

**Hochschulanzeiger
Nr. 189/2023 vom 30. März 2023**

Herausgeber:
Präsidium der HAW Hamburg

Redaktion:
Ann Kristin Spreen
Tel.: 040.428759042

Bekanntmachung gemäß § 108 Absatz 5 Satz 2 des Hamburgischen Hochschulgesetzes vom 18. Juli 2001 (HmbGVBl. S. 171), zuletzt geändert am 17. Juni 2021 (HmbGVBl. S. 468)

Im Hochschulanzeiger der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg, dem hochschulinternen Verkündungsblatt, werden Satzungen, Ordnungen und Richtlinien der Hochschule, die nicht im Amtlichen Anzeiger der Freien und Hansestadt Hamburg veröffentlicht werden müssen, bekannt gegeben.

Inhaltsverzeichnis:

Seite Inhalt

- S. 2 Semester- und Vorlesungszeiten an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg für das Wintersemester 2023/2024**
- S. 3 Neunte Änderung der Satzung über die Curricularwerte an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg**
- S. 5 Änderung der Studiengangsspezifischen Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelorstudiengang Media Systems/Mediensysteme an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (Hamburg University of Applied Sciences) vom 3. Dezember 2020 zuletzt geändert am 26. August 2021**
- S. 7 Änderung der Studiengangsspezifischen Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelorstudiengang Maschinenbau und Produktion der Fakultät Technik und Informatik (Faculty of Engineering and Computer Science) der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (Hamburg University of Applied Sciences) vom 6. Juni 2019 zuletzt geändert am 5. Mai 2022**
- S. 10 Änderung der Studiengangsspezifischen Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelorstudiengang Maschinenbau und Produktion (dual) der Fakultät Technik und Informatik (Faculty of Engineering and Computer Science) der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (Hamburg University of Applied Sciences) vom 6. Juni 2019 zuletzt geändert am 5. Mai 2022**

**Semester- und Vorlesungszeiten an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg
für das Wintersemester 2023/2024**

Vom 9. Februar 2023

Das Präsidium der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg hat am 9. Februar 2023 die allgemeinen Semester- und Vorlesungszeiten für das Wintersemester 2023/2024 gemäß § 79 Abs. 2 Nr. 12 und § 110 Abs. 1 HmbHG vom 18. Juli 2001 (HmbGVBl. S. 171), zuletzt geändert am 17. Juni 2021 (HmbGVBl. S. 468), wie folgt festgelegt :

Wintersemester 2023/24: 01.09.2023 – 31.03.2024

Vorlesungszeiten: 09.10.2023 – 17.02.2024
(einschließlich drei Wochen Prüfungszeit)

Vorlesungsfreie Zeiten:
Weihnachtsferien: 25.12.2023 – 06.01.2024

**Hamburg, den 9. Februar 2023
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg**

Neunte Änderung der Satzung über die Curricularwerte an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg

Vom 03. März 2023

Die Behörde für Wissenschaft, Forschung, Gleichstellung und Bezirke hat am 03. März 2023 gemäß § 5 Absatz 1 Satz 1 des Gesetzes zur Regelung der Ausbildungskapazitäten an den staatlichen hamburgischen Hochschulen (Ausbildungskapazitätsgesetz – AKapG) vom 14. März 2014 (HmbGVBl. 2014, S. 99), zuletzt geändert durch Artikel 6 des Gesetzes vom 30. Oktober 2019 (HmbGVBl. S. 351, 353), die gemäß § 3 Absatz 4 AKapG durch das Präsidium der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg am 16. Februar 2023 beschlossene Neunte Änderung der Satzung über die Curricularwerte an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg genehmigt.

