

Laufende Nr./ Jahrgang	Seitenzahl	Aktenzeichen
18.2013	1 - 7	6032.20

Amtsblatt der

Georg-Simon-Ohm-Hochschule für angewandte Wissenschaften – Fachhochschule Nürnberg

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

Postanschrift: Georg-Simon-Ohm-Hochschule für angewandte Wissenschaften
– Fachhochschule Nürnberg, Studienbüro
Postfach, 90121 Nürnberg

E-Mail: Studienbuero@ohm-hochschule.de

**Vierte Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den
Bachelorstudiengang Technikjournalismus
an der Georg-Simon-Ohm-Hochschule für angewandte Wissenschaften –
Fachhochschule Nürnberg (SPO B-TJ)**

vom 03. Juni 2013

Aufgrund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2, Art. 58 Abs. 1, Art. 61 Abs. 2, Abs. 8 Satz 2 und Art. 66 Abs. 1 Satz 1 des Bayerischen Hochschulgesetzes (BayHSchG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. Mai 2006 (GVBl. S. 245), zuletzt geändert durch § 1 des Gesetzes vom 23. Februar 2011 (GVBl. S. 102), erlässt die Georg-Simon-Ohm-Hochschule für angewandte Wissenschaften – Fachhochschule Nürnberg folgende Satzung:

§ 1

Die Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Technikjournalismus an der Georg-Simon-Ohm-Hochschule für angewandte Wissenschaften - Fachhochschule Nürnberg (SPO B-TJ) vom 07. August 2009 (Amtsblatt der Georg-Simon-Ohm-Hochschule für angewandte Wissenschaften - Fachhochschule Nürnberg 2009, lfd. Nr. 22; www.ohm-hochschule.de), zuletzt geändert mit Satzung vom 08. April 2011 (Amtsblatt der Georg-Simon-Ohm-Hochschule für angewandte Wissenschaften – Fachhochschule Nürnberg 2011 lfd. Nr. 10; www.ohm-hochschule.de), wird wie folgt geändert:

1. § 9 wird wie folgt geändert:

a) Abs. 1 erhält folgende Fassung:

„(1) Das Praxissemester dient der berufspraktischen Anwendung im Studium erworbener Kompetenzen sowie der Konfrontation mit betrieblichen/redaktionellen Abläufen in einem zusammenhängenden Zeitraum, der das Erkennen von Routinen und Arbeitsstrukturen erlaubt. Das praktische Studiensemester umfasst insgesamt 20 Wochen. Davon sind die ersten 17 Wochen als praktische Tätigkeit zusammenhängend zu erbringen.“

b) Folgende Abs. 3 und 4 werden neu angefügt:

„(3) Auf Antrag können Zeiten einschlägiger beruflicher Tätigkeiten vor Aufnahme des Studiums teilweise oder ganz auf das praktische Studiensemester anerkannt werden. Einschlägige berufliche Tätigkeiten sind insbesondere:

- Abgeschlossene Volontariate / Traineeships mit einer Mindestdauer von 15 Monaten und Ausbildungsinhalten entsprechend der Empfehlungen der Berufsverbände DJV - Deutscher Journalisten-Verband und DPRG - Deutscher Berufsverband für PR-Fachleute.
- Berufliche Tätigkeiten als Journalist/-in oder PR-Manager/-in in einem zusammenhängenden Zeitraum von mindestens 12 Monaten. Der Nachweis erfolgt über ein Arbeitszeugnis des Arbeitgebers, das Art und Umfang der geleisteten Tätigkeit beschreibt. Diese muss den Empfehlungen der Berufsverbände entsprechen.
- Einschlägige Hospitanzen und Praktika, die vor dem Studium abgeleistet worden sind, im Umfang von maximal 4 Wochen, wenn sie eine durchgehende Dauer von mindestens drei Monaten umfassen, von einer qualifizierten Ausbildungsperson angeleitet wurden und wesentliche Tätigkeiten im Sinne eines Volontariats/Traineeships beinhalten. Der Nachweis ist durch ein qualifizierendes Zeugnis zu erbringen.
- Freie journalistische Tätigkeiten vollständig oder teilweise, wenn sie den Vorgaben des § 17 Abs. 6, insbesondere Satz 3 RaPO entsprechen und in einem zusammenhängenden Zeitraum von mindestens 12 Monaten hauptberuflich ausgeübt wurden und durch qualifizierte Arbeitsproben nachgewiesen werden.

