

Amtliche Mitteilung

35. Jahrgang, Nr. 12



09.07.2014

Seite 1 von 4

Inhalt

- Festsetzung von Höchstzahlen
in den Bachelor- und Masterstudiengängen
der Beuth-Hochschule für Technik Berlin
zum Wintersemester 2014/2015
und zum Sommersemester 2015
(ZuIO WS 14/15, SoSe 15)

Vom 27.03.2014

Herausgeberin: Präsidentin der Beuth-Hochschule
Redaktion: Leitung Studierendenservice
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin
E-Mail: amtliche.mitteilung@beuth-hochschule.de



**Festsetzung von Höchstzahlen
in den Bachelor- und Masterstudiengängen
der Beuth-Hochschule für Technik Berlin
zum Wintersemester 2014/2015
und zum Sommersemester 2015
(ZuIO WS 14/15, SoSe 15)**

Vom 27.03.2014

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 Masterstudiengänge 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.

Beuth-Hochschule für Technik Berlin

Berlin, den 27.03.2014

*) bestätigt für das WS 14/15 durch die Senatsverwaltung am: 30.06.2014
bestätigt für das SoSe 15 durch die Senatsverwaltung am: 15.01.2015. Hinweis: erste Änderung dieser Festsetzung siehe A.M. 05/2015.



Anlage zur ZuIO WS 14/15 und SoSe 15

| Fachbereich | Studiengang | WS 14/15 | SoSe 15 |
|------------------------|---|----------------|----------------|
| Fachbereich I | BA Wirtschaftsingenieurwesen Online | 22 | 22 |
| | BA Betriebswirtschaftslehre dual | 132 | 0 |
| | BA Wirtschaftsinformatik Online | 44 | 0 |
| | MA Wirtschaftsingenieurwesen / Maschinenbau | 22 | 44 |
| | MA Wirtschaftsingenieurwesen / Bautechnik und -management | 22 | 0 |
| | MA Wirtschaftsingenieurwesen / Projektmanagement | 44 | 0 |
| | MA Management und Beratung | 66 | 0 |
| | BA Wirtschaftsingenieurwesen - Bau | 44 | 0 |
| | BA Wirtschaftsingenieurwesen - Maschinenbau | 44 | 0 |
| | | | |
| Fachbereich II | BA Mathematik | zulassungsfrei | 0 |
| | MA Mathematik - Computational Engineering | 0 | zulassungsfrei |
| | BA Physikalische Technik - Medizinphysik | 44 | 44 |
| | MA Physikalische Technik - Medizinphysik | 44 | 0 |
| | BA Pharma- und Chemietechnik | 50 | 0 |
| | MA Pharma- und Chemietechnik | 0 | 24 |
| | | | |
| Fachbereich III | BA Bauingenieurwesen | 88 | 44 |
| | MA Konstruktiver Hoch- und Ingenieurbau | zulassungsfrei | 0 |
| | MA Urbane Infrastrukturplanung - Verkehr und Wasser | zulassungsfrei | 0 |
| | BA Umweltingenieurwesen-Bau | 44 | 0 |
| | BA Kartographie und Geomedien | zulassungsfrei | 0 |
| | MA Geodatenerfassung und -visualisierung | zulassungsfrei | 0 |
| | BA Vermessungswesen und Geomatik | zulassungsfrei | 0 |
| | BA Geoinformation | zulassungsfrei | 0 |
| | MA Geoinformation | zulassungsfrei | 0 |
| | | | |
| Fachbereich IV | BA Architektur | 91 | 91 |
| | MA Architektur | 44 | 44 |
| | BA Gebäude- und Energietechnik | 44 | 44 |
| | MA Gebäudetechnik und Energiemanagement | 44 | 0 |
| | | | |
| Fachbereich V | BA Gartenbauliche Phytotechnologie | zulassungsfrei | 0 |
| | BA Landschaftsarchitektur | zulassungsfrei | 0 |
| | MA Urbanes Pflanzen- und Freiraum-Management | zulassungsfrei | 0 |
| | BA Biotechnologie | 66 | 66 |
| | MA Biotechnologie | 22 | 22 |
| | BA Lebensmitteltechnologie | 44 | 44 |
| | MA Lebensmitteltechnologie | 22 | 0 |
| | BA Verpackungstechnik | 44 | 0 |
| MA Verpackungstechnik | 22 | 0 | |
| | | | |



| | | | | |
|-------------------------|---|----------------|----------------|--|
| Fachbereich VI | BA Technische Informatik - Embedded Systems | zulassungsfrei | zulassungsfrei | |
| | BA Medieninformatik | 88 | 88 | |
| | BA Medieninformatik Online | 22 | 22 | |
| | MA Technische Informatik - Embedded Systems | 0 | 44 | |
| | MA Medieninformatik | zulassungsfrei | zulassungsfrei | |
| | MA Medieninformatik Online | 11 | 11 | |
| | BA Druck- und Medientechnik | 44 | 44 | |
| | MA Druck- und Medientechnik | 22 | 0 | |
| | | | | |
| Fachbereich VII | BA Elektrotechnik | 132 | 88 | |
| | MA Energie- und Automatisierungssysteme | 0 | 44 | |
| | MA Kommunikations- und Informationstechnik | zulassungsfrei | 0 | |
| | BA Mechatronik | zulassungsfrei | zulassungsfrei | |
| | MA Mechatronik | 0 | zulassungsfrei | |
| | BA Augenoptik/Optomietrie | zulassungsfrei | 0 | |
| | MA Augenoptik/Optomietrie | 0 | zulassungsfrei | |
| | | | | |
| Fachbereich VIII | BA Maschinenbau | 132 | 88 | |
| | MA Maschinenbau - Produktionssysteme | 11 | 11 | |
| | MA Maschinenbau - Konstruktionstechnik | 22 | 22 | |
| | MA Maschinenbau - Erneuerbare Energien | 11 | 11 | |
| | BA Verfahrens- und Umwelttechnik | 44 | 0 | |
| | BA Wirtschaftsingenieur/in Umwelt und Nachhaltigkeit | 44 | 0 | |
| | MA Verfahrenstechnik | 11 | 11 | |
| | MA Wirtschaftsingenieur/in - Energie und Umweltressourcen | 44 | 0 | |
| | BA Theatertechnik | 44 | 0 | |
| | BA Veranstaltungstechnik und -management | 0 | 50 | |
| | MA Veranstaltungstechnik und -management | 0 | 55 | |
| | BA Screen Based Media | 39 | 0 | |
| | | | | |
| | | | | |