. Informationen und zentrale
Gauterin, Frank Anmeldung unter www.mach.kit.edu/atm. Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung
Gießler, Martin (2174970)
Unrau, Hans-Joachim Voranmeldung über <http://www.mach.kit.edu> erforderlich
Vorbereitung der Workshops und Bestehen der Online-Tests zu den Training Modulen
auf Ilias (https://ilias.studium.kit.edu/goto_produkativ_fold_418172.html)
Die Erfolgskontrolle erfolgt durch Beurteilung der direkten Mitarbeit während der
Lehrveranstaltung, der einzureichenden Abgaben und aufgrund der
Abschlusspräsentation.
Anwesenheitspflicht
Ort: Der Workshop findet am Teilinstitut Fahrzeugtechnik im Geb. 70.04 (Campus Ost), 2.
OG statt.

2115802 **Consultation Hour for Exam in Automotive Engineering I + II**

Sprechstunde
(Sprechst.)
Englisch
Gießler, Martin

Organisatorisches
Telefonische Anmeldung erbeten.
Please arrange for an appointment by phone.

2114855 **Automotive Engineering II**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
2 SWS
Gießler, Martin

2114858 **Tutorial for Automotive Engineering II**

Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
Gießler, Martin

Organisatorisches
Nähere Informationen und genaue Termine: siehe Institutshomepage.
Further information and exact dates: see homepage of institute.

2114860 **Principles of Whole Vehicle Engineering II**

Block-Vorlesung (BV)
Englisch
1 SWS
Frech, Rolf

Organisatorisches
Kann nicht mit der Veranstaltung [2114842] kombiniert werden.
Cannot be combined with lecture [2114842].
Raum 219, Geb. 70.04, Campus Ost.
Genaue Termine entnehmen Sie bitte der Institutshomepage.
Scheduled dates:
see homepage of the institute.

2114870 **Seminarreihe Profilregion Mobilitätssysteme**

Sonstige (sonst.) Mi 17:30-20:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 29.04.
Deutsch Mi 17:30-20:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 13.05.
Pfriem, Matthias Mi 17:30-20:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 27.05.
Mi 17:30-20:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 10.06.
Mi 17:30-20:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 24.06.

2114862 **Python Algorithmen für Fahrzeugtechnik**

Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Rhode, Stephan

Organisatorisches
Campus Ost, Geb. 70.04, Raum 219
Termine siehe Institutshomepage
Bitte bringen Sie Ihren Laptop mit zu den Vorlesungen!
Please bring your laptop to the lecture!

8.10 Fahrzeugsystemtechnik (Leichtbautechnologie)

- 2114460 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch freitags, nach Vereinbarung
 2 SWS
 Henning, Frank
- 2114053 **Faserverstärkte Kunststoffe - Polymere, Fasern, Halbzeuge, Verarbeitung**
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Henning, Frank
- 2114450 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (FAST - Leichtbautechnologie)**
 Sonstige (sonst.)
 Deutsch
 Henning, Frank
 Wittemann, Florian
- 2114107 **Simulation der Prozesskette kontinuierlich verstärkter Faserverbundbauteile**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Kärger, Luise wird ab SS 2017 angeboten
- 2115462 **Sprechstunde**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Kärger, Luise nach Vereinbarung
- 2100007 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (FAST - Leichtbautechnologie)**
 Sonstige (sonst.)
 Deutsch
 1 SWS
 Henning, Frank
 Wittemann, Florian

8.11 Fahrzeugsystemtechnik (Mobile Arbeitsmaschinen)

- 2114086 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde (Sprechst.)
Deutsch
Geimer, Marcus
Organisatorisches
Termine nach Vereinbarung; Geb. 70.04, Raum 024
- 2114097 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Bachelor- und Masterarbeit)**
Seminar (S)
Deutsch
6 SWS
Geimer, Marcus
Organisatorisches
nach Vereinbarung
- 2114095 **Simulation gekoppelter Systeme**
Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Geimer, Marcus
Xiang, Yusheng
- 2114096 **Übung zu „Simulation gekoppelter Systeme“**
Übung (Ü)
Deutsch
2 SWS
Geimer, Marcus
Xiang, Yusheng
- 2114092 **BUS-Steuerungen**
Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Geimer, Marcus
Daiß, Kevin
Metzger, Steffen
- 2114098 **Exkursion**
Exkursion (EXK)
Deutsch
Geimer, Marcus
Pult, Felix
Organisatorisches
02.06.2020-05.06.2020
- 2114073 **Mobile Arbeitsmaschinen**
Vorlesung (V)
Deutsch
4 SWS
Geimer, Marcus
Geiger, Chris
Di 14:00-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 21.04. bis 21.07.
- 2114979 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (FAST - MOBIMA)**
Sonstige (sonst.)
Deutsch
1 SWS
Geimer, Marcus
Organisatorisches
Geb. 70.04, Raum 219, Termine siehe Institutshomepage

Wydra, Marco

8.12 Fördertechnik und Logistiksysteme (Lehrstuhl für Logistiksysteme, ifl)

- 2119050 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch siehe Homepage
 Furmans, Kai
- 2118078 **Logistik und Supply Chain Management**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-13:00 50.38 Raum 0.22 vom 20.04. bis 06.07.
 Englisch Mo 14:00-17:15 50.38 Raum 0.22 vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS Mo 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 15:45-17:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Furmans, Kai
- 2149600 **Globale Produktion und Logistik - Teil 2: Globale Logistik**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.41 Rudolf-Criegree-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Furmans, Kai
- 2118097 **Lager- und Distributionssysteme**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Furmans, Kai
- 2119100 **Fördertechnik und Logistiksysteme**
 Seminar (S)
 Furmans, Kai **Organisatorisches**
 Pagani, Paolo Ort: Gebäude 50.38, Raum 0.22, Termine siehe homepage
- 2118087 **Ausgewählte Anwendungen der Technischen Logistik**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 50.38 Raum 0.22 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 11:30-13:00 50.38 Raum 0.22 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 3 SWS
 Mittwollen, Martin **Organisatorisches**
 Milushev, Viktor Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer mündlichen (20min.) Prüfung (nach §4 (2), 2 SPO). Die Prüfung wird in jedem Semester angeboten und kann zu jedem ordentlichen Prüfungstermin wiederholt werden.
 The assessment consists of an oral exam (20 min.) taking place in the recess period according to § 4 paragraph 2 Nr. 2 of the examination regulation.
 Es werden inhaltliche Kenntnisse aus der Veranstaltung „Grundlagen der Technischen Logistik-I“ (LV 2117095) vorausgesetzt
 Knowledge out of **Basics of Technical Logistics-I** preconditioned
- 2118088 **Ausgewählte Anwendungen der Technischen Logistik - Projekt**
 Projekt (PRO)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Ort und Zeit: siehe Homepage / Bekanntgabe in der Veranstaltung
 Milushev, Viktor
 Mittwollen, Martin
- 2118184 **IT-Grundlagen der Logistik: Chancen zur digitalen Transformation**

- Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 50.38 Raum 0.22 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Thomas, Frank
- 2118094 **Informationssysteme in Logistik und Supply Chain Management**
 Vorlesung (V) Fr 15:45-17:15 50.38 Raum 0.22 vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kilger, Christoph
- 2110678 **Produktionstechnisches Labor**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS Anwesenheitspflicht, Teilnehmerzahl begrenzt. Anmeldung über ILIAS
 Deml, Barbara Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).
 Fleischer, Jürgen Nachweis: **bestanden / nicht bestanden**
 Furmans, Kai Regelmäßige Teilnahme an Praktikumsversuchen und erfolgreiche Eingangskolloquien.
 Ovtcharova, Jivka
- 2118086 **Exkursion**
 Exkursion (EXK)
 Deutsch
 0 SWS
 Furmans, Kai
- 2118973 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IFL)**
 Sonstige (sonst.)
 Englisch **Organisatorisches**
 1 SWS For students of B.Sc. Mechanical Engineering at the International Department.
 Bolender, Steffen Information and Registration via ILIAS.
 Furmans, Kai
 Mittwollen, Martin
- 2117084 **Dezentral gesteuerte Intralogistiksysteme**
 Praktikum (P)
 Deutsch
 2 SWS
 Furmans, Kai
 Hochstein, Maximilian
 Markert, Kai
- 3118095 **Grundlagen der globalen Logistik**
 Block-Vorlesung (BV)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Attendance during lecture is required. Admission to the exam is only possible when
 attending the lecture.
 Furmans, Kai
 Fleischer-Dörr,
 Katharina
 Mittwollen, Martin
 Jacobi, Christoph

8.13 Informationsmanagement im Ingenieurwesen (imi)

- 2122350 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde (Sprechst.)
Deutsch/Englisch
Ovtcharova, Jivka
Organisatorisches
Termine nach Vereinbarung. Anmeldung über das Sekretariat.
- 2122382 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten**
Seminar (S)
Deutsch
4 SWS
Ovtcharova, Jivka
Organisatorisches
Termine nach Vereinbarung
- 2122378 **Virtual Engineering II**
Vorlesung / Übung (VÜ)
Englisch
2/1 SWS
Ovtcharova, Jivka
Mitarbeiter,
Mi 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Organisatorisches
Zusätzliche Übungszeiten (1 SWS) werden zu Vorlesungsbeginn bekannt gegeben /
Additional practice times (1 SWS) will be announced at the beginning of the lecture.
- 2123364 **Produkt-, Prozess- und Ressourcenintegration in der Fahrzeugentstehung (PPR)**
Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Mbang, Sama
Organisatorisches
Blockveranstaltung
- 2123375 **Virtual Reality Praktikum**
Projekt (PRO)
Deutsch/Englisch
3 SWS
Ovtcharova, Jivka
Mitarbeiter,
Organisatorisches
Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung
- 2110678 **Produktionstechnisches Labor**
Praktikum (P)
Deutsch
4 SWS
Deml, Barbara
Fleischer, Jürgen
Furmans, Kai
Ovtcharova, Jivka
Organisatorisches
Anwesenheitspflicht, Teilnehmerzahl begrenzt. Anmeldung über ILIAS
Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).
Nachweis: **bestanden / nicht bestanden**
Regelmäßige Teilnahme an Praktikumsversuchen und erfolgreiche Eingangskolloquien.
- 3122031 **Virtual Engineering (Specific Topics)**
Vorlesung (V)
Englisch
2 SWS
Ovtcharova, Jivka
Maier, Thomas
- 2121001 **Technische Informationssysteme**
Vorlesung / Übung (VÜ)

Deutsch
3 SWS
Ovtcharova, Jivka
Elstermann, Matthes

2122376 **PLM für mechatronische Produktentwicklung**

Vorlesung (V)
Deutsch **Organisatorisches**
Eigner, Martin Blockveranstaltung

2123357 **CAD-Praktikum NX**

Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Das Praktikum wird mehrmals in der vorlesungsfreien Zeit als einwöchige
Ovtcharova, Jivka Blockveranstaltung angeboten. Weitere Informationen siehe Homepage des Instituts.
Mitarbeiter,

2123358 **CAD-Praktikum CATIA**

Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
3 SWS Das Praktikum wird mehrmals in der vorlesungsfreien Zeit als einwöchige
Ovtcharova, Jivka Blockveranstaltung angeboten. Weitere Informationen siehe Homepage des Instituts.
Mitarbeiter,

2122014 **Information Engineering**

Seminar (S)
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
2 SWS Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung
Ovtcharova, Jivka
Mitarbeiter,

2128998 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IMI)**

Sonstige (sonst.)
Deutsch
1 SWS
Ovtcharova, Jivka
Mitarbeiter,

2121357 **PLM-CAD Workshop**

Projekt (PRO)
Deutsch **Organisatorisches**
4 SWS Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung
Ovtcharova, Jivka
Mitarbeiter,

2123380 **CATIA für Fortgeschrittene**

Projekt (PRO)
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
3 SWS Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung
Ovtcharova, Jivka
Mitarbeiter,

2123900 **IT-Systemplattform I4.0**

Projekt (PRO)
Deutsch **Organisatorisches**

4 SWS
Ovtcharova, Jivka
Maier, Thomas
Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung

2121390 **Informatik im Maschinenbau**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Fr 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
4 SWS
Ovtcharova, Jivka
Elstermann, Matthes

2121392 **Rechnerpraktikum zu Informatik im Maschinenbau**

Praktische Übung (PÜ) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool K vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Mo 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS Mo 17:30-19:00 20.21 Pool B vom 20.04. bis 20.07.
Ovtcharova, Jivka Di 14:00-15:30 20.21 Pool A vom 21.04. bis 21.07.
Mitarbeiter, Di 17:30-19:00 20.29 Pool K vom 21.04. bis 21.07.
Mi 15:45-17:15 20.29 Pool F vom 22.04. bis 22.07.
Mi 17:30-19:00 20.21 Pool B vom 22.04. bis 22.07.
Do 11:30-13:00 20.21 Pool I vom 23.04. bis 23.07.
Do 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.
Do 14:00-15:30 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.
Do 14:00-15:30 20.29 Pool K vom 23.04. bis 23.07.
Do 15:45-17:15 20.29 Pool K vom 23.04. bis 23.07.
Do 17:30-19:00 20.29 Pool K vom 23.04. bis 23.07.
Do 17:30-19:00 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool F vom 24.04. bis 24.07.
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool D vom 24.04. bis 24.07.

2123350 **Virtual Engineering Praktikum**

Projekt (PRO)
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
3 SWS Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung
Ovtcharova, Jivka

2123351 **Virtuelle Lernfabrik 4.X**

Projekt (PRO)
Deutsch **Organisatorisches**
Ovtcharova, Jivka Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung

2123352 **IoT Plattform für Ingenieursanwendungen**

Projekt (PRO)
Deutsch **Organisatorisches**
3 SWS Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung
Ovtcharova, Jivka
Maier, Thomas

3121036 **Computer Science for Engineers Lab Course**

Praktische Übung (PÜ) Mi 14:00-15:30 02.95 ID SR Raum 203 vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
2 SWS
Ovtcharova, Jivka
Elstermann, Matthes

3121034 **Computer Science for Engineers**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 10.50 HS 102 vom 20.04. bis 20.07.
Mi 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 22.04. bis 22.07.

Englisch
4 SWS
Ovtcharova, Jivka
Elstermann, Matthes

Organisatorisches
Location/time see lecture homepage

2122303 **Betriebsmanagement für Ingenieure und Informatiker**

Seminar (S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Sebregondi, Peter

Organisatorisches
Teilnehmerzahl ist auf 30 Personen begrenzt. / Number of participants limited to 30 people.

8.14 Institut für Angewandte Thermofluidik (IATF)

- 2191904 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde (Sprechst.)
Stieglitz, Robert **Organisatorisches**
Nach Vereinbarung.
- 2191901 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde (Sprechst.)
Cheng, Xu **Organisatorisches**
nach Vereinbarung
- 2190492 **Fusionstechnologie B**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.50 HS 102 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Stieglitz, Robert
- 2190493 **Übungen zu Fusionstechnologie B**
Übung (Ü)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS S. Institutshomepage
Stieglitz, Robert
- 2190494 **Nukleare Energieerzeugung**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
1 SWS Ort: Seminarraum des Inst. f. Neutronenphysik und Reaktortechnik (INR), CN, Geb. 521
Stieglitz, Robert
- 2190495 **Fusionstechnologiekolloquium**
Kolloquium (KOL)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Ort/Termin s. Institutshomepage <http://www.inr.kit.edu> <http://www.iam.kit.edu/awp/>
<http://www.iam.kit.edu/wbm/> <http://www.ihm.kit.edu/> <http://www.iket.kit.edu/>
Stieglitz, Robert
Seifert, Hans Jürgen
Jelonnek, John
Bühler, Leo
Aktaa, Jarir
- 2130973 **Innovative nukleare Systeme**
Block-Vorlesung (BV)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Mo (27.07.2020), Di (28.07.2020), Mi (29.07.2020), 09:00 bis 17:00, Geb. 07.08 R331 3.OG
Cheng, Xu Vincenz-Prießnitz-Str. 3
- 2190411 **Ausgewählte Probleme der angewandten Reaktorphysik mit Übungen**
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.50 Raum 602 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Dagan, Ron
- 2190490 **Introduction to Neutron Cross Section Theory and Nuclear Data Generation**

- Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 10.50 Raum 602 vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Dagan, Ron
- 2130910 **CFD in der Energietechnik**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Otic, Ivan
- 2189465 **Reaktorsicherheit I: Grundlagen**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Sanchez-Espinoza, Victor Hugo
Organisatorisches
 Mündliche Prüfung (Oral examination)
 Anmeldung im ILIAS (Registration through ILIAS)
- 2190496 **Magnet-Technologie für Fusionsreaktoren**
 Vorlesung (V)
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Fietz, Walter
 Weiss, Klaus-Peter
- 2190499 **Vakuumtechnik und Tritiumbrennstoffkreislauf**
 Block-Vorlesung (BV)
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Day, Christian
 Gröble,
Organisatorisches
 Anmeldung bis 20. April via E-Mail an: christian.day@kit.edu
 Die Vorlesung findet an 4 Tagen in der Zeit von 08:00-17:15 Uhr am Campus Nord statt.
 Der Raum wird noch bekanntgegeben. Termine werden mit angemeldeten Teilnehmern
 Ende April für Juni vereinbart.
- 2191902 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten (Bachelor-/Master-/Studien-/Diplomarbeiten)**
 Seminar / Praktikum
 (S/P)
 1 SWS
 Cheng, Xu
Organisatorisches
 nach Absprache
- 2130927 **Grundlagen der Energietechnik**
 Vorlesung (V) Do 14:00-17:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Cheng, Xu
 Badea, Aurelian Florin
- 2130928 **Übungen zu 'Grundlagen der Energietechnik'**
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Badea, Aurelian Florin
- 2191903 **Institutsseminar**
 Seminar / Praktikum
 (S/P)
Organisatorisches

- Cheng, Xu nach Absprache
- 2129902 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten)**
Seminar / Praktikum
(S/P) **Organisatorisches**
Deutsch Termine und Ort nach Vereinbarung (0721/608-46746 oder aurelian.badea@kit.edu).
1 SWS
Badea, Aurelian Florin
- 2129906 **Diplomanden - Seminar**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
1 SWS Termine und Ort nach Vereinbarung (0721/608-46746 oder aurelian.badea@kit.edu).
Badea, Aurelian Florin
- 2191920 **Sprechstunde**
Sprechstunde
(Sprechst.) **Organisatorisches**
1 SWS nach Vereinbarung
Badea, Aurelian Florin
- 3190923 **Fundamentals of Energy Technology**
Vorlesung (V)
Englisch
3 SWS
Badea, Aurelian Florin
- 3190924 **Tutorial for 'Fundamentals of Energy Technology'**
Übung (Ü)
Englisch
2 SWS
Badea, Aurelian Florin
- 2190975 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (Cheng)**
Sonstige (sonst.)
Deutsch **Organisatorisches**
Cheng, Xu Raum 331, Geb. 07.08, Vincenz-Prießnitz-Str. 3
Badea, Aurelian Florin
- 2190476 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IATF)**
Sonstige (sonst.)
1 SWS
Arbeiter, Frederik
Mercatali, Luigi
- 2190920 **Experimentiertechnik in der Thermo- und Fluidodynamik (ETTF)**
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Cheng, Xu
- 2130929 **Energiesysteme II: Grundlagen der Reaktorphysik**
Vorlesung (V) Mo 09:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 03.08.
Deutsch Di 09:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 04.08.
Mi 09:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 05.08.

2 SWS
Badea, Aurelian Florin

2170460 **Kernkraftwerkstechnik**

Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
2 SWS
Cheng, Xu
Schulenberg, Thomas

2193007 **Materialien und Werkstoffe für die Energiewende**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Seifert, Hans Jürgen

2158201 **Technische Energiesysteme für Gebäude 2: Systemkonzepte**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Schmidt, Ferdinand

2158203 **Energiebedarf von Gebäuden – Grundlagen und Anwendungen mit Übungen zur Gebäudesimulation**

Vorlesung / Übung
(VÜ)
Deutsch
4 SWS
Schmidt, Ferdinand

8.15 Institut für Automation und angewandte Informatik (IAI)

- 2107010 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch Nach Vereinbarung mit Professor
 1 SWS
 Hagenmeyer, Veit
- 2107017 **Beratung der Studierenden bei der Vorbereitung zur Prüfung**
 Sprechstunde Mo 10:00-11:00 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 20.07.
 (Sprechst.)
 Deutsch
 6 SWS
 Mikut, Ralf
 Böhland, Moritz
- 2107016 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Bachelor- und Masterarbeiten)**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 6 SWS Wird bekannt gegeben
 Hagenmeyer, Veit
 Mikut, Ralf
 Böhland, Moritz
- 2106002 **Technische Informatik**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Keller, Hubert
- 2106008 **Ersatz menschlicher Organe durch technische Systeme**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Pylatiuk, Christian
- 2106033 **Systemintegration in der Mikro- und Nanotechnik**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Gengenbach, Ulrich
- 2106984 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAI)**
 Sonstige (sonst.)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS S. Institutshomepage
 Böhland, Moritz
- 2106014 **Datenanalyse für Ingenieure**
 Vorlesung / Übung Do 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 (VÜ) Do 15:45-17:15 20.21 Pool I 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.
 Deutsch

3 SWS
 Mikut, Ralf
 Reischl, Markus
 Ludwig, Nicole

2105024 **Moderne Regelungskonzepte I**

Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS

Matthes, Jörg
 Groell, Lutz

2106035 **Moderne Regelungskonzepte III**

Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

2 SWS

Groell, Lutz

Organisatorisches

Für die VL ist eine Anmeldung per E-Mail erforderlich: https://www.iai.kit.edu/IAI-Lehrveranstaltungen_2061.php

2107011 **Professorensprechstunde**

Sprechstunde
 (Sprechst.)

Deutsch

1 SWS

Mikut, Ralf

Organisatorisches

Nach Vereinbarung mit Professor

2107012 **Professorensprechstunde**

Sprechstunde
 (Sprechst.)

Deutsch

1 SWS

Pylatiuk, Christian

Organisatorisches

Nach Vereinbarung mit Professor

8.16 Institut für Thermische Energietechnik und Sicherheit (ITES)

- 2154437 **Hydrodynamische Stabilität: Von der Ordnung zum Chaos**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Class, Andreas
- 2154044 **Skalierungsgesetze der Strömungsmechanik**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.50 Raum 701.3 vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Bühler, Leo per E-Mail an leo.buehler@kit.edu
- 2154431 **Finite-Volumen-Methoden (FVM) zur Strömungsberechnung**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.50 Raum 602 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Günther, Claus per E-Mail an claus.guenther@kit.edu oder an heide.hofmann@kit.edu
- 2154833 **Seminar über ausgewählte Kapitel der Thermo- und Fluidodynamik**
 Seminar (S)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Termine siehe www.iket.kit.edu/28.php
 Class, Andreas
 Schulenberg, Thomas
- 2170490 **Gas- und Dampfkraftwerke**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Schulenberg, Thomas
- 2170491 **Simulator-Praktikum Gas- und Dampfkraftwerke**
 Praktikum (P)
 Englisch
 2 SWS
 Schulenberg, Thomas
- 2170460 **Kernkraftwerkstechnik**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Cheng, Xu
 Schulenberg, Thomas
- 2170495 **Wasserstofftechnologie**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.41 Raum -133 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Jordan, Thomas
- 2170488 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten/Bachelor-/Masterarbeiten)**

Sprechstunde
(Sprechst.) **Organisatorisches**
Deutsch/Englisch nach Vereinbarung
0 SWS
Schulenberg, Thomas

2170610 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde
(Sprechst.) **Organisatorisches**
Schulenberg, Thomas Terminvereinbarung per E-Mail/telefonisch

8.17 Kolbenmaschinen (ifkm)

- 2135125 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde
(Sprechst.)
Deutsch
Koch, Thomas
- 2134151 **Verbrennungsmotoren II**
Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Do 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
3 SWS
Koch, Thomas
- 2134134 **Methoden zur Analyse der motorischen Verbrennung**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.91 Raum 228 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Pfeil, Jürgen
- 2134137 **Motorenmesstechnik**
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.91 Raum 228 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Bernhardt, Sören
- 2134138 **Grundlagen der katalytischen Abgasnachbehandlung bei Verbrennungsmotoren**
Vorlesung (V)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Blockvorlesung, Termin und Ort werden auf der Homepage des IFKM und ITCP bekannt
Lox, Egbert gegeben.
Grunwaldt, Jan-Dierk
Deutschmann, Olaf
- 2134150 **Abgas- und Schmierölanalyse am Verbrennungsmotor**
Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Gohl, Marcus
- 3134140 **Machines and Processes**
Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Do 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
4 SWS
Bauer, Hans-Jörg
Maas, Ulrich
Kubach, Heiko
Pritz, Balazs
- 2134001 **Motorenlabor**
Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS

Wagner, Uwe voraussichtlich 1. vorlesungsfreie Woche im SS 2018. Wird auf der Homepage und in den Vorlesungen bekannt gegeben

2134132 **Seminar für Verbrennungsmotoren**

Seminar (S) Di 18:30-20:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

1 SWS

Koch, Thomas

Organisatorisches

Tulla-HS., Termine dienstags um 18:30 Uhr (unregelmäßig, siehe bes. Aushang und www.ifkm.kit.edu)

2134133 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten)**

Seminar (S)

Deutsch

6 SWS

Mitarbeiter,

Organisatorisches

wöchentlich

2187000 **Maschinen und Prozesse (Praktikum)**

Praktikum (P)

1 SWS

Bauer, Hans-Jörg

Kubach, Heiko

Maas, Ulrich

Pritz, Balazs

2134153 **Aufladung von Verbrennungsmotoren**

Block-Vorlesung (BV)

2 SWS

Kech, Johannes

Organisatorisches

Termin und Ort werden auf der Homepage des IFKM bekannt gegeben.

2134154 **Großdiesel- und -gasmotoren für Schiffsantriebe**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Kubach, Heiko

Mi 15:45-19:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 22.04. bis 22.07.

8.18 Mess- und Regelungstechnik (mrt)

- 2139300 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde (Sprechst.)
Deutsch
Stiller, Christoph
Organisatorisches
vom 01. April bis 30. September, nach erfolgter Terminvereinbarung
- 2138331 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (Master- und Bachelorarbeiten)**
Seminar (S)
Deutsch
6 SWS
Stiller, Christoph
Organisatorisches
S. Institutshomepage bzw. Aushang
- 2138332 **Regelungstechnik und Systemdynamik**
Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Stiller, Christoph
Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 20.05.
Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 08.07.
- 2138333 **Übungen zu Regelungstechnik und Systemdynamik**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Stiller, Christoph
Königshof, Hendrik
Fischer, Johannes
Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.07.
- 2138344 **Tutorien zu Regelungstechnik und Systemdynamik**
Tutorium (Tu)
Deutsch
Stiller, Christoph
Königshof, Hendrik
Fischer, Johannes
Mo 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 13.07.
Mo 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 13.07.
Mo 15:45-17:15 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 13.07.
Di 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 14.07.
Di 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 14.07.
Mi 08:00-09:30 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 15.07.
Mi 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 15.07.
Mi 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 15.07.
Mi 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 15.07.
Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.
Do 14:00-15:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 23.04. bis 16.07.
Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.
Fr 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.
Organisatorisches
Termine und Anmeldung: Homepage des Instituts
- 2138342 **Wissenschaftliches Seminar Mess- und Regelungstechnik**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Stiller, Christoph
Mitarbeiter,
Organisatorisches
Siehe Aushang bzw. Institutshomepage.
- 2138326 **Messtechnik II**
Vorlesung (V)
Di 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch
2 SWS
Stiller, Christoph
Wirth, Florian

2138328 **Messtechnisches Praktikum**

Praktikum (P)
Deutsch
2 SWS
Stiller, Christoph
Richter, Sven

2138330 **Mess- und Regelungstechnisches Seminar**

Seminar (S)
Deutsch
1 SWS
Stiller, Christoph

2138340 **Automotive Vision / Fahrzeugsehen**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Fr 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.
3 SWS
Lauer, Martin

2138336 **Verhaltensgenerierung für Fahrzeuge**

Vorlesung (V)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Die LV wird vom SS ins WS verschoben, Beginn ist im WS 2020/21. Im SS 2020 findet die
Werling, Moritz LV nicht statt.
Stiller, Christoph

2138341 **Kognitive Automobile Labor**

Praktische Übung (PÜ) Di 14:00-15:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
3 SWS
Stiller, Christoph
Lauer, Martin
Kamran, Danial

2138997 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (MRT)**

Sonstige (sonst.)
Deutsch **Organisatorisches**
1 SWS S. Institutshomepage
Stiller, Christoph
Hauser, Felix
Sebastian

8.19 Mikrostrukturtechnik (imt)

- 2142870 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde
(Sprechst.) **Organisatorisches**
Kohl, Manfred Bau 301, Zi 412, Termin nach Vereinbarung
- 2143880 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde
(Sprechst.)
Guber, Andreas
- 2143550 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde
(Sprechst.)
Korvink, Jan Gerrit
- 2142878 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
10 SWS Ort/Termin nach Absprache
Guber, Andreas
Kohl, Manfred
Koos, Christian
Korvink, Jan Gerrit
Lemmer, Ulrich
Nesterov-Müller,
Alexander
Richards, Bryce
Sydney
Breitling, Frank
- 2142890 **Physik für Ingenieure**
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Weygand, Daniel
Dienwiebel, Martin
Nesterov-Müller,
Alexander
Gumbsch, Peter
- 2142891 **Übungen zu Physik für Ingenieure**
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch Fr 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 24.07.
2 SWS
Weygand, Daniel
Nesterov-Müller,
Alexander
Dienwiebel, Martin
Gumbsch, Peter
- 2142874 **Grundlagen der Mikrosystemtechnik II**
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
2 SWS

Korvink, Jan Gerrit
Badilita, Vlad

- 2143875 **Praktikum zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik**
Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Das Praktikum findet in den Laboren des IMT am CN statt. Treffpunkt: Bau 307, Raum 322.
Last, Arndt Teilnahmeanfragen an Frau Nowotny, marie.nowotny@kit.edu
- 2142883 **BioMEMS-Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin II**
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Guber, Andreas
- 2142879 **BioMEMS-Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin III**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Guber, Andreas
- 2143873 **Aktuelle Themen der BioMEMS**
Seminar (S) Do 14:00-15:30 Camp. Nord IMT - Bau 301 Raum 405 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Siehe Aushang
Guber, Andreas
- 2142881 **Mikroaktorik**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Kohl, Manfred
- 2143882 **Fertigungsprozesse der Mikrosystemtechnik**
Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Bade, Klaus
- 2142877 **Seminar: Aktuelle Arbeiten auf dem Gebiet der Mikrosystemtechnik**
Seminar (S) Di 15:00-16:30 Camp. Nord IMT - Bau 301 Raum 405 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Ort s. Institutshomepage
Korvink, Jan Gerrit
Kohl, Manfred
- 2142140 **Bionik für Ingenieure und Naturwissenschaftler**
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Hölscher, Hendrik
Greiner, Christian
- 2141007 **Röntgenoptik**

- Vorlesung (V)
Englisch
2 SWS
Last, Arndt
- Organisatorisches**
Interessenten melden sich bitte zur Terminabsprache bis zum 20.4.2020 bei arndt.last@kit.edu
- 2142893 **BioMEMS IV - Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin**
Veranstaltung (Veranst.) Mo 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Guber, Andreas
Ahrens, Ralf
Doll, Patrick Wolfgang
Länge, Kerstin
Nesterov-Müller, Alexander
- 2142855 **Polymers in MEMS C - Biopolymers and Bioplastics**
Block-Vorlesung (BV)
Deutsch
2 SWS
Worgull, Matthias
Rapp, Bastian
- Organisatorisches**
Für weitere Rückfragen, wenden Sie sich bitte an die Dozenten, Dr.-Ing. Bastian E. Rapp (bastian.rapp@kit.edu) und PD Dr.-Ing- Matthias Worgull (matthias.worgull@kit.edu). Eine Voranmeldung ist nicht notwendig.
- 2142856 **Praktikum Polymere in MEMS**
Block (B)
Deutsch
2 SWS
Worgull, Matthias
Rapp, Bastian
- Organisatorisches**
Anmeldung und Terminabsprache in der Vorlesung (2142855)
Für weitere Rückfragen, wenden Sie sich bitte an die Dozenten, Dr.-Ing. Bastian E. Rapp (bastian.rapp@kit.edu) und PD Dr.-Ing- Matthias Worgull (matthias.worgull@kit.edu). Eine Voranmeldung ist notwendig. Die Platzanzahl ist auf 5 Teilnehmer beschränkt.
- 2142897 **Microenergy Technologies**
Vorlesung (V)
Englisch
2 SWS
Kohl, Manfred
- Fr 08:00-09:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
- 2142975 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IMT)**
Sonstige (sonst.)
Deutsch
1 SWS
Worgull, Matthias
- Organisatorisches**
Ort/Termin s. Institutshomepage
Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau. Informationen und zentrale Anmeldung unter www.mach.kit.edu/atm. Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung (2174970)
- 2143874 **Hands-on BioMEMS**
Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Guber, Andreas
- 2142861 **Nanotechnologie für Ingenieure und Naturwissenschaftler**
Vorlesung (V)
Deutsch
- Do 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.
Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 28.05.

2 SWS
Hölscher, Hendrik
Dienwiebel, Martin

2142880 **Miniaturisierte Wärmeübertragung**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Brandner, Jürgen Die Vorlesung wird nur im Sommersemester angeboten!
Vorlesung „Wärmeübertrager“ (Nr. 22807) im Wintersemester

2143877 **Laborpraktikum zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik**

Praktikum (P)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Das Praktikum findet in den Laboren des IMT am CN statt. Treffpunkt: Bau 307, Raum 322.
Last, Arndt Teilnahmeanfragen an Frau Nowotny, marie.nowotny@kit.edu

2142875 **Mikrosystem Simulation**

Vorlesung / Übung (VÜ) Do 08:00-11:15 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
3 SWS
Korvink, Jan Gerrit

2142551 **Design und Entwicklung eines MRT-Probenkopfes**

Praktikum (P)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS Blockveranstaltung am CN, Bau 301, Raum 322, Anmeldung an Mazin.Jouda@kit.edu
Korvink, Jan Gerrit
Jouda, Mazin

2141503 **Mikrosystemproduktentwicklung für junge Unternehmer**

Praktikum (P)
4 SWS
Korvink, Jan Gerrit
Mager, Raul Dario

8.20 Produktentwicklung (ipek)

- 2147150 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde (Sprechst.) Mi 10:00-11:00 10.23 IPEK - Raum 802 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch **Organisatorisches**
 Albers, Albert Eine Anmeldung über das Sekretariat ist erforderlich.
- 2147151 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde (Sprechst.) Mo 10:00-11:00 10.23 IPEK - Raum 802 vom 20.04. bis 20.07.
 Matthiesen, Sven **Organisatorisches**
 Eine Anmeldung über das Sekretariat ist erforderlich.
- 2146207 **Beratung in Studiums- und Berufsfragen für Studierende des Maschinenbaus**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch
 1 SWS
 Albers, Albert
- 2146209 **Beratung in Studiums- und Berufsfragen für Studierende des Maschinenbaus**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Matthiesen, Sven
- 2146189 **Beratung der Studenten bei der Vorbereitung der MKL-Prüfung**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch
 3 SWS
 Albers, Albert
- 2146191 **Beratung der Studenten bei der Vorbereitung der MKL-Prüfung**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 3 SWS
 Matthiesen, Sven
- 2146206 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten)**
 Seminar (S)
 Deutsch
 6 SWS
 Albers, Albert
- 2146178 **Maschinenkonstruktionslehre II (mach)**
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.
 Deutsch Fr 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 24.07.
 Fr 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 24.07.
 2 SWS
 Albers, Albert
 Matthiesen, Sven
 Behrendt, Matthias
- 2146185 **Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre II (mach)**

Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Albers, Albert
 Matthiesen, Sven
 Behrendt, Matthias
 Mitarbeiter,

2146131 **Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Albers, Albert
 Matthiesen, Sven

2146132 **Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**

Übung (Ü) Do 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Albers, Albert
 Matthiesen, Sven
 Mitarbeiter,

2146177 **Maschinenkonstruktionslehre IV**

Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch Do 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Albers, Albert
 Matthiesen, Sven

Organisatorisches

Nachweis:

Vorlesungsbegleitend werden in einem Workshop mit 3 Projektsitzungen die Studierenden in Gruppen eingeteilt und Ihr Wissen überprüft. Die Anwesenheit in allen 3 Projektsitzungen ist Pflicht und wird kontrolliert. In Kolloquien wird zu Beginn des Workshops das Wissen aus der Vorlesung abgefragt. Das Bestehen der Kolloquien, sowie die Bearbeitung der Workshopaufgabe ist Voraussetzung für die erfolgreiche Teilnahme.

Weitere Informationen sind im ILIAS hinterlegt und werden in der Vorlesung Maschinenkonstruktionslehre IV bekannt gegeben.

Vorlesungsumdruck:

Registrierten Studierenden wird die Produktentwicklung Knowledge Base PKB als digitale Wissensbasis zur Verfügung gestellt.

Über die ILIAS-Plattform des RZ werden alle relevanten Inhalte (Folien zu Vorlesung und Saalübung sowie Übungsblätter) entsprechend den Vorlesungsblöcken gebündelt zur Verfügung gestellt.

Medien:

- Beamer
- Visualizer
- Mechanische Bauteilmodelle

Vorraussetzungen: Erfolgreiche Teilnahme an Maschinenkonstruktionslehre I, Maschinenkonstruktionslehre II und Maschinenkonstruktionslehre III.

Präsenzzeit: 42 h

Selbststudium: 80 h

2146184 **Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre IV**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.
 Deutsch Fr 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS

Albers, Albert
Matthiesen, Sven
Mitarbeiter,

Organisatorisches

Voraussetzungen: Teilnahme Maschinenkonstruktionslehre I-III.

Arbeitsaufwand:

- Präsenzzeit: 10,5 h
- Selbststudium: 49,5 h

2146187 **Workshop zu Maschinenkonstruktionslehre IV**

Praktische Übung (PÜ) Mo 14:00-19:00 10.23 Raum 503 vom 20.04. bis 20.07.
Fr 14:00-19:00 10.23 Raum 503 vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

1 SWS

Albers, Albert
Matthiesen, Sven
Mitarbeiter,

Organisatorisches

Anmeldung erforderlich; Termine/Ort siehe IPEK-Homepage

2147175 **CAE-Workshop**

Block (B)

Deutsch

3 SWS

Albers, Albert
Mitarbeiter,

Organisatorisches

Wir empfehlen den Workshop ab dem 5. Semester.

Anmeldung erforderlich. Weitere Informationen siehe IPEK-Homepage.

Anwesenheitspflicht

2146176 **Methoden und Prozesse der PGE - Produktgenerationsentwicklung**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

4 SWS

Albers, Albert

Fr 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 10.07.

Fr 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 17.07.

Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 24.07.

2146188 **Beratung der Studenten bei der Vorbereitung zur Prüfung Produktentstehung - Entwicklungsmethodik**

Sprechstunde
(Sprechst.)

Deutsch

3 SWS

Albers, Albert
Mitarbeiter,

2146179 **Technisches Design in der Produktentwicklung**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

2 SWS

Schmid, Markus

Mo 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

Organisatorisches

Die Vorlesung findet im Sommersemester 2020 **zweiwöchentlich** als **Doppelblockveranstaltung** statt. Die genauen Termine entnehmen Sie bitte der oben aufgeführten Terminübersicht.

Erster Vorlesungstermin: Montag, 27.04.2020

2147160 **Patente und Patentstrategien in innovativen Unternehmen**

Block-Vorlesung (BV)

Deutsch

2 SWS

Zacharias, Frank

2146180 **Antriebssystemtechnik A: Fahrzeugantriebstechnik**

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

2 SWS
Albers, Albert
Ott, Sascha

2146190 **Konstruktiver Leichtbau**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

2 SWS
Albers, Albert
Burkardt, Norbert

Organisatorisches

Vorlesungsfolien können über die eLearning-Plattform ILIAS bezogen werden.

Die Prüfungsart wird gemäß der Prüfungsordnung zu Vorlesungsbeginn angekündigt:

- Schriftliche Prüfung: 90 min Prüfungsdauer
- Mündliche Prüfung: 20 min Prüfungsdauer
- Erlaubte Hilfsmittel: keine

Medien: Beamer

Arbeitsbelastung:

- Präsenzzeit: 21 h
- Selbststudium: 99 h

Lecture slides are available via eLearning-Plattform ILIAS.

The type of examination (written or oral) will be announced at the beginning of the lecture:

- written examination: 90 min duration
- oral examination: 20 min duration
- auxiliary means: None

Media: Beamer

Workload:

- regular attendance: 21 h
- self-study: 99 h

2146192 **Sustainable Product Engineering**

Vorlesung (V)

2 SWS
Ziegahn, Karl-Friedrich

Organisatorisches

Die zusätzliche Vorlesungstermine für Blockvorlesung finden in Räumen des IPEKs statt.

26. Mai 2020 – Blockvorlesung von 9:00 bis 17:00 Uhr

16. Juni 2020 – Blockvorlesung von 9:00 bis 17:00 Uhr

22. Juni 2020 – Blockvorlesung 14:00h-17:00h

Weitere Info siehe IPEK-Homepage

https://www.ipek.kit.edu/70_2831.php

2146198 **Strategische Potenzialfindung zur Entwicklung innovativer Produkte**

Vorlesung (V)

Deutsch
2 SWS
Siebe, Andreas

Organisatorisches

Anmeldung erforderlich; Termine/ Ort und weitere Informationen siehe IPEK-Homepage

3146017 **Mechanical Design II Lecture**

Vorlesung (V)

Englisch
2 SWS
Albers, Albert
Burkardt, Norbert

Di 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.

3146018 **Mechanical Design II Tutorials**

- Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 08.05. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Albers, Albert
 Mitarbeiter,
- 3146020 **Mechanical Design IV Lecture**
 Vorlesung (V)
 Englisch
 2 SWS
 Albers, Albert
 Burkardt, Norbert
- 3146021 **Mechanical Design IV Tutorials**
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 1 SWS
 Albers, Albert
 Mitarbeiter,
- 3146022 **Mechanical Design IV Workshop**
 Praktische Übung (PÜ)
 Englisch **Organisatorisches Bonus**
 1 SWS
 Albers, Albert
 Mitarbeiter,
 The student can achieve an extra bonus for the mechanical design exam.
 The bonus amounts to 0,3 exam points and it can only be achieved in case of passed MD-exam (lowest passing grade 4,0).
 More details will announce in mechanical design IV.
 A prosperous participation is compulsory to attend the exam.
 lectures: 10.5 h
 preparation to exam: 19.5 h
- 3146023 **Methods and Processes of PGE - Product Generation Engineering**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 02.95 ID SR Raum 202 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch Do 11:30-13:00 02.95 ID SR Raum 202 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
 4 SWS
 Albers, Albert **Organisatorisches**
 Burkardt, Norbert Videos are not available
- 2146186 **Vorbereitungsseminar für Übungsgruppenleiter**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Albers, Albert
- 2146205 **Diplomandenseminar**
 Seminar (S)
 Deutsch
 1 SWS
 Albers, Albert
 Matthiesen, Sven
- 3146194 **Lecture of international Professors**
 Sonstige (sonst.)

Albers, Albert

- 2146208 **Auslegung und Optimierung von konventionellen und elektrifizierten Fahrzeuggetrieben**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-17:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Faust, Hartmut
- Organisatorisches**
Die Vorlesung wird als Blockvorlesung, in voraussichtlich 14-tägigen Rhythmus gehalten. Genaue Termine und weitere Infos: http://www.ipek.kit.edu/70_2819.php
- Lernziele**
 Die Studenten erwerben das Wissen aus aktuellen Getriebe-, Hybrid- und reinen Elektroantriebs-Entwicklungen über ...
- die Funktionsweise und Auslegung von konventionellen und elektrifizierten Fahrzeuggetrieben und deren Komponenten;
 - Konstruktions- und Funktionsprinzipien der wichtigsten Komponenten von Handschalt-, Doppelkupplungs-, stufenlosen und Planetenautomat-Getrieben;
 - komfortrelevante Zusammenhänge und Abhilfemaßnahmen;
 - die Hybridisierung und Elektrifizierung der Triebstränge auf Basis bekannter Getriebetypen und mit speziellen sogenannten Dedicated Hybrid Transmissions (DHT) sowie Bewertung der Konzepte auf Systemebene.
- 2146971 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IPEK, Albers)**
 Sonstige (sonst.)
 Deutsch
 1 SWS
 Albers, Albert
 Mitarbeiter,
- Organisatorisches**
 Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau.
 Informationen und zentrale Anmeldung unter https://ilias.studium.kit.edu/goto_produkativ_crs_523110.html
 Die Anwesenheit in allen vier Workshops ist Pflicht.
 Präsenzzeit: 12 h
 Selbststudium: 48 h
- 2146972 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IPEK, Matthiesen)**
 Sonstige (sonst.)
 Deutsch
 Matthiesen, Sven
 Mitarbeiter,
- Organisatorisches**
 Terminzuteilung zentral über Anmeldung im Ilias. Weitere Informationen siehe IPEK-Homepage.
- 2145164 **Gerätekonstruktion**
 Vorlesung (V) Di 14:00-17:00 10.23 IPEK - Raum 805 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Matthiesen, Sven
- Organisatorisches**
 Die Teilnahme an der Lehrveranstaltung Gerätekonstruktion bedingt die gleichzeitige Teilnahme an der Projektarbeit Gerätetechnik. Aus organisatorischen Gründen ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Ein Anmeldeformular wird Anfang August auf der Homepage des IPEK bereitgestellt. Bei zu großer Zahl an Bewerbern findet ein Auswahlverfahren statt. Eine frühe Anmeldung ist von Vorteil.
 Mündliche Prüfung
 Prüfungsdauer: 30 min
 Hilfsmittel: keine
 Gemeinsame Prüfung von Vorlesung und Projektarbeit.
- 2145165 **Projektarbeit Gerätetechnik**
 Projekt (PRO)
 1 SWS
 Matthiesen, Sven
 Mitarbeiter,
- Organisatorisches**
 Weitere Informationen werden zum Vorlesungsbeginn über Ilias und die IPEK-Homepage bekannt gegeben.

2146204 **Doktorandenseminar**

Seminar (S)

3 SWS

Albers, Albert

Organisatorisches

Seminar wird erstmalig im Sommersemester 2019 angeboten. Termine werden noch bekannt gegeben.

8.21 Produktionstechnik (wbk)

- 2151639 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde (Sprechst.)
Deutsch
Fleischer, Jürgen
Organisatorisches
Termine nach Vereinbarung
- 2151640 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde (Sprechst.)
Deutsch
Schulze, Volker
Organisatorisches
Termine nach Vereinbarung
- 2151642 **Professorensprechstunde**
Sprechstunde (Sprechst.)
Deutsch
Lanza, Gisela
Organisatorisches
Termine nach Vereinbarung
- 2150904 **Automatisierte Produktionsanlagen**
Vorlesung / Übung (VÜ)
Deutsch
6 SWS
Fleischer, Jürgen
Di 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.
Do 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 23.04. bis 23.07.
Do 09:45-11:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Organisatorisches
Start: 21.04.2020
Vorlesungstermine dienstags 8.00 Uhr und donnerstags 8.00 Uhr, Übungstermine donnerstags 9.45 Uhr.
Bekanntgabe der konkreten Übungstermine erfolgt in der ersten Vorlesung.
- 2150660 **Integrierte Produktionsplanung im Zeitalter von Industrie 4.0**
Vorlesung / Übung (VÜ)
Deutsch
6 SWS
Lanza, Gisela
Di 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.
Do 14:00-17:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 23.04. bis 23.07.
Organisatorisches
Start: 21.04.2020
Vorlesungstermine dienstags 14.00 Uhr und donnerstags 14.00 Uhr, Übungstermine donnerstags 15.45 Uhr. Bekanntgabe der konkreten Übungstermine erfolgt in der ersten Vorlesung
- 2150681 **Umformtechnik**
Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Herlan, Thomas
Fr 14:00-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Organisatorisches
Start: 24.04.2020
Vorlesungstermine freitags, wöchentlich.
Die konkreten Termine werden in der ersten Vorlesung bekannt gegeben und auf der Institutshomepage und ILIAS veröffentlicht.
- 2150683 **Steuerungstechnik**
Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Gönzheimer, Christoph
Do 11:30-13:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.
Organisatorisches
Start: 23.04.2020

- 2110678 **Produktionstechnisches Labor**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS Anwesenheitspflicht, Teilnehmerzahl begrenzt. Anmeldung über ILIAS
 Deml, Barbara Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).
 Fleischer, Jürgen Nachweis: **bestanden / nicht bestanden**
 Furmans, Kai Regelmäßige Teilnahme an Praktikumsversuchen und erfolgreiche Eingangskolloquien.
 Ovtcharova, Jivka
- 2150687 **Anleitung zu wissenschaftlichen Abschlussarbeiten**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 6 SWS nach Vereinbarung
 Fleischer, Jürgen
 Lanza, Gisela
 Schulze, Volker
 Zanger, Frederik
- 2150601 **Integrative Strategien und deren Umsetzung in Produktion und Entwicklung von Sportwagen**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Schlichtenmayer, Karl- Start: 21.04.2020
 Hubert
- 2149665 **Produktionstechnisches Seminar**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS siehe <http://www.wbk.kit.edu/seminare.php>
 Fleischer, Jürgen
 Lanza, Gisela
 Schulze, Volker
 Zanger, Frederik
- 2150989 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (WBK, Fleischer)**
 Sonstige (sonst.)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Bekanntgabe der konkreten Workshoptermine erfolgt im Vorfeld.
 Fleischer, Jürgen The workshop dates will be announced in advance.
- 2150987 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (WBK, Schulze)**
 Sonstige (sonst.)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Bekanntgabe der konkreten Workshoptermine erfolgt im Vorfeld.
 Schulze, Volker The workshop dates will be announced in advance.
- 2150988 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (WBK, Lanza)**
 Sonstige (sonst.)
 Englisch **Organisatorisches**
 1 SWS Bekanntgabe der konkreten Workshops erfolgt im Vorfeld.
 Lanza, Gisela The workshop dates will be announced in advance.
- 3150040 **Globale Produktionsplanung (MEI)**

- Vorlesung (V)
Englisch
2 SWS
Lanza, Gisela
Stricker, Nicole
- Organisatorisches**
Die genauen Termine und Raum werden über die wbk-Homepage bekannt gegeben.
- 3150012 **Automatisierte Produktionssysteme (MEI)**
Vorlesung (V)
Englisch
2 SWS
Fleischer, Jürgen
- Organisatorisches**
Die genauen Termine und Raum werden über die wbk-Homepage bekannt gegeben.
- 3150044 **SmartFactory@Industry**
Seminar / Praktikum (S/P)
Englisch
2 SWS
Lanza, Gisela
- Organisatorisches**
For organizational reasons the number of participants for the course is limited. Hence a selection process will take place.
The course is held as block modules.

Die Veranstaltung wird partiell beim Industriepartner stattfinden. Die genauen Termine werden rechtzeitig vor Beginn der Veranstaltung über die wbk-Homepage bekannt gegeben.
- 2151641 **Sprechstunde**
Sprechstunde (Sprechst.)
Deutsch
Zanger, Frederik
- Organisatorisches**
Termine nach Vereinbarung
- 2151643 **Seminar Data-Mining in der Produktion**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Lanza, Gisela
- Organisatorisches**
Die Teilnehmerzahl ist auf zwölf Studierende begrenzt. Termine und Fristen zur Veranstaltung werden unter <https://www.wbk.kit.edu/studium-und-lehre.php> bekanntgegeben.
The number of students is limited to twelve. Dates and deadlines for the seminar will be announced at <https://www.wbk.kit.edu/studium-und-lehre.php>.
- 2150550 **Praktikum Produktionsintegrierte Messtechnik**
Praktikum (P)
Deutsch
3 SWS
Häfner, Benjamin
- Organisatorisches**
Die Lehrveranstaltung findet stets dienstags nachmittags statt.
Aus organisatorischen Gründen ist die Teilnehmerzahl für die Lehrveranstaltung begrenzt. Infolgedessen wird ein Auswahlprozess stattfinden. Die Bewerbung erfolgt über die Homepage des wbk (<http://www.wbk.kit.edu/studium-und-lehre.php>).
The course always takes place on Tuesdays in the afternoon.
For organizational reasons the number of participants for the course is limited. Hence a selection process will take place. Applications are made via the homepage of wbk (<http://www.wbk.kit.edu/studium-und-lehre.php>).
- 2150600 **International Production Engineering A**
Vorlesung (V)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Fleischer, Jürgen
- Organisatorisches**
Die Lehrveranstaltung wird erstmalig im Sommersemester 2020 angeboten.
Aus organisatorischen Gründen ist die Teilnehmerzahl der Lehrveranstaltung begrenzt. Infolgedessen wird ein Auswahlprozess stattfinden. Die Bewerbung erfolgt über die Homepage des wbk (<http://www.wbk.kit.edu/studium-und-lehre.php>).

Die Vorlesung kann nur in Kombination mit der Lehrveranstaltung International Production Engineering B gehört werden.