(4) Das Seminar und die Prüfung am Ende des praktischen Studiensemesters sind auch bei Anrechnung einer praktischen beruflichen Tätigkeit abzulegen. Berufsbezogene Leistungsnachweise können auf Antrag im Einzelfall auf diese Studien- und Prüfungsleistungen am Ende des praktischen Studiensemesters angerechnet werden, wenn sie gleichwertig sind.“

2. § 11 Abs. 1 wird wie folgt geändert:

- a) Satz 3 wird gestrichen, der bisherigen Satz 4 wird Satz 3.
- b) Folgende neue Sätze 4 und 5 werden angefügt:

„Das Thema der Abschlussarbeit wird zwischen Studierender/Studierenden und Aufgabensteller/-in vereinbart. Das Thema soll einen eindeutigen Bezug zum theoretischen und praktischen Gegenstand der Technikkommunikation (Journalismus, Public Relations, Public Affairs, Marktkommunikation) haben.“

3. § 12 erhält folgende Fassung:

„Die Bachelorprüfung ist bestanden, wenn 210 Leistungspunkte nach der Anlage zu dieser Studien- und Prüfungsordnung erbracht worden sind.“

4. Die bisherige Anlage 1 wird durch die Anlage 1 zu dieser Satzung ersetzt.

§ 2
Inkrafttreten

Diese Satzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senats der Georg-Simon-Ohm-Hochschule für angewandte Wissenschaften – Fachhochschule Nürnberg vom 28. Mai 2013 und der rechtsaufsichtlichen Genehmigung des Präsidenten der Georg-Simon-Ohm-Hochschule für angewandte Wissenschaften – Fachhochschule Nürnberg vom 03. Juni 2013.

Nürnberg, 03. Juni 2013

Prof. Dr. Michael Braun
Präsident

Diese Satzung wurde im Amtsblatt der Georg-Simon-Ohm-Hochschule für angewandte Wissenschaften – Fachhochschule Nürnberg 2013, lfd. Nr. 18, www.ohm-hochschule.de, veröffentlicht. Die Veröffentlichung wurde am 04. Juni 2013 durch Ausgang in der Hochschule bekannt gegeben.

Anlage 1

Übersicht über die Module und Prüfungen des Bachelorstudiengangs Technikjournalismus an der Georg-Simon-Ohm-Hochschule für angewandte Wissenschaften – Fachhochschule Nürnberg für Studierende, die ihr Studium **ab dem Wintersemester 2010/11** aufgenommen haben.

