

Laufende Nr./ Jahrgang	Seitenzahl	Aktenzeichen
38.2014	1 – 3	6001

Studienbüro

30.06.2014

Amtsblatt der
Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm

Herausgegeben im Auftrage des Präsidenten von der Abteilung 4 der Zentralen Hochschulverwaltung,
Prinzregentenufer 41, 90489 Nürnberg, Tel. (09 11) 58 80-43 29

Postanschrift: Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm
Studienbüro
Postfach, 90121 Nürnberg
E-Mail: Studienbuero@th-nuernberg.de

**Satzung über Zulassungszahlen
an der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm
im Wintersemester 2014/2015 und im Sommersemester 2015**

vom 27. Juni 2014

Auf Grund von Art. 3 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulzulassung in Bayern (Bayerisches Hochschulzulassungsgesetz - BayHZG) vom 9. Mai 2007 (GVBl S. 320, BayRS 2210-8-2-WFK), zuletzt geändert durch § 3 des Gesetzes vom 7. Mai 2013 (GVBl S. 252), erlässt die Technische Hochschule Nürnberg Georg

Simon Ohm im Einvernehmen mit dem Staatsministerium für Bildung und Kultus, Wissenschaft und Kunst folgende Satzung:

I. Bestimmungen für Studienanfängerinnen und Studienanfänger

§ 1

Zulassungsbeschränkungen

¹Im Wintersemester 2014/2015 besteht für Studienanfängerinnen und Studienanfänger in den in § 2 genannten Bachelorstudiengängen eine Zulassungsbeschränkung. ²Im Sommersemester 2015 werden Studienanfängerinnen und Studienanfänger nur in den in § 2 Abs. 2 aufgeführten Studiengängen zugelassen.

³Zulassungen erfolgen bei den zulassungsbeschränkten Studiengängen nur für geführte Studiensemester.

§ 2

Zulassungszahlen

(1) Die Zulassungszahlen der aufzunehmenden Studienanfängerinnen und Studienanfänger im Wintersemester 2014/2015 werden folgendermaßen festgesetzt:

1.	Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen	127
2.	Bachelorstudiengang Betriebswirtschaft	412
3.	Bachelorstudiengang Elektrotechnik und Informationstechnik	174
4.	Bachelorstudiengang Mechatronik/Feinwerktechnik	102
5.	Bachelorstudiengang Medizintechnik	150
6.	Bachelorstudiengang Informatik	84
7.	Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik	117
8.	Bachelorstudiengang Medieninformatik	37
9.	Bachelorstudiengang Maschinenbau	219
10.	Bachelorstudiengang Soziale Arbeit	300
11.	Bachelorstudiengang Energieprozesstechnik	75

(2) Die Zulassungszahlen der aufzunehmenden Studienanfängerinnen und Studienanfänger im Sommersemester 2015 werden wie folgt festgesetzt:

1.	Bachelorstudiengang Maschinenbau	70
----	--	----

II. Bestimmungen für höhere Semester

§ 3

Zulassungszahlen

Im Sommersemester 2015 werden Zulassungen für das zweite Semester nur in dem Umfang ausgesprochen, in dem die Zahl der in diesem Semester eingeschriebenen Studierenden die folgenden für das zweite Fachsemester festgesetzten Zulassungszahlen unterschreitet:

1.	Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen	117
2.	Bachelorstudiengang Betriebswirtschaft	395
3.	Bachelorstudiengang Elektrotechnik und Informationstechnik ...	162
4.	Bachelorstudiengang Mechatronik/Feinwerktechnik	93
5.	Bachelorstudiengang Medizintechnik	137
6.	Bachelorstudiengang Informatik	76
7.	Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik	102
8.	Bachelorstudiengang Medieninformatik	36

9.	Bachelorstudiengang Maschinenbau	200
10.	Bachelorstudiengang Soziale Arbeit	298
11.	Bachelorstudiengang Energieprozesstechnik	66

§ 4

Zurechnung

Für die Zurechnung zu einem bestimmten Semester ist nicht die Zahl der nachgewiesenen Semester, sondern der tatsächliche Stand des Studiums maßgebend.

III. Schlussbestimmungen

§ 5

Inkrafttreten

¹Diese Satzung tritt am 01. Juli 2014 in Kraft. ²Sie tritt mit Ablauf des 30. September 2015 außer Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses der Hochschulleitung der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm vom 27. Juni 2014 und der rechtsaufsichtlichen Genehmigung des Präsidenten der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm vom 27. Juni 2014.

Nürnberg, 27. Juni 2014

Prof. Dr. Michael Braun
Präsident

Diese Satzung wurde im Amtsblatt der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm 2014, lfd. Nr. 38, www.th-nuernberg.de, veröffentlicht. Die Veröffentlichung wurde am 30. Juni 2014 durch Aushang in der Hochschule bekannt gegeben.