8.22 Strömungsmechanik (istm)

- 2155400 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch
 1 SWS
 Frohnappel, Bettina
Organisatorisches
 nach Voranmeldung im Sekretariat
- 2154446 **Experimentelle Strömungsmechanik**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.50 Raum 602 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kriegseis, Jochen
- 2154432 **Mathematische Methoden der Strömungslehre**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Frohnappel, Bettina
 Gatti, Davide
Organisatorisches
 Ab SS2020 findet zu der deutschen Vorlesung zusätzlich eine englische Vorlesung statt.
 Dozent Franco Magagnato
- 2154433 **Übungen zu Mathematische Methoden der Strömungslehre**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Frohnappel, Bettina
 Gatti, Davide
 Magagnato, Franco
Organisatorisches
 Die Übungen zu Mathematische Methoden der Strömungslehre findet gemeinsam mit der englischen Übung statt.
- 2154442 **Sprechstunde zur Prüfungsvorbereitung für Math. Methoden der Strömungslehre**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch
 2 SWS
 Frohnappel, Bettina
 Mitarbeiter,
Organisatorisches
 siehe Aushang bzw. Institutshomepage
- 2154441 **Sprechstunde zur Prüfungsvorbereitung für Strömungslehre I und II**
 Sprechstunde (Sprechst.)
 Deutsch
 2 SWS
 Frohnappel, Bettina
 Mitarbeiter,
Organisatorisches
 siehe Aushang bzw. Institutshomepage
- 2154436 **Aerothermodynamik**
 Block-Vorlesung (BV) Mo 11:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 10.08.
 Deutsch Di 11:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 11.08.
 Mi 11:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 12.08.
 Do 11:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 13.08.
 Fr 11:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 14.08.
 2 SWS
 Seiler, Friedrich
Organisatorisches

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, bitte im Sekretariat des ISTM bis zum 03.08.20 anmelden.

2154453 **Fluid-Struktur-Interaktion mit Python**

Block-Vorlesung (BV) Mo 08:00-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 27.07.
 Deutsch Di 08:00-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 28.07.
 2 SWS Mi 08:00-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 29.07.
 Mühlhausen, Mark- Do 08:00-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 30.07.
 Patrick Fr 08:00-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 31.07.

2154405 **Numerische Strömungsmechanik mit Python**

Praktikum (P) Mo 09:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 03.08.
 Deutsch Di 09:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 04.08.
 2 SWS Mi 09:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 05.08.
 Gatti, Davide Do 09:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 06.08.
 Frohnappel, Bettina Fr 09:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 07.08.

Organisatorisches

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, bitte im Sekretariat des ISTM bis zum 24.07.20 anmelden.

2154420 **Aerodynamik (Luftfahrt)**

Block-Vorlesung (BV) Mo 09:30-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 03.08.
 Deutsch Di 09:30-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 04.08.
 2 SWS Mi 09:30-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 05.08.
 Ohle, Frank Do 09:30-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 06.08.
 Fr 09:30-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 07.08.

Organisatorisches

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, bitte im Sekretariat des ISTM bis zum 24.07.20 anmelden.

2155435 **Studierendenseminar Strömungsmechanik**

Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Frohnappel, Bettina
 Mitarbeiter,

2154438 **Anleitung zu wissenschaftlichen Abschlussarbeiten**

Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 6 SWS Ort/Zeit: siehe Institutshomepage
 Frohnappel, Bettina
 Mitarbeiter,

2130934 **Numerische Modellierung von Mehrphasenströmungen**

Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Wörner, Martin Mündliche Prüfung, Dauer: 30 Minuten, Hilfsmittel: keine
 Oral examination (in German or English language), Duration: 30 minutes, Auxiliary means: none

2154992 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ISTM)**

Sonstige (sonst.)
 Deutsch

- 1 SWS
Frohnappel, Bettina
Mitarbeiter,
- 2154421 **Sprechstunde Strömungslehre**
Sprechstunde
(Sprechst.) **Organisatorisches**
Deutsch nach Voranmeldung im Sekretariat
2 SWS
Kriegseis, Jochen
- 2154512 **Strömungslehre I**
Vorlesung / Übung (VÜ) Do 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.
Fr 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
3 SWS
Frohnappel, Bettina
- 3154510 **Fluid Mechanics I**
Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-11:15 10.23 Raum 609 vom 21.04. bis 21.07.
Fr 09:45-11:15 10.23 Raum 609 vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
3 SWS
Frohnappel, Bettina
- 2155425 **Strömungsmesstechnik**
Praktikum (P)
2 SWS **Organisatorisches**
Kriegseis, Jochen Erfolgskontrolle:
Teilnahme an mindestens 7 der 9 Termine, erfolgreiche Eingangskolloquien vor jedem Versuch und Abgabe eines aussagekräftigen Versuchsprotokolls nach jedem Experiment
Participation in at least 7 out of 9 events, successful initial colloquium prior to the respective measurements and submission of a significant report after every experiment
Empfehlungen:
Kenntnisse der Vorlesung "Experimentelle Strömungsmechanik" (LVNr. 2154446)
The content of lecture "Experimental Fluid Mechanics" (LVNr. 2154446)
- 2154533 **Einführung in die Numerische Strömungsmechanik**
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Stroh, Alexander Die LV findet erst ab SS 2020 statt.
Frohnappel, Bettina Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte "Kontinuumsmechanik der Festkörper und Fluide" sowie "Mathematische Methoden der Kontinuumsmechanik" wird vorausgesetzt.
- 2154540 **Mathematical Methods in Fluid Mechanics**
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.23 Raum 609 vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
Magagnato, Franco
- 2154541 **Mathematical Methods in Fluid Mechanics Tutorial**
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
Magagnato, Franco **Organisatorisches**
Die Übung soll gemeinsam mit der deutschen LV gehalten werden.

2154534 **Übung zu Einführung in die Numerische Strömungsmechanik**
Übung (Ü) Di 14:00-15:30 20.21 Pool B vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Stroh, Alexander
Frohnapfel, Bettina

8.23 Technische Mechanik (itm)

- 2162223 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 16:30-17:30 10.23 ITM - Raum 301.1 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch **Organisatorisches**
 Böhlke, Thomas Bitte vereinbaren Sie über das Sekretariat einen Termin (telefonisch oder per E-Mail).
- 2162222 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 14:00-15:00 10.23 ITM - Raum 204 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch **Organisatorisches**
 Proppe, Carsten Termine nach Vereinbarung. Bitte vereinbaren Sie einen Termin unter carsten.proppe@kit.edu
- 2162221 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde (Sprechst.) Mo 14:00-15:00 10.23 ITM - Raum 209 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 Seemann, Wolfgang
- 2162290 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (Bachelor-/Masterarbeiten)**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 8 SWS Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website
 Böhlke, Thomas
 Proppe, Carsten
 Seemann, Wolfgang
 Fidlin, Alexander
- 2162250 **Technische Mechanik II**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Böhlke, Thomas
- 2162251 **Übungen zu Technische Mechanik II**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Dyck, Alexander
 Michael
 Gajek, Sebastian
 Böhlke, Thomas
- 2162252 **Rechnerübungen zu Technische Mechanik II**
 Übung (Ü)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der Website
 Langhoff, Tom-
 Alexander
- 2162254 **Seminar für Übungsgruppenleiter Technische Mechanik II**
 Seminar (S) Mo 09:45-11:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch
2 SWS
Langhoff, Tom-
Alexander

- 2162203 **Rechnerübungsbegleitendes Seminar zu Technische Mechanik II für mach, mage, tema und mit**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website
Dyck, Alexander
Michael
Gajek, Sebastian
- 2162202 **Übungsbegleitendes Seminar zu Technische Mechanik II für mach, mage, tema und mit**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website
Dyck, Alexander
Michael
Gajek, Sebastian
- 2162231 **Technische Mechanik IV**
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch Di 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Seemann, Wolfgang
- 2162232 **Übungen zu Technische Mechanik 4 für mach, tema**
Übung (Ü) Di 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch Di 15:45-17:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Seemann, Wolfgang
Bitner, Alexander
Schröders, Simon
- 2162233 **Seminar für Technische Mechanik 4 für Übungsgruppenleiter**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS siehe Aushang
Seemann, Wolfgang
Bitner, Alexander
Schröders, Simon
- 2162235 **Einführung in die Mehrkörperdynamik**
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch Fr 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
3 SWS
Seemann, Wolfgang
- 2162335 **Übungen zu 'Einführung in die Mehrkörperdynamik'**
Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Seemann, Wolfgang
Yüzbasioglu, Tunc

2162280 **Mathematische Methoden der Mikromechanik**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Böhlke, Thomas
Langhoff, Tom-
Alexander**Organisatorisches**

Diese Lehrveranstaltung (gemeinsam mit der begleitenden Studienleistung "Übung zu Mathematische Methoden der Mikromechanik") wird im SS 2020 voraussichtlich als Blockveranstaltung angeboten. Geplanter Zeitraum: Mitte September bis Mitte Oktober 2020.

Am Mo., 20.04.2020 wird es um 13:15 Uhr im KM-Seminarraum (Geb. 10.23, 3. OG, R 301.8) eine Informationsveranstaltung geben, in welcher der Zeitraum für die Blockveranstaltung und das Format mit Interessenten abgestimmt wird.

Bei Interesse können Sie sich per E-Mail bei helga.betsarkis@kit.edu anmelden. Sie werden dann über den Zeitraum der Blockveranstaltung per Email informiert.

2162281 **Übungen zu Mathematische Methoden der Mikromechanik**

Übung (Ü)

Deutsch

1 SWS

Karl, Tobias
Krause, Maximilian
Böhlke, Thomas

Fr 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.

2162204 **Sprechstunde zu Mathematische Methoden der Mikromechanik**Sprechstunde
(Sprechst.)

Deutsch

2 SWS

Karl, Tobias
Krause, Maximilian**Organisatorisches**

Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website

2162241 **Mathematische Methoden der Schwingungslehre**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Seemann, Wolfgang

Mo 15:45-17:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

2162242 **Übungen zu Mathematische Methoden der Schwingungslehre**

Übung (Ü)

Deutsch

2 SWS

Seemann, Wolfgang
Burgert, Jens

Mo 09:45-11:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

2162282 **Einführung in die Finite-Elemente-Methode**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Langhoff, Tom-
Alexander
Böhlke, Thomas

Mo 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

2162283 **Rechnerübungen zu Einführung in die Finite-Elemente-Methode**

Übung (Ü)

Deutsch

1 SWS

Karl, Tobias

Krause, Maximilian
Ernesti, Felix
Wicht, Daniel Su-Han
Langhoff, Tom-
Alexander

2162205 **Sprechstunde zu Einführung in die Finite-Elemente-Methode**

Sprechstunde
(Sprechst.)

Organisatorisches

Deutsch

Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website

2 SWS

Karl, Tobias
Krause, Maximilian

2162256 **Rechnergestützte Fahrzeugdynamik**

Vorlesung (V)

Fr 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

Organisatorisches

2 SWS

Vorlesung wird im SS 2020 nicht angeboten.

Proppe, Carsten

2162296 **Rechnerunterstützte Mechanik II**

Vorlesung (V)

Deutsch

Organisatorisches

2 SWS

Diese Lehrveranstaltung (gemeinsam mit der begleitenden Studienleistung "Übung zu Rechnerunterstützte Mechanik II") wird im SS 2020 als Blockveranstaltung angeboten. Bitte beachten Sie die Aushänge am Institut und auf der Homepage.

Böhlke, Thomas
Langhoff, Tom-
Alexander

2162297 **Übungen zu Rechnerunterstützte Mechanik II**

Übung (Ü)

Deutsch

Organisatorisches

2 SWS

siehe Vorlesung "Rechnerunterstützte Mechanik II"

Erdle, Hannes
Krause, Maximilian
Langhoff, Tom-
Alexander

2162206 **Sprechstunde zu Rechnerunterstützte Mechanik II**

Sprechstunde
(Sprechst.)

Organisatorisches

Deutsch

Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website

2 SWS

Erdle, Hannes
Krause, Maximilian

2162344 **Nonlinear Continuum Mechanics**

Vorlesung (V)

Di 11:30-13:00 10.23 Raum 308.1 vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

Organisatorisches

2 SWS

Diese Lehrveranstaltung (gemeinsam mit der begleitenden Studienleistung "Übung zu Mathematische Methoden der Mikromechanik") wird im SS 2020 voraussichtlich als Blockveranstaltung angeboten. Geplanter Zeitraum: Mitte September bis Mitte Oktober 2020.

Böhlke, Thomas

Am Mo., 20.04.2020 wird es um 13:15 Uhr im KM-Seminarraum (Geb. 10.23, 3. OG, R 301.8) eine Informationsveranstaltung geben, in welcher der Zeitraum für die Blockveranstaltung und das Format mit Interessenten abgestimmt wird.

Bei Interesse können Sie sich per E-Mail bei helga.betsarkis@kit.edu anmelden. Sie werden dann über den Zeitraum der Blockveranstaltung per Email informiert.

- 2162345 **Übungen in Nonlinear Continuum Mechanics**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.23 Raum 308.1 vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 1 SWS **Organisatorisches**
 Wicht, Daniel Su-Han Diese Übung wird im SS 2020 evtl. als Blockseminar angeboten. Bitte informieren Sie
 Böhlke, Thomas sich direkt am Institut (Aushang).
- 2162346 **Sprechstunde für Nonlinear Continuum Mechanics**
 Sprechstunde
 (Sprechst.)
 Englisch
 Wicht, Daniel Su-Han
- 2162275 **Praktikum in experimenteller Festkörpermechanik**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS Vorbesprechung in der ersten Vorlesungswoche. Weitere Informationen direkt am
 Institut (Aushang).
 Lang, Juliane
 Böhlke, Thomas
- 2163203 **Doktorandenseminar Rechnergestützte Mechanik**
 Seminar (S) Mi 15:45-17:15 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Proppe, Carsten
- 2162249 **Forschungsseminar Kontinuumsmechanik**
 Seminar (S) Di 14:30-15:30 10.23 Raum 308.1 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Böhlke, Thomas
 Langhoff, Tom-
 Alexander
- 2162224 **Doktorandenseminar**
 Seminar (S)
 Deutsch/Englisch
 Seemann, Wolfgang
 Fidlin, Alexander
- 3162010 **Engineering Mechanics II (Lecture)**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch Mi 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 3 SWS
 Langhoff, Tom-
 Alexander
 Pallicity, Tarkes Dora
- 3162011 **Engineering Mechanics II (Tutorial)**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Pallicity, Tarkes Dora
 Langhoff, Tom-
 Alexander

- 3162012 **Engineering Mechanics 4**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 2 SWS
 Seemann, Wolfgang
- 3162013 **Engineering Mechanics 4 (Tutorial)**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 02.95 ID SR Raum 203 vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Seemann, Wolfgang
 Bitner, Alexander
 Schröders, Simon
- 3162286 **Lab course Engineering Mechanics II**
 Übung (Ü)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Time and location will be announced on the website / announcement at the institute
 Langhoff, Tom-
 Alexander
- 2162343 **Kolloquium für Mechanik**
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Böhlke, Thomas
 Seemann, Wolfgang
 Proppe, Carsten
 Fidlin, Alexander
- 2162208 **Schwingungstechnisches Praktikum**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Fidlin, Alexander siehe Aushang/Internet
 Keller, Simon
- 2183717 **Seminar "Werkstoffsimulation"**
 Seminar (S)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 4 SWS Weitere Informationen in den Vorlesungen und Sprechstunden der Dozenten/innen!
 Nestler, Britta
 Gumbsch, Peter
 Böhlke, Thomas
 Weygand, Daniel
- 2161230 **Mathématiques appliquées aux sciences de l'ingénieur**
 Vorlesung / Übung (VÜ)
 Französisch **Organisatorisches**
 4 SWS S. Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website.
 Dantan, Jean-Yves
- 2161224 **Maschinendynamik**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch

2 SWS
Proppe, Carsten

2161225 **Übungen zu Maschinendynamik**

Übung (Ü) Di 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
1 SWS
Proppe, Carsten
Fischer, Matthias

2162983 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ITM, Böhlke)**

Sonstige (sonst.)
Deutsch
1 SWS
Langhoff, Tom-
Alexander

2162994 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ITM, Proppe)**

Sonstige (sonst.) Mi 09:45-13:00 10.81 Raum 219.1 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
Deutsch
1 SWS **Organisatorisches**
Proppe, Carsten Ort/Termin siehe Institutshomepage
Oestringer, Lukas
Julian

2162996 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ITM, Seemann)**

Sonstige (sonst.) Mi 09:45-13:00 20.21 Pool G vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Mi 14:00-17:15 20.30 SR 0.016 vom 22.04. bis 22.07.
1 SWS **Organisatorisches**
Seemann, Wolfgang Ort/Zeit siehe Institutshomepage
Aramendiz Fuentes,
Jimmy Alberto
Yüzbasioglu, Tunc

2162253 **Technische Mechanik II Tutorien im SCC**

Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 20.29 Pool C vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS Mo 14:00-15:30 20.21 Pool A vom 20.04. bis 20.07.
Langhoff, Tom- Mo 15:45-17:15 20.29 Pool D vom 20.04. bis 20.07.
Alexander Mo 15:45-17:15 20.29 Pool C vom 20.04. bis 20.07.
Mo 15:45-17:15 20.21 Pool A vom 20.04. bis 20.07.
Mo 17:30-19:00 20.29 Pool C vom 20.04. bis 20.07.
Di 11:30-13:00 20.29 Pool D vom 21.04. bis 21.07.
Di 11:30-13:00 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.
Di 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Di 11:30-13:00 20.21 Pool A vom 21.04. bis 21.07.
Di 14:00-15:30 20.29 Pool D vom 21.04. bis 21.07.
Di 14:00-15:30 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.
Di 14:00-15:30 20.29 Pool F vom 21.04. bis 21.07.
Di 15:45-17:15 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.
Di 15:45-17:15 20.21 Pool B vom 21.04. bis 21.07.
Di 17:30-19:00 20.21 Pool A vom 21.04. bis 21.07.
Di 17:30-19:00 20.29 Pool D vom 21.04. bis 21.07.
Di 17:30-19:00 20.21 Pool B vom 21.04. bis 21.07.
Di 17:30-19:00 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool D vom 22.04. bis 22.07.
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool C vom 22.04. bis 22.07.
Mi 09:45-11:15 20.21 Pool A vom 22.04. bis 22.07.
Mi 09:45-11:15 20.29 Pool C vom 22.04. bis 22.07.
Mi 09:45-11:15 20.21 Pool B vom 22.04. bis 22.07.
Mi 11:30-13:00 20.21 Pool A vom 22.04. bis 22.07.

Mi 11:30-13:00 20.29 Pool D vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 14:00-15:30 20.29 Pool C vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 14:00-15:30 20.29 Pool D vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 14:00-15:30 20.21 Pool B vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 15:45-17:15 20.29 Pool C vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 15:45-17:15 20.21 Pool B vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 15:45-17:15 20.29 Pool D vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 17:30-19:00 20.29 Pool D vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 17:30-19:00 20.21 Pool A vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 17:30-19:00 20.29 Pool C vom 22.04. bis 22.07.
 Do 11:30-13:00 20.29 Pool C vom 23.04. bis 23.07.
 Do 11:30-13:00 20.21 Pool A vom 23.04. bis 23.07.
 Do 11:30-13:00 20.29 Pool D vom 23.04. bis 23.07.
 Do 14:00-15:30 20.21 Pool A vom 23.04. bis 23.07.
 Do 14:00-15:30 20.29 Pool C vom 23.04. bis 23.07.
 Do 15:45-17:15 20.29 Pool C vom 23.04. bis 23.07.
 Do 15:45-17:15 20.29 Pool F vom 23.04. bis 23.07.
 Do 15:45-17:15 20.29 Pool D vom 23.04. bis 23.07.
 Do 15:45-17:15 20.21 Pool A vom 23.04. bis 23.07.
 Do 17:30-19:00 20.21 Pool A vom 23.04. bis 23.07.
 Do 17:30-19:00 20.29 Pool D vom 23.04. bis 23.07.
 Do 17:30-19:00 20.29 Pool F vom 23.04. bis 23.07.
 Do 17:30-19:00 20.29 Pool C vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 14:00-15:30 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 14:00-15:30 20.29 Pool D vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.

Organisatorisches

genaue Termine werden über Institut bekannt gegeben

- 2162238 **Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Fidlin, Alexander
- 2162284 **Seminar des GRK 2078**
 Seminar (S)
 Englisch
 2 SWS
 Böhlke, Thomas
- 2162257 **Übungen zu Einführung in die Finite-Elemente-Methode**
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Dyck, Alexander
 Michael
 Langhoff, Tom-
 Alexander
 Böhlke, Thomas
- 2162239 **Übungen zu Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Fidlin, Alexander
 Altoé, Philipp
- 2163224 **Professorenprechstunde**

Sprechstunde
(Sprechst.)
Deutsch
Fidlin, Alexander

2162225 **Experimentelle Dynamik**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
3 SWS
Fidlin, Alexander

2162228 **Übungen zu Experimentelle Dynamik**

Übung (Ü)
Deutsch
2 SWS
Fidlin, Alexander
Keller, Simon

2162995 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ITM, Fidlin)**

Sonstige (sonst.)
Deutsch **Organisatorisches**
1 SWS Ort/Termin s. Institutshomepage
Fidlin, Alexander
Aramendiz Fuentes,
Jimmy Alberto
Yüzbasioglu, Tunc

2162246 **Rechnergestützte Dynamik**

Veranstaltung Fr 15:45-17:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 24.04. bis 24.07.
(Veranst.)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Fr., 15:45-17:15, Geb. 10.91, Grashof-Hörsaal
Proppe, Carsten

2163113 **Stabilitätstheorie**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 10.50 Raum 602 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Fidlin, Alexander

2163114 **Übungen zu Stabilitätstheorie**

Übung (Ü) Di 14:00-15:30 10.50 Raum 602 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Fidlin, Alexander
Aramendiz Fuentes,
Jimmy Alberto

2162046 **Professorensprechstunde**

Sprechstunde
(Sprechst.) **Organisatorisches**
Deutsch Bitte Termin vereinbaren unter 0721-608 42397. Raum wird bekanntgegeben.
2 SWS
Schnack, Eckart

2162240 **Mathematische Grundlagen der Numerischen Mechanik**

- Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schnack, Eckart
- 2162255 **Dimensionierung mit Verbundwerkstoffen**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schnack, Eckart
- 2162298 **Numerische Mechanik für Industrieanwendungen**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 11:30-13:00 20.30 SR 0.016 vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS
 Schnack, Eckart
- 2163981 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Bachelor- und Masterarbeiten)**
 Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Schnack, Eckart Termine nach Vereinbarung. Raum wird bekanntgegeben.
- 2163982 **Doktorandenseminar Mechanik und Festigkeitslehre**
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 Schnack, Eckart **Organisatorisches**
 Termine nach Vereinbarung. Raum wird bekanntgegeben.
- 2162277 **Digital Microstructure Characterization and Modeling (Lecture)**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Schneider, Matti
- 2162258 **Homogenization methods in Continuum Mechanics**
 Vorlesung (V)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Diese Lehrveranstaltung wird im SS 2020 leider nicht angeboten
 Böhlke, Thomas
 Langhoff, Tom-
 Alexander
- 2162271 **Digital Microstructure Characterization and Modeling (Tutorial)**
 Übung (Ü)
 Englisch
 2 SWS
 Ernesti, Felix
 Schneider, Matti
- 2162278 **Numerische Lösung Nichtlinearer Gleichungen**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.50 HS 101 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schneider, Matti

2162279 **Übung zu Numerische Lösung Nichtlinearer Gleichungen**

Übung (Ü)

Deutsch

2 SWS

Ernesti, Felix

Schneider, Matti

2162291 **Kontaktmechanik für dynamische Systeme**

Vorlesung (V)

Mi 14:00-15:30 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 22.04. bis 15.07.

Deutsch

2 SWS

Römer, Ulrich

8.24 Technische Thermodynamik (itt)

- 2167501 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Deutsch/Englisch Termin nach Vereinbarung.
 Maas, Ulrich
- 2166535 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten bzw. Bachelor- und Masterarbeiten)**
 Seminar (S) Mi 11:30-13:00 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch **Organisatorisches**
 6 SWS Termin nach Vereinbarung
 Maas, Ulrich
- 2166537 **Seminar über wissenschaftliche Arbeiten aus dem Institut**
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Maas, Ulrich
- 2166536 **Fachberatung für Studenten**
 Sprechstunde Mo 09:45-11:15 10.91 Raum 217 vom 20.04. bis 20.07.
 (Sprechst.) Di 09:45-11:15 50.31 Raum 106 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Mi 11:30-13:00 10.91 Raum 217 vom 22.04. bis 22.07.
 3 SWS
 Maas, Ulrich
 Schießl, Robert
- 2166526 **Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Do 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Maas, Ulrich
- 2166555 **Übung zu Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II**
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 Maas, Ulrich
- 2166556 **Tutorien zu Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II**
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 08:00-09:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS Fr 08:00-09:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Maas, Ulrich Fr 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Do 08:00-09:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 07.05.
- 2166529 **Vorbereitungsseminar zu 'Übungen zu Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II' für Übungsgruppenleiter**
 Seminar (S) Mi 13:00-14:00 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Maas, Ulrich
 Schießl, Robert

- 2166503 **Thermodynamik I - Nachholer**
 Übung (Ü) Di 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 Maas, Ulrich
- 2166538 **Grundlagen der technischen Verbrennung II**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Maas, Ulrich
- 2166539 **Übung zu Grundlagen der technischen Verbrennung II**
 Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Maas, Ulrich
- 2167048 **Verbrennungsdiagnostik**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Termin siehe Aushang im Schaukasten und Internetseite des Instituts.
 Schießl, Robert
- 2167541 **Ausgewählte Kapitel der Verbrennung**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockveranstaltung. Termine siehe Schaukasten und Internetseite des Instituts.
 Maas, Ulrich
- 2167523 **Modellierung thermodynamischer Prozesse**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 30.22 Raum 229.4 vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Maas, Ulrich
 Schießl, Robert
- 2166543 **Reduktionsmethoden für die Modellierung und Simulation von Verbrennungsprozessen**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Termin siehe Aushang im ITT-Schaukasten und auf der Internetseite des Instituts.
 Bykov, Viatcheslav
- 2166534 **Wärmepumpen**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.91 Raum 228 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wirbser, Heiner
- 2170832 **Energie- und Prozesstechnik für Wirtschaftsingenieure II**
 Vorlesung / Übung Mo 08:00-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.
 (VÜ) Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 6 SWS

Schwitzke, Corina
Wirbser, Heiner
Pritz, Balazs

3134140 **Machines and Processes**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Do 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

4 SWS

Bauer, Hans-Jörg
Maas, Ulrich
Kubach, Heiko
Pritz, Balazs

2187000 **Maschinen und Prozesse (Praktikum)**

Praktikum (P)

1 SWS

Bauer, Hans-Jörg
Kubach, Heiko
Maas, Ulrich
Pritz, Balazs

3166526 **Technical Thermodynamics and Heat Transfer II**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 02.95 ID SR Raum 203 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.

Deutsch

3 SWS

Schießl, Robert

3166033 **Technical Thermodynamics and Heat Transfer II (Tutorial)**

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 02.95 ID SR Raum 203 vom 24.04. bis 24.07.

Englisch

2 SWS

Schießl, Robert
Maas, Ulrich

3166550 **Fundamentals of Combustion II**

Vorlesung (V)

Englisch

2 SWS

Maas, Ulrich
Bykov, Viatcheslav

Organisatorisches

Time and location will be announced on the website and at the institute showcase.

3166551 **Fundamentals of Combustion II (Tutorial)**

Übung (Ü)

Englisch

Maas, Ulrich

Bykov, Viatcheslav

Organisatorisches

Time and location will be announced on the website and at the institute showcase.

2166991 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ITT)**

Sonstige (sonst.)

Deutsch

1 SWS

Maas, Ulrich

3166530 **Technical Thermodynamics and Heat Transfer II (Auditorium exercises)**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 02.95 ID SR Raum 203 vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

2 SWS
Maas, Ulrich

2171487 **Lehrlabor: Energietechnik**

Praktikum (P)
Deutsch
3 SWS
Bauer, Hans-Jörg
Maas, Ulrich
Bykov, Viatcheslav

2166505 **Technical Thermodynamics and Heat Transfer I (Repeater)**

Vorlesung (V)
Maas, Ulrich
Schießl, Robert

8.25 Thermische Strömungsmaschinen (its)

- 2171450 **Professorensprechstunde**
 Sprechstunde (Sprechst.) Mi 12:30-13:30 10.91 Raum115/116 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Anmeldung über Sekretariat erforderlich (Geb. 10.91, 1. OG, Raum 115)
 Bauer, Hans-Jörg
 Wittig, Sigmar
- 2170476 **Thermische Turbomaschinen II**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-13:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Bauer, Hans-Jörg
- 2170477 **Tutorial - Thermal Turbomachines II (Übung - Thermische Turbomaschinen II)**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Bauer, Hans-Jörg
 Mitarbeiter,
- 2170484 **Exkursion (4 Tage) zu 'Thermische Turbomaschinen'**
 Exkursion (EXK)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Bauer, Hans-Jörg Ort und Zeit s. Institutshomepage
 Mitarbeiter,
- 2170478 **Turbinen-Luftstrahl-Triebwerke**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bauer, Hans-Jörg
 Mitarbeiter,
- 2170479 **Exkursion (1täglich) zu Turbinen-Luftstrahl-Triebwerke**
 Exkursion (EXK)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Ort und Zeit s. Institutshomepage
 Bauer, Hans-Jörg
 Schulz, Achmed
- 2170463 **Kühlung thermisch hochbelasteter Gasturbinenkomponenten**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bauer, Hans-Jörg
 Elfner, Maximilian
- 2170455 **Exkursion (1täglich) zu "Ausgewählte Kapitel der Luft- und Raumfahrttechnik"**
 Exkursion (EXK)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Mitarbeiter, Exkursion wird im SS 2019 nicht angeboten.

Wittig, Sigmar

3134140 **Machines and Processes**Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Do 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

4 SWS

Bauer, Hans-Jörg
Maas, Ulrich
Kubach, Heiko
Pritz, Balazs2170481 **Seminar: Turbomaschinen und Kraftwerkstechnik**

Seminar (S) Mo 14:00-15:30 30.60 SR ITS vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

2 SWS

Bauer, Hans-Jörg

Organisatorisches

s. Institutshomepage und Aushang

2170482 **Pflichtseminar für Bachelorstudenten/-innen und Master-Studenten/-innen**

Seminar (S) Mo 16:30-17:30 30.60 SR ITS vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

1 SWS

Bauer, Hans-Jörg
Mitarbeiter,2170832 **Energie- und Prozesstechnik für Wirtschaftsingenieure II**Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.
Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

6 SWS

Schwitzke, Corina
Wirbser, Heiner
Pritz, Balazs2170483 **Fachberatung in Prüfungsangelegenheiten**

Sprechstunde (Sprechst.)

Deutsch

2 SWS

Bauer, Hans-Jörg
Mitarbeiter,**Organisatorisches**

Ort und Zeit s. Institutshomepage

2170485 **Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (Diplomarbeiten, Bachelor-/Masterarbeiten)**

Sprechstunde (Sprechst.)

Deutsch

0 SWS

Bauer, Hans-Jörg
Mitarbeiter,**Organisatorisches**

nach Vereinbarung

2170972 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ITS)**

Sonstige (sonst.)

Deutsch

1 SWS

Bauer, Hans-Jörg
Koch, Rainer**Organisatorisches**

S. Institutshomepage

2170553 **Thermische Turbomaschinen II (auf Englisch)**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-19:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 3 SWS
 Bauer, Hans-Jörg
 Mitarbeiter,

2187000 **Maschinen und Prozesse (Praktikum)**

Praktikum (P)
 1 SWS
 Bauer, Hans-Jörg
 Kubach, Heiko
 Maas, Ulrich
 Pritz, Balazs

2171488 **Praktikum für rechnergestützte Strömungsmesstechnik**

Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS Ort und Zeit siehe Institutshomepage
 Bauer, Hans-Jörg
 Mitarbeiter,

2170454 **Ausgewählte Kapitel der Luft- und Raumfahrttechnik I**

Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Die Vorlesung wird im SS 2020 nicht stattfinden.
 Wittig, Sigmar

2157432 **Hydraulische Strömungsmaschinen**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Do 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 4 SWS
 Pritz, Balazs

2171487 **Lehrlabor: Energietechnik**

Praktikum (P)
 Deutsch
 3 SWS
 Bauer, Hans-Jörg
 Maas, Ulrich
 Bykov, Viatcheslav

2158107 **Technische Akustik**

Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 22.04. bis 15.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Pritz, Balazs

8.26 Vorlesungen und Übungen für andere Fakultäten

- 2122378 **Virtual Engineering II**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch **Organisatorisches**
 2/1 SWS Zusätzliche Übungszeiten (1 SWS) werden zu Vorlesungsbeginn bekannt gegeben /
 Ovtcharova, Jivka Additional practice times (1 SWS) will be announced at the beginning of the lecture.
 Mitarbeiter,
- 2123357 **CAD-Praktikum NX**
 Praktikum (P) **Organisatorisches**
 Deutsch Das Praktikum wird mehrmals in der vorlesungsfreien Zeit als einwöchige
 2 SWS Blockveranstaltung angeboten. Weitere Informationen siehe Homepage des Instituts.
 Ovtcharova, Jivka
 Mitarbeiter,
- 2123358 **CAD-Praktikum CATIA**
 Praktikum (P) **Organisatorisches**
 Deutsch Das Praktikum wird mehrmals in der vorlesungsfreien Zeit als einwöchige
 3 SWS Blockveranstaltung angeboten. Weitere Informationen siehe Homepage des Instituts.
 Ovtcharova, Jivka
 Mitarbeiter,
- 2123364 **Produkt-, Prozess- und Ressourcenintegration in der Fahrzeugentstehung (PPR)**
 Vorlesung (V) **Organisatorisches**
 Deutsch Blockveranstaltung
 2 SWS
 Mbang, Sama
- 2126782 **Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hoffmann, Michael
- 2126783 **Übungen zu Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Wagner, Susanne
- 2138332 **Regelungstechnik und Systemdynamik**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 20.05.
 2 SWS Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 08.07.
 Stiller, Christoph
- 2162231 **Technische Mechanik IV**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Di 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Seemann, Wolfgang

- 2162232 **Übungen zu Technische Mechanik 4 für mach, tema**
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Di 15:45-17:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Seemann, Wolfgang
 Bitner, Alexander
 Schröders, Simon
- 2162250 **Technische Mechanik II**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Böhlke, Thomas
- 2162251 **Übungen zu Technische Mechanik II**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Dyck, Alexander
 Michael
 Gajek, Sebastian
 Böhlke, Thomas
- 2162252 **Rechnerübungen zu Technische Mechanik II**
 Übung (Ü)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der Website
 Langhoff, Tom-
 Alexander
- 2170832 **Energie- und Prozesstechnik für Wirtschaftsingenieure II**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.
 Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 6 SWS
 Schwitzke, Corina
 Wirbser, Heiner
 Pritz, Balazs
- 2182562 **Werkstoffkunde II für ciw, vt, mit**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Do 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 13.05.
 4 SWS Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 20.05.
 Schneider, Johannes Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 10.06.
 Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 24.06.
- 2182740 **Werkstoffmodellierung: versetzungs-basierte Plastizität**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Weygand, Daniel
- 2138344 **Tutorien zu Regelungstechnik und Systemdynamik**
 Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 13.07.
 Mo 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 13.07.

Deutsch
 Stiller, Christoph
 Königshof, Hendrik
 Fischer, Johannes

Mo 15:45-17:15 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 13.07.
 Di 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 14.07.
 Di 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 14.07.
 Mi 08:00-09:30 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 15.07.
 Mi 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 15.07.
 Mi 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 15.07.
 Mi 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 15.07.
 Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.
 Do 14:00-15:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 23.04. bis 16.07.
 Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.
 Fr 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.

Organisatorisches

Termine und Anmeldung: Homepage des Instituts

2138333 Übungen zu Regelungstechnik und Systemdynamik

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.07.
 1 SWS
 Stiller, Christoph
 Königshof, Hendrik
 Fischer, Johannes

2181740 Atomistische Simulation und Molekulardynamik

Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch Do 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 07.05.
 2 SWS
 Gumbsch, Peter
 Weygand, Daniel

Organisatorisches
 Die Vorlesung wird auf Englisch angeboten!

2181741 Übungen zu 'Atomistische Simulation und Molekulardynamik'

Übung (Ü) Do 09:45-11:15 20.21 Pool A vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Gumbsch, Peter
 Weygand, Daniel

Organisatorisches
 RZ-Pool, Termine werden in der Vorlesung bekannt gegeben!

2161230 Mathématiques appliquées aux sciences de l'ingénieur

Vorlesung / Übung (VÜ)
 Französisch
 4 SWS
 Dantan, Jean-Yves

Organisatorisches
 S. Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website.

2162238 Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre

Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Fidlin, Alexander

2162239 Übungen zu Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre

Übung (Ü) Do 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Fidlin, Alexander
 Altoé, Philipp

2158107 **Technische Akustik**

Vorlesung (V)

Mi 09:45-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 22.04. bis 15.07.

Deutsch

2 SWS

Pritz, Balazs

8.27 Vorlesungen und Übungen aus anderen Fakultäten

- 0180800 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Maschinenbau, Geodäsie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS Do 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.
 Hettlich, Frank
- 0180900 **Übungen zu 0180800**
 Übung (Ü) Di 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Hettlich, Frank
- 0186000 **Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik für die Fachrichtung Maschinenbau**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Lerch, Sebastian
- 0186100 **Übungen zu 0186000**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Lerch, Sebastian
- 4040411 **Wellen und Quantenphysik (für Maschinenbauer)**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Pilawa, Bernd
- 4040412 **Übungen zu Wellen und Quantenphysik**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Pilawa, Bernd
 NN,
- 4040452 **Übungen zu Moderne Physik für Informatiker**
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Glaus, Seraina
 Gieseke, Stefan
- 0120010 **Advanced Mathematics II**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch Mi 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS
 Dahmen, Rafael
- 0120020 **Advanced Mathematics II (Problem Session)**
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Dahmen, Rafael

- 2313737 **Photovoltaik**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Fr 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Powalla, Michael
 Lemmer, Ulrich
- 2304224 **Elektrotechnik II für Wirtschaftsingenieure**
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 Deutsch Do 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 30.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Menesklou, Wolfgang
- 24656 **Patentrecht**
 Vorlesung (V) Di 15:45-19:00 50.34 Raum -102 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Koch, Matthias
- 0187400 **Numerische Mathematik für die Fachrichtungen Informatik und Ingenieurwesen**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Weiß, Daniel
- 0187500 **Übungen zu 0187400**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Weiß, Daniel **Organisatorisches**
 Termine der Übung: 08.05., 15.05., 29.05., 19.06., 26.06., 10.07., 24.7.
- 2577900 **Unternehmensführung und Strategisches Management**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Lindstädt, Hagen
- 3122513 **Heat and Mass Transfer (Tutorials)**
 Übung (Ü) Fr 11:30-12:15 02.95 ID SR Raum 203 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Bockhorn, Henning
- 6234801 **Betrieb spurgeführter Systeme**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Tzschaschel, Jan
- 6234804 **Betriebssysteme und Infrastrukturkapazität von Schienenwegen**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Tzschaschel, Jan
 Mitarbeiter/innen,

- 4040021 **Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Schimmel, Thomas
- 4040122 **Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
 Schimmel, Thomas Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.
 Wertz, Florian Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
- 24576 **Echtzeitsysteme**
 Vorlesung / Übung Di 15:45-17:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 (VÜ) Mi 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Längle, Thomas
 Ledermann, Christoph
- 24518 **Softwaretechnik I**
 Vorlesung / Übung Mo 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 (VÜ) Fr 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Tichy, Walter
 Weigelt, Sebastian
 Hey, Tobias
- 5501 **Chemie und Physik der Makromoleküle II**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wilhelm, Manfred
- 5502 **Einführung in die Rheologie**
 Vorlesung (V) Do 15:00-16:30 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wilhelm, Manfred
- 5142 **Organische Chemie für CIW/VT und BIW**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Levkin, Pavel

- 5400 **Angewandte Chemie**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Grunwaldt, Jan-Dierk
 Deutschmann, Olaf
 Meier, Michael
 Théato, Patrick
- 1720970 **Energie- und Raumklimakonzepte**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Wagner, Andreas
- 3122512 **Heat and Mass Transfer**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 02.95 ID SR Raum 203 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Bockhorn, Henning
- 2313758 **Elektronische Eigenschaften von Festkörpern für Materialwissenschaften**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Colsmann, Alexander
- 2550040 **Einführung in das Operations Research I**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Rebennack, Steffen
- 5012014 **Technik- und umwelthistorische Perspektiven auf aktuelle Innovationsprozesse**
 Hauptseminar (HS) Do 14:00-15:30 30.91 Raum 010 vom 23.04. bis 23.07.
 Popplow, Marcus

9 KIT-Fakultät für Mathematik

9.1 Mathematik: Vorlesungen (Basis- und Grundmodule im Bachelor, Grund- und Hauptstudium Lehramt)

- 0150100 **Analysis 2**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Fr 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Lamm, Tobias
 Anapolitanos, Ioannis
- 0150200 **Übungen zu 0150100**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Lamm, Tobias
- 0163900 **Analysis 4**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Fr 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Hundertmark, Dirk
 Anapolitanos, Ioannis
- 0164000 **Übungen zu 0163900**
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Hundertmark, Dirk
- 0157100 **Analysis für das Lehramt**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Fr 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 24.04. bis 24.07.
 3 SWS Fr 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 22.05.
 Herzog, Gerd
- 0157200 **Übungen zu 0157100**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Herzog, Gerd
- 0150500 **Lineare Algebra 2**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Fr 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Hartnick, Tobias
- 0150600 **Übungen zu 0150500 (Lineare Algebra 2)**
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Hartnick, Tobias

- 0153100 **Einführung in Algebra und Zahlentheorie**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
4 SWS Do 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Kühnlein, Stefan
- 0153200 **Übungen zu 0153100 (Einführung in Algebra und Zahlentheorie)**
Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 06.05.
Kühnlein, Stefan
- 0155400 **Optimierungstheorie**
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch Do 08:00-09:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.
4 SWS
Griesmaier, Roland
- 0155500 **Übungen zu 0155400**
Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Griesmaier, Roland
- 0160200 **Numerische Mathematik 2**
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.
3 SWS
Hochbruck, Marlis
- 0160300 **Übungen zu 0160200**
Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
1 SWS
Hochbruck, Marlis
- 0159600 **Markovsche Ketten**
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 0.014 vom 20.04. bis 20.07.
3 SWS
Bäuerle, Nicole
- 0159700 **Übungen zu 0159600**
Übung (Ü) Di 08:00-09:30 20.30 SR 0.014 vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS
Bäuerle, Nicole
- 0158400 **Wahrscheinlichkeitstheorie**
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 20.04. bis 20.07.
3 SWS
Winter, Steffen
- 0158500 **Übungen zu Wahrscheinlichkeitstheorie 0158400**
Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.
1 SWS
Winter, Steffen
- 0163300 **Einführung in die Stochastik für das Lehramt**

- Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.
4 SWS Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
Ebner, Bruno
- 0163400 **Übungen zu 0163300**
Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 20.30 SR 1.067 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Ebner, Bruno
- 0163200 **Mathematische Modelle und Anwendungen für das Lehramt**
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 3.069 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Lenhardt, Ingrid
- 0163210 **Übungen zu 0163200 (Mathematische Modelle und Anwendungen für das Lehramt)**
Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.
1 SWS
Lenhardt, Ingrid
- 0169000 **Einführung in Python**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
1 SWS
Weiß, Daniel
Organisatorisches
Praktikum: Di 14:00-15:30, Mi 14:00-15:30, Mi 17:30-19:00, Do 15:45-17:15, jeweils in 20.30 SR -1.031 (Poolraum).
- 0162700 **Modellierung und Simulation mit Differenzialgleichungen für das Lehramt**
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Neher, Markus
- 0162710 **Übungen zu 0162700 (Modellierung und Simulation mit Differenzialgleichungen für das Lehramt)**
Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.
1 SWS
Neher, Markus

9.2 Mathematik: Vorlesungen (Aufbaumodule im Bachelor, Hauptstudium Lehramt, Mastermodule)

- 0163700 **Spektraltheorie**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 2.066 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch Mi 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS Do 08:00-09:30 20.30 SR 2.058 vom 23.04. bis 23.07.
 Frey, Dorothee
- 0163710 **Übung zu 0163700 (Spektraltheorie)**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.30 SR -1.025 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 2 SWS
 Frey, Dorothee
- 0157500 **Boundary and Eigenvalue Problems**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.30 SR 3.068 vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Do 11:30-13:00 20.30 SR 2.059 vom 23.04. bis 23.07.
 Plum, Michael
- 0157510 **Tutorial for 0157500**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 20.30 SR 3.061 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Plum, Michael
- 0156400 **Evolution Equations**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch Mi 08:00-09:30 20.30 SR 3.068 vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS
 Schnaubelt, Roland
- 0156410 **Tutorial for 0156400 (Evolution Equations)**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Schnaubelt, Roland
- 0102000 **Nichtlineare Funktionalanalysis**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.30 SR 2.066 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Mandel, Rainer
- 0178100 **Mathematical Methods of Quantum Mechanics part II**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Fr 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 24.04. bis 24.07.
 Anapolitanos, Ioannis
- 0178110 **Tutorial for 0178100 (Mathematical Methods in Quantum Mechanics)**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Anapolitanos, Ioannis

0159400 Finanzmathematik in stetiger Zeit

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 2.067 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Mi 08:00-09:30 20.30 SR 0.014 vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS
 Fasen-Hartmann,
 Vicky

0159500 Übungen zu 0159400

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.011 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Fasen-Hartmann,
 Vicky

0155600 Extremwerttheorie

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 2.059 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Fasen-Hartmann,
 Vicky

0155610 Übungen zu 0155600

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR 2.059 vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Fasen-Hartmann,
 Vicky

0159900 Markovsche Entscheidungsprozesse

Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.30 SR 3.069 vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Bäuerle, Nicole

0159910 Übungen zu 0159900 (Markovsche Entscheidungsprozesse)

Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 2.067 vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Bäuerle, Nicole

0162300 Mathematische Statistik

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 2.059 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Klar, Bernhard

0162310 Übungen zu 0162300

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 20.30 SR 3.061 vom 15.05. bis 24.07.
 1 SWS
 Klar, Bernhard

0161400 Generalisierte Regressionsmodelle

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.30 SR 0.014 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Ebner, Bruno

0161410 Übungen zu 0161400

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 2.058 vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS

Ebner, Bruno

0160000 Probability Theory and Combinatorial Optimization

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 2.058 vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch Mi 11:30-13:00 20.30 SR 2.058 vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS Do 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.
 Hug, Daniel

0160010 Tutorial for 0160000 (Probability Theory and Combinatorial Optimization)

Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 3.069 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Hug, Daniel

0152600 Stochastic Geometry

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS Do 11:30-13:00 20.30 SR 3.069 vom 23.04. bis 23.07.
 Winter, Steffen

0152610 Tutorial for 0152600 (Stochastic Geometry)

Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Winter, Steffen

0161100 Time Series Analysis

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Gneiting, Tilmann

0161110 Tutorial for 0161100

Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 1 SWS
 Gneiting, Tilmann

0150300 Combinatorics

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Fr 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 24.04. bis 24.07.
 Aksenovich, Maria Fr 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 22.05.

0150310 Tutorial for 0150300 (Combinatorics)

Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Aksenovich, Maria

0152000 Algebraische Geometrie

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS Mi 08:00-09:30 20.30 SR 2.066 vom 22.04. bis 22.07.
 Herrlich, Frank

0152100 Übungen zu 0152000 (Algebraische Geometrie)

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 20.30 SR 3.068 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Herrlich, Frank

- 0157400 **Algebraic Topology**
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch Fr 09:45-11:15 20.30 SR -1.025 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
4 SWS
Sauer, Roman
- 0157410 **Tutorial for 0157400 (Algebraic Topology)**
Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
2 SWS
Sauer, Roman
- 0100300 **Differentialgeometrie**
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.011 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
4 SWS Do 09:45-11:15 20.30 SR 3.069 Einzel am 07.05.
Tuschmann, Wilderich
- 0100310 **Übung zu 0100300 (Differentialgeometrie)**
Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 20.30 SR 3.068 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Tuschmann, Wilderich
- 0155300 **Topologische Gruppen**
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 20.30 SR 3.068 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Dahmen, Rafael
- 0155310 **Übungen zu 0155300 (Topologische Gruppen)**
Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Dahmen, Rafael
- 0122150 **RTG Lecture "Asymptotic Invariants and Limits of Groups and Spaces"**
Vorlesung (V) Di 09:45-13:00 20.30 SR 2.058 vom 21.04. bis 21.07.
Englisch Di 15:00-16:30 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.
4 SWS
Sauer, Roman
- 0169000 **Einführung in Python**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
1 SWS
Weiß, Daniel **Organisatorisches**
Praktikum: Di 14:00-15:30, Mi 14:00-15:30, Mi 17:30-19:00, Do 15:45-17:15, jeweils in 20.30
SR -1.031 (Poolraum).
- 0161700 **Projektorientiertes Softwarepraktikum**
Praktikum (P) Di 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch/Englisch Fr 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 24.04. bis 24.07.
4 SWS
Thäter, Gudrun **Organisatorisches**
Di. + Fr. 9:45-11:15 Uhr, Geb. 20.30, Raum -1.031, Anmeldung: stephan.simonis@kit.edu
Krause, Mathias

- 0165000 **Einführung in das Wissenschaftliche Rechnen**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.
 3 SWS Di 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.
 Dörfler, Willy Mi 15:45-17:15 20.30 SR 3.069 vom 22.04. bis 22.07.
- 0166000 **Praktikum zu 0165000 (Einführung in das Wissenschaftliche Rechnen)**
 Praktikum (P) Mo 15:45-17:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 20.04. bis 20.07.
 3 SWS Di 11:30-13:00 20.30 Poolraum -1.031 vom 21.04. bis 21.07.
 Dörfler, Willy Mi 15:45-17:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 22.04. bis 22.07.
- 0162200 **Ringvorlesung Wave Phenomena**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Griesmaier, Roland
 Schnaubelt, Roland
- 0102900 **Mathematische Methoden der Bildgebung**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 20.30 SR 2.067 vom 22.04. bis 22.07.
 2+2 SWS
 Rieder, Andreas
- 0102910 **Übungen zu 0102900**
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.30 SR 3.068 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Rieder, Andreas
- 0164200 **Numerische Methoden in der Strömungsmechanik**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Thäter, Gudrun
- 0164210 **Übungen zu 0164210 (numerische Methoden in der Strömungsmechanik)**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 20.30 SR 2.066 vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Thäter, Gudrun
- 0160500 **Integralgleichungen**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS
 Arens, Tilo
- 0160510 **Übungen zu 0160500 (Integralgleichungen)**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR 2.066 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Arens, Tilo
- 0160800 **Splitting methods for evolution equations**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 3 SWS
 Jahnke, Tobias

- 0160810 **Tutorial for 0160800**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Jahnke, Tobias
- 0154100 **Geometric Numerical Integration**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS
 Jahnke, Tobias
- 0154200 **Tutorial for 0154100**
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 20.30 SR 2.066 vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Jahnke, Tobias
- 0164400 **Uncertainty Quantification**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Frank, Martin
- 0164410 **Tutorial for 0164400**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 1 SWS
 Frank, Martin
- 0178200 **Numerical Simulations in Molecular Dynamics**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.30 SR 3.069 vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Mi 11:30-13:00 20.30 SR 3.068 vom 22.04. bis 22.07.
 Grimm, Volker
- 0178210 **Tutorial for 0178200**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Grimm, Volker
- 0156500 **Nonlinear Wave Equations**
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 20.30 SR -1.013 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Schörkhuber, Birgit
- 0156510 **Tutorial for 0156500 (Nonlinear Wave Equations)**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.008 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 1 SWS
 Schörkhuber, Birgit
- 0154300 **Versicherungsmathematik**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 23.04. bis 23.07.
 4 SWS Fr 09:45-11:15 20.30 SR 2.066 vom 24.04. bis 24.07.
 N.N.,
- 0154310 **Übungen zu 0154300 (Versicherungsmathematik)**

Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
N.N.,

0110650 **Numerical Linear Algebra for Scientific High Performance Computing**

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Anzt, Hartwig

9.3 Mathematik: Seminare und Kolloquien

- 0174000 **Proseminar**
 Proseminar (PS) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Frey, Dorothee
- 0173100 **Proseminar**
 Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Lamm, Tobias
- 0179150 **Proseminar**
 Proseminar (PS) Do 11:30-13:00 20.30 SR 2.067 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 N.N.,
- 0170500 **Proseminar**
 Proseminar (PS) Di 14:00-15:30 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Dahmen, Rafael
- 0170950 **Proseminar**
 Proseminar (PS) Do 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Link, Gabriele
- 0171400 **Proseminar**
 Proseminar (PS) Do 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hug, Daniel
- 0173000 **Proseminar**
 Proseminar (PS) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Anzt, Hartwig
 Dörfler, Willy
- 0171700 **Proseminar (Fourier- und Wavelettransformation)**
 Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 20.30 SR 3.069 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Jahnke, Tobias
- 0174700 **Seminar (Topologie)**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockseminar
 Sauer, Roman

- 0170400 **Seminar (Master)**
Seminar (S) Do 15:45-17:15 20.30 SR 2.058 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Hartnick, Tobias Blockseminar
- 0172700 **Seminar (Algebra)**
Seminar (S) Fr 09:45-11:15 20.30 SR 2.059 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Herrlich, Frank
- 0174750 **Seminar (Probabilistic Methods in Combinatorics)**
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Aksenovich, Maria
- 0174600 **Seminar (Statistik)**
Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Klar, Bernhard
- 0172500 **Seminar (Inverse Probleme, Master)**
Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.30 SR 2.066 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Griesmaier, Roland
- 0173900 **Seminar (Evolutionsgleichungen)**
Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Schnaubelt, Roland
- 0177800 **Seminar (Partielle Differentialgleichungen)**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR 3.068 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Plum, Michael
- 0173500 **Seminar (Hilbert space methods)**
Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 3.069 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Liao, Xian
- 0173950 **Seminar (Analysis)**
Seminar (S) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Kunstmann, Peer
- 0174200 **Seminar (Angewandt Mathematisches Seminar)**
Seminar (S) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 3.061 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Dörfler, Willy

- 0172900 **Seminar (Spezielle Themen der Numerik)**
Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Hochbruck, Marlis
Neher, Markus
- 0175300 **Seminar (Strömungsrechnung, Master)**
Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Thäter, Gudrun Anmeldung und Vergabe der Seminarthemen am 05.02.2020 um 13:10 Uhr, Geb. 20.30,
Krause, Mathias Raum 3.068
- 0172200 **Fachdidaktische Übungen (Erstellung und Präsentation einer Lernstation)**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Lenhardt, Ingrid
Spitzmüller, Klaus
- 0172300 **Fachdidaktische Übung (Projektorientierter Unterricht mit Unterrichtspraxis)**
Seminar (S) Do 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Lenhardt, Ingrid
Spitzmüller, Klaus
Grund, Olaf
- 0170800 **Oberseminar Computational Science and Mathematical Methods**
Seminar (S)
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
2 SWS The seminar takes place every Wednesday, 11:00-12:00 in the SCC building on the North
Frank, Martin campus, ForHLR visualization room.
- 0174100 **AG Funktionalanalysis**
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.30 SR 2.066 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Frey, Dorothee
Schnaubelt, Roland
- 0177100 **AG Topologie**
Seminar (S) Do 15:45-17:15 20.30 SR 2.059 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Sauer, Roman
- 0176100 **AG Differentialgeometrie**
Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR -1.008 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Tuschmann, Wilderich
- 0175600 **AG Metrische Geometrie**
Seminar (S) Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Leuzinger, Enrico

Link, Gabriele

0176800 AG Discrete Mathematics

Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Aksenovich, Maria
Snyder, Richard**0176500 AG Numerik**

Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Hochbruck, Marlis

0174900 AG Mathematische Physik

Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.30 SR 2.066 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Hundertmark, Dirk

0176600 AG Geometrische Analysis

Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.30 SR -1.015 (UG) vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS

Do 11:30-13:00 20.30 SR 2.066 vom 23.04. bis 23.07.