§ 1

(1) Für die Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (Kapazitätsbericht) sind die folgenden Curricularwerte anzuwenden:

Nr.		Curricularwert
1.	Bachelorstudiengänge	
1.01	Elektro- und Informationstechnik	5,70
1.02	Media Systems	5,50
1.03	Regenerative Energiesysteme und Energiemanagement – Elektro- und Informationstechnik	5,69
1.04	Medizintechnik / Biomedical Engineering	5,65
1.05	Wirtschaftsinformatik	5,44
1.06	Informatik Technischer Systeme	5,62
1.07	Maschinenbau und Produktion	5,70
1.08	Maschinenbau und Produktion (dual)	6,59
1.09	Mechatronik	5,73
1.10	Ökotoxikologie	5,51
1.11	Pflege (dual)	7,49
1.12	Umwelttechnik	5,75
1.13	Hebammenwissenschaft (dual)	8,23
1.13a	Hebammenwissenschaft (dual) - CW-Anteil der HAW Hamburg	4,24
1.14	Bildung und Erziehung in der Kindheit	5,44
1.15	Elektrotechnik (Automatisierungstechnik) mit ‚Goethe-Zertifikat B2‘	6,56
1.16	Gesundheitswissenschaften	5,28
1.17	Internationale Wirtschaft und Außenhandel mit ‚Goethe-Zertifikat B2‘	6,18
1.18	Maschinenbau (Fertigungstechnik) mit ‚Goethe-Zertifikat B2‘	6,59
1.19	Public Management (dual)	6,25
1.20	Soziale Arbeit	5,36
1.21	Angewandte Informatik	5,45

1.22	Bibliotheks- und Informationsmanagement (Library and Information Science)	5,38
1.23	Fahrzeugbau	5,45
1.24	Flugzeugbau	5,46
1.25	Gefahrenabwehr/Hazard Control	5,20
1.26	Medien und Kommunikation (Media and Communication)	5,47
1.27	E-Government (dual)	5,08
1.28	International Business	4,52
2.	Masterstudiengänge	
2.01	Digitale Kommunikation (Digital Communication)	2,50
2.02	Konstruktionstechnik und Produktentwicklung im Maschinenbau	2,50
2.03	Biomedical Engineering: Signal Processing-, Imaging- and Control-Systems	2,65
2.04	Medical Technology and Healthcare Business (EMMAH)	2,77
2.05	Digital Reality	2,60
2.06	Kommunikationsdesign	4,10
2.07	Illustration	4,00
2.08	Modedesign KostümdesignTextildesign	4,10
2.09	Soziale Arbeit	2,58
2.10	Pflege	2,25
2.11	Process Engineering	2,82
2.12	Digitale Transformation der Informations- und Medienwirtschaft (DigitalTransformationofInformationandMedia)	2,33
2.13	Informatik	2,83
2.14	Public Management	2,80
2.15	Fahrzeugbau	2,62
2.16	Flugzeugbau	2,46
2.17	Health Sciences	2,55

(2) Für alle anderen Studiengänge gelten in Anwendung von § 6 Absatz 2 AKapG die bislang fortgeltenden und festgesetzten Curricularwerte fort.

§ 2

Diese Satzung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im Hochschulanzeiger der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg in Kraft. Sie gilt ab dem Wintersemester 2023/2024.

Hamburg, den 03. März 2023
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg

**Änderung der Studiengangsspezifischen Prüfungs- und Studienordnung für den
Bachelorstudiengang Media Systems/Mediensysteme
an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg
(Hamburg University of Applied Sciences)
vom 3. Dezember 2020 zuletzt geändert am 26. August 2021**

Vom 12. Januar 2023

Das Präsidium der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg hat am 12. Januar 2023 nach § 108 Absatz 1 Satz 3 Hamburgisches Hochschulgesetz – HmbHG - vom 18. Juli 2001 (HmbGVBl. S. 171), zuletzt geändert am 17. Juni 2021 (HmbGVBl. S. 468), die am 7. Dezember 2022 gemäß § 91 Absatz 2 Nummer 1 HmbHG vom Fakultätsrat der Fakultät Design, Medien und Information, auf Vorschlag des Departmentsrats Medientechnik vom 9. November 2022 gemäß §14 Absatz 4 Nummer 2 Grundordnung der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg i.V.m. § 92 Absatz 1 Satz 2 Nummer 2 und Absatz 5 HmbHG, beschlossene „Änderung der Studiengangsspezifischen Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelorstudiengang Media Systems/Mediensysteme an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (Hamburg University of Applied Sciences) vom 3. Dezember 2020 zuletzt geändert am 26. August 2021“ in der nachstehenden Fassung genehmigt.

