

laufende Nr./ Jahrgang	Seitenzahl	Aktenzeichen
07.2016	1 – 3	6033.19

Studienbüro

02.06.2016

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](mailto:Studienbuero@th-nuernberg.de)

**Fünfte Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den  
forschungsorientierten kooperativen Masterstudiengang Applied Research in Engineering Sciences  
an der  
Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm 2011  
(SPO M-APR)**

**vom 30. Mai 2016**

**nach redaktioneller Ergänzung der Einleitungsformel (Ziff. 1) am 07. Juli 2016 und  
redaktioneller Änderung der Ziff. 3 (Streichung des Wortes „maximale“ in § 11 Abs.1 Satz 3) am 30.09.2016**

Aufgrund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2, Art. 16 Abs. 2 Satz 3, Art. 43 Abs. 5, Art. 58 Abs. 1, Art. 61 Abs. 2, Abs. 8 Satz 2 und Art. 66 Abs. 1 Satz 3 des Bayerischen Hochschulgesetzes (BayHSchG) vom 23. Mai 2006 (GVBl S. 245), zuletzt geändert durch § 1 Nr. 212 der Verordnung vom 22. Juli 2014 (GVBl S. 286), erlässt die Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm folgende Satzung:

**§ 1**

Die Studien- und Prüfungsordnung für den forschungsorientierten kooperativen Masterstudiengang Applied Research in Engineering Sciences an der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm vom 12. August 2011 (Amtsblatt der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm 2011, lfd. Nr. 32, [www.th-nuernberg.de](http://www.th-nuernberg.de)), zuletzt geändert durch Satzung vom 05. August 2014 (Amtsblatt der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm 2014, lfd. Nr. 42; [www.th-nuernberg.de](http://www.th-nuernberg.de)), wird wie folgt geändert:

1. Die Einleitungsformel erhält folgende Fassung:

„Aufgrund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2, Art. 16 Abs. 2 Satz 3, Art. 43 Abs. 5, Art. 58 Abs. 1, Art. 61 Abs. 2, Abs. 8 Satz 2 und Art. 66 Abs. 1 Satz 3 des Bayerischen Hochschulgesetzes (BayHSchG) vom 23. Mai 2006 (GVBl. S. 245), zuletzt geändert durch Gesetz vom 05. August 2014 (GVBl. S. 286), und der abgeschlossenen Kooperationsvereinbarung zwischen der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, der Technischen Hochschule Deggendorf, der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg, der Technischen Hochschule Ingolstadt, der Hochschule für angewandte Wissenschaften Augsburg, der Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden und der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 15. Februar 2012 (Datum der letzten Unterzeichnung), zuletzt

geändert durch die Dritte Beitrittsvereinbarung vom 04. Juli 2016 (Datum der letzten Unterzeichnung), erlässt die Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm mit Wirkung für alle an der Kooperation beteiligten Hochschulen folgende Satzung:

2. In § 5 Abs. 1 Buchst. a) wird die Zahl „35“ ersetzt durch die Zahl „50“.
3. § 11 Abs. 1 Satz 3 erhält folgende Fassung:  
 „<sup>3</sup>Die maximale Frist von der Themenstellung (= Ausgabe) bis zur Abgabe der Masterarbeit darf sechs Monate nicht überschreiten.“
4. In § 14 Abs. 3 wird die bestehende Auflistung an ihrem Ende wie folgt ergänzt:
  - „Automotive Engineering
  - Sustainable Engineering“
5. § 17 wird wie folgt geändert:
  - a) In Abs. 3 Satz 1 wird folgender zweiter Halbsatz angefügt:  
 „; im Übrigen findet diese mit Wirkung vom 01. Oktober 2014 keine Anwendung mehr.“
  - b) In Abs. 4 wird folgender Satz 2 neu angefügt:  
 „<sup>2</sup>Die mit Inkrafttreten der fünften Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Applied Research in Engineering Sciences vom 30. Mai 2016 (Amtsblatt der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm 2016, lfd. Nr. 07; www.th-nuernberg.de) geltenden Neuregelungen des § 11 Abs. 1 Satz 3 und in der Anlage 1 gelten für Studierende, die diese Prüfungsleistungen (Masterarbeit, Projektarbeit 1 oder Projektarbeit 2) erstmals nach dem Sommersemester 2016 anmelden bzw. ablegen.“
6. Anlage 1 wird wie folgt geändert:
  - a) Die Module 3, 4 und 5 erhalten folgende Fassung:

1 Nr.	2	3 SWS	4 LP	5 Art der LV	6 Prüfungen		7 Bewertung der Prüfungsleistung	8 Ergänzende Regelungen
					Art	Dauer in Min		
3	Projekt 1							6)
	3.1 Projektarbeit 1	10	12	Pro	PA Umfang mind. 30 Seiten, A 4	---	Note	
	3.2 Projektseminar 1	2	2	S	Ref zuzügl. Schriftbeitrag jew. in engl. Sprache	20	m.E./o.E	5)
4	Projekt 2							6)
	4.1 Projektarbeit 2	10	12	Pro	PA Umfang mind. 30 Seiten, A 4	---	Note	
	4.2 Projektseminar 2	2	2	S	Ref zuzügl. Schriftbeitrag jew. in engl. Sprache	20	m.E./o.E	5)
5	Abschlussarbeit							6)
	5.1 Masterarbeit	--	28	MA		---	Note	
	5.2 Masterseminar	2	2	S	Ref zuzügl. Schriftbeitrag jew. in engl. Sprache	20	m.E./o.E	5)

b) Die Rubrik „Abkürzungen“ wird wie folgt neu gefasst:

Abkürzungen:

Aus	Ausarbeitung	PA	Projektarbeit
LP	Leistungspunkte	Pro	Projekt
MA	Masterarbeit	Ref	Referat
m.E./o.E.	vereinfachte Bewertung mit Erfolg/ohne Erfolg abgelegt	S	Seminar
mündl. P	Mündliche Prüfung	schrP:	schriftliche Prüfung
Pr	Praktikum	SU	Seminaristischer Unterricht
Koll	Kolloquium	SWS	Semesterwochenstunde
HÜ	Hochschulübergreifend	Ü	Übung
FWPM	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtmodul	LV	Lehrveranstaltung
IWPM	interdisziplinäres Wahlpflichtmodul		
FM&S	Forschungsmethoden- und Strategien		

## § 2

### Inkrafttreten

Diese Satzung tritt mit Wirkung vom 01. Mai 2016 in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses der Hochschulleitung der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm vom 24. Mai 2016 und der rechtsaufsichtlichen Genehmigung des Präsidenten der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm vom 30. Mai 2016.

Nürnberg, 30. Mai 2016

Prof. Dr. Michael Braun

Präsident

Diese Satzung wurde im Amtsblatt der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm 2016, lfd. Nr. 07, [www.th-nuernberg.de](http://www.th-nuernberg.de) veröffentlicht. Die Veröffentlichung wurde am 02. Juni 2016 durch Aushang in der Hochschule bekannt gegeben.