Lamm, Tobias

0177950 AG Nichtlineare Partielle Differentialgleichungen

Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.30 SR 3.068 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Liao, Xian
Plum, Michael
Reichel, Wolfgang**0175700 AG Stochastische Geometrie**

Seminar (S) Fr 09:45-11:15 20.30 SR 2.058 vom 24.04. bis 24.07.

2 SWS

Hug, Daniel
Last, Günter**0175900 AG Stochastik**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR 2.058 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Last, Günter
Bäuerle, Nicole
Fasen-Hartmann,
Vicky
Henze, Norbert
Hug, Daniel**0175800 AG Zahlentheorie/Algebraische Geometrie**

Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 3.068 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Herrlich, Frank
Kühnlein, Stefan**0176510 AG Inverse Probleme**

Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR -1.009 (UG) vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS
 Arens, Tilo
 Griesmaier, Roland
 Hettlich, Frank
 Rieder, Andreas

0176000 **GGT-Seminar**

Seminar (S) Di 13:30-15:00 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch/Englisch

2 SWS

Herrlich, Frank
 Kühnlein, Stefan
 Leuzinger, Enrico
 Link, Gabriele
 Sauer, Roman
 Tuschmann, Wilderich

0176300 **iRTG-Seminar**

Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS

Griesmaier, Roland
 Schnaubelt, Roland

0176700 **SFB-Seminar**

Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 1.067 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Hochbruck, Marlis
 Reichel, Wolfgang

0177500 **Karlsruher PDE-Seminar**

Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 1.067 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Jahnke, Tobias

0177000 **Mathematisches Kolloquium**

Kolloquium (KOL) Di 17:30-19:45 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

N.N.,

0177600 **Kolloquium zur Didaktik der Mathematik**

Kolloquium (KOL) Do 18:15-19:45 20.30 SR 1.067 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

0174120 **RTG Colloquium**

Kolloquium (KOL) Di 13:30-15:00 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Sauer, Roman

9.4 Veranstaltungen speziell für Studierende des Lehramts

- 0163100 **Fachdidaktische Übungen (Schulkooperation)**
 Übung (Ü)
 2+2 Seminar SWS
 Frank, Martin
- 0163500 **Fachinhaltliche Didaktik des Mathematikunterrichts**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Mi 15:45-17:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS
 Reimer, Rolf
- 0163200 **Mathematische Modelle und Anwendungen für das Lehramt**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 3.069 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Lenhardt, Ingrid
- 0163210 **Übungen zu 0163200 (Mathematische Modelle und Anwendungen für das Lehramt)**
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.
 1 SWS
 Lenhardt, Ingrid
- 0157100 **Analysis für das Lehramt**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Fr 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 24.04. bis 24.07.
 3 SWS Fr 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 22.05.
 Herzog, Gerd
- 0157200 **Übungen zu 0157100**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Herzog, Gerd
- 0162700 **Modellierung und Simulation mit Differenzialgleichungen für das Lehramt**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Neher, Markus
- 0162710 **Übungen zu 0162700 (Modellierung und Simulation mit Differenzialgleichungen für das Lehramt)**
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.
 1 SWS
 Neher, Markus
- 0163300 **Einführung in die Stochastik für das Lehramt**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Ebner, Bruno
- 0163400 **Übungen zu 0163300**
 Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 20.30 SR 1.067 vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS
Ebner, Bruno

0172200 **Fachdidaktische Übungen (Erstellung und Präsentation einer Lernstation)**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS
Lenhardt, Ingrid
Spitzmüller, Klaus

0172300 **Fachdidaktische Übung (Projektorientierter Unterricht mit Unterrichtspraxis)**

Seminar (S) Do 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS
Lenhardt, Ingrid
Spitzmüller, Klaus
Grund, Olaf

0172400 **Digitale Werkzeuge im Mathematikunterricht**

Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 2.058 vom 20.04. bis 20.07.

2+2 Praktikum SWS Do 11:30-13:00 20.30 SR 2.058 vom 23.04. bis 23.07.

Lenhardt, Ingrid

0177600 **Kolloquium zur Didaktik der Mathematik**

Kolloquium (KOL) Do 18:15-19:45 20.30 SR 1.067 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

9.5 Veranstaltungen im Rahmen des Internationalen Programms

- 0156400 **Evolution Equations**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch Mi 08:00-09:30 20.30 SR 3.068 vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS
 Schnaubelt, Roland
- 0156410 **Tutorial for 0156400 (Evolution Equations)**
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Schnaubelt, Roland
- 0157500 **Boundary and Eigenvalue Problems**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.30 SR 3.068 vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Do 11:30-13:00 20.30 SR 2.059 vom 23.04. bis 23.07.
 Plum, Michael
- 0157510 **Tutorial for 0157500**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 20.30 SR 3.061 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Plum, Michael
- 0161100 **Time Series Analysis**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Gneiting, Tilmann
- 0161110 **Tutorial for 0161100**
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 1 SWS
 Gneiting, Tilmann
- 0164400 **Uncertainty Quantification**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Frank, Martin
- 0164410 **Tutorial for 0164400**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 1 SWS
 Frank, Martin
- 0150300 **Combinatorics**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Fr 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 24.04. bis 24.07.
 Aksenovich, Maria Fr 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 22.05.

- 0150310 **Tutorial for 0150300 (Combinatorics)**
 Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Aksenovich, Maria
- 0157400 **Algebraic Topology**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch Fr 09:45-11:15 20.30 SR -1.025 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Sauer, Roman
- 0157410 **Tutorial for 0157400 (Algebraic Topology)**
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Sauer, Roman
- 0160000 **Probability Theory and Combinatorial Optimization**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 2.058 vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch Mi 11:30-13:00 20.30 SR 2.058 vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS Do 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.
 Hug, Daniel
- 0160010 **Tutorial for 0160000 (Probability Theory and Combinatorial Optimization)**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 3.069 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Hug, Daniel
- 0154100 **Geometric Numerical Integration**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS
 Jahnke, Tobias
- 0154200 **Tutorial for 0154100**
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 20.30 SR 2.066 vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Jahnke, Tobias
- 0160800 **Splitting methods for evolution equations**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 3 SWS
 Jahnke, Tobias
- 0160810 **Tutorial for 0160800**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Jahnke, Tobias
- 0156500 **Nonlinear Wave Equations**
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 20.30 SR -1.013 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Schörkhuber, Birgit

- 0156510 **Tutorial for 0156500 (Nonlinear Wave Equations)**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.008 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 1 SWS
 Schörkhuber, Birgit
- 0175300 **Seminar (Strömungsrechnung, Master)**
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Thäter, Gudrun Anmeldung und Vergabe der Seminarthemen am 05.02.2020 um 13:10 Uhr, Geb. 20.30,
 Krause, Mathias Raum 3.068
- 0178100 **Mathematical Methods of Quantum Mechanics part II**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Fr 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 24.04. bis 24.07.
 Anapolitanos, Ioannis
- 0178110 **Tutorial for 0178100 (Mathematical Methods in Quantum Mechanics)**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Anapolitanos, Ioannis
- 0178200 **Numerical Simulations in Molecular Dynamics**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.30 SR 3.069 vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Mi 11:30-13:00 20.30 SR 3.068 vom 22.04. bis 22.07.
 Grimm, Volker
- 0178210 **Tutorial for 0178200**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Grimm, Volker
- 0152600 **Stochastic Geometry**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS Do 11:30-13:00 20.30 SR 3.069 vom 23.04. bis 23.07.
 Winter, Steffen
- 0152610 **Tutorial for 0152600 (Stochastic Geometry)**
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Winter, Steffen
- 0110650 **Numerical Linear Algebra for Scientific High Performance Computing**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Anzt, Hartwig

9.6 Mathematik: Veranstaltungen für andere Fachrichtungen

- 0180100 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtung Elektrotechnik und Informationstechnik**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS
 Kunstmann, Peer
- 0180150 **Übungen zu 0180100**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Kunstmann, Peer
- 0180500 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtung Physik**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 6 SWS Di 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Do 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.
 Schmoeger, Christoph
- 0180600 **Übungen zu 0180500**
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Schmoeger, Christoph
- 0180300 **Numerische Methoden (Elektrotechnik, Meteorologie, Geodäsie, Geoinformatik)**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Reichel, Wolfgang
- 0180400 **Übungen zu 0180300**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Reichel, Wolfgang
- 0186800 **Höhere Mathematik II (Analysis) für die Fachrichtung Informatik**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-10:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mi 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 3 SWS
 Herzog, Gerd
- 0186900 **Übungen zu 0186800**
 Übung (Ü) Mo 10:30-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Herzog, Gerd
- 0150700 **Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Krause, Mathias

- 0150800 **Übungen zu 0150700**
 Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Krause, Mathias
- 0150900 **Praktikum zu 0150700**
 Praktikum (P) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.
 Krause, Mathias Mo 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
 Di 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
 Di 13:00-14:00 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 15:45-17:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
 Do 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
 Do 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
 Do 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.
- Organisatorisches**
 Raum und Termin werden bekanntgegeben
- 0180800 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Maschinenbau, Geodäsie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS Do 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.
 Hettlich, Frank
- 0180900 **Übungen zu 0180800**
 Übung (Ü) Di 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Hettlich, Frank
- 0181000 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik, Bioingenieurwesen und MIT**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS Mi 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
 Hettlich, Frank
- 0181100 **Übungen zu 0181000**
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Hettlich, Frank
- 0187400 **Numerische Mathematik für die Fachrichtungen Informatik und Ingenieurwesen**

- Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Weiß, Daniel
- 0187500 **Übungen zu 0187400**
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.
1 SWS
Weiß, Daniel
Organisatorisches
Termine der Übung: 08.05., 15.05., 29.05., 19.06., 26.06., 10.07., 24.7.
- 0181300 **Höhere Mathematik 2 für die Fachrichtung Bauingenieurwesen: Integralrechnung und Funktionen mehrerer Veränderlicher**
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Di 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
4 SWS
Neher, Markus
- 0181400 **Übungen zu 0181300**
Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Neher, Markus
- 0181500 **Ergänzungen zu 0181300**
Praktikum (P) Mi 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
1 SWS
Neher, Markus
- 0181600 **Höhere Mathematik 4 für die Fachrichtung Bauingenieurwesen: Partielle Differentialgleichungen**
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Grimm, Volker
- 0181700 **Übungen zu 0181600**
Übung (Ü) Do 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
1 SWS
Grimm, Volker
- 0182000 **Mathematik II (für Naturwissenschaftler)**
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Mi 08:00-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
3 SWS
Link, Gabriele
- 0182100 **Übungen zu 0182000 (Mathematik II (für Naturwissenschaftler))**
Übung (Ü) Fr 08:45-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
1 SWS
Link, Gabriele
- 0183000 **Mathematik 2 für die Fachrichtung Wirtschaftswissenschaft**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.

- 4 SWS
Folkers, Martin
Di 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
- 0183100 **Übungen zu 0183000**
Übung (Ü)
2 SWS
Folkers, Martin
Mi 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.
- 0183200 **Seminar (Mathematik für die Fachrichtung Wirtschaftswissenschaften)**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Folkers, Martin
Volkamer, Melanie
Do 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 23.04. bis 23.07.
- 0187000 **Lineare Algebra 2 für die Fachrichtung Informatik**
Vorlesung (V)
2 SWS
Kühnlein, Stefan
Fr 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.
- 0187100 **Übungen zu 0187000 (Lineare Algebra 2 für die Fachrichtung Informatik)**
Übung (Ü)
1 SWS
Kühnlein, Stefan
Fr 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Fr 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal Einzel am 03.07.
Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 17.07.
- 0187700 **Mathematik II für Wirtschaftsinformatik**
Vorlesung (V)
4 SWS
Rieder, Andreas
Mo 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.
Mi 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.
- 0187800 **Übungen zu 0187700**
Übung (Ü)
2 SWS
Rieder, Andreas
Di 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
- 0120010 **Advanced Mathematics II**
Vorlesung (V)
Englisch
4 SWS
Dahmen, Rafael
Di 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.
Mi 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 22.04. bis 22.07.
- 0120020 **Advanced Mathematics II (Problem Session)**
Übung (Ü)
Deutsch
2 SWS
Dahmen, Rafael
Mo 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.
- 0188100 **Probability and Statistics**
Vorlesung (V)
2 SWS
Klar, Bernhard
Di 08:00-09:30 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.
- 0188110 **Tutorial for 0188100**
Übung (Ü)
Do 08:00-09:30 20.30 SR 3.068 vom 23.04. bis 23.07.

Klar, Bernhard

0198200 Tutorium Mathematik II (für Naturwissenschaftler)

Tutorium (Tu) Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.009 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 17:30-19:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS Mi 17:30-19:00 20.30 SR -1.011 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 Link, Gabriele Do 14:00-15:30 10.50 HS 101 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 17:30-19:00 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 08:00-09:30 20.30 SR 2.058 vom 24.04. bis 24.07.

0186000 Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik für die Fachrichtung Maschinenbau

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Lerch, Sebastian

0186100 Übungen zu 0186000

Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Lerch, Sebastian

0164400 Uncertainty Quantification

Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Frank, Martin

0164410 Tutorial for 0164400

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 1 SWS
 Frank, Martin

9.7 Vorlesungen von anderen Fakultäten

- 6200201 **Festigkeitslehre**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mi 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS
 Betsch, Peter
- 6200202 **Übungen zu Festigkeitslehre**
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch Fr 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Mitarbeiter/innen,
- 4010021 **Klassische Experimentalphysik II (Physik II, Elektrodynamik)**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS Do 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Ustinov, Alexey
- 4010022 **Übungen zu Klassische Experimentalphysik II**
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Ustinov, Alexey
 Fischer, Gerda
- 4010121 **Klassische Theoretische Physik II (Theorie B, Mechanik)**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Zeppenfeld, Dieter
- 4010122 **Übungen zur Klassischen Theoretischen Physik II**
 Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 27.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Zeppenfeld, Dieter
 Löschner, Maximilian
- 2162231 **Technische Mechanik IV**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Di 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Seemann, Wolfgang
- 2162232 **Übungen zu Technische Mechanik 4 für mach, tema**
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Di 15:45-17:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Seemann, Wolfgang
 Bitner, Alexander
 Schröders, Simon
- 2162250 **Technische Mechanik II**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.

3 SWS
Böhlke, Thomas

2162251 **Übungen zu Technische Mechanik II**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Dyck, Alexander
Michael
Gajek, Sebastian
Böhlke, Thomas

2162252 **Rechnerübungen zu Technische Mechanik II**

Übung (Ü)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der Website
Langhoff, Tom-
Alexander

24500 **Algorithmen I**

Vorlesung / Übung Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
(VÜ) Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
4 SWS
Dachsbacher, Carsten
Schübler, Vincent
Jung, Alisa
Opitz, Daniel

2600014 **Volkswirtschaftslehre II: Makroökonomie**

Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Mi 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
4 SWS Mi 15:45-19:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 29.04.
Scheffel, Martin

2511010 **Grundlagen der Informatik I**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Sure-Vetter, York
Färber, Michael

9.8 Tutorien

0198135 **Tutorium zur HM 2 Bauingenieure**

Tutorium (Tu) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.025 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 20.04. bis 20.07.
 Neher, Markus Mo 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 20.04. bis 20.07.
 Grimm, Volker Di 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 20.30 SR 2.067 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 08:00-09:30 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 15:45-17:15 20.30 SR 2.059 vom 22.04. bis 22.07.
 Do 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 14:00-15:30 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.

0195310 **Tutorium zu Einführung in Algebra und Zahlentheorie**

Tutorium (Tu) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 2.059 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mi 15:45-17:15 20.30 SR 2.058 vom 22.04. bis 22.07.
 Kühnlein, Stefan Fr 11:30-13:00 10.50 HS 101 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 20.30 SR -1.012 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

0198680 **Tutorium HM II für Informatik**

Tutorium (Tu) Mo 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 14:00-15:30 20.30 SR 0.014 vom 20.04. bis 20.07.
 Herzog, Gerd Di 09:45-11:15 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 20.30 SR 0.014 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.025 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 09:45-11:15 20.30 SR 3.069 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 11:30-13:00 20.30 SR 3.069 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 22.04. bis 22.07.
 Do 08:00-09:30 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.025 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 11:30-13:00 20.30 SR -1.025 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 11:30-13:00 20.30 SR -1.011 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.025 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 09:45-11:15 20.30 SR 0.014 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 20.30 SR 0.014 vom 24.04. bis 24.07.

0198200 **Tutorium Mathematik II (für Naturwissenschaftler)**

Tutorium (Tu) Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.009 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 17:30-19:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS Mi 17:30-19:00 20.30 SR -1.011 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 Link, Gabriele Do 14:00-15:30 10.50 HS 101 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 17:30-19:00 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 08:00-09:30 20.30 SR 2.058 vom 24.04. bis 24.07.

0190079 **MathSEE**

Veranstaltung Mo 08:00-19:00 20.30 SR 2.058 Einzel am 31.08.
 (Veranst.) Di 08:00-19:00 20.30 SR 2.058 Einzel am 01.09.
 Dörfler, Willy Mi 08:00-19:00 20.30 SR 2.058 Einzel am 02.09.

0194470 **Rechnerpraktikum zu 0169000 (Einführung in Python)**

Praktische Übung (PÜ) Mo 14:00-15:30 20.30 Poolraum -1.031 vom 20.04. bis 20.07.
 Weiß, Daniel Di 14:00-15:30 20.30 Poolraum -1.031 vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 14:00-15:30 20.30 Poolraum -1.031 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 17:30-19:00 20.30 Poolraum -1.031 vom 22.04. bis 22.07.
 Do 15:45-17:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 23.04. bis 23.07.

Organisatorisches**Die Termine der Praktika können sich gegebenenfalls noch ändern****0194480 Einzeltermine Poolraum**

Sonstige (sonst.) Mo 08:00-19:00 20.30 Poolraum -1.031 Einzel am 21.09.
 Reichardt, Mathias Di 08:00-19:00 20.30 Poolraum -1.031 Einzel am 22.09.
 Mi 08:00-19:00 20.30 Poolraum -1.031 Einzel am 23.09.
 Do 08:00-19:00 20.30 Poolraum -1.031 Einzel am 24.09.
 Fr 08:00-19:00 20.30 Poolraum -1.031 Einzel am 25.09.

0100001 Einmalige Veranstaltungen

Sonstige (sonst.) Mo 09:00-17:00 20.30 SR 3.068 Einzel am 06.04.
 N.N., Mo 10:00-12:00 20.30 SR 3.061 Einzel am 06.04.
 Di 09:00-17:00 20.30 SR 3.068 Einzel am 07.04.
 Di 09:30-12:00 20.30 SR 3.061 Einzel am 07.04.
 Mi 08:00-10:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 08.04.
 Mi 09:00-17:00 20.30 SR 3.068 Einzel am 08.04.
 Do 13:00-14:00 20.30 SR 3.069 Einzel am 23.04.
 Do 15:00-16:00 20.30 SR 2.067 Einzel am 23.04.
 Do 16:00-17:30 20.30 SR 2.067 Einzel am 23.04.
 Fr 14:00-15:30 20.30 SR 1.067 Einzel am 24.04.
 Fr 08:00-20:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 22.05.
 Di 14:00-19:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 26.05.
 Do 14:00-17:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 28.05.
 Fr 14:00-19:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 29.05.
 Fr 14:00-19:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 05.06.
 Sa 08:00-20:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 20.06.
 Fr 09:00-17:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 21.08.

10 KIT-Fakultät für Physik

10.1 Lehrveranstaltungen im Bachelor und Lehramt

- 4010021 **Klassische Experimentalphysik II (Physik II, Elektrodynamik)**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 3 SWS Do 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Ustinov, Alexey
- 4010022 **Übungen zu Klassische Experimentalphysik II**
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Ustinov, Alexey
 Fischer, Gerda
- 4010041 **Moderne Experimentalphysik I (Physik IV, Atome und Kerne)**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Do 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Wegener, Martin
 Naber, Andreas
- 4010042 **Übungen zu Moderne Experimentalphysik I**
 Übung (Ü)
 2 SWS
 Wegener, Martin
 Naber, Andreas
- 4010061 **Moderne Experimentalphysik III (Physik VI, Teilchen und Hadronen)**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 30.06.
 3 SWS Do 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 23.04. bis 02.07.
 Husemann, Ulrich
 Valerius, Kathrin
- 4010062 **Übungen zu Moderne Experimentalphysik III**
 Übung (Ü)
 1.5 SWS
 Husemann, Ulrich
 Faltermann, Nils
- 4010121 **Klassische Theoretische Physik II (Theorie B, Mechanik)**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Zeppenfeld, Dieter
- 4010122 **Übungen zur Klassischen Theoretischen Physik II**
 Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 27.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Zeppenfeld, Dieter
 Löschner, Maximilian
- 4010141 **Moderne Theoretische Physik I (Theorie D, Quantenmechanik I)**

- Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 22.04. bis 22.07.
4 SWS Fr 11:30-13:00 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 24.04. bis 24.07.
Mühlleitner, Milada
Margarete
- 4010142 **Übungen zu Moderne Theoretische Physik I**
Übung (Ü) Di 17:30-19:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Mühlleitner, Milada
Margarete
Liebler, Stefan
- 4010161 **Moderne Theoretische Physik IIIb (Theorie F, Statistische Physik)**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS Do 09:45-11:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 23.04. bis 23.07.
Schmalian, Jörg
- 4010162 **Übungen zu Moderne Theoretische Physik IIIb**
Übung (Ü)
1 SWS
Schmalian, Jörg
Poenicke, Andreas
- 4010221 **Programmieren für Physiker**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Steinhauser, Matthias
- 4010222 **Übungen zu Programmieren für Physiker**
Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Steinhauser, Matthias
Mildenberger, Achim
- 4010223 **Praktikum zum Programmieren für Physiker**
Praktikum (P) Di 14:00-18:00 30.22 Raum FE/6 vom 21.04. bis 21.07.
5 SWS Mi 14:00-18:00 30.22 Raum FE/6 vom 22.04. bis 22.07.
Steinhauser, Matthias
Mildenberger, Achim
- 4010231 **Computergestützte Datenauswertung**
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
1 SWS
Quast, Günter
Ulrich, Ralf Matthias
Poenicke, Andreas
- 4010232 **Praktikum zu Computergestützte Datenauswertung**
Übung (Ü) Mo 09:45-13:00 30.22 Raum FE/6 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Quast, Günter
Ulrich, Ralf Matthias
Poenicke, Andreas
- 4011213 **Praktikum Klassische Physik II (Kurs 1)**

Praktikum (P)
6 SWS
Weiß, Georg
Hartmann, Frank
Simonis, Hans Jürgen

4011223 **Praktikum Klassische Physik II (Kurs 2)**

Praktikum (P)
6 SWS
Weiß, Georg
Hartmann, Frank
Simonis, Hans Jürgen

4011239 **Vorbereitung zum Praktikum Klassische Physik II (mit gesetzlich vorgeschriebener Strahlenschutzbelehrung)**

Praktikum (P) Mo 13:00-14:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 20.04.
Simonis, Hans Jürgen

4011313 **Praktikum Moderne Physik (Kurs 1)**

Praktikum (P) Mo 09:00-17:00 30.22 Flachbau (Praktikum) vom 20.04. bis 20.07.
4 SWS
Naber, Andreas
Guigas, Gernot
Sürgers, Christoph
Wolf, Joachim

4011323 **Praktikum Moderne Physik (Kurs 2)**

Praktikum (P) Mi 14:00-19:00 30.22 Flachbau (Praktikum) vom 22.04. bis 22.07.
4 SWS
Naber, Andreas
Guigas, Gernot
Sürgers, Christoph
Wolf, Joachim

4011349 **Vorbereitung zum Praktikum Moderne Physik und zum Physikalischen Fortgeschrittenenpraktikum für Masterstudenten**

Praktikum (P) Mo 14:30-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 20.04.
Naber, Andreas
Guigas, Gernot
Sürgers, Christoph
Wolf, Joachim

4012034 **Experimentalphysikalisches Seminar II (für Studierende im M.Ed.)**

Seminar (S) Mo 14:30-17:30 30.23 Raum 2/16 vom 20.04. bis 20.07.
4 SWS
Schnur, Axel

4012111 **Einführung in die Didaktik der Physik**

Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Ludwig, Tobias

4012141 **Moderne Physik für Lehramtskandidaten, Geophysiker, Meteorologen und Ingenieurpädagogen**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 22.04. bis 22.07.
4 SWS Fr 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.
Quast, Günter

- 4012142 **Übungen zur Modernen Physik für Geophysiker und Meteorologen**
 Übung (Ü)
 2 SWS
 Quast, Günter
 Schäfer, Daniela
- 4012145 **Übungen zur Modernen Physik für Lehramtskandidaten und Ingenieurpädagogen**
 Übung (Ü)
 2 SWS
 Quast, Günter
 Schäfer, Daniela
- 4012313 **Praktikum Klassische Physik II für Lehramtskandidaten**
 Praktikum (P) Mi 13:15-17:00 30.23 Raum 2/16 vom 22.04. bis 22.07.
 6 SWS
 Bergmann, Antje
 Daam, Michael
- 4012323 **Physikalisches Fortgeschrittenenpraktikum für Lehramtskandidaten an Gymnasien**
 Praktikum (P)
 4 SWS
 Bergmann, Antje
 Daam, Michael
- 4012390 **Vorbereitung zum Praktikum Klassische Physik II für Lehramtskandidaten an Gymnasien**
 Praktikum (P) Mi 13:15-14:00 30.23 Raum 2/11 Einzel am 22.04.
 Bergmann, Antje
- 4012399 **Vorbereitung zum Physikalischen Fortgeschrittenenpraktikum für Lehramtskandidaten an Gymnasien**
 Praktikum (P) Mi 09:00-10:00 30.23 Raum 2/11 Einzel am 22.04.
 Bergmann, Antje
- 4023901 **Rechnergestütztes Arbeiten (Einführung)**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 06.04.
 1 SWS Di 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 07.04.
 Garst, Markus Mi 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 08.04.
 Poenicke, Andreas Do 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.04.
 Di 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 14.04.
 Mi 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 15.04.
 Do 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.04.
- Organisatorisches**
 Blockveranstaltung im April 2019
- 4023902 **Übungen zu Rechnergestütztes Arbeiten**
 Übung (Ü)
 3 SWS **Organisatorisches**
 Poenicke, Andreas Blockveranstaltung im April 2019

10.2 Hauptseminare

- 4013014 **Hauptseminar: Konformationsdynamik in Biomolekülen: Experiment und Theorie**
 Hauptseminar (HS)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Nienhaus, Ulrich Blockveranstaltung
 Wenzel, Wolfgang
 Kobitski, Andrei
- 4013034 **Hauptseminar: Optoelektronik: Grundlagen und Bauelemente**
 Hauptseminar (HS) Do 15:45-17:15 30.22 Raum 229.3 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Kalt, Heinz
 Hetterich, Michael
- 4013114 **Hauptseminar: Aktuelle Experimente in der Quantenphysik**
 Hauptseminar (HS) Do 14:00-16:30 30.23 Raum 3/1 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Hunger, David
 Wernsdorfer, Wolfgang
 Weiß, Georg
 Zakeri-Lori, Khalil
- 4013214 **Hauptseminar: Teilchenphysik und experimentelle Methoden**
 Hauptseminar (HS) Fr 14:00-15:30 30.23 Raum 8/2 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Husemann, Ulrich
 Müller, Anke-Susanne
 Bernhard, Axel
 Goldenzweig, Pablo
- 4013224 **Hauptseminar: Astroteilchenphysik**
 Hauptseminar (HS) Do 15:45-17:15 30.23 Raum 10/1 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS **Organisatorisches**
 Drexlin, Guido Nach den Einzelterminen: Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit
 Engel, Ralph
 Roth, Markus
 Schlösser, Magnus
- 4013314 **Hauptseminar: Partielle Differentialgleichungen und Wellenleiter**
 Hauptseminar (HS)
 2 SWS
 Rockstuhl, Carsten
 Plum, Michael
- 4013414 **Hauptseminar: Topology in Condensed Matter Systems**
 Hauptseminar (HS) Di 14:00-15:30 30.23 Raum 10/1 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Garst, Markus
 Schmalian, Jörg
 Narozhnyy, Boris
- 4013614 **Hauptseminar: General Relativity**
 Hauptseminar (HS) Fr 11:30-13:00 30.23 Raum 12/1 vom 24.04. bis 24.07.

Englisch
2 SWS
Klinkhamer, Frans
Emelyanov, Viacheslav
Battista, Emmanuele

4013634 **Hauptseminar: Higgs meets Flavour**

Hauptseminar (HS) Mo 15:45-17:15 30.23 Raum 10/1 vom 20.04. bis 20.07.
Englisch
2 SWS
Mühlleitner, Milada
Margarete
Blanke, Monika
Heinrich, Gudrun

4013644 **Hauptseminar: Experimentelle und Theoretische Methoden der Teilchenphysik**

Hauptseminar (HS) Mi 15:45-17:15 30.23 Raum 12/1 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Quast, Günter
Gieseke, Stefan
Zeppenfeld, Dieter

4013814 **Hauptseminar: Neutronen und Röntgenstrahlung in der Festkörperphysik**

Hauptseminar (HS) Mi 14:00-15:30 30.45 Raum 526 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Baumbach, Gerd Tilo **Organisatorisches**
Plech, Anton Vorbesprechung: 20. April 2020, 14:00 Uhr, Raum 526

4013914 **Hauptseminar: Relativitätstheorie und Quantenphysik in der Schule**

Hauptseminar (HS) Mi 15:45-17:15 30.23 Raum 2/1 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Pohlig, Michael
Herrmann, Friedrich

10.3 Vorlesungen im Master Physik

- 4020111 **Halbleiterphysik**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Mi 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 22.04. bis 22.07.
 Kalt, Heinz
- 4020112 **Übungen zu Halbleiterphysik**
 Übung (Ü) Di 17:30-19:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS
 Kalt, Heinz **Organisatorisches**
 N., N. alle 14 Tage
- 4020121 **Experimentelle Biophysik IIa**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS Do 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 23.04. bis 23.07.
 Nienhaus, Ulrich
- 4020122 **Übungen zu Experimentelle Biophysik II**
 Übung (Ü)
 2 SWS
 Nienhaus, Ulrich
 Guigas, Gernot
- 4020124 **Seminar zu Experimentelle Biophysik II**
 Seminar (S)
 2 SWS
 Nienhaus, Ulrich
 Guigas, Gernot
- 4020125 **Experimentelle Biophysik IIb**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS Do 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 23.04. bis 23.07.
 Nienhaus, Ulrich
- 4021071 **Solid-State Spectroscopy**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Le Tacon, Matthieu
- 4021072 **Exercises to Solid-State Spectroscopy**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 1 SWS
 Le Tacon, Matthieu
- 4021111 **Elektronische Eigenschaften von Festkörpern II**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Wernsdorfer, Wolfgang
- 4021112 **Übungen zu Elektronische Eigenschaften von Festkörpern II**

- Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 3/1 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Wernsdorfer, Wolfgang
Reisinger, Thomas
- 4021121 **Oberflächenphysik**
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.
4 SWS Fr 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 24.04. bis 24.07.
Wulfhekel, Wulf
- 4021122 **Übungen zu Oberflächenphysik**
Übung (Ü)
1 SWS
Wulfhekel, Wulf
Gozlinski, Thomas
- 4021141 **Spintransport in Nanostrukturen**
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Beckmann, Detlef
- 4021142 **Übungen zu Spintransport in Nanostrukturen**
Übung (Ü)
1 SWS
Beckmann, Detlef
- 4021151 **Grundlagen der Nanotechnologie II**
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Goll, Gernot
- 4021161 **Quantum Optics at the Nano Scale: Fundamentals and Applications**
Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.
3 SWS Mi 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 22.04. bis 22.07.
Hunger, David
- 4021162 **Übungen zu Quantum Optics at the Nano Scale: Fundamentals and Applications**
Übung (Ü)
1 SWS
Hunger, David
Eichhorn, Timon
- 4021191 **3DMM20 - Hands-on 3D laser micro printing (for beginners)**
Vorlesung (V)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS Vorlesung und Laborpraktikum. Termin: nach Vereinbarung.
Bastmeyer, Martin
Goll, Gernot
Wegener, Martin
- 4022111 **Astroteilchenphysik II - Teilchen und Sterne**
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Drexlin, Guido
Schlösser, Magnus

- 4022112 **Übungen zu Astroteilchenphysik II - Teilchen und Sterne**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 30.22 Raum 229.3 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Drexlin, Guido
 Hiller, Roman
- 4022131 **Astroteilchenphysik II - Gammastrahlung**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Engel, Ralph
 Roth, Markus
- 4022132 **Übungen zu Astroteilchenphysik II - Gammastrahlung**
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 30.23 Raum 10/1 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Engel, Ralph
 Schmidt, David
- 4022141 **Moderne Methoden der Datenanalyse**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Röhrken, Markus
 Goldenzweig, Pablo
- 4022142 **Moderne Methoden der Datenanalyse: Computerpraktikum**
 Praktikum (P) Do 15:30-18:00 30.22 Raum FE/6 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS Fr 14:00-15:30 30.22 Raum FE/6 vom 24.04. bis 24.07.
 Chwalek, Thorsten
 Röhrken, Markus
- 4022161 **Teilchenphysik II - W, Z, Higgs an Collidern**
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Schröder, Matthias
 Wolf, Roger
- 4022162 **Übungen zu Teilchenphysik II - W, Z, Higgs an Collidern**
 Übung (Ü)
 2 SWS
 Schröder, Matthias
 Wolf, Roger
- 4022171 **Teilchenphysik II - Top-Quarks und Jets am LHC**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Rabbertz, Klaus
 Müller, Thomas
- 4022172 **Übungen zu Teilchenphysik II - Top-Quarks und Jets am LHC**
 Übung (Ü)
 2 SWS
 Rabbertz, Klaus
- 4022201 **Einführung in die Theoretische Kosmologie**

- Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 21.04. bis 21.07.
3 SWS Do 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 23.04. bis 23.07.
Schwetz-Mangold,
Thomas
- 4022202 **Übungen zu Einführung in die Theoretische Kosmologie**
Übung (Ü)
1 SWS
Schwetz-Mangold,
Thomas
Todarello, Elisa
- 4023111 **Theoretical Optics**
Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.
Englisch
2 SWS
Rockstuhl, Carsten
- 4023112 **Exercises to Theoretical Optics**
Übung (Ü) Di 14:00-15:30 30.23 Raum 11/12 vom 21.04. bis 21.07.
Englisch Di 15:45-17:15 30.23 Raum 11/12 vom 21.04. bis 21.07.
1 SWS Do 14:00-15:30 30.23 Raum 11/12 vom 23.04. bis 23.07.
Rockstuhl, Carsten
Lee, Changhyoup
- 4023121 **Theory of Magnetism**
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.
Englisch Mi 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 22.04. bis 22.07.
3 SWS
Garst, Markus
Kravchuk, Volodymyr
- 4023122 **Exercises to Theory of Magnetism**
Übung (Ü)
Englisch
1 SWS
Garst, Markus
Kravchuk, Volodymyr
- 4023151 **The ABC of DFT**
Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 20.04. bis 20.07.
Englisch
2 SWS
Wenzel, Wolfgang
Fediai, Artem
- 4023152 **Übungen zu The ABC of DFT**
Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 20.21 Pool G vom 20.04. bis 20.07.
Englisch Do 17:30-19:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 23.04. bis 23.07.
1 SWS
Wenzel, Wolfgang
Fediai, Artem
- 4023161 **Computational Condensed Matter Physics**
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.
Fr 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 24.04. bis 24.07.

Englisch
4 SWS
Wenzel, Wolfgang

4023162 **Übungen zu Computational Condensed Matter Physics**

Übung (Ü)
Englisch
2 SWS
Wenzel, Wolfgang

4024111 **Condensed Matter Theory II: Many-Body Theory**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 21.04. bis 21.07.
Do 14:00-15:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
4 SWS
Mirlin, Alexander
Gornyi, Igor

4024112 **Exercises to Condensed Matter Theory II**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
2 SWS
Mirlin, Alexander
Gornyi, Igor

4024151 **Quantum Theories of Condensed Matter: Nonequilibrium Dissipative Systems**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.23 Raum 10/1 vom 20.04. bis 20.07.
Do 09:45-11:15 30.23 Raum 10/1 vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
3 SWS
Shnirman, Alexander
Narozhnyy, Boris

4024152 **Exercises to Quantum Theories of Condensed Matter: Nonequilibrium Dissipative Systems**

Übung (Ü)
Englisch
1 SWS
Shnirman, Alexander
Narozhnyy, Boris

4025111 **Theoretische Teilchenphysik I**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.
Fr 14:00-15:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.
4 SWS
Nierste, Ulrich

4025112 **Übungen zur Theoretischen Teilchenphysik I**

Übung (Ü) Mi 14:00-19:00 30.23 Raum 11/12 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Nierste, Ulrich
Ziegler, Robert

4025151 **Colourful Loops: Introduction to Quantum Chromodynamics and Loop Calculations**

Vorlesung (V)
2 SWS
Heinrich, Gudrun **Organisatorisches**
Termin: nach Vereinbarung. Beginn in der Woche ab dem 4. Mai 2020

4025152 **Übungen zu Colourful Loops: Introduction to Quantum Chromodynamics and Loop Calculations**

Übung (Ü)

1 SWS

Heinrich, Gudrun

Ježo, Tomáš

4026131 **General Relativity**

Vorlesung (V)

Mo 11:30-13:00 30.23 Raum 12/1 vom 20.04. bis 20.07.

Englisch

Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 12/1 vom 22.04. bis 22.07.

3 SWS

Klinkhamer, Frans

4026132 **Exercises to General Relativity**

Übung (Ü)

Di 14:00-15:30 30.23 Raum 12/1 vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

2 SWS

Klinkhamer, Frans

Emelyanov, Viacheslav

4026151 **Dynamics of the Standard Model**

Vorlesung (V)

Di 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

Do 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.

4 SWS

Melnikov, Kirill

4026152 **Exercises to Dynamics of the Standard Model**

Übung (Ü)

Englisch

2 SWS

Melnikov, Kirill

Jaquier, Matthieu

Broennum-Hansen,

Christian

4027021 **Elektronenmikroskopie II**

Vorlesung (V)

Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Gerthsen, Dagmar

4027022 **Übungen zu Elektronenmikroskopie II**

Übung (Ü)

2 SWS

Gerthsen, Dagmar

4028131 **Modern X-ray Physics III: Optical Coherence, Imaging and Computed Tomography**

Vorlesung (V)

Mi 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 22.04. bis 22.07.

Englisch

2 SWS

Baumbach, Gerd Tilo

Stankov, Svetoslav

4028132 **Übungen zu Modern X-ray Physics III**

Übung (Ü)

Englisch

Organisatorisches

2 SWS

Termin und Ort: nach Vereinbarung

Baumbach, Gerd Tilo

Bremer, Sabine
Pretzsch, Rebekka

10.4 Kolloquien, Seminare, Praktika

- 4011333 **Physikalisches Fortgeschrittenenpraktikum für Masterstudenten (Kurs 1)**
 Praktikum (P) Mo 09:00-17:00 30.22 Flachbau (Praktikum) vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS
 Müller, Anke-Susanne
 Naber, Andreas
 Guigas, Gernot
 Sürgers, Christoph
 Wolf, Joachim
- 4011349 **Vorbereitung zum Praktikum Moderne Physik und zum Physikalischen Fortgeschrittenenpraktikum für Masterstudenten**
 Praktikum (P) Mo 14:30-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 20.04.
 Naber, Andreas
 Guigas, Gernot
 Sürgers, Christoph
 Wolf, Joachim
- 4030014 **Seminar über spezielle Fragen zu Metamaterialien und 3D-Lithographie**
 Seminar (S) Mi 09:00-10:30 30.23 Raum 7/12 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Wegener, Martin
- 4030024 **Seminar zu aktuellen Fragen der Halbleiter-Optik und Photonik**
 Seminar (S)
 2 SWS
 Kalt, Heinz
- 4030034 **Seminar über Rastersondenmikroskopie und Grundlagen der Nanotechnologie**
 Seminar (S) Do 09:30-11:00 30.23 Raum 8/2 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Schimmel, Thomas
- 4030054 **Seminar über Halbleiterstrukturen für die Optoelektronik und Photovoltaik**
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 30.23 Raum 8/20 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Hetterich, Michael
- 4030064 **Seminar über experimentelle Biophysik**
 Seminar (S) Do 15:30-17:00 30.23 Raum 6/1 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Nienhaus, Ulrich
- 4030124 **Seminar Optics and Photonics**
 Seminar (S) Do 11:30-13:00 30.23 Raum 6/1 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Hunger, David
 Kalt, Heinz
 Nienhaus, Ulrich
 Rockstuhl, Carsten
 Wegener, Martin
- 4030994 **Institutsseminar**

Seminar (S) Fr 14:00-15:30 30.23 Raum 6/1 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Kalt, Heinz
 Nienhaus, Ulrich
 Schimmel, Thomas
 Wegener, Martin

4031014 **Gemeinsames Seminar PHI / IFP über Physik der Kondensierten Materie**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 30.23 Raum 3/1 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Hunger, David
 Le Tacon, Matthieu
 Ustinov, Alexey
 Weiß, Georg
 Wernsdorfer, Wolfgang
 Wulfhchel, Wulf

4031024 **Seminar on Quantum Circuits**

Seminar (S) Mi 10:00-11:30 30.23 Raum 3/13 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Ustinov, Alexey

4031034 **Seminar über aktuelle Fragen der Festkörperphysik**

Seminar (S) Do 08:30-09:30 30.23 Raum 3/1 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Hunger, David
 Weiß, Georg
 Wernsdorfer, Wolfgang
 Sürgers, Christoph

4031054 **Seminar über atomare Tunnelsysteme**

Seminar (S) Di 14:00-15:30 30.23 Raum 3/13 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Weiß, Georg
 Lisenfeld, Jürgen

4031064 **Seminar zur Oberflächenphysik**

Seminar (S) Do 10:00-11:30 30.23 Raum 3/13 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Wulfhchel, Wulf

4032014 **Seminar über Teilchenphysik (KSETA)**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 30.23 Raum 6/1 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Die Dozenten der
 Graduiertenschule
 KSETA,

4032015 **Kolloquium über Teilchenphysik (KSETA)**

Kolloquium (KOL) Do 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Die Dozenten der
 Graduiertenschule
 KSETA,

4032024 **Gemeinsames Seminar KIT - ETP / IK über Elementarteilchen- und Astroteilchenphysik**

Seminar (S)

2 SWS
 Drexlin, Guido
 Eitel, Klaus
 Engel, Ralph
 Müller, Thomas
 Husemann, Ulrich
 Valerius, Kathrin

4032034 **Forschungsseminar KATRIN - Datenanalyse**

Seminar (S) Do 15:00-16:30 Camp. Nord Geb. 402 Raum 224 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Valerius, Kathrin
 Drexlin, Guido

4032044 **Forschungsseminar KATRIN - Tritiumquelle, Spektrometer**

Seminar (S) Do 10:30-12:00 Camp. Nord Geb. 402 Raum 224 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Drexlin, Guido
 Schlösser, Magnus

4032054 **Forschungsseminar AUGER**

Seminar (S)
 2 SWS
 Engel, Ralph
 Roth, Markus

4032074 **Forschungsseminar Belle**

Seminar (S)
 2 SWS
 Goldenzweig, Pablo
 Müller, Thomas

4032084 **Forschungsseminar CMS - Top/Higgs**

Seminar (S)
 2 SWS
 Chwalek, Thorsten
 Müller, Thomas

4032094 **Forschungsseminar CMS - Computing**

Seminar (S)
 2 SWS
 Quast, Günter
 Giffels, Manuel

4032104 **Forschungsseminar CMS - QCD**

Seminar (S) Do 11:30-13:00 30.23 Raum 9/1 vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Quast, Günter
 Rabbertz, Klaus

4032114 **Forschungsseminar CMS (Detektor)**

Seminar (S) Mo 09:00-11:00 Camp. Nord Geb. 401, Raum 410 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Müller, Thomas
 Husemann, Ulrich
 Dierlamm, Alexander
 Hartmann, Frank

- 4032124 **Forschungsseminar CMS - Higgs-Physik**
Seminar (S)
2 SWS
Quast, Günter
Wolf, Roger
- 4032134 **Forschungsseminar CMS - Higgs, Dunkle Materie, Top**
Seminar (S)
2 SWS
Husemann, Ulrich
Schröder, Matthias
- 4032144 **Forschungsseminar "Theoretische Astroteilchenphysik"**
Seminar (S)
2 SWS
Schwetz-Mangold,
Thomas
- 4032154 **Forschungsseminar ICECUBE**
Seminar (S)
2 SWS
Engel, Ralph
Schröder, Frank
Haungs, Andreas
- 4032164 **Forschungsseminar Dunkle Materie Suche mit Xenon**
Seminar (S)
2 SWS
Valerius, Kathrin
Eitel, Klaus
- 4033014 **Seminar über Theoretische Festkörperphysik**
Seminar (S) Mo 14:00-15:30 30.23 Raum 10/1 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Garst, Markus
Schmalian, Jörg
Rockstuhl, Carsten
Shnirman, Alexander
Mirlin, Alexander
- 4033994 **Institutsseminar**
Seminar (S) Di 12:30-14:00 30.23 Raum 10/1 vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Garst, Markus
Rockstuhl, Carsten
Wenzel, Wolfgang
- 4034024 **Seminar über laufende Arbeiten zur Theorie der stark korrelierten Systeme**
Seminar (S)
2 SWS
Schmalian, Jörg
- 4034034 **Seminar über laufende Arbeiten zum Quantentransport**
Seminar (S)
2 SWS

Shnirman, Alexander

4034044 **Seminar über laufende Arbeiten zu elektronischen Eigenschaften von Nanostrukturen**

Seminar (S)

2 SWS

Mirlin, Alexander

4034994 **Institutsseminar**

Seminar (S)

Do 12:30-14:00 30.23 Raum 10/1 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Schmalian, Jörg

Shnirman, Alexander

Mirlin, Alexander

4035014 **Arbeitsgruppenseminar**

Seminar (S)

2 SWS

Melnikov, Kirill

Jaquier, Matthieu

Broennum-Hansen,

Christian

4035024 **Seminar Flavour Physics beyond the Standard Model**

Seminar (S)

Mo 15:45-17:15 30.23 Raum 11/12 vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Nierste, Ulrich

Ziegler, Robert

4035034 **Seminar 'B - lunch'**

Seminar (S)

Di 12:00-13:30 30.23 Raum 2/1 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Nierste, Ulrich

Goldenzweig, Pablo

4035044 **Arbeitsgruppenseminar**

Seminar (S)

2 SWS

Steinhauser, Matthias

Davies, Joshua

4035053 **Praktikum über Anwendungen der Mikrorechner**

Praktikum (P)

4 SWS

Steinhauser, Matthias

Organisatorisches

06.41 R 101

Vorbesprechung: Di, 21.04.2020, 13:15 Uhr im kl HS A

4035064 **Arbeitsgruppenseminar**

Seminar (S)

2 SWS

Nierste, Ulrich

Ziegler, Robert

4035994 **Institutsseminar**

Seminar (S)

Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 10/1 vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS

Melnikov, Kirill
Nierste, Ulrich
Steinhauser, Matthias

4036014 **Forschungsseminar**

Seminar (S) Do 14:00-15:30 30.23 Raum 12/1 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Gieseke, Stefan
Heinrich, Gudrun
Liebler, Stefan
Mühlleitner, Milada
Margarete
Zeppenfeld, Dieter

4036024 **Gruppenseminar Kolliderphysik**

Seminar (S) Mo 15:45-17:15 30.23 Raum 12/1 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Zeppenfeld, Dieter
Liebler, Stefan

4036034 **Seminar: Aktuelle Probleme in der Monte Carlo Entwicklung**

Seminar (S)
2 SWS
Gieseke, Stefan

4036044 **Forschungsseminar**

Seminar (S)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS nach Vereinbarung
Klinkhamer, Frans
Emelyanov, Viacheslav
Battista, Emmanuele

4036054 **Gruppenseminar: Physik jenseits des Standardmodells**

Seminar (S) Do 10:00-11:30 30.23 Raum 12/1 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Mühlleitner, Milada
Margarete

4037014 **KIT-Elektronenmikroskopie Seminar**

Seminar (S) Mo 16:30-18:00 30.22 Raum 229.3 vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Gerthsen, Dagmar

4037024 **Seminar über laufende Arbeiten**

Seminar (S) Mo 09:45-13:00 30.22 Raum 229.3 vom 20.04. bis 20.07.
Gerthsen, Dagmar

4038014 **Forschungsseminar: Neuartige Strahlungsquellen**

Seminar (S)
2 SWS
Müller, Anke-Susanne
Bernhard, Axel

4038024 **Forschungsseminar: FLUTE**

Seminar (S)

2 SWS
Müller, Anke-Susanne

4038034 **Forschungsseminar THz-Strahlung**

Seminar (S)
2 SWS
Müller, Anke-Susanne
Kehrer, Benjamin

4038044 **Seminar Synchrotronmethoden und Institutskolloquium IPS**

Seminar (S)
2 SWS
Baumbach, Gerd Tilo
Plech, Anton
Stankov, Svetoslav

4038054 **Forschungsseminar Scattering and Imaging in Life Sciences and Materials Research**

Seminar (S)
2 SWS
Baumbach, Gerd Tilo
van de Kamp, Thomas

4038994 **Beschleunigerseminar und Institutskolloquium IBPT**

Seminar (S)
2 SWS
Müller, Anke-Susanne

4039013 **Praktikum zur Bedienung der Forschungsgeräte im Nanostructure Service Laboratory**

Praktikum (P)
2 SWS
Goll, Gernot

Organisatorisches
nach Vereinbarung

4039014 **Seminar über aktuelle Arbeiten**

Seminar (S)
2 SWS
Goll, Gernot

4039024 **Softwareberatung**

Übung (Ü)
1 SWS
Poenicke, Andreas

4039912 **Seniorensseminar zur Physik**

Seminar (S) Fr 11:30-13:00 30.23 Raum 2/11 vom 24.04. bis 24.07.
2 SWS
Die Professoren der
Physik im Ruhestand,

4039985 **Kolloquium über Theoretische Physik**

Kolloquium (KOL) Do 17:30-19:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Die Dozenten der
Theoretischen Physik,

4039995 **Physikalisches Kolloquium**

Kolloquium (KOL)
2 SWS
Die Dozenten der
Physik,

Fr 15:45-17:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.