§ 1 Änderungen

Die Studiengangsspezifische Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelorstudiengang Media Systems/Mediensysteme an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (Hamburg University of Applied Sciences) vom 3. Dezember 2020 (Hochschulanzeiger Nr. 160/2020, S. 2), zuletzt geändert am 26. August 2021 (Hochschulanzeiger Nr. 174/2021, S. 11), wird wie folgt geändert:

§ 4 wird wie folgt geändert:

1. Die Zeilen M14, M23, M24, M25, M26, M27 und M28 der Modultabelle in § 4 Absatz 2 werden wie folgt neu gefasst:

Nr.	Modul	Sem	Inhalt	LVA	Gr	CP	SWS	PA	PF	G
M14	Informatik C	3	Informatik + Elektronik	SeU	40	5	2	PL	PP, K, THP	4
		3	Informatik + Elektronik (Labor)	Lab	10		2	SL	LA	
M23	Wahlpflichtmodul 1	5	LV gem. § 4 Abs. 6 b) (Technik)	SeU	30	5	4	PL	K, M, H, R, PP, Pj	4
M24	Wahlpflichtmodul 2	5	LV gem. § 4 Abs. 6 b) (Technik)	SeU	30	5	4	PL	K, M, H, R, PP, Pj	4
M25	Wahlpflichtmodul 3	5	LV gem. § 4 Abs. 6 b) (Technik)	SeU	30	5	4	PL	K, M, H, R, PP, Pj	4

Nr.	Modul	Sem	Inhalt	LVA	Gr	CP	SWS	PA	PF	G
M26	Wahlpflichtmodul 4	5	LV gem. § 4 Abs. 6 c) (Gestaltung)	SeU	30	5	4	PL	K, M, H, R, PP, Pj	4
M27	Wahlpflichtmodul 5	6	LV gem. § 4 Abs. 6 d)	SeU	30	5	4	PL	K, M, H, R, PP, Pj	4
M28	Wahlpflichtmodul 6	6	LV gem. § 4 Abs. 6 e)	SeU	30	5	4	PL	K, M, H, R, PP, Pj	4

2. In § 4 Absatz 6 Buchstabe d wird die Textstelle „nach Absatz 5 Buchstabe b oder c“ durch „nach Absatz 6 Buchstabe b oder c“ ersetzt.

3. In § 4 Absatz 6 Buchstabe e Satz 1 wird die Textstelle „nach Absatz 5 Buchstabe b oder c“ durch „nach Absatz 6 Buchstabe b oder c“ ersetzt.

§ 2 Inkrafttreten

Diese Änderung der Prüfungs- und Studienordnung tritt einen Tag nach der Veröffentlichung im Hochschulanzeiger der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg in Kraft.

Hamburg, den 12. Januar 2023
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg

**Änderung der Studiengangsspezifischen Prüfungs- und Studienordnung für den
Bachelorstudiengang Maschinenbau und Produktion
der Fakultät Technik und Informatik (Faculty of Engineering and Computer Science) der
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg
(Hamburg University of Applied Sciences)
vom 6. Juni 2019 zuletzt geändert am 5. Mai 2022**

Vom 23. März 2023

Das Präsidium der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg hat am 23. März 2023 nach § 108 Absatz 1 Satz 3 Hamburgisches Hochschulgesetz – HmbHG - vom 18. Juli 2001 (HmbGVBl. S. 171), zuletzt geändert am 17. Juni 2021 (HmbGVBl. S. 468), die am 2. Februar 2023 gemäß § 91 Absatz 2 Nummer 1 HmbHG vom Fakultätsrat der Fakultät Technik und Informatik, auf Vorschlag des Departmentsrats Maschinenbau und Produktion vom 12. Januar 2023 gemäß § 14 Absatz 4 Nummer 2 Grundordnung der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg i.V.m. § 92 Absatz 1 Satz 2 Nummer 2 und Absatz 5 HmbHG beschlossene „Änderung der Studiengangsspezifischen Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelorstudiengang Maschinenbau und Produktion der Fakultät Technik und Informatik (Faculty of Engineering and Computer Science) der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (Hamburg University of Applied Sciences) vom 6. Juni 2019 zuletzt geändert am 5. Mai 2022“ in der nachstehenden Fassung genehmigt.

