

## Amtsblatt der Hochschule für angewandte Wissenschaften München

Jahrgang	LfdNr.		
2024	5		

Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Gebäudetechnik an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München und der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm

vom 23.02.2024

Aufgrund von Art. 6 Abs. 3 Satz 3, Art. 9 Satz 1, Art. 80 Abs. 1, Art. 84 Abs. 2 und 3, Art. 90 Abs. 1 und Art. 96 Abs. 1 des Bayerischen Hochschulinnovationsgesetzes (BayHIG) vom 5. August 2022 (GVBI. S. 414, BayRS 2210-1-3-WK) erlassen die Hochschule für angewandte Wissenschaften München und die Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm folgende Satzung:

## § 1

Die Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Gebäudetechnik an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München und der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm vom 18.02.2022 wird wie folgt geändert:

- 1. Im Einleitungssatz wird "Aufgrund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2, Art. 16 Abs. 2 Satz 3, Art. 43 Abs. 4 und 5, Art. 58 Abs. 1, Art. 61 Abs. 2 und 3 sowie Art. 66 Abs. 1 Bayerisches Hochschulgesetz (BayHSchG)" durch "Aufgrund von Art. 6 Abs. 3 Satz 3, Art. 9 Satz 1, Art. 80 Abs. 1, Art. 84 Abs. 2 und 3, Art. 90 Abs. 1 und Art. 96 Abs. 1 des Bayerischen Hochschulinnovationsgesetzes (BayHIG) vom 5. August 2022 (GVBI. S. 414, BayRS 2210-1-3-WK)" ersetzt.
- 2. Die Bezeichnung "ECTS-Kreditpunkte" wird durchgängig durch das Wort "Leistungspunkte" ersetzt.
- 3. In § 2 Abs. 1 Satz 2 werden der Verweis auf "Art. 63 Abs. 1 BayHSchG" durch den Verweis auf "Art. 86 BayHIG" und in Abs. 3 der Fakultätsname "Fakultät für Versorgungsund Gebäudetechnik, Verfahrenstechnik Papier und Verpackung, Druck- und Medientechnik" durch den Fakultätsnamen "Fakultät für Technische System, Prozesse und Kommunikation" ersetzt.

4. In § 7 wird folgender neuer Absatz 2 eingefügt:

"1Das Modul C.6 (Building Services International) wird gemäß § 32 Abs. 3 Satz 3 ASPO bewertet. <sup>2</sup>Die Erteilung des Prädikats "mit Erfolg abgelegt" ist Voraussetzung für das Bestehen der Masterprüfung."

Die bisherigen Absätze 2 und 3 werden zu den Absätzen 3 und 4.

5. Die Anlage zu dieser Satzung ersetzt die bisherige Anlage der Studien- und Prüfungsordnung.

§ 2

<sup>1</sup>Diese Änderungssatzung tritt am 15. März 2024 in Kraft. <sup>2</sup>Sie gilt für Studierende, die ihr Studium im Masterstudiengang Gebäudetechnik nach dem Wintersemester 2023/2024 im ersten Studiensemester aufnehmen.

<u>Anlage:</u> Übersicht über die Module und Prüfungen im Masterstudiengang Gebäudetechnik (Building Services Engineering) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München und der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm

1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)
Lfd. Nr.	Modultitel	Modules	sws	Leis- tungs- punkte	Art der Lehr- veranstaltung	Prüfungsform und ggf. Gewichtung	Zulassungs- voraussetz- ungen
Modulgru	ppe A: Vertiefende Grundlagen	Advanced Fundamentals		•		•	
A1	Simulation	Simulation	8	8	SU mit Ü	ModA (1/2) und schrP (1/2)	
A2	Building Information Modeling	Building Information Modeling	4	6	SU mit Ü	schrP (1/2) und ModA (1/2)	
A3	Ausgewählte Themen der Gebäudetechnik	Selected Topics of Building Services Engineering	4	5	SU mit Ü	Präs. (1/2) und schrP (1/2) oder Präs. (1/2) und mdlP (1/2)	
Modulgru	ppe B: Energie und Gebäude	Energy and Building					
B1	Facility Management, Automation, Smart Building	Facility Management, Automation, Smart Building	8	8	SU mit Ü	schrP	
B2	Energiegerechtes Bauen und regenerative Energieversorgung	Energy Saving Buildings and Energy Concepts	6	6	SU mit Ü	schrP	
Modulgru und Rech	ppe C: Projektleitung – Betriebswirtschaft t	Project Management, Business Administration and Law					
C1	Betriebswirtschaft und Unternehmensführung	Business Administration and Projektmanagement	6	6	SU mit Ü	schrP	
C2	Recht	Law	6	6	SU mit Ü	schrP	
C3	Projektabwicklung	Project Management	4	4	SU mit U	mdlP	
C4	int. Managementsysteme	Integrated Management Systems	4	4	SU mit Ü	schrP	
C5	Kommunikation	Communication	2	2	SU mit Ü	mdlP	
C6	Building Services International	Building Services International	2	2	SU mit Ü, Pra	Präs	TN
Modulgru	ppe D: Projekt- und Abschlussarbeit	Project and Master's Thesis					•
D1	Projekt Energieeffizienz, Regenerative Energien	Project Energy Efficiency, Renewable Energy	2	6	SU mit Ü	ModA	
D2	Bauprojekt mit Projektseminaren	Construction Project with Project Seminar	6	10	S	ModA	
D3	Masterseminar und Masterarbeit	Masterseminar and Master Thesis	1	17	S	MA, Präs	TN
Summe der SWS und Leistungspunkte (1. bis 3. Studiensemester):			63	90			

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senats der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 15.11.2023 sowie der Genehmigung des Präsidenten der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 22.02.2024.

Prof. Dr. Martin Leitner

Präsident

Die Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Gebäudetechnik (Building Services Engineering) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München wurde am 23.02.2024 im Amtsblatt der Hochschule München für das Jahr 2024 unter der laufenden Nummer 5 veröffentlicht.

Tag der Bekanntmachung ist daher der 23.02.2024.

## BEKANNTMACHUNG

Hiermit wird die Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Gebäudetechnik (Building Services Engineering) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 23.02.2024, ausgefertigt am 23.02.2024, bekannt gemacht.

Die Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Gebäudetechnik (Building Services Engineering) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München wurde im Amtsblatt 2024 der Hochschule für angewandte Wissenschaften München, Lfd.-Nr. 5, veröffentlicht.

i. A.

Grieser