

18 / 15

18. Juni 2015

Amtliches Mitteilungsblatt

Seite

Ordnung für die Festsetzung von Zulassungszahlen zur Zulassungsbeschränkung in bestimmten Studien- gängen der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin zum Wintersemester 2015/16 vom 1. Juni 2015	411
--	-----

htw

Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences

Herausgeber

Die Hochschulleitung der HTW Berlin
Treskowallee 8
10318 Berlin

Redaktion

Rechtsstelle
Tel. +49 30 5019-2813
Fax +49 30 5019-2815

HOCHSCHULE FÜR TECHNIK UND WIRTSCHAFT BERLIN

Ordnung für die Festsetzung von **Zulassungszahlen** zur Zulassungsbeschränkung in bestimmten Studiengängen der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin zum **Wintersemester 2015/16** vom 1. Juni 2015 *

Auf Grund von § 12 Abs. 1 Nr. 14 der Neufassung der Satzung der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin zu Abweichungen von Bestimmungen des Berliner Hochschulgesetzes vom 10. August 2009 (AMBI. HTW Berlin Nr. 29/09) in Verbindung mit § 61 Abs. 1 Nr. 12 des Gesetzes über die Hochschulen im Land Berlin (Berliner Hochschulgesetz - BerlHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 26. Juli 2011 (GVBl. S. 378) hat der Akademische Senat zur Ausführung von § 3 Abs. 1 des Gesetzes über die Zulassung zu den Hochschulen des Landes Berlin in zulassungsbeschränkten Studiengängen (Berliner Hochschulzulassungsgesetz – BerlHZG) in der Fassung vom 18. Juni 2005 (GVBl. S. 393), zuletzt geändert durch Gesetz vom 26. Juni 2013 (GVBl. S. 198), die folgende Ordnung erlassen*:

§ 1 Geltungsbereich, Zulassungszahlen

(1) Für die folgenden Bachelor- und Masterstudiengänge (B/M) der HTW Berlin werden für das Wintersemester 2015/16 im **1. Fachsemester** folgende Zulassungshöchstzahlen festgesetzt:

FB 1	Computer Engineering	B	42
	Elektrotechnik	B	80
	Elektrotechnik	M	20
	Gebäudeenergie- und –informationstechnik	B	40
	Gebäudeenergie- und –informationstechnik	M	20
	Informations- und Kommunikationstechnik	B	80
	Mikrosystemtechnik	B	40
	Mikrosystemtechnik	M	0
	Regenerative Energien	B	80
	Regenerative Energien	M	20
	Systems Engineering	M	0
FB 2	Bauingenieurwesen	B	80
	Bauingenieurwesen	M	40
	Betriebliche Umweltinformatik	M	20
	Construction and Real Estate Management (gemeinsam mit Metropolia/Helsinki)	M	40
	Facility Management (zus. mit BHT Berlin)	B	40
	Facility Management (zus. mit BHT Berlin)	M	40
	Fahrzeugtechnik	B	40
	Fahrzeugtechnik	M	20
	Ingenieurinformatik	B	40
	Life Science Engineering	B	40
	Life Science Engineering	M	20
	Maschinenbau	B	40
	Maschinenbau Fernstudiengang	B	40
	Maschinenbau	M	20
	Umweltinformatik	B	40

* Durch die Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Wissenschaft bestätigt am 9. Juni 2015.

FB 3	Arbeits- und Personalmanagement	M	40
	Betriebswirtschaftslehre	B	220
	Betriebswirtschaftslehre Fernstudiengang	B	0
	Finance, Accounting, Corporate Law, Taxation	M	0
	Immobilienwirtschaft	B	40
	Industrial Sales and Innovation Management	M	0
	International and Development Economics	M	0
	International Business	B	40
	International Business	M	0
	Nonprofit Management / Public Governance (zus. mit HWR Berlin)	M	HWR ²⁾
	Public und Nonprofit-Management (zus. mit HWR Berlin)	B	HWR ²⁾
	Wirtschaft und Politik	B	40
	Wirtschaftsrecht	B	40
	Wirtschaftsrecht	M	20
FB 4	Angewandte Informatik	B	88
	Angewandte Informatik	M	20
	Finanzdienstleistungen / Risikomanagement	M	0
	Informatik und Wirtschaft	B	40
	Internationaler Studiengang Medieninformatik	B	40
	Internationaler Studiengang Medieninformatik	M	20
	Wirtschaftsinformatik	B	92
	Wirtschaftsinformatik	M	40
	Wirtschaftsingenieurwesen	B	80
	Wirtschaftsingenieurwesen Fernstudiengang	B	40
	Wirtschaftsingenieurwesen	M	40
	Wirtschaftskommunikation	B	80
	Wirtschaftskommunikation	M	40
	Wirtschaftsmathematik	B	40
FB 5	Bekleidungstechnik/Konfektion	B	40
	Bekleidungstechnik/Konfektion	M	0
	Landschaftsarchäologie (zus. mit FU Berlin)	M	0
	Museumskunde	B	40
	Museumsmanagement und -kommunikation	M	20

(2) Für die folgenden Studiengänge der HTW Berlin werden für das Wintersemester 2015/16 in den angeführten **höheren Fachsemestern** 0 Zulassungen bzw. Zulassungszahlen nach dem Auffüllprinzip³⁾ festgesetzt:

FB	Studiengang		für das angegebene Fachsemester	
			0 Zulassungen	Auffüllprinzip
1	Computer Engineering	B	—	2. bis 7.
	Elektrotechnik	B	—	2. bis 6.
	Elektrotechnik	M	2.-4.	—
	Gebäudeenergie- und -informationstechnik	B	2., 4., 6.	3., 5.
	Gebäudeenergie- und -informationstechnik	M	2.-4.	—
	Informations- und Kommunikationstechnik	B	4.-6.	2., 3.
	Informationstechnik/Vernetzte Systeme (auslauf.)	B	4., 6.	5.
	Informations- und Kommunikationstechnik	M	2., 4.	3.
	Mikrosystemtechnik	B	2., 4., 6.	3., 5., 7.
	Mikrosystemtechnik	M	3.	2.
	Nachrichtentechnik (auslaufend)	B	—	4. bis 6.
	(Umwelttechnik/)Regenerative Energien	B	—	2. bis 7.
	Regenerative Energien	M	2., 3.	—
	Systems Engineering	M	3.	2.

²⁾ Festlegung durch die Hochschule für Wirtschaft und Recht (HWR).

³⁾ Auffüllprinzip: Auffüllung der freien Studienplätze pro Semester auf die Höchstzahl für Studienanfänger/innen des betreffenden Anfangssemesters.

FB	Studiengang		für das angegebene Fachsemester	
			0 Zulassungen	Auffüllprinzip
2	Bauingenieurwesen	B	—	2. bis 6.
	Bauingenieurwesen	M	2. bis 4.	—
	Betriebliche Umweltinformatik	M	2. bis 4.	—
	Construction and Real Estate Management	M	2., 4.	3.
	Facility Management (zus. mit BHT)	B	—	2. bis 6.
	Facility Management (zus. mit BHT)	M	2., 4.	3.
	Fahrzeugtechnik	B	2., 3.	4. bis 6
	Fahrzeugtechnik	M	—	2. bis 4.
	Ingenieurinformatik	B	6.	2. bis 5.
	Life Science Engineering	B	2., 4., 6.	3., 5.
	Life Science Engineering	M	2., 4.	3.
	Maschinenbau	B	—	2. bis 6.
	Maschinenbau Fernstudiengang	B	2., 4., 6., 8., 9.	3., 5., 7.
	Maschinenbau	M	—	2. bis 4.
	Umweltinformatik	B	2., 4., 6.	3., 5.
	3	Arbeits- und Personalmanagement	M	2., 3.
Betriebswirtschaftslehre		B	7.	2. bis 6.
Betriebswirtschaftslehre Fernstudiengang		B	3., 5., 7., 9., 11.	2., 4., 6., 8., 10.
Finance, Accounting, Corporate Law, Taxation		M	2., 3.	—
Immobilienwirtschaft		B	2., 4., 6., 7.	3., 5.,
Industrial Sales and Innovation Management		M	2., 3.	—
International and Development Economics		M	2., 3.	—
International Business		B	2., 3., 5., 7.	4., 6.
International Business		M	2., 3.	—
Wirtschaft und Politik		B	2., 3., 4., 6., 7.	5.
Wirtschaftsrecht		B	3., 4., 7.	2., 5., 6.
Wirtschaftsrecht		M	2., 3.	—
4		Angewandte Informatik	B	3., 4.
	Angewandte Informatik	M	2., 3.	4.
	Finanzdienstleistungen / Risikomanagement	M	2., 3.	—
	Informatik und Wirtschaft	B	3.	2., 4. bis 6.
	Internationaler Studiengang Medieninformatik	B	—	2. bis 6.
	Internationaler Studiengang Medieninformatik	M	—	2. bis 6.
	Wirtschaftsinformatik	B	3.	2., 4. bis 6.
	Wirtschaftsinformatik	M	2., 4.	3.
	Wirtschaftsingenieurwesen	B	—	2. bis 7.
	Wirtschaftsingenieurwesen Fernstudiengang	B	2., 4., 6., 8., 10., 12.	3., 5., 7., 9., 11.
	Wirtschaftsingenieurwesen	M	—	2., 3.
	Wirtschaftskommunikation	B	—	2. bis 6.
	Wirtschaftskommunikation	M	2. bis 4.	—
	Wirtschaftsmathematik	B	3.	2., 4. bis 7.
5	Bekleidungstechnik/Konfektion	B	2. bis 7.	—
	Bekleidungstechnik/Konfektion	M	3.	2.
	Landschaftsarchäologie	M	3.	2.
	Museumskunde	B	2., 4., 6.	3., 5.
	Museumsmanagement und -kommunikation	M	2. bis 4.	—

(3) Keine Zulassungszahlen werden festgesetzt für die folgenden Studiengänge der HTW, bei denen jeweils ein Eignungstest Voraussetzung ist:

Game Design (Bachelor)

Industrial Design (Bachelor)

Kommunikationsdesign (Bachelor)

Konservierung und Restaurierung/Grabungstechnik (Bachelor)

Konservierung und Restaurierung (Master)

Modedesign (Bachelor)

Modedesign (Master)

sowie für den Masterstudiengang Informations- und Kommunikationstechnik.

§ 2 Vergabeverfahren

Die Zulassung zum Studium in den genannten Studiengängen richtet sich nach der jeweils geltenden Hochschulzulassungsverordnung des Landes Berlin.

§ 3 In-Kraft-Treten/Veröffentlichung

Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im Amtlichen Mitteilungsblatt der HTW in Kraft.