10.5 Lehrveranstaltungen für Studierende anderer Fakultäten

- 4012141 **Moderne Physik für Lehramtskandidaten, Geophysiker, Meteorologen und Ingenieurpädagogen**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS Fr 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.
 Quast, Günter
- 4012145 **Übungen zur Modernen Physik für Lehramtskandidaten und Ingenieurpädagogen**
 Übung (Ü)
 2 SWS
 Quast, Günter
 Schäfer, Daniela
- 4040021 **Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Schimmel, Thomas
- 4040122 **Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
 Schimmel, Thomas Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.
 Wertz, Florian Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
- 4040133 **Physikalisches Anfängerpraktikum für Chemiker, Chemische Biologen, Technomathematiker und WMK**
 Praktikum (P)
 6 SWS
 Ustinov, Alexey
 Simonis, Hans Jürgen
- 4040139 **Vorbereitung zum Physikalischem Anfängerpraktikum für Chemiker, Chemische Biologen, Technomathematiker und WMK**
 Praktikum (P) Mo 16:30-18:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 20.04.
 Simonis, Hans Jürgen
- 4040211 **Physik I für Informatiker**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch Fr 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
 3 SWS
 Drexlin, Guido
 Schlösser, Magnus
- 4040212 **Übungen zur Physik I für Informatiker**
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.

1 SWS
Drexlin, Guido
Hiller, Roman

4040411 **Wellen und Quantenphysik (für Maschinenbauer)**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Pilawa, Bernd

4040412 **Übungen zu Wellen und Quantenphysik**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
1 SWS
Pilawa, Bernd
NN,

4040431 **Wave and Quantum Physics**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Englisch
2 SWS
Goll, Gernot

4040432 **Exercises to Wave and Quantum Physics**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
1 SWS
Goll, Gernot
Loïc, Mougel

4040451 **Moderne Physik für Informatiker**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.
4 SWS Do 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 23.04. bis 23.07.
Gieseke, Stefan

4040452 **Übungen zu Moderne Physik für Informatiker**

Übung (Ü) Di 15:45-17:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Glaus, Seraina
Gieseke, Stefan

4040513 **Physikalisches Praktikum für Masterstudierende der Chemie in der Studienvariante B**

Praktikum (P) Mo 13:00-19:00 30.22 Flachbau (Praktikum) vom 20.04. bis 20.07.
8 SWS Do 13:00-19:00 30.22 Flachbau (Praktikum) vom 23.04. bis 23.07.
Wulfhekel, Wulf
Simonis, Hans Jürgen

4040933 **Physikalisches Fortgeschrittenenpraktikum für Studierende anderer Fachrichtungen**

Praktikum (P)
8 SWS
Weiß, Georg
Simonis, Hans Jürgen

4040939 **Vorbesprechung und obligatorische Strahlenschutzbelehrung zum Physikalischen Fortgeschrittenenpraktikum für Studierende anderer Fachrichtungen und für Masterstudierende der Chemie in der Studienvariante B**

Praktikum (P) Mo 13:00-14:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 20.04.
Simonis, Hans Jürgen

4043022 **Arbeitsgemeinschaften zur Experimentalphysik B für Ingenieurpädagogen**

Seminar (S)
2 SWS **Organisatorisches**
Quast, Günter Vorbesprechung: Mittwoch, 22.04.2020, 13:10 Uhr, Kl. HS A

4043123 **Physikalisches Demonstrationspraktikum für Ingenieurpädagogen**

Praktikum (P) Mo 14:30-17:30 30.23 Raum 2/16 vom 20.04. bis 20.07.
8 SWS Mi 13:15-17:00 30.23 Raum 2/16 vom 22.04. bis 22.07.
Bergmann, Antje
Schnur, Axel

4043139 **Vorbesprechung zum Physikalisches Demonstrationspraktikum für Ingenieurpädagogen**

Praktikum (P) Mo 14:00-14:30 30.23 Raum 2/11 Einzel am 20.04.
Bergmann, Antje

4044123 **KSOP Optics & Photonics Lab II**

Praktikum (P)
Englisch
4 SWS
Hetterich, Michael

4047033 **Elektronenmikroskopie-Praktikum für Studierende anderer Fachrichtungen**

Praktikum (P)
2 SWS **Organisatorisches**
Gerthsen, Dagmar nach Vereinbarung

4051111 **Klimatologie**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 27.04. bis 20.07.
Deutsch
3 SWS
Ginete Werner Pinto,
Joaquim José

4051112 **Übungen zu Klimatologie**

Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 6/1 vom 29.04. bis 22.07.
Deutsch
1 SWS
Ginete Werner Pinto,
Joaquim José
Ludwig, Patrick
Mömken, Julia

10.6 Meteorologie

10.6.1 Bachelorstudiengang Meteorologie

- 4051111 **Klimatologie**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 27.04. bis 20.07.
 Deutsch
 3 SWS
 Ginete Werner Pinto,
 Joaquim José
- 4051112 **Übungen zu Klimatologie**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 6/1 vom 29.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Ginete Werner Pinto,
 Joaquim José
 Ludwig, Patrick
 Mömken, Julia
- 4051121 **Theoretische Meteorologie II**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.23 Raum 13/2 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Grams, Christian
 Hoose, Corinna
- 4051122 **Übungen zu Theoretische Meteorologie II**
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 30.23 Raum 12/1 14tgl. vom 27.04. bis 06.07.
 1 SWS
 Grams, Christian
 Hoose, Corinna
 Pickl, Moritz
- 4051141 **Einführung in die Synoptik**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.23 Raum 12/1 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Fink, Andreas
 Ludwig, Patrick
- 4051151 **Synoptik II**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.23 Raum 13/2 vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Fink, Andreas
- 4051152 **Übungen zu Synoptik II**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Fink, Andreas
 Wandel, Jan

- 4051161 **Atmosphärische Chemie**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.23 Raum 13/2 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Ruhnke, Roland
- 4051162 **Übungen zu Atmosphärische Chemie**
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 30.23 Raum 11/12 14tgl. vom 30.04. bis 09.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Ruhnke, Roland
 Weimer, Michael
- 4051171 **Atmosphärische Zirkulation**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.23 Raum 13/2 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Fink, Andreas
- 4051181 **Numerische Methoden in der Meteorologie**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.23 Raum 13/2 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hoose, Corinna
- 4051182 **Übungen zu Numerische Methoden in der Meteorologie**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 29.04. bis 08.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Hoose, Corinna
 Braun, Christoph
- 4051202 **Seminar zur Wettervorhersage II**
 Seminar (S) Fr 13:00-13:45 30.23 Raum 13/20 vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Fink, Andreas
 Wandel, Jan
- 4051224 **Hauptseminar**
 Hauptseminar (HS) Mi 15:45-17:15 30.23 Raum 13/2 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Kottmeier, Christoph
 Hoose, Corinna
 Ginete Werner Pinto,
 Joaquim José
 Fink, Andreas
 Kunz, Michael
 Orphal, Johannes
 Leisner, Thomas
 Braesicke, Peter
- 4051253 **Meteorologisches Praktikum I (Anfängerpraktikum) - Lehrveranstaltung**
 Praktikum (P) Mi 14:00-18:30 30.23 Raum 13/2 vom 06.05. bis 22.07.

Deutsch
5 SWS
Fink, Andreas
Kottmeier, Christoph

Organisatorisches
Vorbesprechung am 29.04.20, 14:00 - 15:30 Uhr, Raum 13/02

10.6.2 Masterstudiengang Meteorologie

- 4052000 **Semester Opening**
 Sprechstunde
 (Sprechst.) **Organisatorisches**
 Englisch Mo, 20.04.20 11:30 - 12:30
 Hoose, Corinna
- 4052081 **Turbulent Diffusion**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.23 Raum 13/2 vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 2 SWS
 Hoshyaripour,
 Gholamali
 Hoose, Corinna
- 4052082 **Exercises to Turbulent Diffusion**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 27.04. bis 06.07.
 Englisch
 1 SWS
 Hoshyaripour,
 Gholamali
 Hoose, Corinna
 Bruckert, Julia
- 4052103 **Advanced Meteorological Practical Course**
 Praktikum (P)
 Englisch **Organisatorisches**
 5 SWS AIDA: 20.07. - 24.07.2020
 Kottmeier, Christoph Energy-Balance: 06.07. - 10.07.2020
 Wagner, Robert
 Höpfner, Michael
 Kohler, Martin
- 4052131 **Integrated Atmospheric Measurements**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.23 Raum 13/2 vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Kottmeier, Christoph
- 4052151 **Remote Sensing of Atmospheric State Variables**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.23 Raum 13/2 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Orphal, Johannes
 Sinnhuber, Björn-
 Martin
- 4052152 **Exercises to Remote Sensing of Atmospheric State Variables**
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.
 Englisch
 1 SWS
 Orphal, Johannes
 Sinnhuber, Björn-
 Martin

4052171 Methods of Data Analysis

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.23 Raum 13/2 vom 28.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Ginete Werner Pinto,
 Joaquim José
 Lerch, Sebastian

4052172 Exercises to Methods of Data Analysis

Übung (Ü) Di 09:45-11:15 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
 Englisch
 1 SWS
 Ginete Werner Pinto,
 Joaquim José
 Lerch, Sebastian
 Ehmele, Florian

4052191 Energy Meteorology

Vorlesung (V)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockvorlesung
 Emeis, Stefan
 Schroedter-
 Homscheidt, Marion
 Ginete Werner Pinto,
 Joaquim José

4052263 Field Trip

Exkursion (EXK) **Organisatorisches**
 Englisch The date for the field trip will be arranged in the semester opening on April 20th,
 2 SWS 11:30 - 12:30.
 Mohr, Susanna
 Kunz, Michael

4052904 Seminar on Specialization Phase

Seminar (S) Mi 15:45-17:15 30.23 Raum 13/2 vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Kottmeier, Christoph
 Hoose, Corinna
 Ginete Werner Pinto,
 Joaquim José
 Fink, Andreas
 Kunz, Michael
 Orphal, Johannes
 Leisner, Thomas
 Braesicke, Peter

10.6.3 Seminare und Kolloquien

- 4053244 **Seminar on Atmospheric Dynamics**
 Seminar (S)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Fink, Andreas
 Pante, Gregor
- 4053254 **Seminar on Cloud Physics**
 Seminar (S)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Hoose, Corinna
 Barthlott, Christian
- 4053264 **Seminar on Regional Climate and Weather Hazards**
 Seminar (S)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Ginete Werner Pinto,
 Joaquim José
 Ludwig, Patrick
- 4053274 **Seminar zur experimentellen Atmosphärenforschung**
 Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Kottmeier, Christoph nach Vereinbarung
- 4053454 **Seminar on Tropospheric Processes**
 Seminar (S) Do 15:00-17:30 Camp. Nord Geb. 435, Raum 2.05 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
 Englisch
 2 SWS
 Kottmeier, Christoph
 Hoose, Corinna
 Ginete Werner Pinto,
 Joaquim José
 Fink, Andreas
 Kunz, Michael
- 4053474 **Seminar über atmosphärische Spurenstoffe und Fernerkundung**
 Seminar (S) Fr 14:00-15:30 Camp. Nord Geb. 435, Raum 2.05 vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Orphal, Johannes
 Braesicke, Peter
 Cermak, Jan
 Sinnhuber, Björn-
 Martin
- 4053484 **Seminar on Aerosol Physics**
 Seminar (S)
 2 SWS
 Leisner, Thomas
 Saathof, Harald
 Wagner, Robert

4053915 **Karlsruher Meteorologisches Kolloquium**

Seminar (S)

2 SWS

Die Dozenten der
Meteorologie,

Di 16:45-18:15 30.23 Raum 13/2 vom 21.04. bis 21.07.

Di 16:45-18:15 10.23 Nusselt-Hörsaal Einzel am 21.07.

Organisatorisches

oder Di, 15:00 - 16:30, CN 435 Raum 2.05 (siehe Aushang)

10.7 Geophysik

4060021 Einführung in die Geophysik II

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS

Rietbrock, Andreas
Gottschämmer, Ellen

4060022 Übungen zur Einführung in die Geophysik II

Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 20.04. bis 20.07.

1 SWS

Rietbrock, Andreas
Gottschämmer, Ellen

4060221 Theory of Seismic Waves

Vorlesung (V) Mo 10:30-12:00 06.42 Hörsaal Geophysik vom 20.04. bis 20.07.

Englisch

2 SWS

Bohlen, Thomas
Hertweck, Thomas

4060222 Exercises to Theory of Seismic Waves

Übung (Ü) Mo 13:00-14:30 06.42 Hörsaal Geophysik 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.

Englisch

1 SWS

Bohlen, Thomas
Hertweck, Thomas

4060231 Inversion and Tomography

Vorlesung (V) Do 09:00-12:00 06.42 Hörsaal Geophysik vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

2 SWS

Ritter, Joachim
Gaßner, Laura

4060232 Exercises to Inversion and Tomography

Übung (Ü)

Englisch

2 SWS

Ritter, Joachim
Gaßner, Laura

4060251 Introduction to Volcanology

Vorlesung (V) Mo 09:00-09:45 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 20.04. bis 20.07.

Englisch

1 SWS

Gottschämmer, Ellen
Rietbrock, Andreas

4060252 Exercises to Introduction to Volcanology

Übung (Ü) Mo 09:45-10:30 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 20.04. bis 20.07.

Englisch

1 SWS

Gottschämmer, Ellen

Rietbrock, Andreas

4060261 **Seismic Modelling**

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 06.42 Hörsaal Geophysik 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.

Englisch

1 SWS

Bohlen, Thomas

Pan, Yudi

4060262 **Exercises to Seismic Modelling**

Übung (Ü)

Englisch

1 SWS

Bohlen, Thomas

Pan, Yudi

4060274 **Current Topics in Seismology and Hazard**

Seminar (S) Fr 14:00-15:30 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 24.04. bis 24.07.

Englisch

2 SWS

Rietbrock, Andreas

Gottschämmer, Ellen

4060284 **Seminar on Applied Geophysics**

Seminar (S)

Englisch

2 SWS

Bohlen, Thomas

Hertweck, Thomas

4060294 **Seminar Seismological Analysis**

Seminar (S) Mi 10:45-12:15 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 22.04. bis 22.07.

Englisch

2 SWS

Ritter, Joachim

4060312 **Geophysikalische Geländeübungen**

Übung (Ü)

4 SWS

Forbriger, Thomas

Bohlen, Thomas

Gaßner, Laura

Westerhaus, Malte

Haupt, Lars

Organisatorisches

Termin der Messwoche: 01. - 06. Juni 2020, Anmeldung über Ilias-Kurs bis 01. April 2020. Vorbesprechung (Teilnahmepflicht) voraussichtlich am Dienstag, 21.04.20. Ort und Zeit werden noch bekannt gegeben.

4060321 **Seismic Data Processing**

Vorlesung (V)

Englisch

1 SWS

Bohlen, Thomas

Hertweck, Thomas

Haupt, Lars

Organisatorisches

Lecture/Exercise: date by arrangement, 06.34 Poolraum

4060322 **Exercises to Seismic Data Processing**

Übung (Ü)

Englisch

Organisatorisches

- 2 SWS
Bohlen, Thomas
Hertweck, Thomas
Haupt, Lars
Lecture/Exercise: date by arrangement, 06.34 Poolraum
- 4060334 **Institutsseminar**
Seminar (S) Di 09:30-11:00 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Bohlen, Thomas
Rietbrock, Andreas
- 4060341 **In-Situ: Hazard and Risk Assessment of Mediterranean Volcanoes**
Vorlesung (V)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS Date: 31.08. - 11.09.20 in Italy. Lectures at GPI by appointment.
Rietbrock, Andreas
Gottschämmer, Ellen
- 4060342 **In-Situ: Hazard and Risk Assessment of Mediterranean Volcanoes**
Übung (Ü)
3 SWS
Rietbrock, Andreas
Gottschämmer, Ellen
- 4060371 **International workshop on current Geophysical research topics**
Vorlesung (V)
Englisch **Organisatorisches**
1 SWS Block course for KIT students and ITB (Indonesia) students. 18. - 19. June 2020.
Rietbrock, Andreas
Gottschämmer, Ellen
- 4060403 **In Situ: Das geowissenschaftliche Gemeinschaftsobservatorium bei Schiltach**
Vorlesung (V)
1 SWS **Organisatorisches**
Gottschämmer, Ellen In-Situ-Vorlesung, Termin n.V. Bevorzugt für Studierende der Geophysik und Physik im
Forbriger, Thomas zweiten Fachsemester. Anmeldung bei Ellen.Gottschaemmer@kit.edu und durch Beitritt
zum ILIAS-Kurs.
- 4060414 **Advanced Geophysics**
Seminar (S)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS 06.42 - Raum 001 (Seminarraum), Termin nach Vereinbarung
Rietbrock, Andreas
Ritter, Joachim
- 4061909 **Einführung in die selbständige wissenschaftliche Arbeit**
Sprechstunde
(Sprechst.)
Bohlen, Thomas
Rietbrock, Andreas
Ritter, Joachim
Forbriger, Thomas
Gottschämmer, Ellen
- 4061919 **Betreuung wissenschaftlicher Arbeiten**
Sprechstunde
(Sprechst.)

Bohlen, Thomas
Rietbrock, Andreas
Ritter, Joachim
Forbriger, Thomas
Gottschämmer, Ellen

10.8 Lehrveranstaltungen von anderen Fakultäten

- 0150100 **Analysis 2**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Fr 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Lamm, Tobias
 Anapolitanos, Ioannis
- 0150200 **Übungen zu 0150100**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Lamm, Tobias
- 0150500 **Lineare Algebra 2**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Fr 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Hartnick, Tobias
- 0150600 **Übungen zu 0150500 (Lineare Algebra 2)**
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Hartnick, Tobias
- 0180500 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtung Physik**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 6 SWS Di 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Schmoeger, Christoph Do 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.
- 0180600 **Übungen zu 0180500**
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Schmoeger, Christoph
- 2174597 **Experimentelles Praktikum in Werkstoffkunde**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS Blockveranstaltung in KW 37/38. Infos durch Aushang am IAM-WK und in der VL WK II.
 Heilmaier, Martin Anmeldung erforderlich.
 Pundt, Astrid
 Dietrich, Stefan
 Gibmeier, Jens
 Guth, Stefan
 Lang, Karl-Heinz
- 24500 **Algorithmen I**
 Vorlesung / Übung Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 (VÜ) Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Dachsbacher, Carsten
 Schüßler, Vincent
 Jung, Alisa

Opitz, Daniel

5206

Physikalische Chemie IIVorlesung (V)
deutschMi 09:45-11:15 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.
Fr 09:45-11:15 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 24.04. bis 24.07.

4 SWS

Olzmann, Matthias
Kappes, Manfred

5207

Übungen zur Vorlesung Physikalische Chemie IIÜbung (Ü)
deutschDi 17:30-19:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Mi 17:30-19:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.
Mi 17:30-19:00 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS

Olzmann, Matthias
Kappes, Manfred
Assistenten,

5208

Tutorium zur Vorlesung Physikalische Chemie IITutorium (Tu)
Deutsch

Mo 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Olzmann, Matthias
Kappes, Manfred

5232

Physikalisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene

Praktikum (P)

Deutsch

10 SWS

Weis, Patrick
Unterreiner, Andreas-
NeilBihlmeier, Angela
Die Dozenten des
Instituts,
Assistenten,

2301085

Elektrotechnisches Grundlagenpraktikum für Studierende der Physik

Praktikum (P)

4 SWS

Teltschik, Armin

Organisatorisches

Details und Termine auf der ETGP-Homepage:

11 KIT-Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

11.1 1. Veranstaltungen im Fach Betriebswirtschaftslehre

11.1.1 Institut für Entrepreneurship, Technologiemanagement & Innovation (EnTechnon)

- 2545001 **Entrepreneurship**
 Vorlesung (V) Di 15:45-19:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 09.06.
 Englisch
 2 SWS
 Terzidis, Orestis
- 2545007 **Business Planning for Founders**
 Seminar (S) Mo 10:00-17:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 27.04.
 Englisch Mo 10:00-17:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 04.05.
 2 SWS Mo 10:00-13:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 11.05.
 Kleinn, Andreas
 Mohammadi, Ali
 Terzidis, Orestis
- 2545008 **Design Thinking (Track 1)**
 Seminar (S) Mo 09:30-17:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 20.04.
 2 SWS Mo 09:30-13:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 18.05.
 Terzidis, Orestis
 González, Marcos
 Abraham, Kiryo
- 2545002 **Entrepreneurship-Forschung**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS 1. Termin: Do, 23.04.2020, 09:00 - 13:00 Uhr
 2. Termin: Mi, 15.07.2020, 09:00 - 16:00 Uhr
 Terzidis, Orestis Beide Termine finden in Geb. 01.85, Raum 511 statt
 Henn, Ralph
- 2545003 **Management neuer Technologien**
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 05.20 1C-01 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Reiß, Thomas
- 2545010 **Entrepreneurship Basics (Track 1)**
 Seminar (S) Di 10:00-17:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 26.05.
 2 SWS Di 10:00-17:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 09.06.
 Lau, Markus Di 10:00-14:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 30.06.
 Terzidis, Orestis
- 2545011 **Entrepreneurship Basics (Track 2)**
 Seminar (S) Mi 10:00-17:30 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 06.05.
 2 SWS Mi 10:00-17:30 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 27.05.
 Terzidis, Orestis Mi 10:00-13:30 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 24.06.

Böhrer, Markus

2545109 Grundkonzepte der Unternehmensplanung im Bereich IT-Sicherheit

Seminar (S) Di 09:00-13:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 21.04.
 Deutsch/Englisch Di 09:00-13:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 05.05.
 2 SWS Di 09:00-13:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 02.06.
 Di 09:00-13:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 16.06.
 Ntagiakou, Despoina
 Kienzle, Laura
 Terzidis, Orestis

Organisatorisches
 Blockveranstaltung im Rahmen des KASTEL Projekts

2545100 Innovationsmanagement: Konzepte, Strategien und Methoden

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 05.20 1C-04 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Weissenberger-Eibl,
 Marion

2545102 Technologiebewertung

Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Koch, Daniel Jeffrey

2545103 Digitale Transformation und Geschäftsmodelle

Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Koch, Daniel Jeffrey

2545105 Die Aushandlung von Open Innovation

Seminar (S) Fr 09:00-12:00 05.20 1C-01 Einzel am 08.05.
 Deutsch Fr 09:00-12:00 05.20 1C-01 Einzel am 29.05.
 2 SWS
 Beyer, Daniela

2545082 SIL Entrepreneurship Projekt

Seminar (S)
 2-4 SWS
 Mitarbeiter,

Organisatorisches
Dates
 22.04.20 from 09:00 - 13:00: Enter Business Life I
 06.05.20 from 09:00 - 13:00: Enter Business Life II
 20.05.20 from 09:00 - 13:00: Enter Business Life III
 10.06.20 from 09:00 - 13:00: Business Planning I
 17.06.20 from 09:00 - 13:00: Business Planning II
 24.06.20 from 09:00 - 13:00: Pitch Training

Location
 Building 01.85, 6. Floor (SIL)
 optional: Bulding 01.85, 5. Floor R. 511 (EnTechnon)

2545021 Joint Entrepreneurship School

Seminar (S)
 Englisch
 Terzidis, Orestis

Organisatorisches
Termine

Ntagiakou, Despoina 06.07.2020 - 10.07.2020 in Karlsruhe
31.08.2020 - 04.09.2020 in Shanghai

11.1.2 Institut für Finanzwirtschaft, Banken und Versicherungen (FBV)

2600024 Betriebswirtschaftslehre: Produktionswirtschaft und Marketing

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Klarmann, Martin
 Schultmann, Frank

2500025 Tutorien zu BWL PM

Tutorium (Tu) Mo 09:45-11:15 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 14:00-15:30 05.20 1C-02 vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 15:45-17:15 05.20 1C-02 vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 17:30-19:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 20.04. bis 20.07.
 Di 09:45-11:15 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 05.20 1C-02 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 15:45-17:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 17:30-19:00 05.20 1C-04 vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 15:45-17:15 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 17:30-19:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Do 08:00-09:30 05.20 1C-03 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Do 17:30-19:00 05.20 1C-04 vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 08:00-09:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 09:45-11:15 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 15:45-17:15 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 24.04. bis 24.07.

2530205 Financial Analysis

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Luedecke, Torsten

2530206 Übungen zu Financial Analysis

Übung (Ü) Di 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Luedecke, Torsten

2530214 Corporate Finance Policy

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 2 SWS
 Ruckes, Martin

2530215 Übungen zu Corporate Finance Policy

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
 Englisch
 1 SWS

Ruckes, Martin
Hoang, Daniel

2530216 **Financial Management**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Ruckes, Martin

2530217 **Übung zu Financial Management**

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.
Deutsch
1 SWS

Ruckes, Martin
Schubert, Richard

Organisatorisches

Die Übung zu Financial Management findet 14-tägig dienstags von 11.30 - 13.00 Uhr im Gaede HS statt. Beachten Sie die Informationen im ILIAS bzw. auf der Webseite des Lehrstuhls (<https://finance.fbv.kit.edu>).

2530218 **Corporate Risk Management**

Vorlesung (V)
Englisch
Ruckes, Martin
Hoang, Daniel

Organisatorisches

Blockveranstaltung

Es können Raumänderungen auftreten. Bitte beachten Sie die Ankündigung des Lehrstuhl.

2530219 **Übung zu Corporate Risk Management**

Übung (Ü)
Englisch
Silbereis, Fabian
Ruckes, Martin
Hoang, Daniel

Organisatorisches

Blockveranstaltung, siehe Ankündigung des Lehrstuhls

2530293 **Seminar in Finance (Bachelor, Prof. Ruckes)**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Ruckes, Martin
Luedecke, Torsten
Hoang, Daniel
Benz, Andreas
Schubert, Richard
Strych, Jan-Oliver
Silbereis, Fabian

Organisatorisches

erster Termin siehe Ankündigung des Lehrstuhls

2530298 **Mitarbeiter-, Doktoranden- und Absolventenseminar (Forschungsseminar, Abt. FUB)**

Seminar (S)
Deutsch
Ruckes, Martin
Luedecke, Torsten
Hoang, Daniel
Benz, Andreas
Schubert, Richard
Strych, Jan-Oliver
Silbereis, Fabian

Organisatorisches

Siehe Ankündigung des Lehrstuhls

2530357 **Engineering FinTech Solutions**

Praktikum (P)
Englisch
6 SWS

Organisatorisches

Blücherstr. 17, E009; 14-tägig, tba

Ulrich, Maxim

2530372 **Advances in Financial Machine Learning**

Seminar (S)

Englisch

2 SWS

Ulrich, Maxim

Organisatorisches

Blücherstr. 17, E009; 14-tägig, tba

2530374 **Data-Driven Investments**

Seminar (S)

Englisch

2 SWS

Ulrich, Maxim

Organisatorisches

Blücherstr. 17, E009; Blockseminar tba

2530550 **Derivate**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Uhrig-Homburg,

Marliese

Thimme, Julian

Di 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.

2530551 **Übung zu Derivate**

Übung (Ü)

Deutsch

1 SWS

Uhrig-Homburg,

Marliese

Eska, Fabian

Mi 09:45-11:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 22.04. bis 22.07.

2530555 **Asset Pricing**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Uhrig-Homburg,

Marliese

Thimme, Julian

Mo 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 06.07.

Mo 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 06.07.

2530556 **Übung zu Asset Pricing**

Übung (Ü)

Deutsch

1 SWS

Uhrig-Homburg,

Marliese

Reichenbacher,

Michael

Do 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.

Do 14:00-17:15 11.40 Raum S151 CIP-Pool I Einzel am 18.06.

2530575 **Investments**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Uhrig-Homburg,

Marliese

Thimme, Julian

Di 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.

2530576 **Übung zu Investments**

- Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Uhrig-Homburg,
 Marliese
 Eberbach, Jelena
- 2530570 **Internationale Finanzierung**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockveranstaltung
 Kickoff am 29.04. in Geb. 09.21, Raum 124
 Walter, Ulrich
 Uhrig-Homburg,
 Marliese
- 2530580 **Seminar in Finance**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS **Termine**
 1. Termin laut Ankündigung des Lehrstuhls
 02.07. von 8 bis 19 Uhr
 03.07. von 8 bis 19 Uhr
 Alle Termine finden in Geb. 09.21 statt.
 Uhrig-Homburg,
 Marliese
 Eska, Fabian
 Schuster, Philipp
 Eberbach, Jelena
 Reichenbacher,
 Michael
- 2530582 **Forschungsseminar Lehrstuhl FED**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Termine nach Absprache
 Uhrig-Homburg,
 Marliese
 Mitarbeiter,
- 2530583 **Forschungsseminar Institut FBV**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Termine nach Absprache
 Uhrig-Homburg,
 Marliese
 Ruckes, Martin
 Ulrich, Maxim
 Mitarbeiter,
- 2530584 **Finance Frontiers**
 Seminar (S)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Ankündigung des Lehrstuhls
 Uhrig-Homburg,
 Marliese
 Ruckes, Martin

11.1.3 Institut für Angewandte Betriebswirtschaftslehre und Unternehmensführung (IBU)

- 2577900 **Unternehmensführung und Strategisches Management**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Lindstädt, Hagen
- 2577910 **Problemlösung, Kommunikation und Leadership**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Blockveranstaltung, Termine werden bekannt gegeben
 Lindstädt, Hagen
- 2577921 **Strategie- und Managementtheorie: Entwicklungen und Klassiker (Master)**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Homepage
 Lindstädt, Hagen
- 2577923 **Workshop aktuelle Themen Strategie und Management (Master)**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU, mittwochs tba
 Lindstädt, Hagen
- 2577925 **Doktorandenkolloquium**
 Kolloquium (KOL)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU, mittwochs 9:30-10:15 Uhr
 Lindstädt, Hagen
- 2577918 **Bachelor- und Masterkolloquium Unternehmensführung**
 Kolloquium (KOL)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Lindstädt, Hagen Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU, mittwochs 10:15-11:00 Uhr
- 2579911 **Bachelor- und Masterkolloquium**
 Kolloquium (KOL)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Geb 05.20, R 2A-15 IBU, donnerstags 9:00-10:30 Uhr
 Müller, Florian
- 2579912 **Bachelor- und Masterkolloquium**
 Kolloquium (KOL)
 Deutsch **Organisatorisches**
 4 SWS Geb 05.20, R 2A-16 IBU, donnerstags 9:00-12:00 Uhr
 Graf, Alexander
- 2579913 **Bachelor- und Masterkolloquium**

- Kolloquium (KOL)
Deutsch
4 SWS
Jung, Jennifer Jana
Organisatorisches
Geb 05.20, R 2A-11 IBU, donnerstags 9:00-12:00 Uhr
- 2579914 **Master- und Doktorandenkolloquium Statistik mit Stata**
Kolloquium (KOL)
Deutsch
1,5 SWS
Behr, Henning
Organisatorisches
donnerstags 13:45 bis 15:00 Uhr in Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU
- 2579900 **Management Accounting 1**
Vorlesung (V)
Englisch
2 SWS
Wouters, Marcus
Mi 09:45-11:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
- 2579901 **Übung zu Management Accounting 1 (Bachelor)**
Übung (Ü)
Englisch
2 SWS
Riar, Frederik
Di 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 21.04. bis 21.07.
- 2579902 **Übung zu Management Accounting 1 (Master)**
Übung (Ü)
Englisch
2 SWS
Riar, Frederik
Di 15:45-17:15 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 21.04. bis 21.07.
- 2579908 **Advanced Management Accounting 2**
Vorlesung / Übung
(VÜ)
Englisch
4 SWS
Wouters, Marcus
Ebinger, Dominik
Organisatorisches
Do 08:00 - 11:30 Uhr in Geb. 05.20 R 2A-19
- 2579909 **Seminar Management Accounting**
Seminar (S)
Englisch
2 SWS
Wouters, Marcus
Hammann, Dominik
Disch, Michael
Organisatorisches
Geb.05.20, 2A-12.1; Termine werden bekannt gegeben
- 2579919 **Seminar in Management Accounting - Special Topics**
Seminar (S)
Englisch
2 SWS
Wouters, Marcus
Ebinger, Dominik
Mo 08:00-19:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 20.07.
Organisatorisches
Geb.05.20, 2A-12.1; Termine werden bekannt gegeben
- 2579906 **Management Accounting - Research and Writing**
Vorlesung / Übung
(VÜ)
Organisatorisches

Englisch Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU, montags (siehe ILIAS)
 2 SWS
 Wouters, Marcus
 Ebinger, Dominik
 Riär, Frederik

2573001 **Personalpolitik und Arbeitsmarktinstitutionen**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 0.014 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Nieken, Petra

2573002 **Übungen zu Personalpolitik und Arbeitsmarktinstitutionen**

Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 05.20 1C-02 vom 20.04. bis 13.07.
 1 SWS Mi 14:15-15:45 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 15.07.
 Nieken, Petra
 Mitarbeiter,

2573003 **Incentives in Organizations**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 05.20 1C-02 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Nieken, Petra

2573004 **Übung zu Incentives in Organizations**

Übung (Ü) Di 09:45-11:15 05.20 1C-02 vom 28.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Nieken, Petra
 Mitarbeiter,

2573011 **Seminar Human Resource Management (Bachelor)**

Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Geb. 05.20, Raum 2A-12.1, Termine werden bekannt gegeben
 Nieken, Petra
 Mitarbeiter,

2500006 **Seminar Human Resource Management (Master)**

Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Geb. 05.20, Raum 2A-12.1, Termine werden bekannt gegeben
 Nieken, Petra
 Mitarbeiter,

2573015 **Kolloquium Research & Writing**

Kolloquium (KOL)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Nieken, Petra Geb. 05.20, Raum 2A-12.1
 Mitarbeiter,

2573010 **Seminar Personal und Organisation (Bachelor)**

Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Geb. 05.20, Raum 2A-12.1, Termine werden bekannt gegeben
 Nieken, Petra

Mitarbeiter,

2500007 **Seminar Personal und Organisation (Master)**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Nieken, Petra

Mitarbeiter,

Organisatorisches

Geb. 05.20, Raum 2A-12.1, Termine werden bekannt gegeben

2500008 **Kolloquium Human Resource Management**

Kolloquium (KOL)

2 SWS

Nieken, Petra

Mitarbeiter,

Organisatorisches

Geb. 05.20, Raum 2A-25, Termine werden bekannt gegeben

2500012 **Kolloquium People Analytics**

Kolloquium (KOL)

2 SWS

Nieken, Petra

Mitarbeiter,

Organisatorisches

Geb. 05.20, Raum 2A-25, Termine werden bekannt gegeben

2579915 **Design und Implementierung von Experimentplattformen für spieltheoretische Untersuchungen**

Kolloquium (KOL)

Deutsch

1,5 SWS

Klopfer, Alexander

Organisatorisches

donnerstags 15:00 bis 16:15 Uhr in Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU

11.1.4 Institut für Wirtschaftsinformatik und Marketing (IISM)

- 2540460 **Market Engineering: Information in Institutions**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 05.20 1C-03 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Straub, Tim
- 2540461 **Übungen zu Market Engineering: Information in Institutions**
 Übung (Ü) Di 17:30-19:00 05.20 1C-03 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
 Englisch
 1 SWS
 Golla, Armin
- 2540456 **Geschäftsmodelle im Internet: Planung und Umsetzung**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 05.20 1C-01 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Peukert, Christian
 Dann, David
 Dorner, Verena
- 2540457 **Übungen zu Geschäftsmodelle im Internet: Planung und Umsetzung**
 Übung (Ü)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Geb 01.80 R 281 ; Block, siehe ILIAS
 Peukert, Christian
 Dann, David
- 2540464 **Energy Market Engineering**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Staudt, Philipp
 vom Scheidt, Frederik
- 2540465 **Übung zu Energy Market Engineering**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 30.28 Seminarraum 1 (R220) 14tgl. vom 07.05. bis 16.07.
 1 SWS
 Staudt, Philipp
 Richter, Bent
- 2540466 **Business Data Analytics: Application and Tools**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mo 09:45-11:15 20.30 SR 0.019 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Dann, David
 Staudt, Philipp
 Haubner, Nicolas
- 2540467 **Übung zu Business Data Analytics: Application and Tools**
 Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 20.30 SR 0.016 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.
 Deutsch

1 SWS
Jaquart, Patrick

2540470 **Modeling and Analyzing Consumer Behavior with R**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Dorner, Verena
Greif-Winzrieth, Anke
Knierim, Michael

2540471 **Übung zu Modeling and Analyzing Consumer Behaviour with R**

Übung (Ü) Di 15:45-17:15 11.40 Raum S151 CIP-Pool I vom 05.05. bis 21.07.

1 SWS

Knierim, Michael
Greif-Winzrieth, Anke
Dorner, Verena

2540478 **Smart Grid Economics & Energy Markets**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Staudt, Philipp
Huber, Julian
Richter, Bent
vom Scheidt, Frederik
Golla, Armin
Henni, Sarah
Schmidt, Marc

Organisatorisches

Blockveranstaltung, siehe Ilias

2540475 **Electronic Markets & User Behavior**

Seminar (S)

Dorner, Verena
Knierim, Michael
Dann, David
Jaquart, Patrick

Organisatorisches

Blockveranstaltung, siehe Ilias

2540477 **Digital Experience & Participation**

Seminar (S)

2 SWS

Straub, Tim
Peukert, Christian
Pusmaz, Hakan
Willrich, Sven
Greif-Winzrieth, Anke
Hoffmann, Greta Luise

Organisatorisches

Blockveranstaltung, siehe Ilias

2540473 **Business Data Analytics**

Seminar (S)

2 SWS

Haubner, Nicolas
Kloker, Simon

Organisatorisches

Blockveranstaltung, siehe WWW

2540480 **Doktorandenkolloquium Informationswirtschaft**

Kolloquium (KOL)

Deutsch

3 SWS

Weinhardt, Christof

Organisatorisches

Geb 01.86 R 281 ; Donnerstag: 09:00-10:30

- 2540482 **Diplomandenkolloquium Informationswirtschaft**
 Kolloquium (KOL)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Geb 01.86 R 281 ; Mittwoch: 14:30-17:30
 Weinhardt, Christof
- 2540486 **Oberseminar Digital Experience & Participation**
 Oberseminar (OS)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Geb 11.40 R 253 ; donnerstags von 10:30 bis 12:00 Uhr
 Straub, Tim
- 2540487 **Oberseminar Electronic Markets & User Behavior**
 Oberseminar (OS)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Geb 11.40 R 226 ; donnerstags von 10:30 bis 12:00 Uhr
 Dorner, Verena
- 2540488 **Oberseminar Smart Grids & Energy Markets**
 Oberseminar (OS)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Geb 01.86 R 281 ; donnerstags von 10:30 bis 12:00 Uhr
 Weinhardt, Christof
- 2540479 **Oberseminar Service Science & Management**
 Oberseminar (OS)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Straub, Tim Mi 15:45 - 17:15, siehe WWW
- 2540492 **Oberseminar Business Data Analytics**
 Oberseminar (OS)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Kloker, Simon Do 10:30 - 12.00, siehe WWW
- 2540506 **Recommendersysteme**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 21.04. bis
 Deutsch 21.07.
 2 SWS
 Geyer-Schulz, Andreas
- 2540507 **Übungen zu Recommendersysteme**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.21 Raum 217 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Nazemi, Abdolreza
- 2540510 **Masterseminar in Data Science and Machine Learning**
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.015 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch/Englisch
 2 SWS
 Geyer-Schulz, Andreas
- 2540514 **Kolloquium aus Informationswirtschaft**

- Kolloquium (KOL) Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.009 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Geyer-Schulz, Andreas
- 2540522 **Analytisches CRM**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 05.20 1C-01 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Geyer-Schulz, Andreas
- 2540523 **Übungen zu Analytisches CRM**
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:30 05.20 1C-02 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schweizer, Marvin
- 2540524 **Bachelorseminar aus Data Science**
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.015 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Geyer-Schulz, Andreas
 Schweigert, Victoria-
 Anne
 Schweizer, Marvin
- 2540529 **Preismanagement**
 Vorlesung (V) Fr 08:00-17:30 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 08.05.
 Deutsch Sa 08:00-17:30 05.20 1C-01 Einzel am 09.05.
 2 SWS Fr 08:00-17:15 05.20 1C-01 Einzel am 26.06.
 Glenn, Paul Sa 08:00-17:15 05.20 1C-01 Einzel am 27.06.
- 2540530 **Übung zu Preismanagement**
 Übung (Ü)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS siehe LV 2540529
 Glenn, Paul
- 2540556 **Digital Transformation of Organizations**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 3 SWS
 Mädche, Alexander
- 2540560 **Foundations of Interactive Systems**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 3 SWS
 Mädche, Alexander
 Loewe, Nico
- 2540558 **Designing Interactive Systems**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch

3 SWS
Mädche, Alexander
Gnewuch, Ulrich
Benke, Ivo

2540554 **Practical Seminar: Information Systems & Service Design (Master)**

Vorlesung (V)
3 SWS
Mädche, Alexander

2540555 **Practical Seminar: Digital Services**

Vorlesung (V)
Englisch
3 SWS
Mädche, Alexander

2540553 **Interactive Analytics Seminar**

Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Termine werden bekannt gegeben
Mädche, Alexander
Beigl, Michael
Toreini, Peyman
Pescara, Erik

2540559 **Digital Service Design Seminar**

Seminar (S)
Englisch **Organisatorisches**
3 SWS Termine werden bekannt gegeben
Mädche, Alexander
Feine, Jasper

2540557 **Information Systems and Service Design Seminar**

Seminar (S)
Englisch **Organisatorisches**
3 SWS Termine werden bekannt gegeben
Mädche, Alexander

2571150 **Market Research**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
2 SWS
Klarmann, Martin

2571151 **Market Research Tutorial**

Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
1 SWS **Organisatorisches**
Honold, Anika includes a one-time R-Workshop, date and time tba

2571152 **Marketing Mix**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Mo 15:45-17:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Klarmann, Martin

2571153 Übung zu Marketing Mix (Bachelor)

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 1 SWS Mi 14:00-15:30 20.40 Jordan Hörsaal vom 20.05. bis 24.06.
 Moosbrugger, Martin
 Halbauer, Ingo

2571154 Product and Innovation Management

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.21 Raum 217 vom 20.04. bis 25.05.
 Englisch Di 14:00-15:30 20.21 Raum 217 vom 21.04. bis 02.06.
 2 SWS
 Feurer, Sven

2571180 Seminar in Marketing und Vertrieb (Bachelor)

Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockseminar; Termine werden bekannt gegeben
 Klarmann, Martin
 Mitarbeiter,
 Feurer, Sven

2571181 Seminar in Marketing und Vertrieb (Master)

Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockseminar; Termine werden bekannt gegeben
 Klarmann, Martin
 Mitarbeiter,
 Feurer, Sven

2571183 Marketing Strategy Planspiel

Block (B)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Termine werden bekannt gegeben
 Klarmann, Martin
 Mitarbeiter,

2595466 Digital Services

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Satzger, Gerhard
 Weinhardt, Christof
 Kühl, Niklas

2595467 Übungen zu Digital Services

Übung (Ü) Di 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 1 SWS
 Kühl, Niklas
 Schöffler, Jakob
 Badewitz, Wolfgang

2595470 Seminar Service Science, Management & Engineering

Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**

2 SWS
 Weinhardt, Christof
 Nickel, Stefan
 Fichtner, Wolf
 Satzger, Gerhard
 Sure-Vetter, York
 Fromm, Hansjörg

siehe Ankündigung des Instituts

2540535 **Advanced Machine Learning**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Nazemi, Abdolreza

2540536 **Übung zu Advanced Machine Learning**

Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 1 SWS
 Nazemi, Abdolreza

2540450 **Wirtschaftsinformatik 2**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Weinhardt, Christof
 Mädche, Alexander

2500004 **Übung zu Wirtschaftsinformatik 2**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 09.07.
 2 SWS
 Kloker, Simon

2572174 **Consumer Behavior**

Vorlesung (V) Mi 14:45-19:00 11.40 Raum -116 vom 22.04. bis 27.05.
 Englisch
 3 SWS
 Scheibehenne, Benjamin

Organisatorisches
 Die Vorlesung findet einmalig im Sommersemester 2020 statt.
 The lecture will only be offered in the summer semester 2020.

2540537 **Intelligent Agents and Decision Theory**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 Geyer-Schulz, Andreas

2540538 **Übung zu Intelligent Agents and Decision Theory**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 Schweizer, Marvin

2572175 **Introduction to Bayesian Statistics for Analyzing Data**

Vorlesung (V)
 Englisch
 2 SWS
 Scheibehenne, Benjamin

2571184 **Real World Lab: Innovationskommunikation**

Block (B)

Deutsch/Englisch

1 SWS

Klarmann, Martin

Feurer, Sven

Honold, Anika

Organisatorisches

einmalige Veranstaltung im Sommer 2020

Termine werden bekannt gegeben

11.1.5 Institut für Industriebetriebslehre und Industrielle Produktion (IIP)

11.1.5.1 Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre, insb. Produktionswirtschaft und Logistik

- 2600024 **Betriebswirtschaftslehre: Produktionswirtschaft und Marketing**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Klarmann, Martin
 Schultmann, Frank
- 2581950 **Grundlagen der Produktionswirtschaft**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.04.
 Deutsch Mi 08:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 29.04.
 Di 08:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 12.05.
 2 SWS Mi 08:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 13.05.
 Schultmann, Frank Do 08:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.05.
- Organisatorisches**
 Blockveranstaltung, siehe Institutsaushang
- 2581951 **Übungen Grundlagen der Produktionswirtschaft**
 Übung (Ü)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Siehe Termine der Vorlesung Grundlagen der Produktionswirtschaft
 Stallkamp, Christoph
 Steins, Justus
- 2581954 **Produktions- und Logistikmanagement**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schultmann, Frank
 Glöser-Chahoud,
 Simon
- 2581955 **Übung zu Produktions- und Logistikmanagement**
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Zimmer, Tobias
 Huster, Sandra
- 2581961 **Supply Chain Management with Advanced Planning Systems**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 24.04. bis 10.07.
 Englisch
 2 SWS
 Göbelt, Mathias
 Bosch, Claus J.
- 2581996 **Logistics and Supply Chain Management**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 10.50 Raum 702 vom 24.04. bis 24.07.

Englisch
2 SWS
Wiens, Marcus
Schultmann, Frank

2581997 **Übung zu Logistics and Supply Chain Management**

Übung (Ü) Di 17:30-19:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 21.04. bis 14.07.
1 SWS Di 17:30-19:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 28.04.
Diehlmann, Florian
Lüttenberg, Markus

2581976 **Seminar Produktionswirtschaft und Logistik I**

Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, siehe Homepage
Glöser-Chahoud,
Simon
Schultmann, Frank

2581977 **Seminar Produktionswirtschaft und Logistik II**

Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, siehe Homepage
Volk, Rebekka
Schultmann, Frank

2581978 **Seminar Produktionswirtschaft und Logistik III**

Seminar (S)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, siehe Homepage
Wiens, Marcus
Schultmann, Frank

2581990 **Seminar Produktionswirtschaft IV**

Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, siehe Homepage
Schultmann, Frank
Schumacher, Kira
Baumgartner, Nora

2581982 **Seminar 'Ausgewählte Forschungsergebnisse'**

Block (B)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, siehe Homepage
Fichtner, Wolf
Schultmann, Frank

11.1.5.2 Lehrstuhl für Energiewirtschaft

- 2581010 **Einführung in die Energiewirtschaft**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal Einzel am 21.04.
 Deutsch Di 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Fichtner, Wolf
- 2581011 **Übungen zu Einführung in die Energiewirtschaft**
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 28.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Lehmann, Nico
 Sandmeier, Thorben
 Ardone, Armin
- 2581959 **Energiepolitik**
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wietschel, Martin
- 2581003 **Energie und Umwelt**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.21 Raum 217 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Karl, Ute
- 2581004 **Übungen zu Energie und Umwelt**
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 20.21 Raum 217 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Keles, Dogan
 Weinand, Jann Michael
- 2581006 **Efficient Energy Systems and Electric Mobility**
 Vorlesung (V)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockveranstaltung dienstags 14 - 17:15 Uhr im Seminarraum Standort West,
 Jochem, Patrick Termine siehe Institutsaushang
 Fichtner, Wolf
- 2581020 **Energiehandel und Risikomanagement**
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Keles, Dogan Termine siehe Institutsaushang
- 2581025 **Planspiel Energiewirtschaft**
 Vorlesung / Übung
 (VÜ) **Organisatorisches**
 Deutsch CIP-Pool West, Raum 102, Geb. 06.41 - siehe Institutsaushang
 3 SWS

Genoese, Massimo
Zimmermann, Florian

2581980 **Seminar Energiewirtschaft II**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Keles, Dogan

Organisatorisches

Block, s. WiWi-Portal, Seminarraum Uni-West

2581981 **Seminar Energiewirtschaft III**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Ardone, Armin

Organisatorisches

Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, Termine siehe WiWi-Portal

2581982 **Seminar 'Ausgewählte Forschungsergebnisse'**

Block (B)

Deutsch

2 SWS

Fichtner, Wolf

Schultmann, Frank

Organisatorisches

Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, siehe Homepage

11.1.6 LS Ökonomie und Ökologie des Wohnungsbaus (ÖÖW)

2585400 Real Estate Management II

Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) Einzel am 22.04.
 Deutsch Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Lützkendorf, Thomas
 Worschech, Thomas

2585401 Übung zu Real Estate Management II

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 30.04. bis 16.07.
 Deutsch Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 28.05.
 2 SWS
 Worschech, Thomas

2585404 Bauökologie II

Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) Einzel am 22.04.
 Deutsch Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.
 2 SWS
 Lützkendorf, Thomas

2585403 Übung zu Bauökologie II

Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 23.04. bis 16.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Jungmann, Manuel

2585421 Seminar (S)

Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS wird noch bekannt gegeben
 Lützkendorf, Thomas
 Worschech, Thomas

11.2 2. Veranstaltungen in den Fächern Volkswirtschaftslehre und Statistik

11.2.1 Institut für Volkswirtschaftslehre (ECON)

- 2600008 **Statistik I**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Di 17:30-19:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal Einzel am 28.04.
 Grothe, Oliver
- 2600009 **Tutorien zu Statistik I**
 Tutorium (Tu)
 Grothe, Oliver
 Wild, Veit
- 2600014 **Volkswirtschaftslehre II: Makroökonomie**
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS Mi 15:45-19:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 29.04.
 Scheffel, Martin
- 2660015 **Tutorien zu Volkswirtschaftslehre II**
 Tutorium (Tu) Mo 09:45-11:15 10.50 Raum 602 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 14:00-15:30 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 20.04.
 Scheffel, Martin bis 20.07.
 Krause, Christopher Mo 15:45-17:15 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 17:30-19:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 20.04. bis
 20.07.
 Di 08:00-09:30 05.20 1C-01 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 05.20 1C-01 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 10.50 Raum 602 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 15:45-17:15 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 21.04. bis
 21.07.
 Mi 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 09:45-11:15 10.50 Raum 701.3 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 14:00-15:30 05.20 1C-04 vom 22.04. bis 22.07.
 Do 08:00-09:30 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 23.04.
 bis 23.07.
 Do 09:45-11:15 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 23.04. bis
 23.07.
 Do 11:30-13:00 05.20 1C-03 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 15:45-17:15 05.20 1C-02 vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 11:30-13:00 05.20 1C-04 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 14:00-15:30 10.50 Raum 602 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 24.04. bis 24.07.
- 2520016 **Volkswirtschaftslehre III: Einführung in die Ökonometrie**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Schientle, Melanie
- 2520017 **Übungen zu VWL III**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 Mi 14:00-15:30 10.50 HS 101 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.

Deutsch
2 SWS
Schienle, Melanie
Buse, Rebekka

Mi 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 4 (R004) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.
Mi 14:00-15:30 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.
Mi 14:00-15:30 05.20 1C-02 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.
Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.017 (UG) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.