1. Pflichtmodule - Erster Studienabschnitt (60 Leistungspunkte)

lfd. Nr.	Modul (inklusive Lehrveranstaltung)	SWS		Art der Lehrveranstaltung	Prüfungen		LP	davon LP für NW-Anteil
		Modul	einzeln		Art bzw. Gewichtung	Zeit in Min.		
1. Fachsemester		26					30	
1	Journalistik 1	4			MP (KI)	90	5	
	Einführung in die Journalistik		2	SU/Ü				
	Einführung in das Mediensystem		2	SU/Ü				
2	Journalistische Praxis 1	6			MP ¹⁾		6	
	Journalistische Recherche		4	SU/Ü				
	Interviewtraining		2	SU/Ü				
3	Redaktion 1 *)	6			1:1		6	
	3.1 Grundlagen der Zeitungsredaktion		4	SU/Ü	MTP ¹⁾			
	3.2 Projekt Zeitungsredaktion		2	SU/Ü	MTP ¹⁾			
4	Englisch	4			MP (KI)	90	5	
	Englisch für Technikjournalisten 1+2		4	SU/Ü				
5	Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen 1	6			MP (KI)	90	8	8
	Mathematik 1 mit Tutorium		3	SU/Ü				
	Physik 1 mit Tutorium		3	SU/Ü				
2. Fachsemester		28					30	
6	Journalistik 2	4			MP (KI)	90	4	
	Einführung in den Fachjournalismus		4	SU/Ü				
7	Journalistische Praxis 2 *)	4			1:1		4	
	7.1 Professionelles Deutsch		2	SU/Ü	MTP ¹⁾			
	7.2 Lehrredaktion		2	SU/Ü	MTP ¹⁾			
8	Redaktion 2	4			MP ¹⁾		4	
	Grundlagen des Onlinejournalismus mit Projekt		4	SU/Ü				
9	Journalistik 3	4			MP (KI)	90	4	
	Presse- und Medienrecht		2	SU/Ü				
	Medienethik		2	SU/Ü				
10	Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen 2	6			MP (KI)	90	8	8
	Mathematik 2 mit Tutorium		3	SU/Ü				
	Physik 2 mit Tutorium		3	SU/Ü				
11	Technikentwicklungen und Nachhaltigkeit	6			MP (KI)	90	6	6
	Technikgeschichte		4	SU/Ü				
	Technikfolgenabschätzung		2	SU/Ü				

2. Pflichtmodule - Zweiter Studienabschnitt (150 Leistungspunkte)

lfd. Nr.	Modul (inklusive Lehrveranstaltung)	SWS		Art der Lehrveranstaltung	Prüfungen		LP	davon LP für NW-Anteil
		Modul	einzeln		Art bzw. Gewichtung	Zeit in Min.		
3. Fachsemester		28					30	
12	Redaktion 3 *)	8			1:1		8	
	12.1 (Fach-)Zeitschriftenredaktion		4	SU/Ü	MTP ¹⁾			
	12.2 Projekt Fachmedien		4	SU/Ü	MTP ¹⁾			
13	Technik 1	6			MP (KI)	90	8	8
	Elektrotechnik 1		3	SU/Ü				
	Simulationstechnik/Informatik		3	SU/Ü				
14	Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen 3	4			MP (KI)	90	4	4
	Technische Chemie		4	SU/Ü				
15	Public Relations 1	4			MP (KI)	90	4	
	Grundlagen der PR		2	SU/Ü				
	Tools der PR		2	SU/Ü				
16	Sprachen und Sprechtraining *)	6			1:1		6	
	16.1 Sprechtraining		2	SU/Ü	²⁾			
	16.2 Englisch für Technikjournalisten 3		2	SU/Ü	MTP (KI)	60		
	16.3 Zweite Fremdsprache oder AWPf1		2	SU/Ü	MTP (KI)	60		
4. Fachsemester		29					30	
17	Journalistische Praxis 3 *)	4			1:1		4	2
	17.1 WPF Medienmanagement		2	SU/Ü	MTP ¹⁾			
	17.2 Lehrredaktion 2		2	SU/Ü	MTP ¹⁾			
18	Redaktion 4	6			MP ¹⁾		6	2
	Hörfunkjournalismus		4	SU/Ü				
	Studio- und Aufnahmetechnik		2	SU/Ü				
19	Technik 2 *)	9			1:1		10	10
	19.1 Elektrotechnik 2 und Statistik				MTP (KI)	90		
	Elektrotechnik 2		3	SU/Ü				
	Statistik		2	SU/Ü				
20	19.2 Maschinenbau Grundlagen		4	SU/Ü	MTP (KI)	90		
	Public Relations 2 *)	6			2:1		6	2
	20.1 Spezialfelder der PR und Marktkommunikation				MTP (KI)	90		
	Spezialfelder der PR		2	SU/Ü				
	Marktkommunikation		2	SU/Ü				
20.2 Patent- und Schutzrechte		2	SU/Ü	MTP (KI)	60			
21	Englisch und Sprache / Allgemeinerwissenschaftliches Wahlpflichtfach *)	4			1:1		4	
	21.1 Englisch für Technikjournalisten 4		2	SU/Ü	MTP ¹⁾			
	21.2 Zweite Fremdsprache oder AWPf 2		2	SU/Ü	MTP ¹⁾			

