

Amtliche Bekanntmachung

2020

Ausgegeben Karlsruhe, den 31. Juli 2020

Nr. 26

Inhalt

Seite

**Satzung zur Änderung der Satzung für den Zugang
zu dem Masterstudiengang Ingenieurpädagogik
am Karlsruher Institut für Technologie (KIT)**

82

Satzung zur Änderung der Satzung für den Zugang zu dem Masterstudiengang Ingenieurpädagogik am Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

Vom 30. Juli 2020

Aufgrund von § 10 Abs. 2 Ziff. 6 und § 20 des KIT-Gesetzes (KITG) in der Fassung vom 14. Juli 2009 (GBl. S. 317 ff), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes zur Weiterentwicklung des Hochschulrechts (HRWeitEG) vom 13. März 2018 (GBl. S. 85, 94), §§ 59 Abs. 1, 63 Abs. 2 des Landeshochschulgesetzes (LHG) in der Fassung vom 1. Januar 2005 (GBl. S. 1 ff), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes zur Änderung des Landeshochschulgesetzes und des Studierendenwerkgesetzes vom 24. Juni 2020 (GBl. S. 426 ff.), hat der KIT-Senat in seiner Sitzung am 20. Juli 2020 die nachstehende Satzung beschlossen.

Artikel 1

In § 5 Abs. 1 Nr. 2 Buchst. b der Satzung für den Zugang zu dem Masterstudiengang Ingenieurpädagogik am Karlsruher Institut für Technologie (KIT) vom 13. November 2017 (Amtliche Bekanntmachung des KIT Nr. 63 vom 16. November 2017) werden die Nummern i. bis v. durch die folgenden Nummern i. bis vi. ersetzt:

- „i. Werkstoffkunde im Umfang von 9 LP
- ii. Technische Mechanik im Umfang von 11 LP
- iii. Maschinenkonstruktionslehre im Umfang von 7 LP
- iv. Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung im Umfang von 6 LP
- v. Strömungslehre im Umfang von 7 LP
- vi. Fertigungstechnik im Umfang von 3 LP
- vii. Vorleistungen aus einem der drei Bereiche Fertigungstechnik, Fahrzeugtechnik oder Metallbau- und Installationstechnik im Umfang von 6 LP“

Artikel 2

Diese Satzung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Bekanntmachungen des KIT in Kraft. Sie gilt erstmals für das Bewerbungsverfahren zum Wintersemester 2020/21.

Karlsruhe, den 30. Juli 2020

*Gez. Professor Dr.-Ing. Holger Hanselka
(Präsident)*