2520022 **Financial Econometrics**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 20.04. bis 20.07.
Englisch
2 SWS
Schienle, Melanie

2520023 **Übungen zu Financial Econometrics I**

Übung (Ü) Do 14:00-15:30 05.20 1C-01 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Schienle, Melanie
Görgen, Konstantin

2520357 **Portfolio and Asset Liability Management**

Vorlesung (V)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS Blockveranstaltung
Safarian, Mher

2520358 **Übungen zu Portfolio and Asset Liability Management**

Übung (Ü)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS Blockveranstaltung, Termine werden über ILIAS bekannt gegeben
Safarian, Mher

2520320 **Paneldaten**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.30 SR -1.009 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Heller, Wolf-Dieter

2520321 **Übungen zu Paneldaten**

Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 20.30 SR -1.009 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Heller, Wolf-Dieter

2520375 **Data Mining and Applications**

Vorlesung (V)
Deutsch **Organisatorisches**
2/4 SWS Blockveranstaltung, Termine werden über ILIAS bekannt gegeben
Nakhaeizadeh, Rheza

2521310 **Advanced Topics in Econometrics**

Seminar (S)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS Blockveranstaltung, Termine werden bekannt gegeben
Schienle, Melanie
Krüger, Fabian
Buse, Rebekka
Görgen, Konstantin

- 2520364 **Doktorandenseminar**
 Seminar (S)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockveranstaltung
 Schienle, Melanie
- 2520367 **Strategische Entscheidungen**
 Seminar (S)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 Ehrhart, Karl-Martin Termine werden bekannt gegeben
- 2520537 **Social Choice Theory**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Puppe, Clemens
- 2520539 **Übung zu Social Choice Theory**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Puppe, Clemens
 Kretz, Claudio
- 2520525 **Einführung in die Spieltheorie**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Puppe, Clemens
- 2520526 **Übungen zu Einführung in die Spieltheorie**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Puppe, Clemens
- 2520535 **Wirtschaftstheoretisches Seminar I**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS TBA
 Puppe, Clemens
 Rollmann, Jana
 Kretz, Claudio
- 2520536 **Wirtschaftstheoretisches Seminar II**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS TBA
 Puppe, Clemens
 Rollmann, Jana
 Müller, Michael
- 2520563 **Wirtschaftstheoretisches Seminar III**
 Seminar (S)
Organisatorisches

2 SWS
 Puppe, Clemens
 Müller, Michael
 Kretz, Claudio

TBA

2520564 **Absolventenseminar**

Seminar (S)
 Puppe, Clemens
 Müller, Michael
 Rollmann, Jana
 Kretz, Claudio

2560120 **Öffentliche Einnahmen**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wigger, Berthold

2560121 **Übung zu Öffentliche Einnahmen**

Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Wigger, Berthold

2560130 **Seminar Finanzwissenschaft**

Block (B)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Termine und Raum werden bekannt gegeben
 Wigger, Berthold
 Zimmermann, Dominik

2560132 **Doktorandenseminar**

Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Termine nach Absprache
 Wigger, Berthold

2560236 **Innovationstheorie und -politik**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch/Englisch Di 14:00-15:30 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.
 Ott, Ingrid

2560237 **Übung zu Innovationstheorie und -politik**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch/Englisch
 1 SWS
 Ott, Ingrid
 Eraydin, Levent

2560240 **Methods in Economic Dynamics**

Vorlesung (V)
 Deutsch/Englisch
 Ott, Ingrid
 Bälz, David

- 2560280 **Einführung in die Wirtschaftspolitik**
 Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Ott, Ingrid Zugehörige Veranstaltung: Übungen zur Einführung in die Wirtschaftspolitik
 [2560281]
- 2560281 **Übungen zur Einführung in die Wirtschaftspolitik**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS **Organisatorisches**
 Ott, Ingrid Zugehörige Veranstaltung: [2560280] Einführung in die Wirtschaftspolitik
 Scheu, Fenja
 Bälz, David
- 2560282 **Wirtschaftspolitisches Seminar**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockveranstaltung: Termine werden noch bekannt gegeben
 Ott, Ingrid
 Assistenten,
- 2560001 **Kolloquium Master/Bachelor**
 Kolloquium (KOL)
 Ott, Ingrid **Organisatorisches**
 Assistenten, Termine werden noch gekannt gegeben
- 2520406 **Brown Bag Seminar**
 Kolloquium (KOL) Mi 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Brumm, Johannes
 Ehrhart, Karl-Martin
 Nieken, Petra
 Ott, Ingrid
 Puppe, Clemens
 Reiß, Johannes Philipp
 Schienle, Melanie
 Szech, Nora
- 2560550 **Auction and Mechanism Design**
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Szech, Nora
- 2560551 **Übung zu Auction and Mechanism Design**
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.
 1 SWS
 Szech, Nora
 Huber, David
- 2560554 **Fighting Climate Change, Seminar on Morals and Social Behavior (Bachelor)**
 Seminar (S) Mi 14:00-14:45 05.20 1C-02 Einzel am 22.04.
 Englisch
Organisatorisches

- 2 SWS
Szech, Nora
Zhao, Lixuan
- Blockveranstaltung
- 2560555 **Fighting Climate Change, Seminar on Morals and Social Behavior (Master)**
Seminar (S) Mi 14:45-15:30 05.20 1C-02 Einzel am 22.04.
Englisch
2 SWS
Szech, Nora
Zhao, Lixuan
- Organisatorisches**
Blockveranstaltung
- 2560556 **Designing the Digital Economy, Topics on Political Economy (Bachelor)**
Seminar (S) Mi 09:45-10:30 05.20 1C-04 Einzel am 22.04.
Englisch
2 SWS
Szech, Nora
Huber, David
- 2560557 **Designing the Digital Economy, Topics on Political Economy (Master)**
Seminar (S) Mi 10:30-11:15 05.20 1C-04 Einzel am 22.04.
Englisch
2 SWS
Szech, Nora
Huber, David
- 2560400 **Seminar in Macroeconomics**
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
2 SWS
Scheffel, Martin
Krause, Christopher
Pegorari, Luca
- Organisatorisches**
Blockveranstaltung
- 2520500 **Workshop on Economics and Finance**
Seminar (S) Do 11:45-13:00 20.30 SR 0.016 vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
2 SWS
Puppe, Clemens
Brumm, Johannes
Nieken, Petra
Ott, Ingrid
Reiß, Johannes Philipp
Ruckes, Martin
Schienle, Melanie
Szech, Nora
Uhrig-Homburg,
Marliese
Wigger, Berthold
- 2520527 **Advanced Topics in Economic Theory**
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
2 SWS
Mitusch, Kay
Scheffel, Martin
- 2520528 **Übung zu Advanced Topics in Economic Theory**

- Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 05.20 1C-02 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Pegorari, Luca
- 2560230 **Transportökonomie**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 Mitusch, Kay
 Szimba, Eckhard
- 2560231 **Übung zu Transportökonomie**
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 Mitusch, Kay
 Szimba, Eckhard
 Wisotzky, Christina
- 2560548 **Umwelt- und Ressourcenpolitik**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 17:30-19:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Walz, Rainer
- 2560241 **Digital IT Solutions and Services transforming the Field of Public Transportation**
 Prüfung (PR) Fr 08:00-09:30 20.30 SR -1.015 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Janoshalmi, Tom
- 2560298 **Diplomanden-/ Doktorandenworkshop**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Mitusch, Kay
Organisatorisches
 Montags 14:00-15:30 Uhr, Geb. 01.96, Raum 404
- 2560238 **Industrieökonomie**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Reiß, Johannes Philipp
 Peters, Paula
- 2560239 **Übung zu Industrieökonomie**
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Peters, Paula
 Reiß, Johannes Philipp
- 2560232 **Topics in Experimental Economics**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch

2 SWS
Reiß, Johannes Philipp

25602333 **Übungen zu Topics in Experimental Economics**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
1 SWS
Reiß, Johannes Philipp

2520400 **Seminar on Topics in Experimental Economics**

Seminar (S)
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
2 SWS Blockveranstaltung, Termine werden noch bekannt gegeben; Blücherstraße 17
Reiß, Johannes Philipp
Wierschem, Christian
Peters, Paula

2520401 **Forschungsseminar MicroBrownBag**

Seminar (S)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS Termin wird noch bekannt gegeben
Reiß, Johannes Philipp

2520402 **Instituts-Kolloquium**

Kolloquium (KOL) Mi 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 22.04. bis 22.07.
Brumm, Johannes
Ehrhart, Karl-Martin
Nieken, Petra
Ott, Ingrid
Puppe, Clemens
Szech, Nora
Reiß, Johannes Philipp
Schienle, Melanie

2550554 **Multivariate Verfahren**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Grothe, Oliver

2550555 **Übung zu Multivariate Verfahren**

Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Grothe, Oliver
Kächele, Fabian

2521311 **Predictive Modeling**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
2 SWS
Krüger, Fabian

2521312 **Predictive Modeling (Übung)**

Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
2 SWS
Krüger, Fabian

11.3 3. Veranstaltungen in den Fächern Operations Research und Statistik

11.3.1 Institut für Operations Research (IOR)

- 2550040 **Einführung in das Operations Research I**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Rebennack, Steffen
- 2550486 **Taktisches und operatives SCM**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Nickel, Stefan
- 2550487 **Übungen zu Taktisches und operatives SCM**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Dunke, Fabian
- 2550495 **Operations Research in Health Care Management**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Nickel, Stefan
- 2550496 **Übungen zu OR im Health Care Management**
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mo 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) Einzel am 06.07.
 1 SWS
 Bakker, Hannah
- 2550490 **Modellieren und OR-Software: Einführung**
 Praktikum (P) Mi 09:45-11:15 11.40 Raum S151 CIP-Pool I vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Do 09:45-11:15 11.40 Raum S151 CIP-Pool I vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Nickel, Stefan
 Pomes, Anika
- 2550498 **Praxis-Seminar: Health Care Management**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS Termine und Veranstaltungsort finden sie auf der Homepage des Lehrstuhls
 Nickel, Stefan dol.ior.kit.edu
 Mitarbeiter,
- 2550491 **Seminar: Modern OR and Innovative Logistics**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 wird auf der Homepage dol.ior.kit.edu bzw. auf dem WiWi-Portal bekannt gegeben

2 SWS
 Nickel, Stefan
 Mitarbeiter,

2550492 **Doktoranden-/Diplomandeseminar**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 05.20 1C-02 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 Nickel, Stefan
 Mitarbeiter,

2550494 **Challenges in Supply Chain Management**

Vorlesung (V)
 Englisch **Organisatorisches**
 3 SWS Blockveranstaltung, Termine werden bekannt gegeben
 Mohr, Esther

2550489 **Seminar: Digitalisierung in der Stahlindustrie**

Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Homepage des Lehrstuhls
 Busch, Heike

2550488 **Ereignisdiskrete Simulation in Produktion und Logistik**

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 05.20 1C-03 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 05.20 1C-03 vom 22.04. bis 22.07.
 3 SWS
 Spieckermann, Sven

2550560 **Spezielle Themen der Datenanalyse und Statistik**

Seminar (S)
 2 SWS
 Grothe, Oliver
 Kaplan, Anika
 Kächele, Fabian

2500003 **Spezielle fortgeschrittene Themen der Datenanalyse und Statistik**

Seminar (S)
 L **Organisatorisches**
 2 SWS Termine werden bekannt gegeben
 Grothe, Oliver
 Kaplan, Anika
 Kächele, Fabian

2550461 **Seminar Recent Topics in Optimization (Bachelor)**

Seminar (S)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockseminar in der ersten Semesterhälfte, siehe Aushang
 Rebennack, Steffen

2550462 **Seminar Recent Topics in Optimization (Master)**

Seminar (S)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockseminar in der ersten Semesterhälfte, siehe Aushang
 Rebennack, Steffen

- 2550470 **Einführung in die Stochastische Optimierung**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Rebennack, Steffen
- 2550471 **Übung zur Einführung in die Stochastische Optimierung**
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.
 1 SWS
 Rebennack, Steffen
 Sinske, Marcel
- 2550474 **Rechnerübung zur Einführung in die Stochastische Optimierung**
 Übung (Ü)
 Rebennack, Steffen
 Sinske, Marcel
- 2550472 **Seminar on Power Systems Optimization (Bachelor)**
 Seminar (S)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockseminar in der ersten Semesterhälfte, siehe Aushang
 Rebennack, Steffen
- 2550473 **Seminar on Power Systems Optimization (Master)**
 Seminar (S)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockseminar in der ersten Semesterhälfte, siehe Aushang
 Rebennack, Steffen
- 2550497 **Vorträge zum Operations Research**
 Kolloquium (KOL)
 1 SWS **Organisatorisches**
 Nickel, Stefan Informationen werden über die Homepage der IOR-Lehrstühle veröffentlicht
- 2550554 **Multivariate Verfahren**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Grothe, Oliver
- 2550555 **Übung zu Multivariate Verfahren**
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Grothe, Oliver
 Kächele, Fabian
- 2600008 **Statistik I**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Di 17:30-19:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal Einzel am 28.04.
 Grothe, Oliver
- 2600009 **Tutorien zu Statistik I**
 Tutorium (Tu)

Grothe, Oliver
Wild, Veit

11.4 4. Veranstaltungen im Fach Informatik

11.4.1 Institut für Angewandte Informatik und Formale Beschreibungsverfahren (AIFB)

2511010 Grundlagen der Informatik I

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Sure-Vetter, York
 Färber, Michael

2511011 Übungen zu Grundlagen der Informatik I

Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 05.20 1C-04 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mo 11:30-13:00 05.20 1C-02 vom 20.04. bis 20.07.
 Sure-Vetter, York Mo 14:00-15:30 05.20 1C-01 vom 20.04. bis 20.07.
 Nguyen, Anna Mo 14:00-15:30 05.20 1C-03 vom 20.04. bis 20.07.
 Noullet, Kristian Mo 15:45-17:15 05.20 1C-03 vom 20.04. bis 20.07.
 Mo 15:45-17:15 05.20 1C-01 vom 20.04. bis 20.07.
 Di 08:00-09:30 05.20 1C-04 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 05.20 1C-01 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 05.20 1C-03 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 17:30-19:00 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 08:00-09:30 05.20 1C-02 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 05.20 1C-03 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 22.04. bis 22.07.
 Do 08:00-09:30 05.20 1C-01 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 09:45-11:15 05.20 1C-01 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 17:30-19:00 05.20 1C-03 vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 08:00-09:30 05.20 1C-02 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 05.20 1C-02 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 14:00-15:30 05.20 1C-02 vom 24.04. bis 24.07.
 Mi 15:45-17:15 05.20 1C-03 vom 29.04. bis 22.07.

2511020 Programmierung kommerzieller Systeme - Anwendungen in Netzen mit Java

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Ratz, Dietmar

Organisatorisches
 Die Anmeldung zur Teilnahme am Rechnerpraktikum (Vorbereitung zur Klausurteilnahme) findet bereits in der ersten Vorlesungswoche statt!

2511021 Tutorium zu Programmierung kommerzieller Systeme - Anwendungen in Netzen mit Java

Tutorium (Tu) Di 08:00-09:30 05.20 1C-03 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Di 15:45-17:15 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.
 1 SWS Mi 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 22.04. bis 22.07.
 Ratz, Dietmar Do 08:00-09:30 11.40 Raum -116 vom 23.04. bis 23.07.
 Struppek, Lukas Do 09:45-11:15 11.40 Raum -116 vom 23.04. bis 23.07.
 Ulrich, Janna Do 11:30-13:00 05.20 1C-01 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 14:00-15:30 11.40 Raum -116 vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 08:00-09:30 05.20 1C-03 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 05.20 1C-03 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 15:45-17:15 05.20 1C-03 vom 24.04. bis 24.07.

Organisatorisches

Terminvergabe erfolgt in der ersten Vorlesungswoche

2511023 Rechnerpraktikum zu Programmierung kommerzieller Systeme - Anwendungen in Netzen mit Java

Praktische Übung (PÜ) Di 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Di 14:00-15:30 20.21 Pool G vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS Di 14:00-15:30 20.29 Pool K vom 21.04. bis 21.07.
 Ratz, Dietmar Di 14:00-15:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
 Struppek, Lukas Di 17:30-19:00 20.21 Pool G vom 21.04. bis 21.07.
 Ulrich, Janna Di 17:30-19:00 20.21 Pool I vom 21.04. bis 21.07.
 Di 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 08:00-09:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 20.21 Pool I vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 20.21 Pool B vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 20.21 Pool G vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 14:00-15:30 20.29 Pool K vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 14:00-15:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
 Fr 09:45-11:15 20.21 Pool I vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 20.21 Pool G vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 20.21 Pool I vom 24.04. bis 24.07.

Organisatorisches

Terminvergabe erfolgt in der ersten Vorlesungswoche

2511032 **Angewandte Informatik - Internet Computing**

Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Sunyaev, Ali

2511033 **Übungen zu Angewandte Informatik - Internet Computing**

Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 11.40 Raum -116 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mo 15:45-17:15 11.40 Raum -116 vom 20.04. bis 20.07.
 1 SWS Di 14:00-15:30 05.20 1C-02 vom 21.04. bis 21.07.
 Sunyaev, Ali Mi 09:45-11:15 05.20 1C-01 vom 22.04. bis 22.07.
 Do 14:00-15:30 05.20 1C-03 vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 11:30-13:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 24.04. bis 24.07.

2511106 **Nature-Inspired Optimization Methods**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 2 SWS
 Shukla, Pradyumn
 Kumar

2511107 **Übungen zu Nature-Inspired Optimization Methods**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 05.20 1C-04 vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch Fr 14:00-15:30 05.20 1C-03 vom 24.04. bis 24.07.
 1 SWS
 Shukla, Pradyumn
 Kumar

2511200 **Angewandte Informatik - Datenbanksysteme**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Sommer, Daniel

2511201 **Übungen zu Angewandte Informatik - Datenbanksysteme**

Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 05.20 1C-04 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Di 17:30-19:00 05.20 1C-02 vom 21.04. bis 21.07.

- 1 SWS
Sommer, Daniel
- 2511204 **Process Mining**
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Oberweis, Andreas
- 2511205 **Übungen zu Process Mining**
Übung (Ü) Di 09:45-11:15 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
1 SWS
Oberweis, Andreas
Schreiber, Clemens
- 2511206 **Angewandte Informatik - Software Engineering**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Oberweis, Andreas
- 2511207 **Übungen zu Angewandte Informatik - Software Engineering**
Übung (Ü) Di 15:45-17:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
1 SWS
Oberweis, Andreas
Fritsch, Andreas
- 2511208 **Software-Qualitätsmanagement**
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.40 Raum -116 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Oberweis, Andreas
- 2511209 **Übungen zu Software-Qualitätsmanagement**
Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 11.40 Raum -116 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
1 SWS
Oberweis, Andreas
Frister, Demian
- 2511214 **Management von Informatik-Projekten**
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 30.04.
2 SWS
Schätzle, Roland
- 2511215 **Übungen zu Management von Informatik-Projekten**
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 05.20 1C-02 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch Fr 14:00-15:30 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 24.04. bis 24.07.
1 SWS
Schätzle, Roland

- 2511310 **Semantic Web Technologies**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 05.20 1C-04 vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Sure-Vetter, York
 Acosta Deibe, Maribel
 Käfer, Tobias Christof
- 2511311 **Übungen zu Semantic Web Technologies**
 Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 05.20 1C-03 vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 1 SWS
 Sure-Vetter, York
 Acosta Deibe, Maribel
 Käfer, Tobias Christof
- 2511502 **Maschinelles Lernen 2 - Fortgeschrittene Verfahren**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Zöllner, Johann Marius
- 2511503 **Übungen zu Maschinelles Lernen 2 - Fortgeschrittene Verfahren**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Zöllner, Johann Marius
- 2511550 **Angewandte Informatik - Informationssicherheit**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Volkamer, Melanie
- 2511551 **Übungen zu Angewandte Informatik - Informationssicherheit**
 Übung (Ü) Mi 17:30-19:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 22.04. bis 22.07.
 1 SWS
 Volkamer, Melanie
 Reinheimer, Benjamin
- 2511606 **Information Service Engineering**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Sack, Harald
- 2511607 **Übungen zu Information Service Engineering**
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 05.20 1C-04 vom 20.04. bis 20.07.
 1 SWS
 Sack, Harald
- 2511608 **Introduction to Data Science**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Herbold, Steffen

- 2511609 **Übungen zu Introduction to Data Science**
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 11.40 Raum S151 CIP-Pool I vom 20.04. bis 20.07.
 1 SWS
 Herbold, Steffen
- 2512204 **Praktikum Betriebliche Informationssysteme: Realisierung innovativer Dienste (Bachelor)**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS Die genauen Termine und Informationen zur Anmeldung werden auf der
 Veranstaltungssseite bekannt gegeben.
 Oberweis, Andreas
 Schiefer, Gunther
 Schüler, Selina Athesa
 Toussaint, Frederic
- 2512205 **Praktikum Betriebliche Informationssysteme: Realisierung innovativer Dienste (Master)**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS Die genauen Termine und Informationen zur Anmeldung werden auf der
 Veranstaltungssseite bekannt gegeben.
 Oberweis, Andreas
 Schiefer, Gunther
 Schüler, Selina Athesa
 Toussaint, Frederic
- 2512207 **Praktikum Alltagsautomatisierung (Master)**
 Praktikum (P)
 Deutsch **Organisatorisches**
 3 SWS Die genauen Termine und Informationen zur Anmeldung werden auf der
 Veranstaltungssseite bekannt gegeben.
 Oberweis, Andreas
 Forell, Martin
 Frister, Demian
- 2512400 **Praktikum Entwicklung Soziotechnischer Informationssysteme (Bachelor)**
 Praktikum (P)
 Deutsch/Englisch
 3 SWS
 Sunyaev, Ali
 Sturm, Benjamin
- 2512401 **Praktikum Entwicklung Soziotechnischer Informationssysteme (Master)**
 Praktikum (P)
 Deutsch/Englisch
 3 SWS
 Sunyaev, Ali
 Sturm, Benjamin
- 2512402 **Praktikum Blockchain und Distributed Ledger Technology (Bachelor)**
 Praktikum (P)
 Sunyaev, Ali
 Beyene, Mikael
 Kannengießer, Niclas
 Pandl, Konstantin
- 2512403 **Praktikum Blockchain und Distributed Ledger Technology (Master)**
 Praktikum (P)
 Sunyaev, Ali
 Beyene, Mikael

Kannengießer, Niclas
Pandl, Konstantin

2512500 **Projektpraktikum Maschinelles Lernen**

Praktikum (P)

Deutsch/Englisch

3 SWS

Zöllner, Johann Marius

Organisatorisches

Anmeldung und weitere Informationen sind im WiWi-Portal zu finden.

Registration and further information can be found in the WiWi-portal.

2512554 **Praktikum Security, Usability and Society (Bachelor)**

Praktikum (P)

Deutsch/Englisch

3 SWS

Volkamer, Melanie

Strufe, Thorsten

Mayer, Peter

Mossano, Mattia

2512555 **Praktikum Security, Usability and Society (Master)**

Praktikum (P)

Deutsch/Englisch

3 SWS

Volkamer, Melanie

Strufe, Thorsten

Mayer, Peter

Mossano, Mattia

2513211 **Seminar Betriebliche Informationssysteme (Master)**

Seminar (S)

2 SWS

Oberweis, Andreas

Fritsch, Andreas

Frister, Demian

Schreiber, Clemens

Schüler, Selina Athesa

Ullrich, Meike

2513212 **Seminar Betriebliche Informationssysteme: Künstliche Intelligenz und Robotic Prozess Automation (Bachelor)**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Oberweis, Andreas

Alpers, Sascha

Goranov, Aleksandar

Geniev

Organisatorisches

Die genauen Termine, Themen und Informationen zur Anmeldung werden auf der Veranstaltungsseite im WiWi-Portal bekannt gegeben.

2513308 **Seminar Knowledge Discovery and Data Mining (Bachelor)**

Seminar (S)

Do 17:30-19:00 05.20 1C-02 vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

3 SWS

Sure-Vetter, York

Färber, Michael

Nguyen, Anna

Noullet, Kristian

Saier, Tarek

Organisatorisches

Die Anmeldung erfolgt über das WiWi Portal <https://portal.wiwi.kit.edu/>.

Für weitere Fragen bezüglich des Seminar und der behandelten Themen wenden Sie sich bitte an die entsprechenden Verantwortlichen.

2513309 **Seminar Knowledge Discovery and Data Mining (Master)**

- Seminar (S)
Englisch
3 SWS
Sure-Vetter, York
Färber, Michael
Nguyen, Anna
Noullet, Kristian
Saier, Tarek
- Organisatorisches**
Die Anmeldung erfolgt über das WiWi Portal <https://portal.wiwi.kit.edu/>.
Für weitere Fragen bezüglich des Seminar und der behandelten Themen wenden Sie sich bitte an die entsprechenden Verantwortlichen.
- 2513310 **Seminar Data Science & Real-time Big Data Analytics (Bachelor)**
Seminar (S)
Englisch
2 SWS
Sure-Vetter, York
Riemer, Dominik
Zehnder, Philipp
- Organisatorisches**
Further information as well as the registration form can be found under the following link:
<http://seminar-cep.fzi.de>
Questions are answered via the e-mail address sem-ep@fzi.de.
- 2513311 **Seminar Data Science & Real-time Big Data Analytics (Master)**
Seminar (S)
Englisch
2 SWS
Sure-Vetter, York
Riemer, Dominik
Zehnder, Philipp
- Organisatorisches**
Further information as well as the registration form can be found under the following link:
<http://seminar-cep.fzi.de>
Questions are answered via the e-mail address sem-ep@fzi.de.
- 2513402 **Emerging Trends in Internet Technologies (Bachelor)**
Seminar (S)
2 SWS
Lins, Sebastian
Sunyaev, Ali
Thiebes, Scott
- 2513403 **Emerging Trends in Internet Technologies (Master)**
Seminar (S)
2 SWS
Lins, Sebastian
Sunyaev, Ali
Thiebes, Scott
- Do 10:00-15:00 05.20 1C-03 Einzel am 02.04.
Do 10:00-15:00 05.20 1C-04 Einzel am 02.04.
Fr 10:00-15:00 05.20 1C-03 Einzel am 03.04.
Fr 10:00-15:00 05.20 1C-04 Einzel am 03.04.
Mi 10:00-16:30 06.35 R 219 Einzel am 20.05.
Mi 10:00-16:30 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 20.05.
Do 10:00-11:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 23.07.
- 2513404 **Emerging Trends in Digital Health (Bachelor)**
Seminar (S)
2 SWS
Lins, Sebastian
Sunyaev, Ali
Thiebes, Scott
- 2513405 **Emerging Trends in Digital Health (Master)**
Seminar (S)
2 SWS
Lins, Sebastian
Sunyaev, Ali
Thiebes, Scott
- 2513500 **Kognitive Automobile und Roboter**
Seminar (S)
- Organisatorisches**

Deutsch/Englisch Anmeldung und weitere Informationen sind im Wiwi-Portal zu finden.
 2 SWS Registration and further information can be found in the WiWi-portal.
 Zöllner, Johann Marius

2513553 **Seminar E-Voting (Master)**

Seminar (S)
 2 SWS
 Beckert, Bernhard
 Müller-Quade, Jörn
 Volkamer, Melanie
 Dörre, Felix
 Düzgün, Reyhan
 Kirsten, Michael
 Schwerdt, Rebecca

2513554 **Seminar Security, Usability und Society (Bachelor)**

Seminar (S) Mi 15:45-17:15 05.20 1C-03 Einzel am 22.04.
 Deutsch
 2 SWS
 Volkamer, Melanie
 Aldag, Lukas
 Reinheimer, Benjamin

2513555 **Seminar Security, Usability und Society (Master)**

Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Volkamer, Melanie
 Aldag, Lukas
 Reinheimer, Benjamin

0183200 **Seminar (Mathematik für die Fachrichtung Wirtschaftswissenschaften)**

Seminar (S) Do 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Folkers, Martin
 Volkamer, Melanie

2515201 **Oberseminar: Betriebliche Informationssysteme**

Seminar (S)
 2 SWS
 Oberweis, Andreas

2515300 **Oberseminar: Web Science**

Seminar (S)
 2 SWS
 Sure-Vetter, York
 Acosta Deibe, Maribel
 Herbold, Steffen
 Färber, Michael

2515301 **Studentenkolloquium: Web Science**

Kolloquium (KOL)
 Deutsch
 2 SWS
 Sure-Vetter, York
 Acosta Deibe, Maribel

Färber, Michael
Nguyen, Anna

- 2515400 **Oberseminar: Critical Information Infrastructures**
Seminar (S)
2 SWS
Sunyaev, Ali
- 2515500 **Oberseminar: Angewandte technisch-kognitive Systeme**
Seminar (S)
2 SWS
Zöllner, Johann Marius
- 2515550 **Oberseminar: Security, Usability and Society**
Seminar (S)
2 SWS
Volkamer, Melanie
- 2515600 **Kolloquium Angewandte Informatik**
Kolloquium (KOL) Fr 14:00-15:30 05.20 1C-04 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Oberweis, Andreas
Sack, Harald
Sunyaev, Ali
Sure-Vetter, York
Volkamer, Melanie
Zöllner, Johann Marius
- 2515601 **Graduiertenkolloquium Angewandte Informatik**
Kolloquium (KOL) Mi 15:45-17:15 05.20 1C-04 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Oberweis, Andreas
Sack, Harald
Sunyaev, Ali
Sure-Vetter, York
Volkamer, Melanie
Zöllner, Johann Marius
- 2519200 **Sprechstunde Prof. Oberweis**
Sprechstunde
(Sprechst.)
1 SWS
Oberweis, Andreas
- 2519350 **Sprechstunde Prof. Sure-Vetter**
Sprechstunde
(Sprechst.)
Deutsch
1 SWS
Sure-Vetter, York
- 2519400 **Sprechstunde Prof. Sunyaev**
Sprechstunde
(Sprechst.)

1 SWS
Sunyaev, Ali

2519500 **Sprechstunde Prof. Zöllner**

Sprechstunde
(Sprechst.)
Zöllner, Johann Marius

2519550 **Sprechstunde Prof. Volkamer**

Sprechstunde
(Sprechst.)
1 SWS
Volkamer, Melanie

2595470 **Seminar Service Science, Management & Engineering**

Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS siehe Ankündigung des Instituts
Weinhardt, Christof
Nickel, Stefan
Fichtner, Wolf
Satzger, Gerhard
Sure-Vetter, York
Fromm, Hansjörg

11.4.2 Pflichtveranstaltungen an der Fakultät für Informatik für Informationswirte und Wirtschaftsinformatiker

24500 **Algorithmen I**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
4 SWS
Dachsbacher, Carsten
Schüßler, Vincent
Jung, Alisa
Opitz, Daniel

11.5 Karlsruher Service Research Institute (KSRI)

2595468 **Service Innovation**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Satzger, Gerhard

2595469 **Übung zu Service Innovation**

Übung (Ü) Di 14:00-15:30 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 1 SWS
 Benz, Carina
 Satzger, Gerhard
 Riefle, Lara

2595466 **Digital Services**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Satzger, Gerhard
 Weinhardt, Christof
 Kühl, Niklas

2595467 **Übungen zu Digital Services**

Übung (Ü) Di 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 1 SWS
 Kühl, Niklas
 Schöffler, Jakob
 Badewitz, Wolfgang

2595501 **Service Analytics A**

Vorlesung (V)
 Englisch
 3 SWS
 Schmitz, Björn

Organisatorisches
 Blockveranstaltung, Termine werden bekannt gegeben

2595477 **Practical Seminar: Service Innovation**

Seminar (S)
 3 SWS
 Satzger, Gerhard

Organisatorisches
 siehe Ankündigung LS

2595470 **Seminar Service Science, Management & Engineering**

Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Weinhardt, Christof
 Nickel, Stefan
 Fichtner, Wolf
 Satzger, Gerhard
 Sure-Vetter, York
 Fromm, Hansjörg

Organisatorisches
 siehe Ankündigung des Instituts

2550493 **Krankenhausmanagement**

Block (B)
Deutsch
2 SWS
Hansis, Martin Ludwig

2511310 **Semantic Web Technologies**

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 05.20 1C-04 vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
2 SWS
Sure-Vetter, York
Acosta Deibe, Maribel
Käfer, Tobias Christof

2511311 **Übungen zu Semantic Web Technologies**

Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 05.20 1C-03 vom 20.04. bis 20.07.
Englisch
1 SWS
Sure-Vetter, York
Acosta Deibe, Maribel
Käfer, Tobias Christof

11.6 5. Veranstaltungen in den Fächern Mathematik und Naturwissenschaften

- 0183000 **Mathematik 2 für die Fachrichtung Wirtschaftswissenschaft**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS Di 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
 Folkers, Martin
- 0183100 **Übungen zu 0183000**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Folkers, Martin
- 2501353 **Tutorien zu Mathematik 2 für die Fachrichtung Wirtschaftswissenschaft**
 Tutorium (Tu) Mi 08:00-09:30 05.20 1C-01 vom 22.04. bis 22.07.
 Folkers, Martin Mi 08:00-09:30 05.20 1C-04 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 20.30 SR 0.019 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-09:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 09:45-11:15 50.41 Raum -108 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 11:30-13:00 10.50 Raum 701.3 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 11:30-13:00 20.30 SR 0.019 vom 22.04. bis 22.07.
 Do 08:00-09:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 08:00-09:30 20.30 SR 0.014 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 08:00-09:30 05.20 1C-04 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 11:30-13:00 10.50 Raum 701.3 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 11:30-13:00 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 14:00-15:30 20.30 SR 0.014 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 08:00-09:30 20.30 SR 0.014 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 08:00-09:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 09:45-11:15 20.30 SR 0.016 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 09:45-11:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 20.30 SR -1.025 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 14:00-15:30 20.30 SR -1.025 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 14:00-15:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 15:45-17:15 05.20 1C-04 vom 24.04. bis 24.07.
- 0187700 **Mathematik II für Wirtschaftsinformatik**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.
 4 SWS Mi 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.
 Rieder, Andreas
- 0187800 **Übungen zu 0187700**
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Rieder, Andreas
- 4040021 **Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.

Schimmel, Thomas

4040122 **Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**

Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
 Schimmel, Thomas Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.
 Wertz, Florian Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

5043 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Technische Volkswirte**

Praktikum (P)
 Deutsch
 6 SWS
 Anson, Christopher
 Assistenten,
 Breher, Frank
 Feldmann, Claus
 Powell, Annie
 Roesky, Peter
 Ruben, Mario

11.7 6. Veranstaltungen im Fach Ingenieurwissenschaften

6200408 **Bemessungsgrundlagen im Straßenwesen**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Roos, Ralf
 Zimmermann,
 Matthias

6200406 **Verkehrswesen**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Vortisch, Peter

6200404 **Raumplanung und Planungsrecht**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Wilske, Sebastian

2110037 **Industrieller Arbeits- und Umweltschutz**

Block-Vorlesung (BV) Do 14:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 28.05.
 Deutsch Di 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 02.06.
 2 SWS Mi 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 03.06.
 von Kiparski, Rainer Do 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 04.06.
 Fr 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 05.06.

Organisatorisches

- Teilnehmerzahl beschränkt
 - Anwesenheitspflicht für Einführungs- und Blockveranstaltung
 - mündliche Prüfung (ca. 30 Minuten)
 - The exam is offered in German only!
 - Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).
- Einführungsveranstaltung: 28.05.2020, 14:00 - 17:00 Uhr

2126782 **Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**

Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hoffmann, Michael

2126783 **Übungen zu Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Wagner, Susanne

2304224 **Elektrotechnik II für Wirtschaftsingenieure**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 Deutsch Do 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 30.04. bis 23.07.
 3 SWS
 Menesklou, Wolfgang

2162238 **Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**

Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Fidlin, Alexander

2162239 **Übungen zu Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**
Übung (Ü) Do 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
1 SWS
Fidlin, Alexander
Altoé, Philipp

11.8 7. Veranstaltungen im Fach Recht

- 24504 **BGB für Fortgeschrittene**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Matz, Yvonne
- 24506 **Privatrechtliche Übung**
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 50.41 Raum 045/046 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 06.05.
 2 SWS Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 27.05.
 Dreier, Thomas Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 17.06.
 Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 01.07.
- 24520 **Öffentliches Recht II - Öffentliches Wirtschaftsrecht**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Eichenhofer, Johannes
- 24632 **Telekommunikationsrecht**
 Vorlesung (V) Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 11.05.
 Deutsch Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 22.06.
 2 SWS Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 06.07.
 Hermstrüwer, Yoan
- 24646 **Steuerrecht II**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Dietrich, Detlef
- 24666 **Europäisches und Internationales Recht**
 Vorlesung (V) Mo 08:50-09:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.
 Deutsch Mo 09:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.
 2 SWS Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.
 Brühann, Ulf Mo 07:50-08:00 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.
 Mo 08:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.
 Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.
 Mo 07:50-08:00 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.
 Mo 08:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.
 Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.
- 24668 **Arbeitsrecht II**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 50.34 Raum -101 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hoff, Alexander
- 24671 **Vertragsgestaltung**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hoff, Alexander

24609 **Markenrecht**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Matz, Yvonne

Do 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 23.04. bis 23.07.

11.9 8. Veranstaltungen für Hörer anderer Fakultäten

11.9.1 Institut für Finanzwirtschaft, Banken und Versicherungen (FBV)

- 2530216 **Financial Management**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Ruckes, Martin
- 2530217 **Übung zu Financial Management**
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Ruckes, Martin
 Schubert, Richard
Organisatorisches
 Die Übung zu Financial Management findet 14-tägig dienstags von 11.30 - 13.00 Uhr im Gaede HS statt. Beachten Sie die Informationen im ILIAS bzw. auf der Webseite des Lehrstuhls (<https://finance.fbv.kit.edu>).
- 2530550 **Derivate**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Uhrig-Homburg,
 Marliese
 Thimme, Julian
- 2530551 **Übung zu Derivate**
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Uhrig-Homburg,
 Marliese
 Eska, Fabian
- 2530555 **Asset Pricing**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 06.07.
 Deutsch Mo 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 06.07.
 2 SWS
 Uhrig-Homburg,
 Marliese
 Thimme, Julian
- 2530556 **Übung zu Asset Pricing**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch Do 14:00-17:15 11.40 Raum S151 CIP-Pool I Einzel am 18.06.
 1 SWS
 Uhrig-Homburg,
 Marliese
 Reichenbacher,
 Michael
- 2530570 **Internationale Finanzierung**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**

- 2 SWS
Walter, Ulrich
Uhrig-Homburg,
Marliese
- Blockveranstaltung
Kickoff am 29.04. in Geb. 09.21, Raum 124
- 2530575 **Investments**
Vorlesung (V)
Deutsch
2 SWS
Uhrig-Homburg,
Marliese
Thimme, Julian
- Di 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
- 2530576 **Übung zu Investments**
Übung (Ü)
Deutsch
1 SWS
Uhrig-Homburg,
Marliese
Eberbach, Jelena
- Do 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
- 2530580 **Seminar in Finance**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Uhrig-Homburg,
Marliese
Eska, Fabian
Schuster, Philipp
Eberbach, Jelena
Reichenbacher,
Michael
- Organisatorisches
Termine**
1. Termin laut Ankündigung des Lehrstuhls
02.07. von 8 bis 19 Uhr
03.07. von 8 bis 19 Uhr
Alle Termine finden in Geb. 09.21 statt.
- 2530582 **Forschungsseminar Lehrstuhl FED**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Uhrig-Homburg,
Marliese
Mitarbeiter,
- Organisatorisches**
Termine nach Absprache
- 2530583 **Forschungsseminar Institut FBV**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Uhrig-Homburg,
Marliese
Ruckes, Martin
Ulrich, Maxim
Mitarbeiter,
- Organisatorisches**
Termine nach Absprache
- 2530584 **Finance Frontiers**
Seminar (S)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Uhrig-Homburg,
Marliese
Ruckes, Martin
- Organisatorisches**
siehe Ankündigung des Lehrstuhls

2600024 Betriebswirtschaftslehre: Produktionswirtschaft und Marketing

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Klarmann, Martin
 Schultmann, Frank

2500025 Tutorien zu BWL PM

Tutorium (Tu) Mo 09:45-11:15 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mo 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS Mo 14:00-15:30 05.20 1C-02 vom 20.04. bis 20.07.
 Klarmann, Martin Mo 15:45-17:15 05.20 1C-02 vom 20.04. bis 20.07.
 Strych, Jan-Oliver Mo 17:30-19:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 20.04. bis 20.07.
 Assistenten, Di 09:45-11:15 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 11:30-13:00 05.20 1C-02 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 15:45-17:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 21.04. bis 21.07.
 Di 17:30-19:00 05.20 1C-04 vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 15:45-17:15 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 17:30-19:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Do 08:00-09:30 05.20 1C-03 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 23.04. bis 23.07.
 Do 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Do 17:30-19:00 05.20 1C-04 vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 08:00-09:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 09:45-11:15 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 15:45-17:15 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) vom 24.04. bis 24.07.

11.9.2 Institut für Angewandte Betriebswirtschaftslehre und Unternehmensführung (IBU)

2577900 Unternehmensführung und Strategisches Management

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Lindstädt, Hagen

2577925 Doktorandenkolloquium

Kolloquium (KOL)
 Deutsch **Organisatorisches**
 1 SWS Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU, mittwochs 9:30-10:15 Uhr
 Lindstädt, Hagen

11.9.3 Institut für Informationswirtschaft und Marketing (IISM)

- 2571154 **Product and Innovation Management**
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.21 Raum 217 vom 20.04. bis 25.05.
 Englisch Di 14:00-15:30 20.21 Raum 217 vom 21.04. bis 02.06.
 2 SWS
 Feurer, Sven
- 2571150 **Market Research**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Klarmann, Martin
- 2571151 **Market Research Tutorial**
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 1 SWS
 Honold, Anika
Organisatorisches
 includes a one-time R-Workshop, date and time tba
- 2571152 **Marketing Mix**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mo 15:45-17:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Klarmann, Martin
- 2571153 **Übung zu Marketing Mix (Bachelor)**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 1 SWS Mi 14:00-15:30 20.40 Jordan Hörsaal vom 20.05. bis 24.06.
 Moosbrugger, Martin
 Halbauer, Ingo
- 2571180 **Seminar in Marketing und Vertrieb (Bachelor)**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockseminar; Termine werden bekannt gegeben
 Klarmann, Martin
 Mitarbeiter,
 Feurer, Sven
- 2571181 **Seminar in Marketing und Vertrieb (Master)**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockseminar; Termine werden bekannt gegeben
 Klarmann, Martin
 Mitarbeiter,
 Feurer, Sven

11.9.4 LS Ökonomie und Ökologie des Wohnungsbaus (ÖÖW)

2585400 Real Estate Management II

Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) Einzel am
 Deutsch 22.04.
 2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) 14tgl. vom
 Lützkendorf, Thomas 29.04. bis 22.07.
 Worschech, Thomas

2585403 Übung zu Bauökologie II

Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 23.04. bis 16.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Jungmann, Manuel

2585404 Bauökologie II

Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) Einzel am
 Deutsch 22.04.
 2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) 14tgl. vom
 Lützkendorf, Thomas 06.05. bis 15.07.

2585421 Seminar (S)

Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS wird noch bekannt gegeben
 Lützkendorf, Thomas
 Worschech, Thomas

11.9.5 Institut für Volkswirtschaftslehre (ECON)

- 2520400 **Seminar on Topics in Experimental Economics**
 Seminar (S)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockveranstaltung, Termine werden noch bekannt gegeben; Blücherstraße 17
 Reiß, Johannes Philipp
 Wierschem, Christian
 Peters, Paula
- 2520500 **Workshop on Economics and Finance**
 Seminar (S) Do 11:45-13:00 20.30 SR 0.016 vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Puppe, Clemens
 Brumm, Johannes
 Nieken, Petra
 Ott, Ingrid
 Reiß, Johannes Philipp
 Ruckes, Martin
 Schientle, Melanie
 Szech, Nora
 Uhrig-Homburg,
 Marliese
 Wigger, Berthold
- 2560238 **Industrieökonomie**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Reiß, Johannes Philipp
 Peters, Paula
- 2560239 **Übung zu Industrieökonomie**
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Peters, Paula
 Reiß, Johannes Philipp
- 2520525 **Einführung in die Spieltheorie**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Puppe, Clemens
- 2520526 **Übungen zu Einführung in die Spieltheorie**
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 1 SWS
 Puppe, Clemens
- 2560232 **Topics in Experimental Economics**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch

2 SWS

Reiß, Johannes Philipp

25602333 **Übungen zu Topics in Experimental Economics**

Übung (Ü)

Fr 09:45-11:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 24.04. bis 24.07.

Englisch

1 SWS

Reiß, Johannes Philipp

12 House of Competence (HoC)

12.1 Schwerpunkt 1: Lernen organisieren

9001010 **Erstellung individueller Lernprofile und Vermittlung adäquater Lerntechniken (Online)**

Block (B) Do 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 18.06.
 Deutsch Do 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.07.
 Löffler, Simone Do 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 16.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001011 **Lernprozesse gestalten**

Block (B) Do 15:45-19:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) Einzel am 04.06.
 Deutsch Sa 10:00-16:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) Einzel am 27.06.
 Masutti, Béatrice Sa 09:00-12:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) Einzel am 11.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001021 **Selbst- und Zeitmanagement (Online)**

Block (B) Fr 15:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 22.05.
 Deutsch Sa 09:00-16:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 23.05.
 Bayer, Dr. Ute Sa 09:00-16:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 20.06.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001031 **Selbstmanagement und Motivation mit dem Zürcher Ressourcen Modell (ZRM®) (Online)**

Block (B) Fr 10:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 19.06.
 Deutsch Sa 10:30-16:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 20.06.
 Dyllick, Thomas Sa 10:30-16:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 27.06.

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001032 Have a break! – Bewegungspausen zielgruppenorientiert entwickeln und durchführen. (für Studierende aller Fächer) (Online)

Seminar (S) Mi 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 29.04. bis 22.07.

Deutsch

Hientzsch, Anne-Kristin

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001040 Stress- und Lernmanagement

Block (B) Mi 09:45-14:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 17.06.

Deutsch Mi 09:45-14:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.06.

Golz, Sabrina Mi 09:45-14:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 08.07.

Mi 09:45-14:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 22.07.

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001042 Stress- und Zeitmanagement für Studierende (gilt für MPK) (Parallelkurs I)

Block (B) Mo 08:30-13:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 22.06.

Deutsch Mo 08:30-13:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 29.06.

Schnaubelt, Manuela Mo 08:30-13:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 06.07.

Mo 08:30-13:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 13.07.

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001043 Stress- und Zeitmanagement für Studierende (gilt für MPK) (Parallelkurs II)

Block (B)
Deutsch
Schnaubelt, Manuela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001045 **Resilienz im Alltag - was den Umgang mit Belastungen ändern kann (gilt für MPK)**

Block (B)
Deutsch
Tuttas, Laura

Fr 15:00-19:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.09.
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.09.
Mi 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 07.10.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001047 **Leichtigkeit gewinnen im Umgang mit Stress**

Block (B)
Götz, Caroline

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001053 **Einführung in die Stressbewältigung durch Achtsamkeit (MBSR) (Online)**

Block (B)
Deutsch
Ried, Sabrina

Fr 16:00-19:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) Einzel am 15.05.
Fr 16:00-19:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) Einzel am 05.06.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001063 **Motiviert durch die Prüfungsphase (Online)**

Block (B)
Deutsch
Götz, Caroline

Mo 15:45-19:00 50.31 Raum 106 Einzel am 04.05.
Mo 15:45-19:00 50.31 Raum 106 Einzel am 11.05.
Mo 15:45-19:00 50.31 Raum 106 Einzel am 18.05.
Mo 15:45-19:00 50.31 Raum 106 Einzel am 25.05.

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001064 Strategien gegen das Aufschieben im Studium (Online)

Seminar (S)

Do 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 23.07.

Deutsch

Löffler, Simone

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001068 Onlinekurs: Selbststudium erfolgreich gestalten (gilt für MPK)

Seminar (S)

Deutsch

Götz, Caroline

OrganisatorischesAnmeldung (Losverfahren) vom 01. - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu**9001071 MOOCen gegen chronisches Aufschieben**

Block (B)

Deutsch

Ebner-Priemer, Ulrich

OrganisatorischesAnmeldung (First come first served) ab dem 01.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001080 Gut ist genug - Wege aus der Perfektionismusfalle I (Online)

Block (B)

Deutsch

Bayer, Dr. Ute

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9001081 Gut ist genug - Wege aus der Perfektionismusfalle II (Parallelkurs)

Block (B)

Deutsch

Bayer, Dr. Ute

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9091045 **Survival Guide Prüfungsphase**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 19.06.
Deutsch
Golz, Sabrina

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9091050 **Lern- und Arbeitstechniken im Studium**

Tagesworkshop (TW) Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 29.09.
Deutsch
Hoffmann, Britta

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9091054 **Achtsamkeitstag**

Tagesworkshop (TW)
Deutsch
Ried, Sabrina

12.2 Schwerpunkt 2: Präsentieren und kommunizieren

9002010 **Vortragstraining**

Block (B)
Deutsch
Schuka, Dirk

Fr 12:00-20:00 30.96 Foyer Einzel am 03.07.
Fr 12:00-20:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 03.07.
Fr 12:00-20:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 03.07.
Fr 12:00-20:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 03.07.
Sa 10:00-18:00 30.96 Foyer Einzel am 04.07.
Sa 10:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 04.07.
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 04.07.
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 04.07.
So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 05.07.
So 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 05.07.
So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 05.07.
So 09:00-17:00 30.96 Foyer Einzel am 05.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9002013 **Gesprächstraining**

Block (B)
Deutsch
Schuka, Dirk

Fr 12:00-20:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 10.07.
Sa 10:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 11.07.
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 11.07.
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 11.07.
So 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 12.07.
So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 12.07.
So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 12.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9002014 **Sprechtraining**

Block (B)
Deutsch
Schuka, Dirk

Fr 12:00-20:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 05.06.
Fr 12:00-20:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 05.06.
Fr 12:00-20:00 30.96 Foyer Einzel am 05.06.
Fr 12:00-20:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 05.06.
Sa 10:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 06.06.
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 06.06.
Sa 10:00-18:00 30.96 Foyer Einzel am 06.06.
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 06.06.
So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 07.06.
So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 07.06.
So 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 07.06.
So 09:00-17:00 30.96 Foyer Einzel am 07.06.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9002016 **Kommunikations- & Verhandlungstraining (Online)**

Seminar (S) Mo 17:30-19:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
Fuchs, Stefan

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9002021 **Onlinekurs: Wissenschaft. Verständlich. Kommunizieren. Ein Einstiegskurs des NaWik**

Block (B)
Deutsch
Wingen, Klaus

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

Das Seminar setzt sich zusammen aus einer **verpflichtenden** Einführungsveranstaltung am 25.05.20 von 10 - 12 Uhr mit Freischaltung von Woche 1 und einer **verpflichtenden** Abschlussveranstaltung am 13.07.20 von 09:00 - 12:00 Uhr jeweils in Geb. 20.30, 4. OG, Raum 4.048. Des Weiteren findet eine wochenweise Online-Freischaltung weiterer Lehrinhalte zur zeitunabhängigen Bearbeitung während der Woche statt (reines E-Lean): 01.06.20, 08.06.20, 15.06.20, 22.06.20, 29.06.20

9002022 **Onlinekurs: Interkulturelle Kompetenz - Grundlagen und Anwendungsfelder (gilt für MPK)**

Seminar (S) Fr 11:30-13:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 15.05.
Deutsch Mi 11:30-13:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 10.06.
Opielka, Dipl. Soz.
Birgit

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9002023 **Interkulturelle Kompetenz für alle**

Block (B) Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 29.05.
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 30.05.

Deutsch
Opielka, Dipl. Soz.
Birgit

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9002032 **Präsentationstraining für Studierende der Informatik (Master) * ZUGANGSBEDINGUNG s. Bemerkungen**

Block (B)
Deutsch
Jüttner, Birgit

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

Eine Teilnahme an der Veranstaltung ist nur in Kombination mit der Fachveranstaltung „Praxis der Forschung“ möglich.

9092051 **Slow communication - meaningful kommunikation für mehr outcome**

Tagesworkshop (TW)
Deutsch
Bütefisch, Siegfried

Di 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 02.06.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9092052 **Überzeugend präsentieren durch Storyboarding**

Tagesworkshop (TW)
Deutsch
Peters, Stefan
Widmann, Stefan

Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 05.06.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9092054 **„Verbale Angriffe souverän beantworten und für sich selbst gut bewältigen“ Schlagfertigkeitstraining (Online)**

Tagesworkshop (TW)
Deutsch
Geraets, Daniela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9092055 **Präsentieren mit dem "Elevator Pitch" (Online)**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Geraets, Daniela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

Für jeden Tagesworkshop wird ein Teilnahmezertifikat ausgestellt. Für alle Studierenden, die das Modul „Rüstzeug fürs Ehrenamt“ intensiv wahrnehmen möchten, besteht überdies die Möglichkeit einen SQ-Schein zu erwerben. Für einen SQ-Schein im Rahmen von 2 ECTS-Punkten müssen mindestens 4 Workshops aus dem Modul "Rüstzeug fürs Ehrenamt" absolviert werden, für einen 3 ECTS-Schein mindestens 6 Workshops.

9092060 **Einstieg in die Moderation von Gruppen und Veranstaltungen**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Nägeli, Judith

Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 26.06.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

12.3 Schwerpunkt 3: Forschen: organisiert - reflektiert - kreativ

9003010 **Data Literacy: Datenauswertung mit qualitativer Inhaltsanalyse (Online)**

Seminar (S) Mi 15:45-19:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 17.06.

Deutsch

Reitermayer, Jörg

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9003013 **Data Literacy: Komplexe Argumentationen verstehen und kritisch hinterfragen**

Block (B)

Deutsch

Cacean, Sebastian

Mi 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 29.07.

