

Amtliche Mitteilung



BEUTH HOCHSCHULE
FÜR TECHNIK
BERLIN
University of Applied Sciences

37. Jahrgang, Nr. 26

14. Juli 2016

Seite 1 von 5

Inhalt

- Festsetzung von Höchstzahlen
in den
Bachelor- und Master-Studiengängen
der Beuth-Hochschule für Technik Berlin
zum Wintersemester 2016/17
und zum Sommersemester 2017
(ZuIO WS 16/17, SoSe 17)

Vom 12.05.2016 und 07.07.2016



**Festsetzung von Höchstzahlen
in den
Bachelor- und Masterstudiengängen
der Beuth-Hochschule für Technik Berlin
zum Wintersemester 2016/17
und zum Sommersemester 2017
(ZuO WS 16/17, SoSe 17)
Vom 12.05.2016 und 07.07.2016**

Gemäß § 13 Abs. 1 Ziffer 12 Grundordnung der Beuth-Hochschule für Technik Berlin (BeuthHS-GrO) vom 26. März 2007 (Amtliche Mitteilung der Beuth-Hochschule für Technik Berlin Nr. 20/2011) erlässt der Akademische Senat der Beuth-Hochschule für Technik Berlin folgende Zulassungsordnung für die Bachelor- und Master-Studiengänge der Beuth-Hochschule für Technik Berlin*:

1. Für die Bachelor- und Master-Studiengänge werden Höchstzahlen nach Maßgabe der Kapazitätsverordnung berechnet soweit dies möglich ist und einschließlich des Schwundausgleichs festgesetzt. Soweit eine Berechnung noch nicht mit hinreichender Sicherheit möglich ist, werden Planzahlen unter Bezug auf § 1 Abs. 2 der Kapazitätsverordnung festgesetzt.
2. Die Übersicht über alle zulassungsbeschränkten Studiengänge einschließlich der für sie geltenden Höchstzahlen geht aus der Anlage zu dieser Ordnung hervor.
3. Diese Ordnung tritt mit der Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen der Beuth-Hochschule für Technik Berlin in Kraft.

Berlin, den 07.07.2016

Beuth-Hochschule für Technik Berlin

* Für das WS 16/17 bestätigt durch die für Hochschulen zuständige Senatsverwaltung am 11.07.2016



Anlage zur ZuIO WS 16/17, SoSe 17

FB	Lehreinheit	Studiengang	WS 16/17	SoSe 17
I	Wirtschafts- und Gesellschaftswissenschaften	Ba Betriebswirtschaftslehre dual	88	0
		Ba Betriebswirtschaftslehre - Digitale Wirtschaft	44	0
		Ma Management und Consulting Online	44	0
		Ba Wirtschaftsinformatik Online	47	0
		Ba Wirtschaftsingenieurwesen Online	24	23
		Ba Wirtschaftsingenieurwesen - Bau	44	0
		Ma Wirtschaftsingenieurwesen/ Bautechnik und -management	22	0
		Ba Wirtschaftsingenieurwesen - Maschinenbau	44	0
		Ma Wirtschaftsingenieurwesen/ Maschinenbau	22	44
		Ma Wirtschaftsingenieurwesen/ Projektmanagement	44	0
II	Physik	Ba Physikalische Technik - Medizinphysik	44	44
		Ma Physikalische Technik - Medizinphysik	zul.frei	0
	Chemie	Ba Pharma- und Chemietechnik	44	0
		Ma Pharma- und Chemietechnik	0	22
	Mathematik	Ba Mathematik	zul.frei	0
		Ma Mathematik - Computational Engineering	0	zul.frei
III	Bauingenieurwesen	Ba Bauingenieurwesen	96	47
		Ba Umweltingenieurwesen-Bau	48	0
		Ma Konstruktiver Hoch- und Ingenieurbau	zul.frei	0
		Ma Urbane Infrastrukturplanung - Verkehr und Wasser	22	0
	Vermessungs- und Geoinformationswesen	Ba Geoinformation	zul.frei	0
		Ma Geoinformation	zul.frei	0
		Ma Umweltinformation - GIS	zul.frei	0



FB	Lehreinheit	Studiengang	WS 16/17	SoSe 17
IV	Architektur	Ba Architektur	100	100
		Ma Architektur	45	44
		Ma Planung nachhaltiger Gebäude	0	22
	Gebäude- und Energietechnik	Ba Gebäude- und Energietechnik	45	44
		Ma Gebäudetechnik und Energiemanagement	45	0
V	Bio- und Lebensmitteltechnologie	Ba Biotechnologie	66	66
		Ma Biotechnologie	22	22
		Ba Lebensmitteltechnologie	44	44
		Ma Lebensmitteltechnologie	0	22
	Landschaftsarchitektur und Pflanzentechnik	Ba Gartenbauliche Phytotechnologie	zul.frei	0
		Ba Landschaftsarchitektur	zul.frei	0
		Ma Urbanes Pflanzen- und Freiraum-Management	zul.frei	zul.frei
	Verpackungstechnik	Ba Verpackungstechnik	48	0
		Ma Verpackungstechnik	0	22
	VI	Druck- und Medientechnik	Ba Druck- und Medientechnik	44
Ma Druck- und Medientechnik			22	0
Informatik		Ba Technische Informatik - Embedded Systems	zul.frei	zul.frei
		Ba Medieninformatik	88	88
		Ba Medieninformatik Online	22	22
		Ma Technische Informatik - Embedded Systems	0	44
		Ma Medieninformatik	zul.frei	zul.frei
		Ma Medieninformatik Online	11	11
VII	Elektrotechnik	Ba Elektrotechnik	zul.frei	zul.frei
		Ma Energie- und Automatisierungssysteme	0	44
		Ma Kommunikations- und Informationstechnik	zul.frei	0
	Mechatronik	Ba Mechatronik	zul.frei	zul.frei
		Ma Mechatronik	0	zul.frei
	Optometrie	Ba Augenoptik/ Optometrie	zul.frei	0
		Ma Augenoptik/ Optometrie	0	zul.frei



FB	Lehreinheit	Studiengang	WS 16/17	SoSe 17
VIII	Maschinenbau	Ba Maschinenbau	133	88
		Ma Maschinenbau - Konstruktionstechnik	22	22
		Ma Maschinenbau - Produktionssysteme	11	11
		Ma Maschinenbau - Erneuerbare Energien	11	11
	Veranstaltungs- technik	Ba Theatertechnik	zul.frei	0
		Ba Veranstaltungstechnik und -management	0	44
		Ma Veranstaltungstechnik und -management	0	44
	Screen Based Media	Ba Screen Based Media	zul.frei	0
	Verfahrenstechnik	Ba Verfahrens- und Umwelttechnik	zul.frei	0
		Ma Verfahrenstechnik	11	11
		Ba Wirtschaftsingenieur/in Umwelt und Nachhaltigkeit	40	0
		Ma Wirtschaftsingenieur/in - Energie und Umweltressourcen	40	0