

15 / 14

10. Juli 2014

Amtliches Mitteilungsblatt

Seite

Ordnung für die Festsetzung von Zulassungszahlen zur Zulassungsbeschränkung in bestimmten Studien- gängen der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin zum Wintersemester 2014/15 vom 7. April 2014	304
---	-----

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 2014/15 vom 7. April 2014*

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 2014/15 im 1. Fachsemester folgende Zulassungshöchstzahlen festgesetzt:

FB 1	Computer Engineering	B	40
	Elektrotechnik	B	80
	Elektrotechnik	M	20
	Gebäudeenergie- und –informationstechnik	B	40
	Gebäudeenergie- und –informationstechnik	M	20
	Informations- und Kommunikationstechnik	B	80
	Informations- und Kommunikationstechnik	M	40
	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 (gemeinsam mit BHT Berlin)	B	40
	Facility Management (gemeinsam 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 3. Juli 2014

FB 3	Arbeits- und Personalmanagement	M	40	
	Betriebswirtschaftslehre	B	200	
	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 (gemeinsam mit HWR Berlin)	M	40	
	Public und Nonprofit-Management (gemeinsam mit HWR Berlin)	B	40	
	Wirtschaft und Politik	B	40	
	Wirtschaftsrecht	B	40	
	Wirtschaftsrecht	M	20	
	FB 4	Angewandte Informatik	B	80
		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	80	
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 (gemeinsam 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 2014/15 in den angeführten höheren Fachsemestern 0 Zulassungen bzw. Zulassungszahlen nach dem Auffüllprinzip** festgesetzt:

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

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

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

§ 2 Vergabeverfahren

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

§ 3 In-Kraft-Treten/Veröffentlichung

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