Do 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 30.07.

Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 31.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9003015 **„Bist du bereit...? Mit Methoden des Projektmanagements den Studienabschluss meistern“ (Online)**

Block (B)

Deutsch

Nägeli, Judith
Willner, Sarah

Do 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.05.

Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 29.05.

Fr 14:00-17:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) Einzel am 17.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9003030 **Projektmanagement für Studierende der Informatik (Master) * ZUGANGSBEDINGUNG s. Bemerkungen**

Block (B)

Deutsch

Lehr, Anders

Organisatorisches

Eine Teilnahme an der Veranstaltung ist vor allem in Kombination mit der Fachveranstaltung "Praxis der Forschung" möglich.

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9003056 **Data Literacy: Einführung in qualitative Forschungsmethoden**

Seminar (S) Do 14:00-17:15 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 23.04. bis 23.04.

Deutsch

Kunz, Alexa Maria

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9003057 **Forschendes Arbeiten für Studierende der Architektur - ZUGANGSBEDINGUNGEN s. Bemerkungen**

Seminar (S)

Kunz, Alexa Maria

9093050 **Data Literacy: Qualitative Forschungsmethoden für Studierende der Ingenieur- und Naturwissenschaften**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 10.07.

Deutsch

Eberhardt, Dominic

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9093055 **Data Literacy: Ein Crashkurs in Big Data Analytics**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 03.07.

Deutsch

Silberer, Jan

12.4 Schwerpunkt 4: Wissenschaftliches Schreiben

22060 **Tutorium Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren für BIW und CIW/VT (Online)**

Tutorium (Tu) Mi 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

Loesch, Cristina

Dirks, Malte

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9004013 **Grundlagen des Wissenschaftlichen Schreibens (offen für alle Fächer) (Online)**

Block (B) Fr 14:00-18:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 15.05.

Deutsch Fr 14:00-18:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 22.05.

Scheffel, Mayra Fr 14:00-18:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 05.06.

Fr 14:00-18:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 12.06.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9004014 **Einführung in das Wissenschaftliche Schreiben (offen für alle Fächer)**

Block (B) Fr 08:00-13:00 20.30 SR 0.019 Einzel am 05.06.

Deutsch Fr 08:00-13:00 20.30 SR 0.019 Einzel am 19.06.

Lange, Dr. Axel Fr 08:00-13:00 20.30 SR 0.019 Einzel am 26.06.

Fr 08:00-13:00 20.30 SR 0.019 Einzel am 03.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9004016 **Einführung in das Wissenschaftliche Schreiben für Studierende der Informatik**

Block (B) Do 09:00-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 04.06.

Deutsch Do 09:00-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.06.

Bergerhoff, Silke Do 09:00-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 25.06.

Do 09:00-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 02.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9004017 **Onlinekurs: Wissenschaftliches Schreiben**

Block (B)

Deutsch

Loesch, Cristina

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

Bitte beachten Sie, dass zum erfolgreichen Bestehen des Onlinekurses zwei Beratungstermine erforderlich sind:

Erstberatung Onlinekurs (zur Freischaltung und Erklärung des Kurses)

Zweitberatung Onlinekurs (als Feedback für Ihre Zwischenergebnisse, frühestens 2 Wochen nach der Erstberatung)

Die Beratungstermine starten ab dem 20.04.20 und finden montags und mittwochs zwischen 13 und 16 Uhr im Foyer der KIT-Bibliothek am Schalter des House of Competence statt.

Eine vorherige Anmeldung über unser Terminbuchungssystem ist notwendig.

Zur Anmeldung gelangen Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/schreibberatung/>

Die Beratungstermine werden nach der regulären Platzvergabe (Auslosung) freigeschaltet.

9004020 **Die Bachelorarbeit in der Physik (Online)**

Block (B)

Deutsch

Herfurth, Sarah

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 24.04.

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 29.05.

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 19.06.

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 03.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9004022 **Die Bachelorarbeit in den MINT-Fächern (Online)**

Block (B)

Deutsch

Herfurth, Sarah

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 24.04.

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 29.05.

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 19.06.

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 03.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9004030 **Die Masterarbeit in den MINT-Fächern**

Block (B) Mo 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 05.10.
 Deutsch Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 06.10.
 Herfurth, Sarah Mo 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 12.10.
 Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 13.10.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9004031 **Wissenschaftliches Schreiben in den Natur- und Ingenieurwissenschaften (Online)**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 Clauss, Daniela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9004033 **Onlinekurs Informationskompetenz**

Seminar (S)
 Deutsch
 Tangen, Diana
 Hirsch-Weber, Andreas

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

Bitte beachten Sie, dass zum erfolgreichen Bestehen des Onlinekurses zwei Beratungstermine erforderlich sind:

Erstberatung Onlinekurs (zur Freischaltung und Erklärung des Kurses)

Zweitberatung Onlinekurs (als Feedback für Ihre Zwischenergebnisse, frühestens 2 Wochen nach der Erstberatung)

Die Beratungstermine finden montags und mittwochs zwischen 13 und 16 Uhr im Foyer der KIT-Bibliothek am Schalter des House of Competence statt.

Eine vorherige Anmeldung über unsere Terminbuchungssystem ist notwendig.

Zur **Anmeldung** gelangen Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/schreibberatung/>

Die **Beratungstermine** werden nach der regulären Platzvergabe (**Auslosung**) freigeschaltet.

9004034 **Abschlussarbeiten vorbereiten und schreiben (Online)**

Block (B)

Deutsch

Göbelbecker, Hans-Jürgen

Hirsch-Weber, Andreas

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9004036 **Die Masterarbeit in der Physik**

Block (B)

Deutsch

Herfurth, Sarah

Mo 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 05.10.

Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 06.10.

Mo 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 12.10.

Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 13.10.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9004041 **Wissenschaftliches Schreiben mit LaTeX (Online)**

Seminar (S)

Deutsch

Winandi, Achim

Masino, Johannes

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

ACHTUNG: Bei diesem Seminar kann keine Wildcard gezogen werden!

9004044 **Ohne Schreibschwierigkeiten in die Abschlussarbeit**

Block (B)

Deutsch

Scheffel, Mayra

Fr 14:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 19.06.

Fr 14:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 26.06.

Fr 14:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 10.07.

Fr 14:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 17.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9004046 **Ausdruck und Stil im wissenschaftlichen Kontext (für Masterstudierende)**

Block (B) Mo 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.04.
 Deutsch Mo 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 11.05.
 Scheffel, Mayra Mo 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 15.06.
 Mo 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.06.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

 Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9004047 **Professionelles Schreiben in den Geistes- und Sozialwissenschaften (Paper, Rezensionen und Exposés) (Online)**

Seminar (S)
 Deutsch
 Kapitel, Kristina

9004048 **Schreiblabor Kunstgeschichte (Online)**

Seminar (S)
 Deutsch
 Kapitel, Kristina

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

9004901 **Wissenschaftliches Schreiben für Studierende der Informatik (Master) *ZUGANGSBESCHRÄNKUNG s. Bemerkungen**

Block (B)
 Deutsch
 Bergerhoff, Silke

Organisatorisches

Eine Teilnahme an der Veranstaltung ist vor allem in Kombination mit der Fachveranstaltung "Praxis der Forschung" möglich.

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

 Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9004019 **Onlinekurs: Grundlagen guter wissenschaftlicher Praxis**

Seminar (S)
 Deutsch
 Decker, Sofie

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

 Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9094070 **Fit für die Abschlussarbeit**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 17.07.

Deutsch

Clauss, Daniela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9094092 **Crashkurs Wissenschaftliches Schreiben**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.06.

Deutsch

Kessel, Evelin

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

12.5 Schwerpunkt 5: Zukunft gestalten

9005105 **Stärken und Potentiale entdecken und entfalten**

Tagesworkshop (TW) Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.06.

Deutsch

Schnaubelt, Manuela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005107 **Flow erleben**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 26.06.

Deutsch

Schnaubelt, Manuela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005109 **Die Kraft des Loslassens**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 26.06.

Deutsch

Seidl-Scheerer, Marie-Hélène

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005115 **Wie Veränderungen gelingen (Online)**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 15.05.

Deutsch

Stolle, Michael

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005118 **Persönliches Wissensmanagement und Entscheidungskompetenz**

Tagesworkshop (TW) Mo 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 27.04.
 Deutsch
 Womann, Gaby

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005131 **Die Kraft der Absichtslosigkeit: intuitives Bogenschießen**

Tagesworkshop (TW)
 Deutsch
 Lelley, Andreas

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005133 **Einführung in Körpersprache**

Tagesworkshop (TW)
 Deutsch
 Lelley, Andreas

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005138 **Emotionale Intelligenz**

Tagesworkshop (TW)
 Deutsch
 Seidl-Scheerer, Marie-
 Hélène

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005161 **Philosophische Ambulanz (Online)**

Seminar (S)
 Deutsch
 Nennen, Heinz-Ulrich

Fr 11:30-13:00 30.91 Raum 110 vom 24.04. bis 24.07.

OrganisatorischesAnmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9005162 **Philosophischer Salon**

Block (B)

Deutsch

Nennen, Heinz-Ulrich

Fr 17:00-23:59 30.91 Raum 110 Einzel am 31.07.

Sa 00:00-23:00 30.91 Raum 110 Einzel am 01.08.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9005165 **Onlinekurs: Ethisch leben**

Seminar (S)

Deutsch

Fricke, Annika

Mi 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.04.

Mi 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 13.05.

Mi 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.05.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9005171 **Onlinekurs: Digitale Ethik**

Block (B)

Deutsch

Opielka, Dipl. Soz.
Birgit

Fr 14:30-16:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 15.05.

Mi 14:30-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 10.06.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9005172 **Onlinekurs: Demokratie geht digital! Zivilgesellschaft im Netz**

Seminar (S)

Deutsch

Opielka, Dipl. Soz.
Birgit

Fr 16:45-18:45 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 15.05.

Mi 16:45-18:45 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 10.06.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9005205 **Beruf und Berufung - Karriere mit Herz? Eine „road map“ zur eigenen Vision, Mission und Profession (Online)**

Block (B)
Deutsch
Winkler, Berthold

Di 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 12.05.
Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.05.
Do 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.05.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9005206 **Beruf und Berufung - Karriere mit Herz? Eine „road map“ zur eigenen Vision, Mission und Profession (Parallelkurs II)**

Block (B)
Deutsch
Winkler, Berthold

Mo 09:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 07.09.
Di 09:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 08.09.
Mi 09:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 09.09.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9005210 **Finde DEINEN Weg!**

Block (B)
Deutsch
Legge, Andrea
Berretz, Kerstin Marie

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9005230 **Bleib Gesund - in Studium, Beruf und Freizeit (Online)**

Seminar (S)
Deutsch
Alpers, Gabriele

Mo 09:45-11:15 40.40 SR 101 vom 20.04. bis 20.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9005305 **Moderation als Führungskompetenz – Umgang mit kontroversen Diskussionen und schwierigen Gruppen**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 10.07.
Deutsch
Nägeli, Judith

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005315 **Konfliktmanagement: Professioneller Umgang mit Konflikten und schwierigen Situationen (Online)**

Tagesworkshop (TW) Di 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 28.04.
Deutsch
Geraets, Daniela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005320 **Führung. Einfach. Anders. Machen.**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 29.05.
Deutsch
Kleine, Martin
Bodensiek, Kerstin

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005325 **Persönlichkeit und Führung (Online)**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.05.
Deutsch
Aselmeyer, Kai

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

- 9005344 **Zwischen Stabilität und Innovation: Bi-Modale Führungsmodelle für eine Wirtschaft im Wandel**
 Tagesworkshop (TW) Mo 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 08.06.
 Deutsch
 Winkler, Berthold **Organisatorisches**
 Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu
-
- HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).
 Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE
 finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>
- 9005327 **Agilität und New Leadership (Online)**
 Tagesworkshop (TW) Sa 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 16.05.
 Deutsch
 Aselmeyer, Kai **Organisatorisches**
 Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu
-
- HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).
 Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE
 finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>
- 9005371 **Führung und Veränderung - Impulse aus dem Kloster**
 Exkursion (EXK)
 Deutsch
 Stolle, Michael
 Pöpel, Cornelius **Organisatorisches**
 Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu
-
- Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.
 WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.
- 9005375 **Führen mit Werten und Weisheit, Sinn und Gewinn (Online)**
 Exkursion (EXK) Mi 12:15-13:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 22.04.
 Deutsch
 Winkler, Berthold **Organisatorisches**
 Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu
-
- Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.
 WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.
- 9005385 **Wie geht Team? Ein Training im Hochseilgarten**
 Tagesworkshop (TW)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

Wintergerst, Markus

 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005410 **Achtsame Wirtschaft**

Block (B)

Deutsch

Hufnagel, Julia

Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 17.07.

Sa 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 18.07.

So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 19.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

 Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9005420 **Erlebe Innovation durch Selbstorganisation - ein Planspiel**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Wolf, Suzan

Sinner, Elisabeth

Di 09:00-11:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 09.06.

Di 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 09.06.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005177 **Digitales Leben. Eine Exploration der Auswirkungen von Digitalisierung im eigenen Alltag.**

Block (B)

Deutsch

Picht, Gemina

9005483 **Wissensinstitutionen im digitalen Wandel**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Schütte, Jana Madlen

Syré, Ludger

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

12.6 "Modul Personale Kompetenz" für Lehramtsstudierende (MPK)

9001042 **Stress- und Zeitmanagement für Studierende (gilt für MPK) (Parallelkurs I)**

Block (B)	Mo 08:30-13:30	30.96	Seminarraum ZOM (R006)	Einzel	am 22.06.
Deutsch	Mo 08:30-13:30	30.96	Seminarraum ZOM (R006)	Einzel	am 29.06.
Schnaubelt, Manuela	Mo 08:30-13:30	30.96	Seminarraum ZOM (R006)	Einzel	am 06.07.
	Mo 08:30-13:30	30.96	Seminarraum ZOM (R006)	Einzel	am 13.07.

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

12.7 Workshops

9091045 **Survival Guide Prüfungsphase**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 19.06.
 Deutsch
 Golz, Sabrina

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9092051 **Slow communication - meaningful communication für mehr outcome**

Tagesworkshop (TW) Di 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 02.06.
 Deutsch
 Bütetisch, Siegfried

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9092052 **Überzeugend präsentieren durch Storyboarding**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 05.06.
 Deutsch
 Peters, Stefan
 Widmann, Stefan

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9092055 **Präsentieren mit dem "Elevator Pitch" (Online)**

Tagesworkshop (TW)
 Deutsch
 Geraets, Daniela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

Für jeden Tagesworkshop wird ein Teilnahmezertifikat ausgestellt. Für alle Studierenden, die das Modul „Rüstzeug fürs Ehrenamt“ intensiv wahrnehmen möchten, besteht überdies die Möglichkeit einen SQ-Schein zu erwerben. Für einen SQ-Schein im Rahmen von 2 ECTS-Punkten müssen mindestens 4 Workshops aus dem Modul "Rüstzeug fürs Ehrenamt" absolviert werden, für einen 3 ECTS-Schein mindestens 6 Workshops.

9005118 **Persönliches Wissensmanagement und Entscheidungskompetenz**

Tagesworkshop (TW) Mo 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 27.04.

Deutsch

Womann, Gaby

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9092060 **Einstieg in die Moderation von Gruppen und Veranstaltungen**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 26.06.

Deutsch

Nägeli, Judith

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9093050 **Data Literacy: Qualitative Forschungsmethoden für Studierende der Ingenieur- und Naturwissenschaften**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 10.07.

Deutsch

Eberhardt, Dominic

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9094070 **Fit für die Abschlussarbeit**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 17.07.

Deutsch

Clauss, Daniela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9094092 **Crashkurs Wissenschaftliches Schreiben**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.06.

Deutsch

Kessel, Evelin

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005105 **Stärken und Potentiale entdecken und entfalten**

Tagesworkshop (TW) Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.06.

Deutsch

Schnaubelt, Manuela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005107 **Flow erleben**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 26.06.

Deutsch

Schnaubelt, Manuela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005133 **Einführung in Körpersprache**

Tagesworkshop (TW) Mi 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 09.09.

Deutsch

Lelley, Andreas

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005320 **Führung. Einfach. Anders. Machen.**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 29.05.

Deutsch

Kleine, Martin

Bodensiek, Kerstin

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005325 **Persönlichkeit und Führung (Online)**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.05.

Deutsch

Aselmeyer, Kai

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005138 **Emotionale Intelligenz**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 11.09.

Deutsch

Seidl-Scheerer, Marie-

Hélène

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005385 **Wie geht Team? Ein Training im Hochseilgarten**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Wintergerst, Markus

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005327 **Agilität und New Leadership (Online)**

Tagesworkshop (TW) Sa 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 16.05.
Deutsch
Aselmeyer, Kai

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005344 **Zwischen Stabilität und Innovation: Bi-Modale Führungsmodelle für eine Wirtschaft im Wandel**

Tagesworkshop (TW) Mo 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 08.06.
Deutsch
Winkler, Berthold

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005305 **Moderation als Führungskompetenz – Umgang mit kontroversen Diskussionen und schwierigen Gruppen**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 10.07.
Deutsch
Nägeli, Judith

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005315 **Konfliktmanagement: Professioneller Umgang mit Konflikten und schwierigen Situationen (Online)**

Tagesworkshop (TW) Di 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 28.04.
Deutsch
Geraets, Daniela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005109 **Die Kraft des Loslassens**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 26.06.

Deutsch
Seidl-Scheerer, Marie-
Hélène

Organisatorisches
Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005131 **Die Kraft der Absichtslosigkeit: intuitives Bogenschießen**

Tagesworkshop (TW)
Deutsch
Lelley, Andreas

Organisatorisches
Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005115 **Wie Veränderungen gelingen (Online)**

Tagesworkshop (TW)
Deutsch
Stolle, Michael

Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 15.05.

Organisatorisches
Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005420 **Erlebe Innovation durch Selbstorganisation - ein Planspiel**

Tagesworkshop (TW)
Deutsch
Wolf, Suzan
Sinner, Elisabeth

Di 09:00-11:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 09.06.
Di 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 09.06.

Organisatorisches
Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9091050 **Lern- und Arbeitstechniken im Studium**

Tagesworkshop (TW)
Deutsch
Hoffmann, Britta

Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 29.09.

Organisatorisches
Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9092054 **„Verbale Angriffe souverän beantworten und für sich selbst gut bewältigen“ Schlagfertigkeitstraining (Online)**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Geraets, Daniela

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter studium.hoc.kit.edu können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton*innen den Platz zu ermöglichen.

9093055 **Data Literacy: Ein Crashkurs in Big Data Analytics**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 03.07.

Deutsch

Silberer, Jan

9091054 **Achtsamkeitstag**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Ried, Sabrina

9005483 **Wissensinstitutionen im digitalen Wandel**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Schütte, Jana Madlen
Syré, Ludger

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9095180 **Data Literacy: Securing The Digital Life - Eine Praktische Einführung in die Sicherheit von Passwörtern (Online)**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Mayer, Peter

Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter studium.hoc.kit.edu

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

13 Zentrum für Angewandte Kulturwissenschaft und Studium Generale (ZAK)

13.1 Studium Generale

13.1.1 1. Mensch und Gesellschaft

- 5012120 **Systemische Beratung (BA Päd 6., eWF, AdA)**
 Seminar (S) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 22.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Fahrenholz, Uta **Organisatorisches**
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5016103 **Grundlagen Sportgeschichte/-soziologie**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Scharenberg, Swantje
 Wäsche, Hagen
- 5012168 **VL Geschichte der pädagogischen Institutionen (LA M.Ed. M4 (Wahlpflicht), BA PÄD M-Geistsoz 104040-Modul Allg. Päd. u. Bildungswissenschaften)**
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Anrechenbar für B.A. Päd. M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")
 Fees, Konrad
 T-Geistsoz 108365 - 108367
- 1130095 **Gesundheit über alles? Gesundheit zwischen Wunsch und Verpflichtung**
 Seminar (S) Fr 14:00-20:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.07.
 Deutsch Sa 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 11.07.
 2 SWS So 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.07.
 Lehmann, Bianca
- 1130239 **More human than human? Vom Automaten zur Künstlichen Intelligenz**
 Seminar (S) Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.06.
 2 SWS Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 01.07.
 Galvani, Consuelo **Organisatorisches**
 Termin-/Raumänderungen möglich
- 1130182 **Ringvorlesung Nachhaltige Entwicklung mit Begleitseminar**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Beecroft, Richard
 Tamm, Kaidi
 Albiez, Marius
 Parodi, Oliver

- 1130230 **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**
Seminar (S) Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.
Englisch
2 SWS
Pak, Olga
- 1130259 **Transhumanism**
Seminar (S) Fr 14:00-19:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 29.05.
Englisch Fr 09:45-17:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 17.07.
2 SWS Sa 09:00-17:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 18.07.
Metzger, Sabine
- 1130262 **Nachhaltiges Handeln - wie wir tun, was wir wissen**
Seminar (S) Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 16.05.
2 SWS Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 20.06.
Hermuth- Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 11.07.
Kleinschmidt, Kerstin Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 25.07.
- 5018110 **Sport und Gesundheit**
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Woll, Alexander
Jekauc, Darko
- 1130268 **Fortschritt, Technik und nachhaltige Entwicklung - Ansichten eines Kulturkonflikts**
Seminar (S) Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 19.06.
2 SWS Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 26.06.
Heidenreich, Sybille Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 03.07.
Heidenreich, Achim Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 10.07.
- 1130303 **Vom Wissen zum Handeln und Unterlassen: Yoga als Zugang zu personaler Nachhaltigkeit**
Seminar (S) Mi 16:00-18:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 29.04. bis 01.07.
2 SWS
Dusseldorf, Marc
- 1130245 **Gesellschaft und Geschlecht. Neue Debatten um alte Hüte?**
Seminar (S) Mo 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Mielke, Christine
- 1130424 **Achtsamkeit: Schlüssel zur Nachhaltigkeitstransformation**
Seminar (S) Mi 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.
Tamm, Kaidi
- 1130265 **Talking about climate change beyond the "green bubble"**
Projekt / Seminar (P)/
S)
2 SWS
Raileanu, Lilia
- 1130459 **Menschenrechte – nur gut gedacht oder auch gut gemacht?**

Seminar (S) Fr 15:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 12.06.
Deutsch Sa 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 13.06.
2 SWS So 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 14.06.
Bott, Ingo
Kohlhof, Maximilian **Organisatorisches**
Anmeldung erforderlich über:

13.1.2 2. Natur und Technik

- 2170460 **Kernkraftwerkstechnik**
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 2 SWS
 Cheng, Xu
 Schulenberg, Thomas
- 2305282 **Physiologie und Anatomie II**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Breustedt, Bastian
- 2581003 **Energie und Umwelt**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.21 Raum 217 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Karl, Ute
- 2585404 **Bauökologie II**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) Einzel am
 Deutsch 22.04.
 2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) 14tgl. vom
 Lützkendorf, Thomas 06.05. bis 15.07.
- 1127310 **Technikentwicklung im Zeichen zukünftiger gesellschaftlicher Anforderungen (Beispiel Luftfahrt)**
 Seminar (S) Mo 17:30-19:00 50.41 Raum -108 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Walter, Günter
- 6601 **Grundlagen der Lebensmittelchemie I**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bunzel, Mirko
- 6310501 **Kristallchemie und Kristallographie**
 Vorlesung / Übung Di 15:45-17:15 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.
 (VÜ) Do 08:00-09:30 50.41 Raum 045/046 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Schilling, Frank
 Drüppel, Kirsten
- 2115919 **Bahnsystemtechnik**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Gratzfeld, Peter

- 2115996 **Schienefahrzeugtechnik**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Gratzfeld, Peter
- 2121001 **Technische Informationssysteme**
 Vorlesung / Übung (VÜ)
 Deutsch
 3 SWS
 Ovtcharova, Jivka
 Elstermann, Matthes
- 2123375 **Virtual Reality Praktikum**
 Projekt (PRO)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 3 SWS Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung
 Ovtcharova, Jivka
 Mitarbeiter,
- 22227 **Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW)**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch Do 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
 3 SWS Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 14.05.
 Karbstein, Heike Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 25.06.
Organisatorisches
 Termine für VL und Ü werden bekanntgegeben
- 24572 **Kognitive Systeme**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Mi 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 4 SWS
 Waibel, Alexander
 Stüker, Sebastian
 Meißner, Pascal
 Neumann, Gerhard
- 2581006 **Efficient Energy Systems and Electric Mobility**
 Vorlesung (V)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockveranstaltung dienstags 14 - 17:15 Uhr im Seminarraum Standort West, Termine
 Jochem, Patrick siehe Institutsaushang
 Fichtner, Wolf
- 3122031 **Virtual Engineering (Specific Topics)**
 Vorlesung (V)
 Englisch
 2 SWS
 Ovtcharova, Jivka
 Maier, Thomas
- 2134151 **Verbrennungsmotoren II**

- Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Do 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
3 SWS
Koch, Thomas
- 1130202 **Systematische Nachhaltigkeitsbewertung der Stromproduktion - Ist erneuerbar gleich nachhaltig?**
Seminar (S) Mi 08:00-09:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Stelzer, Volker
- 5018120 **Einführung Ernährung**
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Bub, Achim
Kistner, Sina
- 6234801 **Betrieb spurgeführter Systeme**
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Tzschaschel, Jan
- 6234804 **Betriebssysteme und Infrastrukturkapazität von Schienenwegen**
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Tzschaschel, Jan
Mitarbeiter/innen,
- 2189465 **Reaktorsicherheit I: Grundlagen**
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch/Englisch
2 SWS
Sanchez-Espinoza, Victor Hugo
Organisatorisches
Mündliche Prüfung (Oral examination)
Anmeldung im ILIAS (Registration through ILIAS)
- 2400074 **Robotik II: Humanoide Robotik**
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum -101 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch/Englisch
2 SWS
Asfour, Tamim
Organisatorisches
Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von i.d.R. 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO.
Arbeitsaufwand: 90 h
Voraussetzungen: Der Besuch der Vorlesungen *Robotik I – Einführung in die Robotik* und *Mechano-Informatik in der Robotik* wird vorausgesetzt
Zielgruppe: **Modul für Master Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik**
- 2560548 **Umwelt- und Ressourcenpolitik**
Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 17:30-19:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch

- 2 SWS
Walz, Rainer
- 1130169 **Sehnsuchtsort, Wildnis, Wirtschaftsraum: Wald als Kulturphänomen**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Stahl, Harald
- 2511010 **Grundlagen der Informatik I**
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Sure-Vetter, York
Färber, Michael
- 7109 **Integrierte Analyse von Ökosystemen - Meeresbiologie (MSQ-02-1502 Helgoland und MSQ-02-5501 Giglio)**
Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Jürges, Gabriele
Lamparter, Tilman
Weclawski, Urszula
- 3134140 **Machines and Processes**
Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Do 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
4 SWS
Bauer, Hans-Jörg
Maas, Ulrich
Kubach, Heiko
Pritz, Balazs
- 2305272 **Radiation Protection**
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
2 SWS
Breustedt, Bastian
- 2190411 **Ausgewählte Probleme der angewandten Reaktorphysik mit Übungen**
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.50 Raum 602 vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS
Dagan, Ron
- 2190492 **Fusionstechnologie B**
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.50 HS 102 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Stieglitz, Robert
- 1100002 **Ringvorlesung Klimawandel – Wandel im Klima: wissenschaftliche Hintergründe zum gesellschaftlichen Diskurs**
Vorlesung (V) Di 17:45-18:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.
2 SWS Di 18:30-20:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.
Di 20:00-20:45 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.
Cermak, Jan

Organisatorisches

+++ Aufgrund der aktuellen Corona-Lage wird die Ringvorlesung in das Wintersemester 2020/21 verschoben. Die Informationen werden zeitnah auf folgender Seite aktualisiert. +++ www.zak.kit.edu/RV-Klimawandel

22330 **Ethik und Stoffkreisläufe**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Hillerbrand, Rafaela
Rauch, Reinhard

11303100
9 **Tiny Houses nachhaltiger machen – Ein transdisziplinäres Projektseminar**

Seminar (S)
2 SWS
Albiez, Marius
Beecroft, Richard
Stelzer, Volker
Liem, Randolph

1130267 **„Der verwüstete Planet“ – 12 Jahre um die Klimakatastrophe abzuwenden (2)**

Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Fuchs, Stefan

1130447 **Klimaschutz im Selbstexperiment**

Tagesworkshop (TW)
Deutsch
Bott, Ines

13.1.3 3. Kultur und Medien

- 1710402 **Architekturtheorie 2**
 Vorlesung (V) Do 09:45-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Vrachliotis, Georg
- 1741353 **Vorlesung Stadtbaugeschichte 2**
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Medina Warmburg,
 Joaquín
- 1127317 **Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen**
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Petroll, Wolfgang
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Petroll, Wolfgang
- 1127329 **Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere**
 Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Petroll, Wolfgang
- 5013020 **Geschichte des deutschsprachigen Romans II: 19.-21. Jahrhundert**
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Scherer, Stefan
- 1710450 **Einführung in die Architekturkommunikation**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Rambow, Riklef
- 1800003 **Vorlesung: Kartographieren**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hinterwaldner, Inge
- 1130085 **Pressearbeit praktisch - Kommunikation mit Medien am Beispiel von ARTE**

- Seminar (S) Sa 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.06.
2 SWS So 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.06.
Sippel, Marion
- 1130133 **Industriedenkmal Neckar (Foto-Workshop)**
Projekt / Seminar (PJ/ Di 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.05.
S) Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.05.
Deutsch So 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.05.
2 SWS Di 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.06.
Gerbing, Chris
Lorenz, Sven
- 1130073 **Basiswissen Journalismus**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Redaktionsraum Campusradio KA Altbau KIT-BIB
Fuchs, Stefan
- 1130200 **Fast Fashion – Slow Fashion. Modegeschichte**
Seminar (S) Mo 14:00-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 27.04. bis 29.06.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Ludwig, Annette Blockseminare samstags im Juni/Juli (für Exkursionen) nach Vereinbarung in der 1. Sitzung
- 1127319 **Theater - Theorie und Praxis**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Akerlund, Laura
- 1130236 **Karlsruher Tusculum: Rettung der Republik unter der Diktatur? Ciceros Marcellus-Rede**
Seminar (S) Fr 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) Einzel am 03.04.
2 SWS Fr 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) Einzel am 17.04.
Petroll, Wolfgang Fr 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 05.06.
- 5012502 **Mediendispositive [MeAn]**
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Männig, Maria
- 1130201 **Die Zukunft der europäischen Stadt**
Seminar (S) Fr 09:00-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 24.04.
2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 22.05.
Galvani, Consuelo Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.05.
- 1130275 **Einführung in Podcastproduktionen für "Campus Karlsruhe"**
Projekt / Seminar (PJ/ S)
2 SWS
Fuchs, Stefan
- 1800018 **Hauptseminar/Ästhetik und Kulturtheorie: Was meinen Sie mit Visualisierung? Eine Praxis- und Diskurserkundung in Karlsruhe**

- Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Fiorentini Elsen, Erna
- 1130308 **Introduction to Film**
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 22.05.
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 23.05.
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.05.
Krstic, Igor
- 5012169 **Allgemeine Bildung (BA Päd M10)**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
Böschen, Markus **Organisatorisches**
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und
Bildungswissenschaften!)
T-Geistsoz 108362
- 5013105 **Roman im Mittelalter**
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS Mi 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 22.04. bis 22.07.
Herweg, Mathias
- 5013202 **Schelmenroman und Versnovelle**
Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 10.50 Raum 602 vom 22.04. bis 22.07.
2 SWS
Leng, Rainer
- 5012170 **Pädagogische Ethik (BA Päd M-Geistsoz 104040-M10)**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
Böschen, Markus **Organisatorisches**
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und
Bildungswissenschaften!)
T-Geistsoz 108363
- 1100006 **Kultur und Wissen zwischen zwei Buchdeckeln – Buchmalerei von der Bibel bis zur Graphic Novel**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 28.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Axtmann, Alexandra weitere Termine werden noch bekannt gegeben
- 1800001 **Vorlesung: Geschichte der Kunst II - Das hohe Mittelalter**
Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Papenbrock, Martin
- 1800023 **Proseminar/Hauptseminar: Veranstaltungsmanagement - vom Kleinkunstabend bis zum Festival**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
Determann, Robert Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte

1130077 **Das Geheimnis guter PR**

Seminar (S) Mi 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 vom 29.04. bis 22.07.
2 SWS
Langewitz, Oliver

1130238 **Leserpsychologie: Lesemotivation – Lektürewirkung**

Seminar (S)
1 SWS
Marsal, Eva

13.1.4 4. Wirtschaft und Recht

- 2110017 **Management- und Führungstechniken**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-17:15 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 20.04. bis 15.06.
 Deutsch
 2 SWS
 Hatzl, Hans
Organisatorisches
 - Anwesenheitspflicht
 - Teilnehmerzahl beschränkt. Anmeldung über ILIAS.
 - Für eine verbindliche Kursteilnahme ist die Prüfungsanmeldung bis 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn im ifab-Sekretariat nachzuweisen.
 - mündliche Prüfung (ca. 30 Minuten)
 - Skript und Literaturhinweise stehen auf ILIAS zum Download zur Verfügung
 - Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).
- 24504 **BGB für Fortgeschrittene**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Matz, Yvonne
- 24520 **Öffentliches Recht II - Öffentliches Wirtschaftsrecht**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Eichenhofer, Johannes
- 24646 **Steuerrecht II**
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Dietrich, Detlef
- 24666 **Europäisches und Internationales Recht**
 Vorlesung (V) Mo 08:50-09:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.
 Deutsch Mo 09:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.
 2 SWS Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.
 Brühann, Ulf Mo 07:50-08:00 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.
 Mo 08:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.
 Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.
 Mo 07:50-08:00 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.
 Mo 08:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.
 Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.
- 2511204 **Process Mining**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Oberweis, Andreas
- 2577900 **Unternehmensführung und Strategisches Management**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Lindstädt, Hagen

- 2540456 **Geschäftsmodelle im Internet: Planung und Umsetzung**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 05.20 1C-01 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Peukert, Christian
 Dann, David
 Dorner, Verena
- 6200412 **Baubetriebswirtschaft**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 20.04. bis 20.07.
 2 SWS
 Lennerts, Kunibert
 Schmidt-Bäumler,
 Heike
- 2146176 **Methoden und Prozesse der PGE - Produktgenerationsentwicklung**
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Fr 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 10.07.
 4 SWS Fr 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 17.07.
 Albers, Albert Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 24.07.
- 24656 **Patentrecht**
 Vorlesung (V) Di 15:45-19:00 50.34 Raum -102 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Koch, Matthias
- 24632 **Telekommunikationsrecht**
 Vorlesung (V) Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 11.05.
 Deutsch Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 22.06.
 2 SWS Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 06.07.
 Hermstrüwer, Yoan
- 24653 **Übung BGB für Fortgeschrittene I - Einführung in die juristische Falllösungstechnik**
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 50.34 Raum -118 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Matz, Yvonne
- 24671 **Vertragsgestaltung**
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Hoff, Alexander
- 2540460 **Market Engineering: Information in Institutions**
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 05.20 1C-03 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Straub, Tim
- 2540464 **Energy Market Engineering**
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch
2 SWS
Staudt, Philipp
vom Scheidt, Frederik

2581020 **Energiehandel und Risikomanagement**

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 24.04. bis 24.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Keles, Dogan Termine siehe Institutsaushang

6621 **Lebensmittelrecht I**

Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
1 SWS
Kuballa, Thomas

2545001 **Entrepreneurship**

Vorlesung (V) Di 15:45-19:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 09.06.
Englisch
2 SWS
Terzidis, Orestis

24609 **Markenrecht**

Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 23.04. bis 23.07.
Deutsch
2 SWS
Matz, Yvonne

1130441 **Unternehmensethik & Menschenrechte**

Seminar (S) Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 09.05.
2 SWS Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.05.
Müller, Florian So 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 17.05.
Fr 09:00-13:45 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.05.

1100011 **Einführung in Bitcoin, Blockchain und Co.**

Seminar (S) Fr 15:30-19:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 24.04.
Wos, Martin Sa 09:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 25.04.
Manschadi, Sussan

13.1.5 5. Politik und Globalisierung

- 2581959 **Energiepolitik**
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 24.04. bis 24.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wietschel, Martin
- 6328030 **Regionalplanung in Entwicklungsländern**
 Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Heidemann, Claus Geb. 11.40, Raum 026
- 6111021 **Wirtschaft und Globalisierung**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Mager, Christoph
- 2560548 **Umwelt- und Ressourcenpolitik**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 17:30-19:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Walz, Rainer
- 2530570 **Internationale Finanzierung**
 Vorlesung (V)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Blockveranstaltung
 Walter, Ulrich Kickoff am 29.04. in Geb. 09.21, Raum 124
 Uhrig-Homburg,
 Marliese
- 2560120 **Öffentliche Einnahmen**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wigger, Berthold
- 2560236 **Innovationstheorie und -politik**
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch/Englisch Di 14:00-15:30 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.
 Ott, Ingrid
- 1130135 **Regional Studies - Arabischer Frühling**
 Seminar (S) Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.05.
 Deutsch So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.05.
 2 SWS Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 06.06.
 Osh, Moustafa So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 07.06.
- 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**
 Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.

- Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.
2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.
Kilanowski, Kerstin
- 1130285 **International Cultural Studies**
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 19.06.
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 20.06.
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 21.06.
Krstic, Igor
- 1130084 **Interkulturelle Kommunikation: Japan**
Seminar (S) Fr 14:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 29.05.
2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.
Postert, Michael Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.
- 1130233 **China: Interkulturelle Sensibilität und Kompetenz**
Seminar (S) Fr 14:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 03.07.
2 SWS Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 04.07.
Xiong, Yan So 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.07.
- 1130310 **China – woher kommst Du und wohin gehst Du?**
Seminar (S) Fr 14:00-20:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 05.06.
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 06.06.
Meyer, Stefanie Liliane So 09:30-15:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 07.06.
- 1130304 **Das Hoffnungsjahr 2020? Wie reagiert die Politik auf den Klimawandel**
Seminar (S) Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 09.05.
Deutsch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.05.
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.05.
Vetrovcova, Martina
Jungmann, Maximilian
- 1130248 **Orient und Okzident – eine Geschichte des vielschichtigen Austausches**
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 29.04. bis 22.07.
2 SWS
Stutz, Suzan
- 1130432 **Generationen in China – die gesellschaftlichen Änderungen seit der Gründung der Volksrepublik China**
Seminar (S) Fr 09:45-18:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.07.
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 11.07.
Han, Jie So 09:30-15:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 12.07.
- 1130445 **The Syrian Conflict: Dynamics and Actors**
Seminar (S) Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.04.
Englisch Sa 10:00-15:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 25.04.
2 SWS Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.06.
Saïd, Salam Sa 10:00-15:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 13.06.
- 1130416 **Political Ecology - Study Circle**
Sonstige (sonst.) Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
Krawczyk, Felix

13.1.6 6. Einblicksveranstaltungen

0153100 **Einführung in Algebra und Zahlentheorie**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 4 SWS Do 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Kühnlein, Stefan

2581010 **Einführung in die Energiewirtschaft**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal Einzel am 21.04.
 Deutsch Di 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Fichtner, Wolf

5502 **Einführung in die Rheologie**

Vorlesung (V) Do 15:00-16:30 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Wilhelm, Manfred

2560280 **Einführung in die Wirtschaftspolitik**

Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Ott, Ingrid

Organisatorisches
 Zugehörige Veranstaltung: Übungen zur Einführung in die Wirtschaftspolitik
 [2560281]

13.1.7 7. Basiskompetenzen & IT

- 1130147 **Balu und Du. Großes Engagement für kleine Persönlichkeiten**
 Seminar (S) Mi 17:30-19:00 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 19:15-20:45 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.
 Scholl, Ina
 Hecht, Janina
 Berner, Cornelia
- 1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**
 Seminar (S) Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.
 Deutsch Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.
 3 SWS Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.
 Schlötter, Peter
- 1130031 **Besser frei reden - Überzeugen durch Persönlichkeit**
 Seminar (S) Fr 09:45-13:45 50.41 Raum -133 (UG) vom 24.04. bis 19.06.
 Deutsch
 2 SWS
 Bock, Susanne
- 1130032 **Präsentationstraining. Vorträge planen - gestalten - halten**
 Seminar (S) Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 20.06.
 Deutsch Fr 09:45-18:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 26.06.
 2 SWS Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 27.06.
 Bock, Susanne
- 1130072 **Verhandeln & Überzeugen**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 Fuchs, Stefan
- 1130067 **Moderation & Interview**
 Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Fuchs, Stefan Vortragsraum KIT-BIB, Redaktionsraum in der KIT-BIB (R 301.2)
- 24674 **Next Generation Internet**
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum -102 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Bless, Roland
- 1130030 **Bodytalk. Körperausdruck und nonverbale Kommunikation**
 Seminar (S) Mo 10:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 20.04.
 2 SWS Di 10:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.04.
 Essler, Heidrun Mi 10:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 22.04.
 Di 10:00-18:00 06.35 R 219 Einzel am 05.05.
 Mi 10:00-18:00 06.35 R 219 Einzel am 06.05.
 Do 10:00-18:00 06.35 R 219 Einzel am 07.05.
- 1130059 **Speed Reading - Schneller lesen, mehr verstehen, besser behalten (Parallelkurs A)**

- Seminar (S) Fr 14:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 08.05.
 Deutsch Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 09.05.
 2 SWS So 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 10.05.
 Anibarro, Maribel
- 1130070 **Jenseits von Google - Qualitätsrecherche im Internet**
 Block (B)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Fuchs, Stefan UB Vortragsraum
- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**
 Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.
 Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.
 2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.
 Schubert-Panecka,
 Katarzyna
- 1130190 **TEAMWORK - Teams verstehen und erfolgreich zusammen arbeiten**
 Seminar (S) Fr 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.07.
 2 SWS Sa 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.07.
 Schwarz, Katja
- 1130066 **Speed Reading - Schneller lesen, mehr verstehen, besser behalten (Parallelkurs B)**
 Seminar (S) Fr 14:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 22.05.
 Deutsch Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 23.05.
 2 SWS So 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 24.05.
 Anibarro, Maribel
- 1130096 **Kommunikation für Ingenieure: Wie unterhalte ich mich mit Menschen?**
 Seminar (S) Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 20.05.
 Deutsch Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 03.06.
 2 SWS Di 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 09.06.
 Schweizer, Adrian
- 1130271 **Body Language and your Voice - Impact on your Career**
 Seminar (S) Mi 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 10.06.
 Englisch Do 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 11.06.
 2 SWS Fr 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 12.06.
 Kilanowski, Kerstin
- 1130282 **Wege zur erfolgreichen Meetingkultur: Worauf es in Besprechungen ankommt**
 Seminar (S) Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.05.
 Deutsch Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 25.05.
 2 SWS Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.
 Roser, Annette
- 1130301 **Klartext reden - Der Weg zu mehr Kooperation auf Augenhöhe**
 Seminar (S) Mo 08:45-13:15 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 20.04. bis 20.07.
 Brunner, Udo
- 1130149 **Audiokreativwerkstatt**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 KIT-Bibliothek Süd, R 303.2 Radio KIT, Altbau 3.0G

2 SWS
Fuchs, Stefan

1100004 **Wie können Design Thinking und Science Fiction Thinking die Nachhaltigkeit bei Innovationen beschleunigen?**

Vorlesung / Übung (VÜ) Sa 08:30-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 25.04.
So 08:30-16:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 26.04.

2 SWS
Redmann, Katrin

1130345 **Pimp your Science! Offene Ressourcen für Wissenschaft, Kommunikation und Bildbearbeitung**

Seminar (S) Fr 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 24.04.
Deutsch Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 25.04.
Budak, Violetta Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 16.05.

1130307 **Working Less Means Doing More**

Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.

Vetrovcova, Martina
Jungmann, Maximilian

1130415 **Mit Open Data zur Datenkompetenz - mit frei zugänglichen Daten einen Mehrwert schaffen**

Seminar (S) Do 15:45-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.04.
Kugel, Andreas Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.05.
Sa 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.05.
So 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 21.06.
Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.07.
Do 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.07.

1130414 **Visualisierungen - Von Daten die Bilder werden wollen**

Seminar (S) Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 09.05.
Deutsch So 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 10.05.
2 SWS Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 13.06.

Dittrich, Katja

1130421 **„Ein Bild sagt mehr als tausend Worte“. Wie viele Worte sagt ein Film? Seminar zur Videoproduktion mit Smartphone und Postproduktion mit Shortcut**

Seminar (S) Fr 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.07.
2 SWS Sa 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.07.
Budak, Violetta So 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.07.

13.1.8 8. Kreativitätswerkstätten

- 1129033 **10 Gründe warum man zeichnen sollte - Freihandzeichnen (Grundlagen und Übungen)**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 H.-Desrue, Marie-
 Hélène
- 1130101 **Moving Body & Mind - Einführung in die Methoden des Modernen Tanztheater**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Tanztheater Etage, Kaiserpassage 16
 Lang, Gabriela
- 1130115 **Was soll der Baum im Text? Geschichten, die draußen spielen. Schreibwerkstatt und Naturerkundung**
 Seminar (S) Fr 12:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 26.06.
 2 SWS Sa 09:30-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 27.06.
 Hoffmann, Sandra Fr 12:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.
 Sa 09:30-14:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.
- 1130087 **Story und Stoffentwicklung - Drehbuchseminar**
 Block (B) Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.06.
 Deutsch Sa 09:30-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 06.06.
 2 SWS So 10:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.06.
 Geier, Michael
- 1130180 **Positiv erfolgreich leben – aber bitte nachhaltig**
 Block (B)
 2 SWS
 Gallus, Bernhard

13.1.9 9. Orchester und Chor

- 1129030 **Jazzchor am KIT**
Praktische Übung (PÜ)
Deutsch
Kehl, Hannes
- 1129027 **KIT Philharmonie**
Praktische Übung (PÜ)
Indlekofer, Nikolaus **Organisatorisches**
Programm und Termine s. Homepage www.philharmonie.kit.edu
- 1130026 **Studio Vocale - Semiprofessioneller Kammerchor**
Praktische Übung (PÜ)
Deutsch **Organisatorisches**
Pfaff, Werner Geb. 50.30, R 003
- 1129024 **Collegium Musicum des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT), Registerproben (Beginn: 13.03.2017)**
Praktische Übung (PÜ) Mo 19:00-19:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 22.05.
Heitz, Hubert Fr 19:15-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 26.06.
Westerhaus, Malte Sa 09:00-18:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 27.06.
- 1130021 **Collegium Musicum des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT), Gesamtprobe (Beginn: 13.03.2017)**
Praktische Übung (PÜ) Mo 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 08.05.
3 SWS Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 15.05.
Heitz, Hubert
Westerhaus, Malte
- 1130027 **KIT Big Band**
Praktische Übung (PÜ) Mi 19:00-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
Hellstern, Günter
- 1130029 **KIT Kammerchor**
Praktische Übung (PÜ) Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 02.04.
Deutsch Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 09.04.
Indlekofer, Nikolaus Do 19:30-22:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.04.
Do 19:30-22:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.04.
Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 vom 30.04. bis 23.07.
Fr 19:00-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.05.
Sa 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.05.
- 1130022 **KIT Konzertchor**
Praktische Übung (PÜ)
Deutsch
Indlekofer, Nikolaus
- 1130025 **Kammerorchester des KIT**
Praktische Übung (PÜ) Di 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
Köhnlein, Dieter

1130023 Sinfonieorchester des KIT

Praktische Übung (PÜ) Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 02.04.
 Deutsch Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.04.
 Drewelius, Tobias Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.04.
 Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 09.04.
 Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.04.
 Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 16.04.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.04.
 Do 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 30.04.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 07.05.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 14.05.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 28.05.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 04.06.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 18.06.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 25.06.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.07.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.07.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.07.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.07.

1130028 Uni Tanzorchester am KIT

Praktische Übung (PÜ) Mo 19:30-22:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 Klomp, Carsten

1130250 MUSIK ALS KLANG - MUSIK ALS SPRACHE: Wie Musik entsteht - Wie Musik gehört wird

Seminar (S)
 Deutsch
 1 SWS
 Frisius, Rudolf

1100005 Internationaler Chor

Übung (Ü) Mi 19:15-21:30 50.41 Raum 145/146 vom 22.04. bis 22.07.
 Zarzalis, Myrto

13.2 Schlüsselqualifikationen am ZAK

13.2.1 Wahlbereich 1: Kultur - Politik - Wissenschaft - Technik

13.2.1.1 1. Mensch & Gesellschaft

- 1130095 **Gesundheit über alles? Gesundheit zwischen Wunsch und Verpflichtung**
 Seminar (S) Fr 14:00-20:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.07.
 Deutsch Sa 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 11.07.
 2 SWS So 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.07.
 Lehmann, Bianca
- 1130239 **More human than human? Vom Automaten zur Künstlichen Intelligenz**
 Seminar (S) Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.06.
 2 SWS Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 01.07.
 Galvani, Consuelo **Organisatorisches**
 Termin-/Raumänderungen möglich
- 1130182 **Ringvorlesung Nachhaltige Entwicklung mit Begleitseminar**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Beecroft, Richard
 Tamm, Kaidi
 Albiez, Marius
 Parodi, Oliver
- 1130230 **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**
 Seminar (S) Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.
 Englisch
 2 SWS
 Pak, Olga
- 1130259 **Transhumanism**
 Seminar (S) Fr 14:00-19:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 29.05.
 Englisch Fr 09:45-17:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 17.07.
 2 SWS Sa 09:00-17:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 18.07.
 Metzger, Sabine
- 1130262 **Nachhaltiges Handeln - wie wir tun, was wir wissen**
 Seminar (S) Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 16.05.
 2 SWS Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 20.06.
 Hermuth- Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 11.07.
 Kleinschmidt, Kerstin Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 25.07.
- 1130245 **Gesellschaft und Geschlecht. Neue Debatten um alte Hüte?**
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Mielke, Christine

- 1130303 **Vom Wissen zum Handeln und Unterlassen: Yoga als Zugang zu personaler Nachhaltigkeit**
 Seminar (S) Mi 16:00-18:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 29.04. bis 01.07.
 2 SWS
 Dusseldorf, Marc
- 1130424 **Achtsamkeit: Schlüssel zur Nachhaltigkeitstransformation**
 Seminar (S) Mi 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.
 Tamm, Kaidi
- 1130265 **Talking about climate change beyond the “green bubble”**
 Projekt / Seminar (PJ/
 S)
 2 SWS
 Raileanu, Lilia
- 1130268 **Fortschritt, Technik und nachhaltige Entwicklung - Ansichten eines Kulturkonflikts**
 Seminar (S) Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 19.06.
 2 SWS Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 26.06.
 Heidenreich, Sybille Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 03.07.
 Heidenreich, Achim Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 10.07.
- 1130459 **Menschenrechte – nur gut gedacht oder auch gut gemacht?**
 Seminar (S) Fr 15:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 12.06.
 Deutsch Sa 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 13.06.
 2 SWS So 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 14.06.
 Bott, Ingo
 Kohlhof, Maximilian **Organisatorisches**
 Anmeldung erforderlich über:

13.2.1.2 2. Natur & Technik

- 1127310 **Technikentwicklung im Zeichen zukünftiger gesellschaftlicher Anforderungen (Beispiel Luftfahrt)**
Seminar (S) Mo 17:30-19:00 50.41 Raum -108 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Walter, Günter
- 1130202 **Systematische Nachhaltigkeitsbewertung der Stromproduktion - Ist erneuerbar gleich nachhaltig?**
Seminar (S) Mi 08:00-09:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Stelzer, Volker
- 1130169 **Sehnsuchtsort, Wildnis, Wirtschaftsraum: Wald als Kulturphänomen**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Stahl, Harald
- 1130267 **„Der verwüstete Planet“ – 12 Jahre um die Klimakatastrophe abzuwenden (2)**
Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Fuchs, Stefan
- 1100002 **Ringvorlesung Klimawandel – Wandel im Klima: wissenschaftliche Hintergründe zum gesellschaftlichen Diskurs**
Vorlesung (V) Di 17:45-18:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.
2 SWS Di 18:30-20:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.
Cermak, Jan Di 20:00-20:45 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.
- Organisatorisches**
+++ Aufgrund der aktuellen Corona-Lage wird die Ringvorlesung in das Wintersemester 2020/21 verschoben. Die Informationen werden zeitnah auf folgender Seite aktualisiert. +++ www.zak.kit.edu/RV-Klimawandel
- 11303100
9 **Tiny Houses nachhaltiger machen – Ein transdisziplinäres Projektseminar**
Seminar (S)
2 SWS
Albiez, Marius
Beecroft, Richard
Stelzer, Volker
Liem, Randolph
- 1130447 **Klimaschutz im Selbstexperiment**
Tagesworkshop (TW)
Deutsch
Bott, Ines

13.2.1.3 3. Kultur & Medien

- 1127319 **Theater - Theorie und Praxis**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Akerlund, Laura
- 1130200 **Fast Fashion – Slow Fashion. Modegeschichte**
Seminar (S) Mo 14:00-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 27.04. bis 29.06.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
Ludwig, Annette Blockseminare samstags im Juni/Juli (für Exkursionen) nach Vereinbarung in der 1. Sitzung
- 1130133 **Industriedenkmal Neckar (Foto-Workshop)**
Projekt / Seminar (PJ/ S) Di 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.05.
Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.05.
Deutsch So 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.05.
2 SWS Di 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.06.
Gerbing, Chris
Lorenz, Sven
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1127329 **Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1127317 **Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen**
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1130073 **Basiswissen Journalismus**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Redaktionsraum Campusradio KA Altbau KIT-BIB
Fuchs, Stefan
- 1130085 **Pressearbeit praktisch - Kommunikation mit Medien am Beispiel von ARTE**
Seminar (S) Sa 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.06.
2 SWS So 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.06.
Sippel, Marion
- 1130236 **Karlsruher Tusculum: Rettung der Republik unter der Diktatur? Ciceros Marcellus-Rede**

- Seminar (S) Fr 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) Einzel am 03.04.
 2 SWS Fr 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) Einzel am 17.04.
 Petroll, Wolfgang Fr 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 05.06.
- 1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**
 Seminar (S) Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.
 Englisch Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.
 2 SWS Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.
 Schmidt, Patrick
- 1130201 **Die Zukunft der europäischen Stadt**
 Seminar (S) Fr 09:00-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 24.04.
 2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 22.05.
 Galvani, Consuelo Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.05.
- 1130275 **Einführung in Podcastproduktionen für "Campus Karlsruhe"**
 Projekt / Seminar (PJ/
 S)
 2 SWS
 Fuchs, Stefan
- 1130077 **Das Geheimnis guter PR**
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 vom 29.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Langewitz, Oliver
- 1130308 **Introduction to Film**
 Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 22.05.
 Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 23.05.
 2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.05.
 Krstic, Igor
- 1100006 **Kultur und Wissen zwischen zwei Buchdeckeln – Buchmalerei von der Bibel bis zur Graphic Novel**
 Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 28.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS **Organisatorisches**
 Axtmann, Alexandra weitere Termine werden noch bekannt gegeben
- 1130238 **Leserpsychologie: Lesemotivation – Lektürewirkung**
 Seminar (S)
 1 SWS
 Marsal, Eva

13.2.1.4 4. Wirtschaft & Recht

1100011 **Einführung in Bitcoin, Blockchain und Co.**

Seminar (S) Fr 15:30-19:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 24.04.
Wos, Martin Sa 09:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 25.04.
Manschadi, Sussan

1130441 **Unternehmensethik & Menschenrechte**

Seminar (S) Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 09.05.
2 SWS Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.05.
Müller, Florian So 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 17.05.
Fr 09:00-13:45 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.05.

