

AMTLICHES MITTEILUNGSBLATT

Herausgeber: Der Präsident der Technischen Universität Berlin
Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin
ISSN 0172-4924

Nr. 38/2019
(72. Jahrgang)

Redaktion: Ref. K 3, Telefon: 314-22532

Berlin, den
9. Oktober 2019

INHALT

I. Rechts- und Verwaltungsvorschriften	Seite
Fakultäten	
Erste Änderung der Zugangs- und Zulassungsordnung für den konsekutiven Masterstudiengang “Audiokommunikation und –technologie“ an der Fakultät I - Geistes- und Bildungswissenschaften an der Technischen Universität Berlin vom 4. Juli 2018.....	440
II. Bekanntmachungen	
Vereinigungen	440
Vorlesungszeiten 2020 – 2021	440

I. Rechts- und Verwaltungsvorschriften

Fakultäten

Erste Änderung der Zugangs- und Zulassungsordnung für den konsekutiven Masterstudiengang „Audiokommunikation und –technologie“ an der Fakultät I - Geistes- und Bildungswissenschaften an der Technischen Universität Berlin

vom 4. Juli 2018

Der Fakultätsrat der Fakultät I - Geistes- und Bildungswissenschaften der Technischen Universität Berlin hat am 4. Juli 2018 gemäß § 18 Abs. 1 Nr. 1 der Grundordnung der Technischen Universität Berlin in Verbindung mit § 10 Abs. 5 des Gesetzes über die Hochschulen im Land Berlin (Berliner Hochschulgesetz – BerHVG) in der Fassung vom 26. Juli 2011 (GVBl. S. 378), zuletzt geändert durch Artikel 6 des Gesetzes vom 2. Februar 2018 (GVBl. S. 160), sowie in Verbindung mit § 10 des Gesetzes über die Zulassung zu den Hochschulen des Landes Berlin in zulassungsbeschränkten Studiengängen (Berliner Hochschulzulassungsgesetz – BerHZG) in der Fassung vom 18. Juni 2005 (GVBl. S. 393), zuletzt geändert durch Artikel I des Gesetzes vom 26. Juni 2013 (GVBl. S. 198), die folgende erste Änderung der Zugangs- und Zulassungsordnung für den konsekutiven Masterstudiengang Audiokommunikation und -technologie vom 3. Dezember 2014 (AMBl. 9/2015, S. 57) beschlossen:*)

Artikel I

In der gesamten Ordnung wird „Zugangs- und Zulassungsordnung“ durch „Zugangsordnung“ ersetzt.

Die Zugangsvoraussetzungen in § 3, Abs. 2 a und b werden wie folgt geändert:

- Kenntnisse der Höheren Mathematik (Analysis, Lineare Algebra) auf dem Niveau der Grundvorlesungen eines natur- bzw. ingenieurwissenschaftlichen Studiengangs durch entsprechende Studienanteile im vorausgegangenen Studium (mindestens 10 LP).
- Kenntnisse einer Programmiersprache oder eines Computer Algebra Systems durch entsprechende Studienanteile im vorangegangenen Studium.

Die §§ 4-7 werden gestrichen.

Artikel II – Inkrafttreten

Diese Änderung tritt am Tag nach ihrer Veröffentlichung im Amtlichen Mitteilungsblatt der TU Berlin in Kraft.

*) Bestätigt vom Präsidium der TU Berlin am 28. März. 2019 und von der Senatskanzlei –Wissenschaft und Forschung am 15. August.2019

II. Bekanntmachungen

Vereinigungen

Registrierung des Vereins „DGB-Hochschulgruppe der TU Berlin“ an der Technischen Universität Berlin am 01.10.2019

Vorlesungszeiten 2020 – 2021 **)

Wintersemester 2020/2021

Montag, 19. Oktober 2020 – Samstag, 20. Februar 2021

Vorlesungsfrei:

Samstag, 19. Dezember 2020 – Samstag, 2. Januar 2021

Sommersemester 2021

Montag, 12. April 2021 – Samstag, 17. Juli 2021

Vorlesungsfrei:

Die gesetzlichen Feiertage während dieser Zeit.

**) Bestätigt von der Senatskanzlei – Wissenschaft und Forschung am 13. September 2019.