5. Fachsemester		28				30	
22	Redaktion 5	6			MP ¹⁾	6	2
	TV- / Videojournalismus		4	SU/Ü			
	Studio- undameratechnik		2	SU/Ü			
23	Technik 3 *)	6			1:1:1	8	8
	23.1 WPF Technik		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
	23.2 WPF Technik		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
	23.3 WPF Technik		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
24	Public Relations 3	6			2:1	6	2
	24.1 Public Affairs und PR 2.0				MTP (KI)	90	
	Public Affairs		2	SU/Ü			
	PR 2.0		2	SU/Ü			
	24.2 Werkstatt Fach-PR		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
25	Medienmanagement *)	6			1:1:1	6	6
	25.1 WPF Medienmanagement		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
	25.2 WPF Medienmanagement		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
	25.3 WPF Medienmanagement		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
26	Interkulturelle Kompetenz *)	4			1:1	4	
	26.1 Interkulturelle Kommunikation		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
	26.2 Internationaler Fachjournalismus		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
6. Fachsemester		6				30	
27	Praxissemester mit Seminar	6			MP ¹⁾ ²⁾ ³⁾	30	15
	Praxisbegleitendes Seminar		6	SU/Ü			
7. Fachsemester		16				30	
28	Technik, Wissenschaft und Gesellschaft *)	8			1:1:1	9	5
	28.1 Aktuelle Technikrends		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
	28.2 WPF Technik und Gesellschaft		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
	28.3 WPF Technik und Gesellschaft		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
	28.4 Ringvorlesung		2	Vorlesung	³⁾		
29	Technikmanagement *)	6			1:1:1	6	6
	29.1 WPF Technikmanagement		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
	29.2 WPF Technikmanagement		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
	29.3 WPF Technikmanagement		2	SU/Ü	MTP ¹⁾		
30	Bachelor Thesis mit Seminar	2			BA ⁴⁾	12+3	15
	Begleitendes Seminar		2	SU/Ü			
Insgesamt:						210	109

Fußnoten:

- *) Bei Nichtbestehen einer Teilprüfung ist nur die jeweilige Teilprüfung zu wiederholen, nicht die gesamte Modulprüfung.
- 1) Die studienbegleitenden Modul(teil)prüfungen bestehen aus mindestens 2 Klausuren (60 -120 Min.) / Hausarbeiten, einem Referat (30-60 Min), einer mündlichen Prüfung (15-30 Min) oder einer termingerechten Studienarbeit oder aus einer Kombination solcher Nachweise. Näheres regelt der Studienplan.
- 2) Für die Lehrveranstaltung besteht Anwesenheitspflicht. Die Teilnahme ist Voraussetzung zum Bestehen der Modulgesamtprüfung, sie hat darüber hinaus aber keinen Einfluss auf die Bildung der Modulgesamtnote.
- 3) Prüfungsleistungen des praktischen Studienseesters sind bestehenserheblich, jedoch nicht endnotenbildend.
- 4) Zwischenbericht, Abschlusspräsentation von 30 Minuten Dauer zzgl. Diskussion, Befragung; das Ergebnis wird bei der Benotung der Abschlussarbeit im Verhältnis der Leistungspunkte berücksichtigt.

Abkürzungen:

BA	Bachelorarbeit
KI	Klausur
LP	ECTS-Leistungspunkte
MP	Modulprüfung
MTP	Modulteilprüfung
NW-Anteil	naturwissenschaftlicher Anteil im Modul
Pr	Praktikum
S	Seminar
MP	Modulprüfung
MTP	Modulteilprüfung
SU	seminaristischer Unterricht
SWS	Semesterwochenstunde
Ü	Übung
WPF	Wahlpflichtfach