13.2.1.5 5. Politik & Globalisierung

- 1130135 **Regional Studies - Arabischer Frühling**
 Seminar (S) Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.05.
 Deutsch So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.05.
 2 SWS Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 06.06.
 Osh, Moustafa So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 07.06.
- 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**
 Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.
 Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.
 2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.
 Kilanowski, Kerstin
- 1130285 **International Cultural Studies**
 Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 19.06.
 Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 20.06.
 2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 21.06.
 Krstic, Igor
- 1130084 **Interkulturelle Kommunikation: Japan**
 Seminar (S) Fr 14:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 29.05.
 2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.
 Postert, Michael Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.
- 1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**
 Seminar (S) Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.
 Englisch Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.
 2 SWS Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.
 Schmidt, Patrick
- 1130310 **China – woher kommst Du und wohin gehst Du?**
 Seminar (S) Fr 14:00-20:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 05.06.
 2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 06.06.
 Meyer, Stefanie Liliane So 09:30-15:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 07.06.
- 1130233 **China: Interkulturelle Sensibilität und Kompetenz**
 Seminar (S) Fr 14:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 03.07.
 2 SWS Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 04.07.
 Xiong, Yan So 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.07.
- 1130248 **Orient und Okzident – eine Geschichte des vielschichtigen Austausches**
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 29.04. bis 22.07.
 2 SWS
 Stutz, Suzan
- 1130445 **The Syrian Conflict: Dynamics and Actors**
 Seminar (S) Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.04.
 Englisch Sa 10:00-15:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 25.04.
 2 SWS Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.06.
 Said, Salam Sa 10:00-15:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 13.06.

1130432 Generationen in China – die gesellschaftlichen Änderungen seit der Gründung der Volksrepublik China

Seminar (S)

2 SWS

Han, Jie

Fr 09:45-18:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.07.

Sa 09:30-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 11.07.

So 09:30-15:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 12.07.

1130416 Political Ecology - Study Circle

Sonstige (sonst.)

Englisch

Krawczyk, Felix

Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 23.04. bis 23.07.

13.2.2 Wahlbereich 2: Themenspezifische Qualifikationsmodule

13.2.2.1 DiMa - Diversity Management

- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**
 Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.
 Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.
 2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.
 Schubert-Panecka,
 Katarzyna
- 1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**
 Seminar (S) Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.
 Deutsch Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.
 3 SWS Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.
 Schlötter, Peter
- 1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**
 Seminar (S) Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.
 Englisch Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.
 2 SWS Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.
 Schmidt, Patrick
- 1130135 **Regional Studies - Arabischer Frühling**
 Seminar (S) Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.05.
 Deutsch So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.05.
 2 SWS Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 06.06.
 Osh, Moustafa So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 07.06.
- 1130190 **TEAMWORK - Teams verstehen und erfolgreich zusammen arbeiten**
 Seminar (S) Fr 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.07.
 2 SWS Sa 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.07.
 Schwarz, Katja
- 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**
 Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.
 Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.
 2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.
 Kilanowski, Kerstin
- 1130245 **Gesellschaft und Geschlecht. Neue Debatten um alte Hüte?**
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Mielke, Christine

13.2.2.2 EURIIS - European Integration and Institutional Studies

1130201 **Die Zukunft der europäischen Stadt**

Seminar (S)	Fr 09:00-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 24.04.
2 SWS	Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 22.05.
Galvani, Consuelo	Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.05.

13.2.2.3 FunD - Führungskompetenz und unternehmerisches Denken

1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**

Seminar (S)	Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.
Deutsch	Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.
2 SWS	Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.
Schubert-Panecka, Katarzyna	

1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**

Seminar (S)	Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.
Deutsch	Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.
3 SWS	Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.
Schlötter, Peter	

1130190 **TEAMWORK - Teams verstehen und erfolgreich zusammen arbeiten**

Seminar (S)	Fr 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.07.
2 SWS	Sa 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.07.
Schwarz, Katja	

1130096 **Kommunikation für Ingenieure: Wie unterhalte ich mich mit Menschen?**

Seminar (S)	Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 20.05.
Deutsch	Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 03.06.
2 SWS	Di 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 09.06.
Schweizer, Adrian	

13.2.2.4 INTER-ACT - Internationalisierung und Interkulturelle Handlungskompetenz

1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**

Seminar (S)	Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.
Englisch	Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.
2 SWS	Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.
Schmidt, Patrick	

1130135 **Regional Studies - Arabischer Frühling**

Seminar (S)	Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.05.
Deutsch	So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.05.
2 SWS	Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 06.06.
	So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 07.06.
Osh, Moustafa	

1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**

Seminar (S)	So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.
Englisch	Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.
2 SWS	Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.
Kilanowski, Kerstin	

13.2.2.5 MeKKo - Medien-Kultur-Kommunikation: Europäische Medienkultur und Öffentlichkeit

- 1130073 **Basiswissen Journalismus**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Redaktionsraum Campusradio KA Altbau KIT-BIB
Fuchs, Stefan
- 1130067 **Moderation & Interview**
Seminar (S)
2 SWS **Organisatorisches**
Fuchs, Stefan Vortragsraum KIT-BIB, Redaktionsraum in der KIT-BIB (R 301.2)
- 1130085 **Pressearbeit praktisch - Kommunikation mit Medien am Beispiel von ARTE**
Seminar (S) Sa 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.06.
2 SWS So 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.06.
Sippel, Marion
- 1127317 **Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen**
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1127329 **Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1127319 **Theater - Theorie und Praxis**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Akerlund, Laura
- 1130275 **Einführung in Podcastproduktionen für "Campus Karlsruhe"**
Projekt / Seminar (PJ/
S)
2 SWS
Fuchs, Stefan

13.2.2.6 MTF - Musik - Theater - Film

- 1129024 **Collegium Musicum des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT), Registerproben (Beginn: 13.03.2017)**
 Praktische Übung (PÜ) Mo 19:00-19:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 22.05.
 Heitz, Hubert Fr 19:15-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 26.06.
 Westerhaus, Malte Sa 09:00-18:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 27.06.
- 1129027 **KIT Philharmonie**
 Praktische Übung (PÜ)
 Indlekofer, Nikolaus **Organisatorisches**
 Programm und Termine s. Homepage www.philharmonie.kit.edu
- 1129030 **Jazzchor am KIT**
 Praktische Übung (PÜ)
 Deutsch
 Kehl, Hannes
- 1130021 **Collegium Musicum des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT), Gesamtprobe (Beginn: 13.03.2017)**
 Praktische Übung (PÜ) Mo 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 08.05.
 3 SWS Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 15.05.
 Heitz, Hubert
 Westerhaus, Malte
- 1130026 **Studio Vocale - Semiprofessioneller Kammerchor**
 Praktische Übung (PÜ)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Pfaff, Werner Geb. 50.30, R 003
- 1130027 **KIT Big Band**
 Praktische Übung (PÜ) Mi 19:00-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 Hellstern, Günter
- 1130029 **KIT Kammerchor**
 Praktische Übung (PÜ) Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 02.04.
 Deutsch Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 09.04.
 Indlekofer, Nikolaus Do 19:30-22:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.04.
 Do 19:30-22:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.04.
 Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 vom 30.04. bis 23.07.
 Fr 19:00-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.05.
 Sa 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.05.
- 1130022 **KIT Konzertchor**
 Praktische Übung (PÜ)
 Deutsch
 Indlekofer, Nikolaus
- 1130250 **MUSIK ALS KLANG - MUSIK ALS SPRACHE: Wie Musik entsteht - Wie Musik gehört wird**
 Seminar (S)
 Deutsch
 1 SWS
 Frisius, Rudolf

1130025 Kammerorchester des KIT

Praktische Übung (PÜ) Di 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 Köhnlein, Dieter

1130023 Sinfonieorchester des KIT

Praktische Übung (PÜ) Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 02.04.
 Deutsch Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.04.
 Drewelius, Tobias Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.04.
 Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 09.04.
 Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.04.
 Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 16.04.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.04.
 Do 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 30.04.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 07.05.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 14.05.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 28.05.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 04.06.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 18.06.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 25.06.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.07.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.07.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.07.
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.07.

1130028 Uni Tanzorchester am KIT

Praktische Übung (PÜ) Mo 19:30-22:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 Klomp, Carsten

1127329 Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere

Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Petroll, Wolfgang

1127317 Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen

Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Petroll, Wolfgang

1127325 Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen

Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Petroll, Wolfgang

13.2.2.7 NATAN - Nachhaltigkeit und Transformation

- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**
 Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.
 Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.
 2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.
 Schubert-Panecka,
 Katarzyna
- 1130182 **Ringvorlesung Nachhaltige Entwicklung mit Begleitseminar**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Beecroft, Richard
 Tamm, Kaidi
 Albiez, Marius
 Parodi, Oliver
- 1130147 **Balu und Du. Großes Engagement für kleine Persönlichkeiten**
 Seminar (S) Mi 17:30-19:00 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 19:15-20:45 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.
 Scholl, Ina
 Hecht, Janina
 Berner, Cornelia
- 1130202 **Systematische Nachhaltigkeitsbewertung der Stromproduktion - Ist erneuerbar gleich nachhaltig?**
 Seminar (S) Mi 08:00-09:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Stelzer, Volker
- 1130268 **Fortschritt, Technik und nachhaltige Entwicklung - Ansichten eines Kulturkonflikts**
 Seminar (S) Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 19.06.
 2 SWS Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 26.06.
 Heidenreich, Sybille Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 03.07.
 Heidenreich, Achim Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 10.07.
- 1130447 **Klimaschutz im Selbstexperiment**
 Tagesworkshop (TW)
 Deutsch
 Bott, Ines

13.2.3 Wahlbereich 3: Kompetenz- und Kreativitätswerkstätten

13.2.3.1 Basiskompetenzen

- 1130147 **Balu und Du. Großes Engagement für kleine Persönlichkeiten**
 Seminar (S) Mi 17:30-19:00 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch Mi 19:15-20:45 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.
 Scholl, Ina
 Hecht, Janina
 Berner, Cornelia
- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**
 Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.
 Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.
 2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.
 Schubert-Panecka,
 Katarzyna
- 1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**
 Seminar (S) Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.
 Deutsch Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.
 3 SWS Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.
 Schlötter, Peter
- 1130067 **Moderation & Interview**
 Seminar (S)
 2 SWS **Organisatorisches**
 Fuchs, Stefan Vortragsraum KIT-BIB, Redaktionsraum in der KIT-BIB (R 301.2)
- 1130059 **Speed Reading - Schneller lesen, mehr verstehen, besser behalten (Parallelkurs A)**
 Seminar (S) Fr 14:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 08.05.
 Deutsch Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 09.05.
 2 SWS So 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 10.05.
 Anibarro, Maribel
- 1130031 **Besser frei reden - Überzeugen durch Persönlichkeit**
 Seminar (S) Fr 09:45-13:45 50.41 Raum -133 (UG) vom 24.04. bis 19.06.
 Deutsch
 2 SWS
 Bock, Susanne
- 1130032 **Präsentationstraining. Vorträge planen - gestalten - halten**
 Seminar (S) Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 20.06.
 Deutsch Fr 09:45-18:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 26.06.
 2 SWS Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 27.06.
 Bock, Susanne
- 1130030 **Bodytalk. Körperausdruck und nonverbale Kommunikation**
 Seminar (S) Mo 10:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 20.04.
 2 SWS Di 10:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.04.
 Essler, Heidrun Mi 10:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 22.04.
 Di 10:00-18:00 06.35 R 219 Einzel am 05.05.
 Mi 10:00-18:00 06.35 R 219 Einzel am 06.05.

Do 10:00-18:00 06.35 R 219 Einzel am 07.05.

- 1130190 **TEAMWORK - Teams verstehen und erfolgreich zusammen arbeiten**
Seminar (S) Fr 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.07.
2 SWS Sa 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.07.
Schwarz, Katja
- 1130066 **Speed Reading - Schneller lesen, mehr verstehen, besser behalten (Parallelkurs B)**
Seminar (S) Fr 14:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 22.05.
Deutsch Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 23.05.
2 SWS So 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 24.05.
Anibarro, Maribel
- 1130070 **Jenseits von Google - Qualitätsrecherche im Internet**
Block (B)
Deutsch **Organisatorisches**
Fuchs, Stefan UB Vortragsraum
- 1130096 **Kommunikation für Ingenieure: Wie unterhalte ich mich mit Menschen?**
Seminar (S) Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 20.05.
Deutsch Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 03.06.
2 SWS Di 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 09.06.
Schweizer, Adrian
- 1130072 **Verhandeln & Überzeugen**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Fuchs, Stefan
- 1130180 **Positiv erfolgreich leben – aber bitte nachhaltig**
Block (B)
2 SWS
Gallus, Bernhard
- 1130282 **Wege zur erfolgreichen Meetingkultur: Worauf es in Besprechungen ankommt**
Seminar (S) Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.05.
Deutsch Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 25.05.
2 SWS Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.
Roser, Annette
- 1130271 **Body Language and your Voice - Impact on your Career**
Seminar (S) Mi 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 10.06.
Englisch Do 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 11.06.
2 SWS Fr 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 12.06.
Kilanowski, Kerstin
- 1100004 **Wie können Design Thinking und Science Fiction Thinking die Nachhaltigkeit bei Innovationen beschleunigen?**
Vorlesung / Übung (VÜ) Sa 08:30-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 25.04.
So 08:30-16:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 26.04.
2 SWS
Redmann, Katrin

- 1130345 **Pimp your Science! Offene Ressourcen für Wissenschaft, Kommunikation und Bildbearbeitung**
 Seminar (S) Fr 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 24.04.
 Deutsch Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 25.04.
 Budak, Violetta Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 16.05.
- 1130421 **„Ein Bild sagt mehr als tausend Worte“. Wie viele Worte sagt ein Film? Seminar zur Videoproduktion mit Smartphone und Postproduktion mit Shortcut**
 Seminar (S) Fr 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.07.
 2 SWS Sa 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.07.
 Budak, Violetta So 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.07.
- 1130307 **Working Less Means Doing More**
 Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.
 Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.
 2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.
 Vetrovcova, Martina
 Jungmann, Maximilian
- 1130415 **Mit Open Data zur Datenkompetenz - mit frei zugänglichen Daten einen Mehrwert schaffen**
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.04.
 Kugel, Andreas Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.05.
 Sa 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.05.
 So 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 21.06.
 Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.07.
 Do 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.07.
- 1130414 **Visualisierungen - Von Daten die Bilder werden wollen**
 Seminar (S) Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 09.05.
 Deutsch So 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 10.05.
 2 SWS Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 13.06.
 Dittrich, Katja

13.2.3.2 Kreativitätswerkstätten

- 1130115 **Was soll der Baum im Text? Geschichten, die draußen spielen. Schreibwerkstatt und Naturerkundung**
 Seminar (S) Fr 12:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 26.06.
 2 SWS Sa 09:30-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 27.06.
 Hoffmann, Sandra Fr 12:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.
 Sa 09:30-14:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.
- 1130101 **Moving Body & Mind - Einführung in die Methoden des Modernen Tanztheater**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS Tanztheater Etage, Kaiserpassage 16
 Lang, Gabriela
- 1130087 **Story und Stoffentwicklung - Drehbuchseminar**
 Block (B) Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.06.
 Deutsch Sa 09:30-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 06.06.
 2 SWS So 10:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.06.
 Geier, Michael
- 1129033 **10 Gründe warum man zeichnen sollte - Freihandzeichnen (Grundlagen und Übungen)**
 Seminar (S)
 Deutsch
 2 SWS
 H.-Desrue, Marie-
 Hélène
- 1130149 **Audiokreativwerkstatt**
 Seminar (S)
 Deutsch **Organisatorisches**
 2 SWS KIT-Bibliothek Süd, R 303.2 Radio KIT, Altbau 3.0G
 Fuchs, Stefan

13.3 Begleitstudium Angewandte Kulturwissenschaft am ZAK

13.3.1 Baustein 1 - Technik & Verantwortung: Ethik, Technik, Nachhaltigkeit

- 1127310 **Technikentwicklung im Zeichen zukünftiger gesellschaftlicher Anforderungen (Beispiel Luftfahrt)**
Seminar (S) Mo 17:30-19:00 50.41 Raum -108 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Walter, Günter
- 1130202 **Systematische Nachhaltigkeitsbewertung der Stromproduktion - Ist erneuerbar gleich nachhaltig?**
Seminar (S) Mi 08:00-09:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Stelzer, Volker
- 1130262 **Nachhaltiges Handeln - wie wir tun, was wir wissen**
Seminar (S) Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 16.05.
2 SWS Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 20.06.
Hermuth- Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 11.07.
Kleinschmidt, Kerstin Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 25.07.
- 1130268 **Fortschritt, Technik und nachhaltige Entwicklung - Ansichten eines Kulturkonflikts**
Seminar (S) Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 19.06.
2 SWS Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 26.06.
Heidenreich, Sybille Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 03.07.
Heidenreich, Achim Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 10.07.
- 1130267 **„Der verwüstete Planet“ – 12 Jahre um die Klimakatastrophe abzuwenden (2)**
Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Fuchs, Stefan
- 1130239 **More human than human? Vom Automaten zur Künstlichen Intelligenz**
Seminar (S) Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.
Deutsch Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.06.
2 SWS Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 01.07.
Galvani, Consuelo
Organisatorisches
Termin-/Raumänderungen möglich
- 1130182 **Ringvorlesung Nachhaltige Entwicklung mit Begleitseminar**
Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Beecroft, Richard
Tamm, Kaidi
Albiez, Marius
Parodi, Oliver
- 1130415 **Mit Open Data zur Datenkompetenz - mit frei zugänglichen Daten einen Mehrwert schaffen**
Seminar (S) Do 15:45-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.04.
Kugel, Andreas Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.05.

Sa 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.05.
So 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 21.06.
Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.07.
Do 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.07.

13.3.2 Baustein 2 - Doing Culture

1127319 **Theater - Theorie und Praxis**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Akerlund, Laura

13.3.3 Baustein 3 - Medien & Ästhetik

- 1130085 **Pressearbeit praktisch - Kommunikation mit Medien am Beispiel von ARTE**
Seminar (S) Sa 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.06.
2 SWS So 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.06.
Sippel, Marion
- 1130073 **Basiswissen Journalismus**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Redaktionsraum Campusradio KA Altbau KIT-BIB
Fuchs, Stefan
- 1127317 **Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen**
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1127329 **Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1130275 **Einführung in Podcastproduktionen für "Campus Karlsruhe"**
Projekt / Seminar (PJ/
S)
2 SWS
Fuchs, Stefan
- 1130077 **Das Geheimnis guter PR**
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 vom 29.04. bis 22.07.
2 SWS
Langewitz, Oliver
- 1130308 **Introduction to Film**
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 22.05.
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 23.05.
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.05.
Krstic, Igor
- 1100006 **Kultur und Wissen zwischen zwei Buchdeckeln – Buchmalerei von der Bibel bis zur Graphic Novel**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 28.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS **Organisatorisches**
weitere Termine werden noch bekannt gegeben

Axtmann, Alexandra

1130345 **Pimp your Science! Offene Ressourcen für Wissenschaft, Kommunikation und Bildbearbeitung**

Seminar (S)	Fr 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 24.04.
Deutsch	Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 25.04.
Budak, Violetta	Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 16.05.

1130133 **Industriedenkmal Neckar (Foto-Workshop)**

Projekt / Seminar (PJ/ S)	Di 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.05.
	Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.05.
Deutsch	So 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.05.
2 SWS	Di 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.06.
Gerbing, Chris	
Lorenz, Sven	

13.3.4 Baustein 4 - Lebenswelten

- 1130230 **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**
Seminar (S) Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.
Englisch
2 SWS
Pak, Olga
- 1130095 **Gesundheit über alles? Gesundheit zwischen Wunsch und Verpflichtung**
Seminar (S) Fr 14:00-20:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.07.
Deutsch Sa 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 11.07.
2 SWS So 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.07.
Lehmann, Bianca
- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**
Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.
Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.
2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.
Schubert-Panecka,
Katarzyna
- 1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**
Seminar (S) Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.
Deutsch Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.
3 SWS Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.
Schlötter, Peter
- 1130169 **Sehnsuchtsort, Wildnis, Wirtschaftsraum: Wald als Kulturphänomen**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Stahl, Harald
- 1130259 **Transhumanism**
Seminar (S) Fr 14:00-19:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 29.05.
Englisch Fr 09:45-17:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 17.07.
2 SWS Sa 09:00-17:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 18.07.
Metzger, Sabine
- 1130147 **Balu und Du. Großes Engagement für kleine Persönlichkeiten**
Seminar (S) Mi 17:30-19:00 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Mi 19:15-20:45 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.
Scholl, Ina
Hecht, Janina
Berner, Cornelia
- 1130245 **Gesellschaft und Geschlecht. Neue Debatten um alte Hüte?**
Seminar (S) Mo 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Mielke, Christine
- 1130200 **Fast Fashion – Slow Fashion. Modegeschichte**

Seminar (S) Mo 14:00-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 27.04. bis 29.06.
Deutsch
2 SWS
Ludwig, Annette **Organisatorisches**
Blockseminare samstags im Juni/Juli (für Exkursionen) nach Vereinbarung in der 1.
Sitzung

1130424 **Achtsamkeit: Schlüssel zur Nachhaltigkeitstransformation**

Seminar (S) Mi 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.
Tamm, Kaidi

1130265 **Talking about climate change beyond the “green bubble”**

Projekt / Seminar (PJ/
S)
2 SWS
Raileanu, Lilia

1130307 **Working Less Means Doing More**

Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.
Vetrovcova, Martina
Jungmann, Maximilian

11303100 **Tiny Houses nachhaltiger machen – Ein transdisziplinäres Projektseminar**

Seminar (S)
2 SWS
Albiez, Marius
Beecroft, Richard
Stelzer, Volker
Liem, Randolph

1130459 **Menschenrechte – nur gut gedacht oder auch gut gemacht?**

Seminar (S) Fr 15:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 12.06.
Deutsch Sa 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 13.06.
2 SWS So 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 14.06.
Bott, Ingo **Organisatorisches**
Kohlhof, Maximilian Anmeldung erforderlich über:

13.3.5 Baustein 5 - Global Cultures

- 1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**
Seminar (S) Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.
Englisch Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.
2 SWS Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.
Schmidt, Patrick
- 1130135 **Regional Studies - Arabischer Frühling**
Seminar (S) Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.05.
Deutsch So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.05.
2 SWS Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 06.06.
Osh, Moustafa So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 07.06.
- 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**
Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.
Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.
2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.
Kilanowski, Kerstin
- 1130201 **Die Zukunft der europäischen Stadt**
Seminar (S) Fr 09:00-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 24.04.
2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 22.05.
Galvani, Consuelo Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.05.
- 1130285 **International Cultural Studies**
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 19.06.
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 20.06.
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 21.06.
Krstic, Igor
- 1130084 **Interkulturelle Kommunikation: Japan**
Seminar (S) Fr 14:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 29.05.
2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.
Postert, Michael Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.
- 6328030 **Regionalplanung in Entwicklungsländern**
Seminar (S)
2 SWS **Organisatorisches**
Heidemann, Claus Geb. 11.40, Raum 026
- 6111021 **Wirtschaft und Globalisierung**
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Mager, Christoph
- 1130310 **China – woher kommst Du und wohin gehst Du?**
Seminar (S) Fr 14:00-20:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 05.06.
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 06.06.
Meyer, Stefanie Liliane So 09:30-15:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 07.06.

- 1130304 **Das Hoffnungsjahr 2020? Wie reagiert die Politik auf den Klimawandel**
Seminar (S) Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 09.05.
Deutsch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.05.
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.05.
Vetrovcova, Martina
Jungmann, Maximilian
- 1130233 **China: Interkulturelle Sensibilität und Kompetenz**
Seminar (S) Fr 14:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 03.07.
2 SWS Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 04.07.
Xiong, Yan So 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.07.
- 1130248 **Orient und Okzident – eine Geschichte des vielschichtigen Austausches**
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 29.04. bis 22.07.
2 SWS
Stutz, Suzan
- 1130445 **The Syrian Conflict: Dynamics and Actors**
Seminar (S) Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.04.
Englisch Sa 10:00-15:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 25.04.
2 SWS Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.06.
Said, Salam Sa 10:00-15:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 13.06.
- 1130432 **Generationen in China – die gesellschaftlichen Änderungen seit der Gründung der Volksrepublik China**
Seminar (S) Fr 09:45-18:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.07.
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 11.07.
Han, Jie So 09:30-15:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 12.07.
- 1130441 **Unternehmensethik & Menschenrechte**
Seminar (S) Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 09.05.
2 SWS Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.05.
Müller, Florian So 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 17.05.
Fr 09:00-13:45 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.05.

13.4 Begleitstudium Nachhaltige Entwicklung

13.4.1 Grundlagenmodul

1130182 **Ringvorlesung Nachhaltige Entwicklung mit Begleitseminar**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Beecroft, Richard
Tamm, Kaidi
Albiez, Marius
Parodi, Oliver

1130416 **Political Ecology - Study Circle**

Sonstige (sonst.) Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
Krawczyk, Felix

1100002 **Ringvorlesung Klimawandel – Wandel im Klima: wissenschaftliche Hintergründe zum gesellschaftlichen Diskurs**

Vorlesung (V) Di 17:45-18:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.
2 SWS Di 18:30-20:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.
Cermak, Jan Di 20:00-20:45 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.

Organisatorisches

+++ Aufgrund der aktuellen Corona-Lage wird die Ringvorlesung in das Wintersemester 2020/21 verschoben. Die Informationen werden zeitnah auf folgender Seite aktualisiert. +++ www.zak.kit.edu/RV-Klimawandel

13.4.2 Wahlmodul - Nachhaltige Stadt- und Quartiersentwicklung

1130230 **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**

Seminar (S) Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.
Englisch
2 SWS
Pak, Olga

2585404 **Bauökologie II**

Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) Einzel am
Deutsch 22.04.
2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) 14tgl. vom
Lützkendorf, Thomas 06.05. bis 15.07.

11303100
9 **Tiny Houses nachhaltiger machen – Ein transdisziplinäres Projektseminar**

Seminar (S)
2 SWS
Albiez, Marius
Beecroft, Richard
Stelzer, Volker
Liem, Randolph

13.4.3 Wahlmodul - Nachhaltigkeitsbewertung von Technik

1130202 **Systematische Nachhaltigkeitsbewertung der Stromproduktion - Ist erneuerbar gleich nachhaltig?**

Seminar (S) Mi 08:00-09:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Stelzer, Volker

2581003 **Energie und Umwelt**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.21 Raum 217 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Karl, Ute

2560548 **Umwelt- und Ressourcenpolitik**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 17:30-19:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Walz, Rainer

1130268 **Fortschritt, Technik und nachhaltige Entwicklung - Ansichten eines Kulturkonflikts**

Seminar (S) Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 19.06.
2 SWS Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 26.06.
Heidenreich, Sybille Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 03.07.
Heidenreich, Achim Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 10.07.

1130415 **Mit Open Data zur Datenkompetenz - mit frei zugänglichen Daten einen Mehrwert schaffen**

Seminar (S) Do 15:45-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.04.
Kugel, Andreas Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.05.
Sa 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.05.
So 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 21.06.
Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.07.
Do 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.07.

13.4.4 Wahlmodul - Subjekt, Leib, Individuum: die andere Seite der Nachhaltigkeit

- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**
Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.
Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.
2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.
Schubert-Panecka,
Katarzyna
- 1130147 **Balu und Du. Großes Engagement für kleine Persönlichkeiten**
Seminar (S) Mi 17:30-19:00 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Mi 19:15-20:45 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.
Scholl, Ina
Hecht, Janina
Berner, Cornelia
- 1130303 **Vom Wissen zum Handeln und Unterlassen: Yoga als Zugang zu personaler Nachhaltigkeit**
Seminar (S) Mi 16:00-18:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 29.04. bis 01.07.
2 SWS
Dusseldorf, Marc
- 1130424 **Achtsamkeit: Schlüssel zur Nachhaltigkeitstransformation**
Seminar (S) Mi 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.
Tamm, Kaidi
- 1130307 **Working Less Means Doing More**
Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.
Vetrovcova, Martina
Jungmann, Maximilian
- 1130180 **Positiv erfolgreich leben – aber bitte nachhaltig**
Block (B)
2 SWS
Gallus, Bernhard

13.4.5 Wahlmodul - Nachhaltigkeit in Kultur, Wirtschaft und Gesellschaft

- 1130262 **Nachhaltiges Handeln - wie wir tun, was wir wissen**
Seminar (S) Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 16.05.
2 SWS Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 20.06.
Hermuth- Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 11.07.
Kleinschmidt, Kerstin Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 25.07.
- 1130169 **Sehnsuchtsort, Wildnis, Wirtschaftsraum: Wald als Kulturphänomen**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Stahl, Harald
- 1130304 **Das Hoffnungsjahr 2020? Wie reagiert die Politik auf den Klimawandel**
Seminar (S) Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 09.05.
Deutsch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.05.
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.05.
Vetrovcova, Martina
Jungmann, Maximilian
- 1130265 **Talking about climate change beyond the "green bubble"**
Projekt / Seminar (PJ/
S)
2 SWS
Raileanu, Lilia
- 1130267 **„Der verwüstete Planet“ – 12 Jahre um die Klimakatastrophe abzuwenden (2)**
Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Fuchs, Stefan
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1130447 **Klimaschutz im Selbstexperiment**
Tagesworkshop (TW)
Deutsch
Bott, Ines

13.4.6 Vertiefungsmodul

11303100 9 **Tiny Houses nachhaltiger machen – Ein transdisziplinäres Projektseminar**

Seminar (S)
2 SWS
Albiez, Marius
Beecroft, Richard
Stelzer, Volker
Liem, Randolph

13.5 Qualifikationsmodule im Studium Generale (ZAK)

13.5.1 DaLi - Data Literacy

1100011 **Einführung in Bitcoin, Blockchain und Co.**

Seminar (S) Fr 15:30-19:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 24.04.
Wos, Martin Sa 09:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 25.04.
Manschadi, Sussan

1130414 **Visualisierungen - Von Daten die Bilder werden wollen**

Seminar (S) Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 09.05.
Deutsch So 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 10.05.
2 SWS Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 13.06.
Dittrich, Katja

1130345 **Pimp your Science! Offene Ressourcen für Wissenschaft, Kommunikation und Bildbearbeitung**

Seminar (S) Fr 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 24.04.
Deutsch Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 25.04.
Budak, Violetta Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 16.05.

1130230 **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**

Seminar (S) Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.
Englisch
2 SWS
Pak, Olga

1130415 **Mit Open Data zur Datenkompetenz - mit frei zugänglichen Daten einen Mehrwert schaffen**

Seminar (S) Do 15:45-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.04.
Kugel, Andreas Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.05.
Sa 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.05.
So 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 21.06.
Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.07.
Do 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.07.

13.5.2 DiMa Diversity Management

1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**

Seminar (S) Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.
 Deutsch Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.
 3 SWS Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.
 Schlötter, Peter

1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**

Seminar (S) Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.
 Englisch Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.
 2 SWS Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.
 Schmidt, Patrick

1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**

Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.
 Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.
 2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.
 Schubert-Panecka,
 Katarzyna

1130190 **TEAMWORK - Teams verstehen und erfolgreich zusammen arbeiten**

Seminar (S) Fr 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.07.
 2 SWS Sa 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.07.
 Schwarz, Katja

1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**

Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.
 Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.
 2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.
 Kilanowski, Kerstin

1130285 **International Cultural Studies**

Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 19.06.
 Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 20.06.
 2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 21.06.
 Krstic, Igor

1130084 **Interkulturelle Kommunikation: Japan**

Seminar (S) Fr 14:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 29.05.
 2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.
 Postert, Michael Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.

1130245 **Gesellschaft und Geschlecht. Neue Debatten um alte Hüte?**

Seminar (S) Mo 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Mielke, Christine

1130095 **Gesundheit über alles? Gesundheit zwischen Wunsch und Verpflichtung**

Seminar (S) Fr 14:00-20:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.07.
 Deutsch Sa 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 11.07.
 So 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.07.

2 SWS
Lehmann, Bianca

1130459 **Menschenrechte – nur gut gedacht oder auch gut gemacht?**

Seminar (S) Fr 15:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 12.06.
Deutsch Sa 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 13.06.
2 SWS So 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 14.06.

Bott, Ingo
Kohlhof, Maximilian **Organisatorisches**
Anmeldung erforderlich über:

1130441 **Unternehmensethik & Menschenrechte**

Seminar (S) Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 09.05.
2 SWS Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.05.
Müller, Florian So 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 17.05.
Fr 09:00-13:45 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.05.

13.5.3 EURIIS - European Integration and Institutional Studies

1130201 **Die Zukunft der europäischen Stadt**

Seminar (S) Fr 09:00-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 24.04.
2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 22.05.
Galvani, Consuelo Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.05.

1130432 **Generationen in China – die gesellschaftlichen Änderungen seit der Gründung der Volksrepublik China**

Seminar (S) Fr 09:45-18:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.07.
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 11.07.
Han, Jie So 09:30-15:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 12.07.

13.5.4 FunD Führungskompetenz und unternehmerisches Denken

- 1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**
Seminar (S) Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.
Deutsch Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.
3 SWS Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.
Schlötter, Peter
- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**
Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.
Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.
2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.
Schubert-Panecka,
Katarzyna
- 1130190 **TEAMWORK - Teams verstehen und erfolgreich zusammen arbeiten**
Seminar (S) Fr 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.07.
2 SWS Sa 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.07.
Schwarz, Katja
- 1130096 **Kommunikation für Ingenieure: Wie unterhalte ich mich mit Menschen?**
Seminar (S) Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 20.05.
Deutsch Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 03.06.
2 SWS Di 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 09.06.
Schweizer, Adrian
- 2545001 **Entrepreneurship**
Vorlesung (V) Di 15:45-19:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 09.06.
Englisch
2 SWS
Terzidis, Orestis
- 1130282 **Wege zur erfolgreichen Meetingkultur: Worauf es in Besprechungen ankommt**
Seminar (S) Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.05.
Deutsch Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 25.05.
2 SWS Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.
Roser, Annette
- 1100004 **Wie können Design Thinking und Science Fiction Thinking die Nachhaltigkeit bei Innovationen beschleunigen?**
Vorlesung / Übung Sa 08:30-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 25.04.
(VÜ) So 08:30-16:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 26.04.
2 SWS
Redmann, Katrin
- 1130307 **Working Less Means Doing More**
Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.
Vetrovcova, Martina
Jungmann, Maximilian
- 1130271 **Body Language and your Voice - Impact on your Career**

Seminar (S) Mi 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 10.06.
Englisch Do 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 11.06.
2 SWS Fr 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 12.06.
Kilanowski, Kerstin

1130441 **Unternehmensethik & Menschenrechte**

Seminar (S) Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 09.05.
2 SWS Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.05.
Müller, Florian So 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 17.05.
Fr 09:00-13:45 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.05.

13.5.5 INTER-ACT Internationalisierung und Interkulturelle Handlungskompetenz

- 1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**
Seminar (S) Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.
Englisch Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.
2 SWS Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.
Schmidt, Patrick
- 1130135 **Regional Studies - Arabischer Frühling**
Seminar (S) Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.05.
Deutsch So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.05.
2 SWS Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 06.06.
Osh, Moustafa So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 07.06.
- 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**
Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.
Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.
2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.
Kilanowski, Kerstin
- 1130285 **International Cultural Studies**
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 19.06.
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 20.06.
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 21.06.
Krstic, Igor
- 1130084 **Interkulturelle Kommunikation: Japan**
Seminar (S) Fr 14:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 29.05.
2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.
Postert, Michael Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.
- 1130310 **China – woher kommst Du und wohin gehst Du?**
Seminar (S) Fr 14:00-20:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 05.06.
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 06.06.
Meyer, Stefanie Liliane So 09:30-15:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 07.06.
- 1130304 **Das Hoffnungsjahr 2020? Wie reagiert die Politik auf den Klimawandel**
Seminar (S) Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 09.05.
Deutsch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.05.
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.05.
Vetrovcova, Martina
Jungmann, Maximilian
- 1130233 **China: Interkulturelle Sensibilität und Kompetenz**
Seminar (S) Fr 14:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 03.07.
2 SWS Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 04.07.
Xiong, Yan So 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.07.
- 1130445 **The Syrian Conflict: Dynamics and Actors**
Seminar (S) Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.04.
Englisch Sa 10:00-15:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 25.04.
2 SWS Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.06.
Sa 10:00-15:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 13.06.

Said, Salam

1130432 **Generationen in China – die gesellschaftlichen Änderungen seit der Gründung der Volksrepublik China**

Seminar (S) Fr 09:45-18:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.07.
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 11.07.
Han, Jie So 09:30-15:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 12.07.

1130248 **Orient und Okzident – eine Geschichte des vielschichtigen Austausches**

Seminar (S) Mi 14:00-15:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 29.04. bis 22.07.
2 SWS
Stutz, Suzan

1130307 **Working Less Means Doing More**

Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.
Vetrovcova, Martina
Jungmann, Maximilian

13.5.6 MeKKo Medien-Kultur-Kommunikation: Europäische Medienkultur und Öffentlichkeit

- 1130085 **Pressearbeit praktisch - Kommunikation mit Medien am Beispiel von ARTE**
Seminar (S) Sa 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.06.
2 SWS So 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.06.
Sippel, Marion
- 1127317 **Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen**
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1127329 **Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1130073 **Basiswissen Journalismus**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Redaktionsraum Campusradio KA Altbau KIT-BIB
Fuchs, Stefan
- 1127319 **Theater - Theorie und Praxis**
Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Akerlund, Laura
- 1130275 **Einführung in Podcastproduktionen für "Campus Karlsruhe"**
Projekt / Seminar (PJ/
S)
2 SWS
Fuchs, Stefan
- 1130077 **Das Geheimnis guter PR**
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 vom 29.04. bis 22.07.
2 SWS
Langewitz, Oliver
- 1130149 **Audiokreativwerkstatt**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS KIT-Bibliothek Süd, R 303.2 Radio KIT, Altbau 3.0G
Fuchs, Stefan
- 1130087 **Story und Stoffentwicklung - Drehbuchseminar**

Block (B) Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.06.
Deutsch Sa 09:30-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 06.06.
2 SWS So 10:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.06.
Geier, Michael

1130308 **Introduction to Film**

Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 22.05.
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 23.05.
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.05.
Krstic, Igor

1130345 **Pimp your Science! Offene Ressourcen für Wissenschaft, Kommunikation und Bildbearbeitung**

Seminar (S) Fr 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 24.04.
Deutsch Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 25.04.
Budak, Violetta Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 16.05.

1130070 **Jenseits von Google - Qualitätsrecherche im Internet**

Block (B)
Deutsch **Organisatorisches**
Fuchs, Stefan UB Vortragsraum

1130421 **„Ein Bild sagt mehr als tausend Worte“. Wie viele Worte sagt ein Film? Seminar zur Videoproduktion mit Smartphone und Postproduktion mit Shortcut**

Seminar (S) Fr 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.07.
2 SWS Sa 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.07.
Budak, Violetta So 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.07.

13.5.6.1 Schwerpunkt Radio

- 1130067 **Moderation & Interview**
Seminar (S)
2 SWS
Fuchs, Stefan **Organisatorisches**
Vortragsraum KIT-BIB, Redaktionsraum in der KIT-BIB (R 301.2)
- 1130275 **Einführung in Podcastproduktionen für "Campus Karlsruhe"**
Projekt / Seminar (PJ/
S)
2 SWS
Fuchs, Stefan
- 1130149 **Audiokreativwerkstatt**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS
Fuchs, Stefan
KIT-Bibliothek Süd, R 303.2 Radio KIT, Altbau 3.0G
- 1130073 **Basiswissen Journalismus**
Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS
Fuchs, Stefan
Redaktionsraum Campusradio KA Altbau KIT-BIB
- 1130087 **Story und Stoffentwicklung - Drehbuchseminar**
Block (B) Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.06.
Deutsch Sa 09:30-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 06.06.
2 SWS So 10:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.06.
Geier, Michael
- 1130421 **„Ein Bild sagt mehr als tausend Worte“. Wie viele Worte sagt ein Film? Seminar zur Videoproduktion mit Smartphone und Postproduktion mit Shortcut**
Seminar (S) Fr 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.07.
2 SWS Sa 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.07.
Budak, Violetta So 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.07.
- 1130070 **Jenseits von Google - Qualitätsrecherche im Internet**
Block (B)
Deutsch **Organisatorisches**
Fuchs, Stefan
UB Vortragsraum

13.5.7 MTF - Musik-Theater-Film

13.5.7.1 Schwerpunkt 1 - Musik

- 1129024 **Collegium Musicum des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT), Registerproben (Beginn: 13.03.2017)**
 Praktische Übung (PÜ) Mo 19:00-19:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 22.05.
 Heitz, Hubert Fr 19:15-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 26.06.
 Westerhaus, Malte Sa 09:00-18:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 27.06.
- 1129027 **KIT Philharmonie**
 Praktische Übung (PÜ)
 Indlekofer, Nikolaus **Organisatorisches**
 Programm und Termine s. Homepage www.philharmonie.kit.edu
- 1129030 **Jazzchor am KIT**
 Praktische Übung (PÜ)
 Deutsch
 Kehl, Hannes
- 1130021 **Collegium Musicum des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT), Gesamtprobe (Beginn: 13.03.2017)**
 Praktische Übung (PÜ) Mo 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Deutsch Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 08.05.
 3 SWS Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 15.05.
 Heitz, Hubert
 Westerhaus, Malte
- 1130026 **Studio Vocale - Semiprofessioneller Kammerchor**
 Praktische Übung (PÜ)
 Deutsch **Organisatorisches**
 Pfaff, Werner Geb. 50.30, R 003
- 1130027 **KIT Big Band**
 Praktische Übung (PÜ) Mi 19:00-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 Hellstern, Günter
- 1130029 **KIT Kammerchor**
 Praktische Übung (PÜ) Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 02.04.
 Deutsch Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 09.04.
 Indlekofer, Nikolaus Do 19:30-22:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.04.
 Do 19:30-22:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.04.
 Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 vom 30.04. bis 23.07.
 Fr 19:00-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.05.
 Sa 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.05.
- 1130022 **KIT Konzertchor**
 Praktische Übung (PÜ)
 Deutsch
 Indlekofer, Nikolaus
- 1130250 **MUSIK ALS KLANG - MUSIK ALS SPRACHE: Wie Musik entsteht - Wie Musik gehört wird**
 Seminar (S)

Deutsch
1 SWS
Frisius, Rudolf

1130025 **Kammerorchester des KIT**

Praktische Übung (PÜ) Di 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
Köhnlein, Dieter

1130023 **Sinfonieorchester des KIT**

Praktische Übung (PÜ) Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 02.04.
Deutsch Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.04.
Drewelius, Tobias Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.04.
Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 09.04.
Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.04.
Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 16.04.
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.04.
Do 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 30.04.
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 07.05.
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 14.05.
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 28.05.
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 04.06.
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 18.06.
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 25.06.
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.07.
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.07.
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.07.
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.07.

1130028 **Uni Tanzorchester am KIT**

Praktische Übung (PÜ) Mo 19:30-22:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
Klomp, Carsten

13.5.7.2 Schwerpunkt 2 - Theater

1127319 **Theater - Theorie und Praxis**

Seminar (S)
Deutsch
2 SWS
Akerlund, Laura

1130101 **Moving Body & Mind - Einführung in die Methoden des Modernen Tanztheater**

Seminar (S)
Deutsch **Organisatorisches**
2 SWS Tanztheater Etage, Kaiserpassage 16
Lang, Gabriela

13.5.7.3 Schwerpunkt 3 - Film

- 1127329 **Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1127317 **Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen**
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**
Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Petroll, Wolfgang
- 1130087 **Story und Stoffentwicklung - Drehbuchseminar**
Block (B) Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.06.
Deutsch Sa 09:30-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 06.06.
2 SWS So 10:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.06.
Geier, Michael
- 1130421 **„Ein Bild sagt mehr als tausend Worte“. Wie viele Worte sagt ein Film? Seminar zur Videoproduktion mit Smartphone und Postproduktion mit Shortcut**
Seminar (S) Fr 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.07.
2 SWS Sa 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.07.
Budak, Violetta So 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.07.

13.5.8 NATAN - Nachhaltigkeit

2560548 **Umwelt- und Ressourcenpolitik**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 17:30-19:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Walz, Rainer

1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**

Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.
Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.
2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.
Schubert-Panecka,
Katarzyna

1130182 **Ringvorlesung Nachhaltige Entwicklung mit Begleitseminar**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Beecroft, Richard
Tamm, Kaidi
Albiez, Marius
Parodi, Oliver

1130147 **Balu und Du. Großes Engagement für kleine Persönlichkeiten**

Seminar (S) Mi 17:30-19:00 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch Mi 19:15-20:45 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.
Scholl, Ina
Hecht, Janina
Berner, Cornelia

1130202 **Systematische Nachhaltigkeitsbewertung der Stromproduktion - Ist erneuerbar gleich nachhaltig?**

Seminar (S) Mi 08:00-09:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch
2 SWS
Stelzer, Volker

2585404 **Bauökologie II**

Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) Einzel am
Deutsch 22.04.
2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 (Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14) 14tgl. vom
Lützkendorf, Thomas 06.05. bis 15.07.

1130262 **Nachhaltiges Handeln - wie wir tun, was wir wissen**

Seminar (S) Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 16.05.
2 SWS Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 20.06.
Hermuth- Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 11.07.
Kleinschmidt, Kerstin Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 25.07.

1130268 **Fortschritt, Technik und nachhaltige Entwicklung - Ansichten eines Kulturkonflikts**

Seminar (S) Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 19.06.
2 SWS Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 26.06.
Heidenreich, Sybille Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 03.07.
Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 10.07.

Heidenreich, Achim

- 1130169 **Sehnsuchtsort, Wildnis, Wirtschaftsraum: Wald als Kulturphänomen**
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 21.04. bis 21.07.
Deutsch
2 SWS
Stahl, Harald
- 1130303 **Vom Wissen zum Handeln und Unterlassen: Yoga als Zugang zu personaler Nachhaltigkeit**
Seminar (S) Mi 16:00-18:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 29.04. bis 01.07.
2 SWS
Dusseldorf, Marc
- 11303100
9 **Tiny Houses nachhaltiger machen – Ein transdisziplinäres Projektseminar**
Seminar (S)
2 SWS
Albiez, Marius
Beecroft, Richard
Stelzer, Volker
Liem, Randolph
- 1130304 **Das Hoffnungsjahr 2020? Wie reagiert die Politik auf den Klimawandel**
Seminar (S) Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 09.05.
Deutsch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.05.
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.05.
Vetrovcova, Martina
Jungmann, Maximilian
- 1130259 **Transhumanism**
Seminar (S) Fr 14:00-19:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 29.05.
Englisch Fr 09:45-17:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 17.07.
2 SWS Sa 09:00-17:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 18.07.
Metzger, Sabine
- 1130265 **Talking about climate change beyond the “green bubble”**
Projekt / Seminar (PJ/
S)
2 SWS
Raileanu, Lilia
- 1130424 **Achtsamkeit: Schlüssel zur Nachhaltigkeitstransformation**
Seminar (S) Mi 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.
Tamm, Kaidi
- 1130307 **Working Less Means Doing More**
Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.
Vetrovcova, Martina
Jungmann, Maximilian
- 1130267 **„Der verwüstete Planet“ – 12 Jahre um die Klimakatastrophe abzuwenden (2)**
Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS

Fuchs, Stefan

1130180 **Positiv erfolgreich leben – aber bitte nachhaltig**

Block (B)

2 SWS

Gallus, Bernhard

1130416 **Political Ecology - Study Circle**

Sonstige (sonst.) Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

Krawczyk, Felix

13.6 Seminars held in English

- 1130230 **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**
Seminar (S) Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.
Englisch
2 SWS
Pak, Olga
- 1130265 **Talking about climate change beyond the "green bubble"**
Projekt / Seminar (PJ/
S)
2 SWS
Raileanu, Lilia
- 1130259 **Transhumanism**
Seminar (S) Fr 14:00-19:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 29.05.
Englisch Fr 09:45-17:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 17.07.
2 SWS Sa 09:00-17:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 18.07.
Metzger, Sabine
- 1130308 **Introduction to Film**
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 22.05.
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 23.05.
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.05.
Krstic, Igor
- 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**
Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.
Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.
2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.
Kilanowski, Kerstin
- 1130285 **International Cultural Studies**
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 19.06.
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 20.06.
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 21.06.
Krstic, Igor
- 1130445 **The Syrian Conflict: Dynamics and Actors**
Seminar (S) Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.04.
Englisch Sa 10:00-15:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 25.04.
2 SWS Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.06.
Said, Salam Sa 10:00-15:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 13.06.
- 1130416 **Political Ecology - Study Circle**
Sonstige (sonst.) Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
Krawczyk, Felix
- 1130271 **Body Language and your Voice - Impact on your Career**
Seminar (S) Mi 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 10.06.
Englisch Do 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 11.06.
Fr 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 12.06.

2 SWS
Kilanowski, Kerstin

1130307 **Working Less Means Doing More**

Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.
Vetrovcova, Martina
Jungmann, Maximilian

13.7 Colloquium Fundamentale

1130064 **Colloquium Fundamentale: Fossile Rohstoffe ade! Forschung auf dem Weg in die Bioökonomie.**

Kolloquium (KOL) Do 17:45-18:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 09.07.
Deutsch Do 18:30-20:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 09.07.
2 SWS Do 20:00-20:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 09.07.
diverse Dozenten, Do 08:00-21:00 30.10 Foyer (NTI) Einzel am 25.06.
Fr 08:00-14:00 30.10 Foyer (NTI) Einzel am 26.06.

13.8 Internationales Forum am ZAK

1130051 **Internationales Forum: China**

Veranstaltung (Veranst.) Mi 17:30-18:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal Einzel am 27.05.
Deutsch Mi 18:30-20:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal Einzel am 27.05.
Mi 20:00-20:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal Einzel am 27.05.
Robertson-von Trotha,
Caroline **Organisatorisches**
NTI-Hörsaal, Geb. 30.10, Engesserstr. 5, KIT Campus Süd

13.9 KIT im Rathaus

1130060 **KIT im Rathaus: Das KIT-Zentrum MathSEE (Mathematics in Sciences, Engineering, and Economics) stellt sich vor**
Sonstige (sonst.)
Deutsch
u.a.,

14 Sprachenzentrum (STK)

14.1 Englisch

14.1.1 GER A2

- | | | |
|-----|--|--|
| 291 | English A2:Elementary 1
Kurs (Ku)
2 SWS | Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum |
| 293 | English A2:Elementary 2
Kurs (Ku)
2 SWS | Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum |

14.1.2 GER B1

2913	English B1: Engineering a Kurs (Ku) Englisch 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2915	English B1: Engineering b Kurs (Ku) Englisch 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
295	English B1: Intermediate 1a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
297	English B1: Intermediate 1 b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
299	English B1: Intermediate 2a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2911	English B1: Intermediate 2b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2921	English in Everyday Situations B1 a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2923	English in Everyday Situations B1 b Kurs (Ku) Englisch 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2917	English for Work B1a Kurs (Ku) Englisch 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2919	English for Work B1b Kurs (Ku) Englisch 2 SWS	Organisatorisches s.Homepage Sprachenzentrum

2925 **Brush up your Grammar B1**

Kurs (Ku)

Englisch

2 SWS

Organisatorisches

siehe Homepage Sprachenzentrum

14.1.3 GER B2

- 2900020 **English B2: Business Management and Strateg**
 Kurs (Ku)
 2 SWS **Organisatorisches**
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900042 **English B2:Upper Intermediate a**
 Kurs (Ku)
 2 SWS **Organisatorisches**
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900049 **English B2: Upper Intermediate b**
 Kurs (Ku)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900051 **English B2: Upper Intermediate c**
 Kurs (Ku)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900052 **English B2: Upper Intermediate d**
 Kurs (Ku)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900023 **English B2: Engineering a**
 Kurs (Ku)
 2 SWS **Organisatorisches**
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900048 **English B2: Engineering b**
 Kurs (Ku)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900043 **English for Work B2a**
 Kurs (Ku)
 Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900032 **English for Work B2 b**
 Kurs (Ku)
 2 SWS **Organisatorisches**
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900035 **English for Work B2 c**
 Kurs (Ku)
 2 SWS **Organisatorisches**
 siehe Homepage Sprachenzentrum

- 2900050 **English B2: Science**
Kurs (Ku)
Englisch
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900034 **Intercultural Communication B2**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900033 **Discussion & Debate B2**
Kurs (Ku)
Englisch
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900039 **Writing Skills B2**
Kurs (Ku)
Englisch
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900041 **English B2:Science & Technology**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.1.4 GER B2/C1

- 2900010 **TOEFL iBT Preparation B2/C1 a**
Kurs (Ku)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS s.Homepage Sprachenzentrum
- 2900013 **TOEFL iBT Preparation B2/C1 b Compact**
Kurs (Ku)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS s.Homepage Sprachenzentrum
- 2900015 **Grammar in Context B2/C1**
Kurs (Ku)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS s.Homepage Sprachenzentrum
- 2900040 **Effective Presentations B2/C1**
Kurs (Ku)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900005 **English for Architecture B2/C1**
Kurs (Ku)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum

14.1.5 GER C1

- 2900044 **Business Leadership C1**
 Kurs (Ku)
 2 SWS
 Richardson, Donald
Organisatorisches
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900045 **Business Studies 1 C1**
 Kurs (Ku)
 Deutsch
 2 SWS
Organisatorisches
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900001 **Scientific Writing C1 a**
 Kurs
 Englisch
 2 SWS
Organisatorisches
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900061 **Scientific Writing C1 b**
 Kurs (Ku)
 Englisch
 2 SWS
Organisatorisches
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900059 **Discussion & Debate C1**
 Kurs (Ku)
 Englisch
 2 SWS
Organisatorisches
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900073 **English C1: Advanced a**
 Kurs (Ku)
 Englisch
 2 SWS
Organisatorisches
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900080 **English C1: Advanced b**
 Kurs (Ku)
 Englisch
 2 SWS
Organisatorisches
 s.homepage Sprachenzentrum
- 2900062 **English C1: Advanced c**
 Kurs (Ku)
 Englisch
 2 SWS
Organisatorisches
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900055 **English for Engineers C1a**
 Kurs (Ku)
 2 SWS
Organisatorisches
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900006 **English for Engineers C1b**
 Kurs (Ku)
 Englisch
 2 SWS
Organisatorisches
 siehe Homepage Sprachenzentrum

- 2900069 **English for Work C1a**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900071 **English for Work C1b**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900057 **Intercultural Communication C1**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900058 **Issues in Science & Technology**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900063 **English C1: Advanced d**
Kurs (Ku)
Englisch
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.1.6 GER C2

- 2900067 **English C2: Proficiency 1**
Kurs (Ku)
Englisch
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900074 **English C2: Proficiency 2**
Kurs (Ku)
Englisch
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.2 Französisch

14.2.1 GER A1

2900070	Französisch 1a Kurs (Ku) 2 SWS Chebbah, Naila	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900072	Französisch 1b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900083	Französisch 1c Kurs (Ku) Französisch 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900094	Französisch 1d Kurs (Ku) Französisch 2 SWS Chebbah, Naila	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900100	Französisch 1e Kurs (Ku) Französisch 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900098	Französisch 1f Kurs (Ku) Französisch 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900025	Französisch 1g Kurs (Ku) Französisch 2 SWS	Organisatorisches s.Homepage Sprachenzentrum
2900075	Französisch 2a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900078	Französisch 2b Kurs (Ku) Französisch 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900077	Französisch 2c	

Kurs (Ku)
Französisch
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900076 **Französisch 3**
Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900082 **Französisch 4**
Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.2.2 GER A2

2900084 **Französisch 5**
Kurs (Ku)
Französisch
2 SWS
Chebbah, Naila

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900085 **Französisch 6**
Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900088 **Französisch 7/8**
Kurs (Ku)
Französisch
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.2.3 GER B1

- 2900091 **Französisch für alle Fälle a**
 Kurs (Ku)
 Französisch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900089 **Französisch für alle Fälle B**
 Kurs (Ku)
 Französisch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900092 **Fit für Frankreich! A**
 Kurs (Ku)
 2+1 SWS **Organisatorisches**
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900108 **Fit für Frankreich! B**
 Kurs (Ku)
 Französisch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900130 **Französisch lesen, schreiben u. sprechen**
 Kurs (Ku)
 Französisch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900026 **Grammatik**
 Kurs (Ku)
 Französisch **Organisatorisches**
 3 SWS s.Homepage Sprachenzentrum

14.2.4 GER B2

- 2900096 **Französisch interaktiv**
 Kurs (Ku)
 3 SWS **Organisatorisches**
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900097 **Aktuelle Themen**
 Kurs (Ku)
 2 SWS **Organisatorisches**
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900099 **Business&Marketing**
 Kurs (Ku)
 Französisch **Organisatorisches**
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum

14.2.5 GER B2/C1**2900095 Diskussion u. Textproduktion**

Kurs (Ku)

Französisch

3 SWS

Organisatorisches

siehe Homepage Sprachenzentrum

14.3 Spanisch

14.3.1 GER A1

2900116	Spanisch 1g Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900121	Spanisch 1l Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900117	Spanisch 1h Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900110	Spanisch 1a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900122	Spanisch 1m Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900120	Spanisch 1k Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900113	Spanisch 1d Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900112	Spanisch 1c Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900119	Spanisch 1j Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900114	Spanisch 1e Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum

2900118	Spanisch 1i Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900111	Spanisch 1b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900115	Spanisch 1f Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900123	Spanisch 2a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900124	Spanisch 2b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900125	Spanisch 2c Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900127	Spanisch 2d Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900128	Spanisch 2e Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900129	Spanisch 2f Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900149	Spanisch 2g Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900131	Spanisch 2h Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900151	Spanisch rápido 1a	

Kurs (Ku)

4 SWS

Organisatorisches

siehe Homepage Sprachenzentrum

2900152 **Spanisch rápido 1b**

Kurs (Ku)

4 SWS

Organisatorisches

siehe Homepage Sprachenzentrum

2900153 **Spanisch rápido 1c**

Kurs (Ku)

4 SWS

Organisatorisches

siehe Homepage Sprachenzentrum

14.3.2 GER A2

2900141	Spanisch 3a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900143	Spanisch 3b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900140	Spanisch 3c Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900148	Spanisch 3d Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900150	Spanisch 3e Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900160	Spanisch 4a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900161	Spanisch 4b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900162	Spanisch 4c Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900027	Spanisch 4d Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches s.Homepage Sprachenzentrum
2900166	Spanisch rápido 2a Kurs (Ku) 4 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900167	Spanisch rápido 2b Kurs (Ku) 4 SWS	Organisatorisches

siehe Homepage Sprachenzentrum

2900028 **Spanisch rápido 2c**
Kurs (Ku)
4 SWS

Organisatorisches
Sprachenzentrum

14.3.3 GER B1

2900163 **Spanisch 5a**
Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900164 **Spanisch 5b**
Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900037 **Spanisch 5 c**
Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
s.Homepage Sprachenzentrum

2900038 **Spanisch 6a**
Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900046 **Spanisch 6b**
Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900047 **Spanisch Rapido 3**
Kurs (Ku)
4 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.3.4 GER B2

- 2900176 **Spanisch Gramática**
Kurs (Ku)
2 SWS **Organisatorisches**
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900173 **Auslands-Vorbereitungskurs**
Kurs (Ku)
2 SWS **Organisatorisches**
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900177 **DELE-Vorbereitungskurs**
Kurs (Ku)
2 SWS **Organisatorisches**
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900205 **Mejora tu habla**
Kurs (Ku)
2 SWS **Organisatorisches**
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900216 **Spanisch 7**
Kurs (Ku)
2 SWS **Organisatorisches**
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.3.5 GER C1

- 2900155 **Temas de actualidad**
Kurs (Ku)
2 SWS **Organisatorisches**
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900156 **Spanisch Intercultural**
Kurs (Ku)
2 SWS **Organisatorisches**
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900157 **perfecciona tu español**
Kurs (Ku)
2 SWS **Organisatorisches**
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.4 Arabisch

14.4.1 GER A1

- 2900101 **Arabisch 1**
Kurs (Ku)
2 SWS
Khalil, Alaa
- Organisatorisches**
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900104 **Arabisch 2**
Kurs (Ku)
2 SWS
Khalil, Alaa
- Organisatorisches**
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.4.2 GER A2

- 2900029 **Arabisch 3**
Kurs (Ku)
Deutsch/Englisch
2 SWS
Khalil, Alaa
- Organisatorisches**
s.Homepage Sprachenzentrum

14.5 Chinesisch

2900190	Chinesisch 1a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900191	Chinesisch 1b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900192	Chinesisch 1c Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900194	Chinesisch 1d Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900197	Chinesisch 1e Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900195	Chinesisch 2a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900196	Chinesisch 2b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900209	Chinesisch 2c Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900198	Chinesisch 3a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900199	Chinesisch 3b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900206	Chinesisch 4a Kurs (Ku) 2 SWS	

2900207 **Chinesisch 4b**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.6 Italienisch

14.6.1 GER A1

2900200 **Italienisch 1a**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900201 **Italienisch 1b**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900204 **Italienisch 1e**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900202 **Italienisch 1c**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900203 **Italienisch 1d**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900213 **Italienisch 1f**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900208 **Italienisch 1 - Intensivkurs (KW 7-8)**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.6.2 GER A2

- 2900211 **Italienisch 2b**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900214 **Italienisch 2c**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900210 **Italienisch 2a**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.6.3 GER B1

- 2900212 **Italienisch 3**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.6.4 GER B2

- 2900215 **Italienisch 4**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.7 Japanisch

2900220	Japanisch 1a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900221	Japanisch 1b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900222	Japanisch 1c Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900225	Japanisch 1d Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900235	Japanisch 1e Kurs (Ku) 2 SWS	
2900237	Japanisch 1f Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900030	Japanisch 1g Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches s.Homepage
2900036	Japanisch 1h Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches s.Homepage Sprachenzentrum
2900223	Japanisch 2a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900224	Japanisch 2b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900234	Japanisch 2c Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum

- 2900228 **Japanisch 3a**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900232 **Japanisch 3b**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900230 **Japanisch 4**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900231 **Japanisch 5**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900236 **Japanisch 6**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.8 Latein

- 2900238 **Latein 1**
Kurs (Ku)
Deutsch
4 SWS
Organisatorisches
Sprachenzentrum
- 2900233 **Latein 2**
Kurs (Ku)
4 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.9 Niederländisch

14.9.1 GER A1

- 2900241 **Niederländisch 1**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900243 **Niederländisch 2**
Kurs (Ku)
- 2900242 **Niederländisch 3**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
s.Homepage Sprachenzentrum

14.10 Polnisch

14.10.1 GER A1/A2

- 2900217 **Polnisch 1**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900219 **Polnisch 2**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.11 Portugiesisch

14.11.1 GER A1

2900250 **Portugiesisch 1a**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900251 **Portugiesisch 1b**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900252 **Portugiesisch 2**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.11.2 GER A2

2900253 **Portugiesisch 3**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.12 Russisch

14.12.1 GER A1

2900260	Russisch 1a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900261	Russisch 1b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900262	Russisch 1c Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900267	Russisch 1d Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900264	Russisch 2a Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900265	Russisch 2b Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum

14.12.2 GER A2

2900271	Russisch 4 Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum
2900270	Russisch 3 Kurs (Ku) 2 SWS	Organisatorisches siehe Homepage Sprachenzentrum

14.13 Schwedisch

14.13.1 GER A1

- 2900283 **Schwedisch 1d**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900281 **Schwedisch 1b**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900280 **Schwedisch 1a**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900282 **Schwedisch 1c**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900287 **Schwedisch 2**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.13.2 GER A2

- 2900286 **Schwedisch 3**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.13.3 GER B1

- 2900289 **Schwedisch 4**
Kurs (Ku)
2 SWS
Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

14.14 Türkisch

14.14.1 GER A1

2900291 **Türkisch 2**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900290 **Türkisch 1**

Kurs (Ku)
2 SWS

Organisatorisches
siehe Homepage Sprachenzentrum

15 International Department des Karlsruher Instituts für Technologie gGmbH u. Carl Benz School of Engineering

15.1 Information and Communication Engineering

15.1.1 Compulsory Subjects 2nd Semester

2309486 **Optoelectronic Components**

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.
Englisch Do 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Freude, Wolfgang

2309487 **Optoelectronic Components (Tutorial)**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
1 SWS
Freude, Wolfgang

15.1.2 Electives

2308428 **Spaceborne Radar Remote Sensing**

Vorlesung (V) Do 15:30-17:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
4 SWS **Organisatorisches**
Moreira, Alberto lecture is in english
Younis, Marwan

2308429 **Tutorial Spaceborne Radar Remote Sensing**

Tutorium (Tu) Do 17:00-17:45 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
1 SWS
Younis, Marwan

2309468 **Nonlinear Optics**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
2 SWS
Koos, Christian

2311642 **Systems Engineering for Automotive Electronics**

Vorlesung (V) Di 14:00-18:00 30.10 ITIV Raum 339 vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
2 SWS
Bortolazzi, Jürgen

2311644 **Tutorial for 2311642 Systems Engineering for Automotive Electronics**

Übung (Ü) **Organisatorisches**
Englisch Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
1 SWS
Pistorius, Felix

15.2 Mechanical Engineering

15.2.1 Vorlesungen 2. Fachsemester

0120010 **Advanced Mathematics II**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.
Englisch Mi 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 22.04. bis 22.07.
4 SWS
Dahmen, Rafael

0120020 **Advanced Mathematics II (Problem Session)**

Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.
Deutsch
2 SWS
Dahmen, Rafael

3146017 **Mechanical Design II Lecture**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.
Englisch
2 SWS
Albers, Albert
Burkardt, Norbert

3146018 **Mechanical Design II Tutorials**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 08.05. bis 24.07.
Englisch
2 SWS
Albers, Albert
Mitarbeiter,

3162010 **Engineering Mechanics II (Lecture)**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Englisch Mi 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
3 SWS
Langhoff, Tom-
Alexander
Pallicity, Tarkes Dora

3162011 **Engineering Mechanics II (Tutorial)**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Englisch
2 SWS
Pallicity, Tarkes Dora
Langhoff, Tom-
Alexander

3162286 **Lab course Engineering Mechanics II**

Übung (Ü)
Englisch **Organisatorisches**
2 SWS Time and location will be announced on the website / announcement at the
Langhoff, Tom- institute
Alexander

3174015 **Materials Science and Engineering II (Lecture)**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 21.04. bis 21.07.
Englisch Do 08:00-09:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.
3 SWS
Gibmeier, Jens

3174016 **Materials Science and Engineering Lab Course**

Praktikum (P)
Englisch **Organisatorisches**
3 SWS Registration required. Note announcements (MSE lecture and IAM-WK bulletin board)
Gibmeier, Jens
Heilmaier, Martin
Pundt, Astrid
Dietrich, Stefan
Lang, Karl-Heinz

15.2.2 Vorlesungen 4. Fachsemester

4040431 **Wave and Quantum Physics**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Englisch
2 SWS
Goll, Gernot

4040432 **Exercises to Wave and Quantum Physics**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 23.04. bis 23.07.
Englisch
1 SWS
Goll, Gernot
Loïc, Mougel

3146020 **Mechanical Design IV Lecture**

Vorlesung (V)
Englisch
2 SWS
Albers, Albert
Burkardt, Norbert

3146021 **Mechanical Design IV Tutorials**

Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
1 SWS
Albers, Albert
Mitarbeiter,

3162012 **Engineering Mechanics 4**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
Englisch
2 SWS
Seemann, Wolfgang

3162013 **Engineering Mechanics 4 (Tutorial)**

Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 02.95 ID SR Raum 203 vom 22.04. bis 22.07.
Englisch
2 SWS
Seemann, Wolfgang
Bitner, Alexander
Schröders, Simon

3166526 **Technical Thermodynamics and Heat Transfer II**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 02.95 ID SR Raum 203 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.
Deutsch
3 SWS
Schießl, Robert

15.2.3 Vorlesungen 6. Fachsemester

3122031 **Virtual Engineering (Specific Topics)**

Vorlesung (V)
Englisch
2 SWS
Ovtcharova, Jivka
Maier, Thomas

3146023 **Methods and Processes of PGE - Product Generation Engineering**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 02.95 ID SR Raum 202 vom 21.04. bis 21.07.
Do 11:30-13:00 02.95 ID SR Raum 202 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
Englisch
4 SWS
Albers, Albert
Burkardt, Norbert

Organisatorisches
Videos are not available

15.3 General Education (Courses: in German)

15.3.1 Begleitstudium in deutscher Sprache 6. Fachsemester

2110017 **Management- und Führungstechniken**

Vorlesung (V) Mo 14:00-17:15 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 20.04. bis 15.06.
Deutsch
2 SWS
Hatzl, Hans

Organisatorisches
- Anwesenheitspflicht
- Teilnehmerzahl beschränkt. Anmeldung über ILIAS.
- Für eine verbindliche Kursteilnahme ist die Prüfungsanmeldung bis 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn im ifab-Sekretariat nachzuweisen.
- mündliche Prüfung (ca. 30 Minuten)
- Skript und Literaturhinweise stehen auf ILIAS zum Download zur Verfügung
- Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).

16 Karlsruhe School of Optics & Photonics (KSOP)

- 4023111 **Theoretical Optics**
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch
 2 SWS
 Rockstuhl, Carsten
- 4023112 **Exercises to Theoretical Optics**
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 30.23 Raum 11/12 vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch Di 15:45-17:15 30.23 Raum 11/12 vom 21.04. bis 21.07.
 Do 14:00-15:30 30.23 Raum 11/12 vom 23.04. bis 23.07.
 1 SWS
 Rockstuhl, Carsten
 Lee, Changhyoup
- 2309468 **Nonlinear Optics**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch
 2 SWS
 Koos, Christian
- 2309469 **Nonlinear Optics (Tutorial)**
 Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Koos, Christian
- 2309486 **Optoelectronic Components**
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.
 Englisch Do 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.
 2 SWS
 Freude, Wolfgang
- 2309487 **Optoelectronic Components (Tutorial)**
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.
 Englisch
 1 SWS
 Freude, Wolfgang
- 4044123 **KSOP Optics & Photonics Lab II**
 Praktikum (P)
 Englisch
 4 SWS
 Hetterich, Michael
- 5246 **Spectroscopic Methods (KSOP)**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 22.04. bis 22.07.
 Englisch
 2 SWS
 Unterreiner, Andreas-Neil

7148 **KSOP Molecular Cell Biology**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS
Bastmeyer, Martin
Weth, Franco

1130230 **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**

Seminar (S) Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.
Englisch
2 SWS
Pak, Olga

1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**

Seminar (S) Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.
Englisch Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.
2 SWS Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.
Schmidt, Patrick

2313760 **Fabrication and Characterization of Optoelectronic Devices**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 20.04. bis 20.07.
Englisch
2 SWS
Paetzold, Ulrich
Wilhelm
Richards, Bryce
Sydney

17 MINT-Kolleg

3211001 **Zertifikatsklausur Mathematik**

Klausur

Fr 14:00-16:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 09.10.

Bentz, Tobias

17.1 Vorkurse September/Oktober

3212101 **Vorkurs Mathematik V1**

Vorlesung / Übung (VÜ)
Deutsch
Liedtke, Jürgen
Feiler, Simon

Mo 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 07.09.
Di 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 08.09.
Mi 08:45-10:15 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 09.09.
Mi 08:45-10:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 09.09.
Do 08:45-10:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 10.09.
Do 08:45-10:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) Einzel am 10.09.
Fr 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 11.09.
Mo 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 14.09.
Di 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 15.09.
Mi 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 16.09.
Do 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 17.09.
Fr 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 18.09.
Mo 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 21.09.
Di 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 22.09.
Mi 08:45-10:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) Einzel am 23.09.
Mi 08:45-10:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 23.09.
Do 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 24.09.
Fr 08:45-10:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) Einzel am 25.09.
Fr 08:45-10:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 25.09.
Mo 08:45-10:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) Einzel am 28.09.
Mo 08:45-10:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 28.09.
Di 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 29.09.
Mi 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 30.09.
Do 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 01.10.
Fr 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 02.10.

3212102 **Vorkurs Mathematik V2**

Vorlesung / Übung (VÜ)
Deutsch
Liedtke, Jürgen
Feiler, Simon

Mo 13:15-14:45 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) Einzel am 07.09.
Di 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 08.09.
Mi 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 09.09.
Do 14:00-17:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 10.09.
Fr 13:15-14:45 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) Einzel am 11.09.
Mo 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 14.09.
Di 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 15.09.
Mi 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 16.09.
Do 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 17.09.
Fr 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 18.09.
Mo 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 21.09.
Di 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 22.09.
Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 23.09.
Do 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 24.09.
Fr 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 25.09.
Mo 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 28.09.
Di 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 29.09.
Mi 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 30.09.
Do 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 01.10.
Fr 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 02.10.

3212103 **Vorkurs Mathematik V3 für die Fachrichtungen Physik, Geophysik und Meteorologie**

Vorlesung / Übung (VÜ)
Deutsch
Treude, Jan-Hendrik
Liedtke, Jürgen

Mo 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 21.09.
Di 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 22.09.
Mi 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.09.
Do 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 24.09.
Fr 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 25.09.
Mo 08:45-10:15 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) Einzel am 28.09.
Di 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 29.09.
Mi 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 30.09.
Do 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 01.10.
Fr 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.10.
Mo 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 05.10.
Di 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 06.10.

Mi 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 07.10.
 Do 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 08.10.
 Fr 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.10.

3212104 **Vorkurs Mathematik V4 für die Fachrichtungen Wirtschaftsingenieurwesen und Technische Volkswirtschaftslehre**

Kurs (Ku) Mo 08:45-10:15 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 28.09.
 Deutsch Di 08:45-10:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 29.09.
 Haase, Daniel Mi 08:45-10:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 30.09.
 Do 08:45-10:15 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 01.10.
 Mo 08:45-10:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 05.10.
 Di 08:45-10:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.10.
 Mi 08:45-10:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 07.10.
 Do 08:45-10:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 08.10.

3212201 **Vorkurs Informatik V1 für die Fachrichtungen Informatik und Informationswirtschaft**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 07.09.
 Di 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 08.09.
 Deutsch Mi 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 09.09.
 Haase, Daniel Do 13:15-16:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 10.09.
 Fr 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 11.09.
 Mo 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 14.09.
 Di 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 15.09.
 Mi 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 16.09.
 Do 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 17.09.
 Fr 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 18.09.

3212202 **Vorkurs Informatik V2**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 07.09.
 Di 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 08.09.
 Gulino, Harriet Mi 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 09.09.
 Do 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) Einzel am 10.09.
 Do 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) Einzel am 10.09.
 Fr 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 11.09.
 Mo 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 14.09.
 Di 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 15.09.
 Mi 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 16.09.
 Do 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 17.09.
 Fr 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 18.09.

3212203 **Vorkurs Informatik V3**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 21.09.
 Di 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 22.09.
 Deutsch Mi 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 23.09.
 Gulino, Harriet Do 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 24.09.
 Fr 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal Einzel am 25.09.
 Mo 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 28.09.
 Di 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 29.09.
 Mi 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal Einzel am 30.09.
 Do 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 01.10.
 Fr 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 02.10.

3212204 **Vorkurs Informatik V4**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 21.09.
 Di 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 22.09.
 Haase, Daniel Mi 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 23.09.
 Do 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 24.09.
 Fr 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 25.09.
 Mo 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 28.09.
 Di 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 29.09.
 Mi 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 30.09.
 Do 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 01.10.
 Fr 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 02.10.

3212301 **Vorkurs Physik V1**

Vorlesung / Übung (VÜ)
Deutsch
Hardy, Edme
Marz, Michael

Mo 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 07.09.
Di 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 08.09.
Mi 08:45-12:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) Einzel am 09.09.
Mi 08:45-12:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) Einzel am 09.09.
Do 08:45-12:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) Einzel am 10.09.
Do 08:45-12:00 11.10 Kleiner ETI HS Einzel am 10.09.
Fr 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 11.09.
Mo 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 14.09.
Di 08:45-12:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 15.09.
Di 08:45-12:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) Einzel am 15.09.
Mi 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 16.09.
Do 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 17.09.
Fr 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 18.09.

3212302 **Vorkurs Physik V2**

Vorlesung / Übung (VÜ)
Deutsch
Rapedius, Kevin
Marz, Michael

Mo 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 07.09.
Di 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 08.09.
Mi 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 09.09.
Do 14:00-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 10.09.
Fr 13:15-16:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) Einzel am 11.09.
Fr 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal Einzel am 11.09.
Mo 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 14.09.
Di 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 15.09.
Mi 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 16.09.
Do 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 17.09.
Fr 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 18.09.

3212404 **Vorkurs Chemie V1**

Vorlesung / Übung (VÜ)
Deutsch
Pintschovius, Ursel
Mayer, Brigitte

Mo 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 21.09.
Di 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 22.09.
Mi 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 23.09.
Do 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 24.09.
Fr 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 25.09.
Mo 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 28.09.
Di 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 29.09.
Mi 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 30.09.
Do 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 01.10.
Fr 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 02.10.

3212402 **Vorkurs Chemie V2**

Vorlesung / Übung (VÜ)
Deutsch
Bentz, Tobias
Mayer, Brigitte

Mo 08:45-12:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 21.09.
Di 08:45-12:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 22.09.
Mi 08:45-12:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 23.09.
Do 08:45-12:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 24.09.
Fr 08:45-12:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 25.09.

3212403 **Vorkurs Chemie V3**

Vorlesung / Übung (VÜ)
Deutsch
Bentz, Tobias
Mayer, Brigitte

Mo 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) Einzel am 21.09.
Di 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) Einzel am 22.09.
Mi 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) Einzel am 23.09.
Do 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) Einzel am 24.09.
Fr 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) Einzel am 25.09.

17.2 Veranstaltungen

3211001 **Zertifikatsklausur Mathematik**

Klausur
Bentz, Tobias

Fr 14:00-16:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 09.10.

18 Studienkolleg für ausländische Studierende

- 8915041 **Studienkolleg**
 Sonstige (sonst.) Mo 08:00-19:00 50.20 Raum 256 vom 20.04. bis 20.07.
 Goll, Claudia Mo 08:00-19:00 50.20 Raum 342 vom 20.04. bis 20.07.
 Di 08:00-19:00 50.20 Raum 342 vom 21.04. bis 21.07.
 Di 08:00-19:00 50.20 Raum 256 vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 08:00-19:00 50.20 Raum 256 vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 08:00-19:00 50.20 Raum 342 vom 22.04. bis 22.07.
 Do 08:00-19:00 50.20 Raum 342 vom 23.04. bis 23.07.
 Do 08:00-19:00 50.20 Raum 256 vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 08:00-19:00 50.20 Raum 256 vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 08:00-19:00 50.20 Raum 342 vom 24.04. bis 24.07.
- 2700000 **Kurse des Studienkollegs und des Sprachenzentrums**
 Kurs (Ku)
 Bentz, Tobias
 Goll, Claudia
- 2713100 **Aufnahmetest T-Kurse**
 Klausur Di 08:00-16:00 20.21 Pool A Einzel am 01.09.
 Goll, Claudia Di 08:00-16:00 20.21 Pool H Einzel am 01.09.
 Runstuck, Frank Di 08:00-16:00 20.29 Pool C Einzel am 01.09.
 Bentz, Tobias Di 08:00-16:00 20.21 Pool G Einzel am 01.09.
 Di 08:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 01.09.
 Di 08:00-16:00 20.21 Pool B Einzel am 01.09.
- 2713500 **Aufnahmetest D-Kurse**
 Klausur Do 08:00-16:00 20.21 Pool G Einzel am 17.09.
 Goll, Claudia Do 08:00-16:00 20.21 Pool B Einzel am 17.09.
 Do 08:00-16:00 20.29 Pool C Einzel am 17.09.
 Do 08:00-16:00 20.21 Pool H Einzel am 17.09.
 Do 08:00-16:00 20.21 Pool A Einzel am 17.09.
 Do 08:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 17.09.
- 2700001 **Kurse des Studienkollegs und des Sprachenzentrums**
 Kurs (Ku)
 Bell, Hans-Dieter
 Bentz, Tobias
 Fazlic-Walter, Ksenija
 Goll, Claudia
 Forstmeyer, Frank
- 2700002 **Informatikkurse Studienkolleg/MINT-Kolleg**
 Kurs (Ku) Mo 09:45-11:15 20.29 Pool K vom 20.04. bis 20.07.
 Stirner, Thomas Mo 11:30-13:00 20.29 Pool K vom 20.04. bis 20.07.
 Di 08:00-09:30 20.29 Pool K vom 21.04. bis 21.07.
 Di 09:45-11:15 20.29 Pool K vom 21.04. bis 21.07.
 Mi 09:45-11:15 20.29 Pool K vom 22.04. bis 22.07.
 Mi 11:30-13:00 20.29 Pool K vom 22.04. bis 22.07.
 Do 09:45-11:15 20.29 Pool K vom 23.04. bis 23.07.
 Fr 09:45-11:15 20.29 Pool K vom 24.04. bis 24.07.
 Fr 11:30-13:00 20.29 Pool K vom 24.04. bis 24.07.
- 2713510 **DSH-Prüfung**
 Klausur
 Deutsch
 Goll, Claudia

2713511 **DSH-Prüfung**

Klausur
Deutsch
Goll, Claudia

2700004 **Präsemesterkurse**

Kurs (Ku)
Fazlic-Walter, Ksenija

2700003 **Zeugnisfeier**

Sonstige (sonst.) Di 13:15-15:30 10.23 Nusselt-Hörsaal Einzel am 07.07.
Goll, Claudia

18.1 Deutsch-Sprachkurse

18.1.1 Studienbegleitende Kurse

18.1.1.1 Allgemeinsprachliche Kurse für Anfänger (GER: A1 - A2)

- 2700023 **A1.1+ Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A1.1**
 Kurs (Ku)
 2 SWS
 Travlou, Ann
 Kadic, Adisa
- 2721601 **A1.1.4a Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A1.1**
 Kurs (Ku)
 Deutsch
 4 SWS SWS
 Kadic, Adisa
 Glos, Marion
- 2700021 **A1.1.4b Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A1.1**
 Kurs (Ku)
 4 SWS
 Kadic, Adisa
 Loeb, Ingrid
- 2700022 **A1.1.4c Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A1.1**
 Kurs (Ku)
 4 SWS
 Kadic, Adisa
 Kapitel, Kristina
- 2700031 **A 1.8a Allgemeiner Deutschkurs A 1**
 Kurs (Ku)
 Kadic, Adisa
 Romey, Ursula
- 2700032 **A 1.8b Allgemeiner Deutschkurs A 1**
 Kurs (Ku)
 Kadic, Adisa
 Kuniß, Eglantina
 Feulner, Marita
- 2721602 **A1.2.4a Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A1.2**
 Kurs (Ku)
 Deutsch
 4 SWS SWS
 Travlou, Ann
 Kadic, Adisa
- 2700024 **A1.2.4b Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A1.2**
 Kurs (Ku)
 Kadic, Adisa

Loeb, Ingrid

2721604 **A2.1.4 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A2.1**

Kurs (Ku)

Deutsch

4 SWS SWS

Kadic, Adisa

Suppes, Galina

2721605 **A2.2.4 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A2.2**

Kurs (Ku)

Deutsch

4 SWS SWS

Kadic, Adisa

Fahrner, Annette

2721606 **A2.8a Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A2**

Kurs (Ku)

Deutsch

8 SWS SWS

Kadic, Adisa

Iakovleva, Zhanna

2721605 **A 2.8b Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A 2**

Kurs (Ku)

8 SWS

Kadic, Adisa

Shelkovenko, Olha

18.1.1.2 Allgemeinsprachliche Kurse für Fortgeschrittene (GER: B1 - C1)

- 2721703 **B1.1.4a Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B1.1**
Kurs (Ku)
Deutsch
4 SWS SWS
Kadic, Adisa
Glos, Marion
- 2700025 **B1.1.4b Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B1.1**
Kurs (Ku)
4 SWS
Fahrner, Annette
- 2721704 **B1.2.4 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B1.2**
Kurs (Ku)
Deutsch
4 SWS SWS
Kadic, Adisa
Gaal, Hanne
- 2700026 **B1.2.6 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B1.2**
Kurs (Ku)
6 SWS
Kadic, Adisa
Kohlmann, Nils
- 2721705 **B1.8 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B1**
Kurs (Ku)
Deutsch
8 SWS SWS
Kadic, Adisa
Montenegro Correa,
Beatriz
- 2721706 **B2.1.4a Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B2.1**
Kurs (Ku)
4 SWS SWS
Kadic, Adisa
Münzert, Daniela
- 2700027 **B2.1.4b Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B2.1**
Kurs (Ku)
4 SWS
Fahrner, Annette
- 2721707 **B2.2.4 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B2.2**
Kurs (Ku)
4 SWS SWS
Kadic, Adisa
Cammisar, Jürgen
- 2700028 **B2.2.6 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B2.2**

Kurs (Ku)
6 SWS
Kadic, Adisa
Meyer, Katharina

- 2721708 **B2.8 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B2**
Kurs (Ku)
8 SWS SWS
Kadic, Adisa
Nagel, Rebecca
- 2721801 **C1.1.4a Allgemeinsprachlicher Deutschkurs C1**
Kurs (Ku)
4 SWS SWS
Fahrner, Annette
- 2700029 **C1.1.4b Allgemeinsprachlicher Deutschkurs C1**
Kurs (Ku)
4 SWS
Bader, Armin
Kadic, Adisa
- 2721803 **C 1.2.4 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs**
Kurs (Ku)
4 SWS
Kadic, Adisa
Bader, Armin
- 2700030 **TestDaF Basiskurs**
Kurs (Ku)
10 SWS
Kadic, Adisa
Fahrner, Annette

18.1.1.3 Sonderkurs

- 2700014 **Internetbasierter Deutschkurs für Anfänger (nur DoktorandInnen)**
Prak./Üb.
Deutsch
2 SWS SWS
Fazlic-Walter, Ksenija

18.2 Naturwissenschaftliche Kurse (T-Kurse, Ziel: Feststellungsprüfung)

- 2700010 **T1 - Deutsch**
Kurs (Ku)
Dietrich, Gabriele
Fazlic-Walter, Ksenija
Feddersen-Wolff, Anya
Fiedler, Marina
- 2700006 **T1 - Mathematik**
Kurs (Ku)
Runstuck, Frank
- 2700007 **T1 - Physik**
Kurs (Ku)
Weldi, Dietmar
Wilms-Grabe,
Walburga
Runstuck, Frank
- 2700015 **T1 - Informatik**
Kurs (Ku)
Stirner, Thomas
- 2700013 **T1 - Chemie**
Kurs (Ku)
Nese, Chandrasekhar
- 2700011 **T2 - Deutsch**
Kurs (Ku)
Wegner, Wolfgang
Dege, Christopher
Fazlic-Walter, Ksenija
Dietrich, Gabriele
Fahrner, Annette
Feddersen-Wolff, Anya
- 2700005 **T2 - Mathematik**
Kurs (Ku)
Runstuck, Frank
Bell, Hans-Dieter
Busch, Marco
Kohlmann, Wilmut
- 2700016 **T2 - Physik**
Kurs (Ku)
Weldi, Dietmar
Wilms-Grabe,
Walburga
Busch, Marco
Runstuck, Frank
- 2700008 **T2 - Informatik**
Kurs (Ku)
Stirner, Thomas

2700009 **T2 - Chemie**

Kurs (Ku)

Nese, Chandrasekhar

18.2.1 T1a2721510 **T1a: Deutsch**

Kurs (Ku)

10 SWS

Fazlic-Walter, Ksenija
Dietrich, Gabriele2721210 **T1a: Informatik**

Kurs (Ku)

6 SWS

Stirner, Thomas

2721110 **T1a: Mathematik**

Kurs (Ku)

8 SWS

Runstuck, Frank

2721115 **T1a: Mathematik Tutorium**

Tutorium (Tu)

2 SWS

Runstuck, Frank

2721310 **T1a: Physik**

Kurs (Ku)

6 SWS

Weldi, Dietmar
Wilms-Grabe,
Walburga
Runstuck, Frank2721315 **T1a: Physik Übung**

Übung (Ü)

2 SWS

Weldi, Dietmar
Wilms-Grabe,
Walburga

18.2.2 T1b

- 2721411 **T1b: Chemie**
Kurs (Ku)
6 SWS
Nese, Chandrasekhar
- 2721511 **T1b: Deutsch**
Kurs (Ku)
10 SWS
Fiedler, Marina
Feddersen-Wolff, Anya
- 2721112 **T1b: Mathematik**
Kurs (Ku)
8 SWS
Runstuck, Frank
- 2721116 **T1b: Mathematik Tutorium**
Tutorium (Tu)
2 SWS
Runstuck, Frank
- 2721311 **T1b: Physik**
Kurs (Ku)
6 SWS
Weldi, Dietmar
Wilms-Grabe,
Walburga
Runstuck, Frank
- 2721316 **T1b: Physik Übung**
Übung (Ü)
2 SWS
Weldi, Dietmar
Wilms-Grabe,
Walburga

18.2.3 T2a

- 2721520 **T2a: Deutsch**
Kurs (Ku)
10 SWS
Dege, Christopher
Wegner, Wolfgang
- 2721220 **T2a: Informatik**
Kurs (Ku)
6 SWS
Stirner, Thomas
- 2721120 **T2a: Mathematik**
Kurs (Ku)
6 SWS
Bell, Hans-Dieter
Runstuck, Frank
- 2721125 **T2a: Mathematik Tutorium**
Tutorium (Tu)
2 SWS
Bell, Hans-Dieter
Runstuck, Frank
- 2721320 **T2a: Physik**
Kurs (Ku)
6 SWS
Weldi, Dietmar
Busch, Marco
Runstuck, Frank
- 2721325 **T2a: Physik Tutorium**
Tutorium (Tu)
2 SWS
Weldi, Dietmar
Busch, Marco

18.2.4 T2b

- 2721421 **T2b: Chemie**
Kurs (Ku)
6 SWS
Nese, Chandrasekhar
- 2721521 **T2b: Deutsch**
Kurs (Ku)
10 SWS
Dietrich, Gabriele
Fazlic-Walter, Ksenija
- 2721121 **T2b: Mathematik**
Kurs (Ku)
6 SWS
Busch, Marco
- 2721126 **T2b: Mathematik Tutorium**
Tutorium (Tu)
2 SWS
Busch, Marco
- 2721321 **T2b: Physik**
Kurs (Ku)
6 SWS
Weldi, Dietmar
Wilms-Grabe,
Walburga
Runstuck, Frank
- 2721326 **T2b: Physik Tutorium**
Tutorium (Tu)
2 SWS
Weldi, Dietmar
Wilms-Grabe,
Walburga

18.2.5 T2c

- 2721522 **T2c: Deutsch**
Kurs (Ku)
10 SWS
Fahrner, Annette
Fazlic-Walter, Ksenija
- 2721222 **T2c: Informatik**
Kurs (Ku)
6 SWS
Stirner, Thomas
- 2721127 **T2c: Mathematik Tutorium**
Tutorium (Tu)
2 SWS
Kohlmann, Wilmut
- 2721322 **T2c: Physik**
Kurs (Ku)
6 SWS
Weldi, Dietmar
Wilms-Grabe,
Walburga
Runstuck, Frank
- 2721327 **T2c: Physik Tutorium**
Tutorium (Tu)
2 SWS
Weldi, Dietmar
Wilms-Grabe,
Walburga
- 2721128 **T2c: Mathematik**
Kurs (Ku)
6 SWS
Kohlmann, Wilmut
Bentz, Tobias

18.2.6 T2d

- 2721423 **T2d: Chemie**
Kurs (Ku)
6 SWS
Nese, Chandrasekhar
- 2721523 **T2d: Deutsch**
Kurs (Ku)
10 SWS
Dege, Christopher
Feddersen-Wolff, Anya
- 2721123 **T2d: Mathematik**
Kurs (Ku)
6 SWS
Busch, Marco
- 2721118 **T2d: Mathematik Tutorium**
Tutorium (Tu)
2 SWS
Busch, Marco
- 2721323 **T2d: Physik**
Kurs (Ku)
6 SWS
Weldi, Dietmar
Wilms-Grabe,
Walburga
Runstuck, Frank
- 2721318 **T2d: Physik Tutorium**
Tutorium (Tu)
2 SWS
Weldi, Dietmar
Wilms-Grabe,
Walburga

18.2.7 Praktika

- 2721330 **T2: ETP**
Praktikum (P) Fr 14:00-15:30 20.29 Pool K vom 24.04. bis 24.07.
3 SWS
Wilms-Grabe,
Walburga
Stirner, Thomas
- 2721430 **T2: Chemie-Praktikum**
Praktikum (P)
3 SWS
Nese, Chandrasekhar

19 Interfakultative Einrichtungen

19.1 Karlsruher Institut für Dienstleistungsforschung (KSRI)

2511310 **Semantic Web Technologies**

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 05.20 1C-04 vom 22.04. bis 22.07.

Englisch

2 SWS

Sure-Vetter, York

Acosta Deibe, Maribel

Käfer, Tobias Christof

2511311 **Übungen zu Semantic Web Technologies**

Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 05.20 1C-03 vom 20.04. bis 20.07.

Englisch

1 SWS

Sure-Vetter, York

Acosta Deibe, Maribel

Käfer, Tobias Christof

2595466 **Digital Services**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

2 SWS

Satzger, Gerhard

Weinhardt, Christof

Kühl, Niklas

2595467 **Übungen zu Digital Services**

Übung (Ü) Di 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

1 SWS

Kühl, Niklas

Schöffler, Jakob

Badewitz, Wolfgang

2595468 **Service Innovation**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

2 SWS

Satzger, Gerhard

2595469 **Übung zu Service Innovation**

Übung (Ü) Di 14:00-15:30 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

1 SWS

Benz, Carina

Satzger, Gerhard

Riefle, Lara

2595470 **Seminar Service Science, Management & Engineering**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Weinhardt, Christof

Nickel, Stefan

Fichtner, Wolf

Satzger, Gerhard

Sure-Vetter, York

Fromm, Hansjörg

Organisatorisches

siehe Ankündigung des Instituts

19.2 Institut für Anwendungen der Informatik

19.2.1 Vorlesungen

- 4010221 **Programmieren für Physiker**
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 21.07.
 2 SWS
 Steinhauser, Matthias
- 4010222 **Übungen zu Programmieren für Physiker**
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.
 2 SWS
 Steinhauser, Matthias
 Mildenberger, Achim
- 4035053 **Praktikum über Anwendungen der Mikrorechner**
 Praktikum (P)
 4 SWS **Organisatorisches**
 Steinhauser, Matthias 06.41 R 101
 Vorbesprechung: Di, 21.04.2020, 13:15 Uhr im kl HS A
- 24572 **Kognitive Systeme**
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
 Mi 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 4 SWS
 Waibel, Alexander
 Stüker, Sebastian
 Meißner, Pascal
 Neumann, Gerhard
- 24624 **Basispraktikum Mobile Roboter**
 Praktikum (P) Di 08:30-11:30 50.20 Raum 148 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 4 SWS **Organisatorisches**
 Asfour, Tamim Die Erfolgskontrolle erfolgt nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO als Erfolgskontrolle anderer Art
 Beil, Jonas und besteht aus mehreren Teilaufgaben. Die Bewertung erfolgt mit den Noten
 Weiner, Pascal "bestanden" / "nicht bestanden".
 Voraussetzungen: Kenntnisse in der Programmiersprache C und in der Technischen
 Informatik werden vorausgesetzt.
 Arbeitsaufwand: 120 h
**Modul für Bachelor Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik,
 Elektrotechnik und Informationstechnik**
- 24619 **Biologisch Motivierte Robotersysteme**
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.34 Raum -101 vom 21.04. bis 21.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Rönnau, Arne
- 24867 **Mitarbeiter- und Absolventenseminar**
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 07.07 SR 203 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch

2 SWS
Riedel, Till
Beigl, Michael

Organisatorisches

Die Veranstaltung findet ggf. nicht jede Woche statt.

24870 Roboterpraktikum

Praktikum (P)
Deutsch
4 SWS
Asfour, Tamim
Beil, Jonas
Patzner, Isabel
Grotz, Markus

0150700 Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
2 SWS
Krause, Mathias

0150800 Übungen zu 0150700

Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
1 SWS
Krause, Mathias

0150900 Praktikum zu 0150700

Praktikum (P) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
2 SWS Mo 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.
Krause, Mathias Mo 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Mo 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Mo 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.
Mo 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.
Di 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Di 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Di 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
Di 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.
Di 13:00-14:00 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.
Di 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Mi 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Mi 15:45-17:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.
Mi 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.
Do 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
Do 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.
Do 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.
Fr 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.
Fr 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.
Fr 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.

Organisatorisches

Raum und Termin werden bekanntgegeben

4010223 Praktikum zum Programmieren für Physiker

Praktikum (P) Di 14:00-18:00 30.22 Raum FE/6 vom 21.04. bis 21.07.
5 SWS Mi 14:00-18:00 30.22 Raum FE/6 vom 22.04. bis 22.07.
Steinhauser, Matthias
Mildenberger, Achim

19.3 Institut für Wissenschaftliches Rechnen und Mathem. Modellbildung

2162280 **Mathematische Methoden der Mikromechanik**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Böhlke, Thomas
Langhoff, Tom-
Alexander

Organisatorisches

Diese Lehrveranstaltung (gemeinsam mit der begleitenden Studienleistung "Übung zu Mathematische Methoden der Mikromechanik") wird im SS 2020 voraussichtlich als Blockveranstaltung angeboten. Geplanter Zeitraum: Mitte September bis Mitte Oktober 2020.

Am Mo., 20.04.2020 wird es um 13:15 Uhr im KM-Seminarraum (Geb. 10.23, 3. OG, R 301.8) eine Informationsveranstaltung geben, in welcher der Zeitraum für die Blockveranstaltung und das Format mit Interessenten abgestimmt wird.

Bei Interesse können Sie sich per E-Mail bei helga.betsarkis@kit.edu anmelden. Sie werden dann über den Zeitraum der Blockveranstaltung per Email informiert.

2162281 **Übungen zu Mathematische Methoden der Mikromechanik**

Übung (Ü)

Deutsch

1 SWS

Karl, Tobias
Krause, Maximilian
Böhlke, Thomas

Fr 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.

2162204 **Sprechstunde zu Mathematische Methoden der Mikromechanik**

Sprechstunde
(Sprechst.)

Deutsch

2 SWS

Karl, Tobias
Krause, Maximilian

Organisatorisches

Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website

2162296 **Rechnerunterstützte Mechanik II**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Böhlke, Thomas
Langhoff, Tom-
Alexander

Organisatorisches

Diese Lehrveranstaltung (gemeinsam mit der begleitenden Studienleistung "Übung zu Rechnerunterstützte Mechanik II") wird im SS 2020 als Blockveranstaltung angeboten. Bitte beachten Sie die Aushänge am Institut und auf der Homepage.

2162297 **Übungen zu Rechnerunterstützte Mechanik II**

Übung (Ü)

Deutsch

2 SWS

Erdle, Hannes
Krause, Maximilian
Langhoff, Tom-
Alexander

Organisatorisches

siehe Vorlesung "Rechnerunterstützte Mechanik II"

2162206 **Sprechstunde zu Rechnerunterstützte Mechanik II**

Sprechstunde
(Sprechst.)

Deutsch

2 SWS

Erdle, Hannes
Krause, Maximilian

Organisatorisches

Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website

- 0154100 **Geometric Numerical Integration**
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.
3 SWS
Jahnke, Tobias
- 0176700 **SFB-Seminar**
Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 1.067 vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS
Hochbruck, Marlis
Reichel, Wolfgang
- 0160810 **Tutorial for 0160800**
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 24.04. bis 24.07.
1 SWS
Jahnke, Tobias

20 Steinbuch Centre for Computing (SCC)

20.1 Veranstaltungen von Mitarbeitern des SCC

- 24617 **Parallelrechner und Parallelprogrammierung**
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 20.21 Raum 217 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Streit, Achim
 Häfner, Hartmut
- 2400004 **Integriertes Netz- und Systemmanagement**
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.21 Raum 217 vom 22.04. bis 22.07.
 Deutsch
 2 SWS
 Neumair, Bernhard
- 2400023 **Advanced Topics in Parallel Computing**
 Seminar (S)
 Deutsch/Englisch
 Streit, Achim
 Soysal, Mehmet
 Frank, Martin
- 0164400 **Uncertainty Quantification**
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 2 SWS
 Frank, Martin
- 0164410 **Tutorial for 0164400**
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
 Englisch
 1 SWS
 Frank, Martin
- 4023161 **Computational Condensed Matter Physics**
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.
 Englisch Fr 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 24.04. bis 24.07.
 4 SWS
 Wenzel, Wolfgang
- 2400068 **Datenmanagement und Datenanalyse**
 Praktikum (P)
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**
 2 SWS nach Vereinbarung
 Streit, Achim
 Schlitter, Nico
 Petzold, Andreas
 Sundermann, Jan Erik

0170800 **Oberseminar Computational Science and Mathematical Methods**

Seminar (S)

Deutsch/Englisch

2 SWS

Frank, Martin

Organisatorisches

The seminar takes place every Wednesday, 11:00-12:00 in the SCC building on the North campus, ForHLR visualization room.

4023162 **Übungen zu Computational Condensed Matter Physics**

Übung (Ü)

Englisch

2 SWS

Wenzel, Wolfgang

21 Raumbuchung

21.1 Interne Veranstaltungen

21.1.1 AFK-Filmvorführungen

8099000 AFK - Filmvorführungen

Sonstige (sonst.) Di 19:30-23:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
Do 19:30-23:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

Organisatorisches

gemeldet Herr Simon Haneke (AFK)

21.1.2 Einzelbelegungen

8012060 Konzertchor|Kammerchor|Philharmonie

Sonstige (sonst.) Fr 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 12.06.
Sa 09:30-17:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 13.06.
Indlekofer, Nikolaus So 09:30-17:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 14.06.
So 16:00-19:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 28.06.
Mi 19:30-22:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) Einzel am 08.07.
Fr 19:15-21:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) Einzel am 10.07.
Fr 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 18.09.
Sa 09:30-17:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 19.09.
Fr 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 25.09.
Sa 09:30-17:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 26.09.
Fr 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 02.10.
Sa 09:30-17:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 03.10.
So 09:30-17:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 04.10.

Organisatorisches

Anfrage Herr Nikolaus Indlekofer (ZAK)

21.1.3 HoC

8010095 HoC-Tagesworkshops

Sonstige (sonst.) Mo 08:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 07.09.
Do 08:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 10.09.
Do 08:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.09.
Fr 08:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 25.09.
Mo 08:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.09.
Mo 08:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 28.09.

Organisatorisches

Anfrage Frau Silke Wigger (HOC)

8009052 HoC-Workshop

Sonstige (sonst.)

Organisatorisches

Anfrage von Frau Silke Wigger (HoC)

21.1.4 KHYS

8007044 KHYS Sitzung

Sonstige (sonst.)

Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 07.04.
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 14.04.
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.07.
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 04.08.
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 11.08.
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 18.08.
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 25.08.
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 01.09.
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 08.09.
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 15.09.
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 22.09.
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.09.

Organisatorisches

Anfrage Frau Weick (KHYS)

8001047 KHYS-Weiterbildung

Sonstige (sonst.)

Do 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 07.05.
 Fr 08:00-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 08.05.
 Di 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 19.05.
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 20.05.
 Di 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 26.05.
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.05.
 Di 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 02.06.
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.06.
 Do 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.06.
 Fr 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 05.06.
 Mo 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.06.
 Di 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 16.06.
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.06.
 Fr 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 19.06.
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 24.06.
 Mo 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 29.06.
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 01.07.
 Mo 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 06.07.
 Di 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 07.07.
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 08.07.
 Fr 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 10.07.
 Di 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.07.
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.07.
 Fr 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.07.
 Mo 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 20.07.
 Di 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 21.07.
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 22.07.
 Do 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 23.07.
 Mo 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.09.
 Di 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.09.
 Mi 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 16.09.
 Do 08:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.09.
 Di 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 22.09.
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 23.09.
 Di 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 29.09.
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 30.09.

Organisatorisches

Anfrage von Herrn Stefan Götze (KHYS)