§ 1 Änderungen

Die Studiengangsspezifische Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelorstudiengang Maschinenbau und Produktion der Fakultät Technik und Informatik (Faculty of Engineering and Computer Science) der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (Hamburg University of Applied Sciences) vom 6. Juni 2019 (Hochschulanzeiger Nr. 143/2019, S. 26) zuletzt geändert am 5. Mai 2022 (Hochschulanzeiger Nr. 181/2022, S. 3), wird wie folgt geändert:

1. § 2 wird wie folgt geändert:

In § 2 Absatz 2 Satz 3 wird das Wort „gewählt“ durch das Wort „erreicht“ ersetzt.

2. § 5 wird wie folgt geändert:

2.1 § 5 Absatz 7 Satz 6 erhält folgende neue Fassung:

„Für den Schwerpunkt **Konstruktion energetischer Anlagen** sind die weiteren Pflichtmodule Finite-Elemente-Methode und Methodische Produktentwicklung sowie zwei weitere Module der Studienrichtung Entwicklung und Konstruktion zu belegen.“

2.2 In § 5 Absatz 7 wird folgender Satz angefügt:

„Da insgesamt vier Module der Studienrichtung Entwicklung und Konstruktion zu belegen sind, sind aus dem Wahlpflichtangebot der Studienrichtung Energietechnik (Modul Nr. 62 - 83) nur noch vier anstatt acht Module erfolgreich zu absolvieren.“

2.3 § 5 Absatz 10 erhält folgende neue Fassung:

„(10) In der Studienrichtung Energietechnik sind für den Schwerpunkt **Energieeffiziente Produktion** die weiteren Pflichtmodule Produktionsmittel und -logistik und Produktionsplanung und -steuerung sowie zwei weitere Module der Studienrichtung Produktionstechnik und -management zu belegen. Da insgesamt vier Module der Studienrichtung Produktionstechnik und -management zu belegen sind, sind aus dem Wahlpflichtangebot der Studienrichtung Energietechnik (Modul Nr. 62 - 83) nur noch vier anstatt acht Module erfolgreich zu absolvieren. In der Studienrichtung Produktionstechnik und -management sind für den Schwerpunkt **Energieeffiziente Produktion** die weiteren Pflichtmodule Technische Thermodynamik 2 und Wärme- und Stoffübertragung sowie zwei weitere Module der Studienrichtung Energietechnik zu belegen. Da insgesamt vier Module der Studienrichtung Energietechnik zu belegen sind, sind aus dem Wahlpflichtangebot der Studienrichtung Produktionstechnik und -management (Modul Nr. 117 - 138) nur noch vier anstatt acht Module erfolgreich zu absolvieren.“

2.4 § 5 Absatz 11 erhält folgende neue Fassung:

„(11) In der Studienrichtung Digital Engineering and Mobility sind für den Schwerpunkt **Digitale Produktion** die weiteren Pflichtmodule Produktionsmittel und -logistik und Produktionsplanung und -steuerung sowie zwei weitere Module der Studienrichtung Produktionstechnik und -management zu belegen. Da insgesamt vier Module der Studienrichtung Produktionstechnik und -management zu belegen sind, sind aus dem Wahlpflichtangebot der Studienrichtung Digital Engineering and Mobility (Modul Nr. 33 - 56) nur noch drei anstatt sieben Module erfolgreich zu absolvieren.

In der Studienrichtung Produktionstechnik und -management sind für den Schwerpunkt **Digitale Produktion** die weiteren Pflichtmodule Mechatronik und Softwareanwendungen im Maschinenbau sowie zwei weitere Module der Studienrichtung Digital Engineering and Mobility zu belegen. Diese zwei weiteren Module müssen zu den Pflichtmodulen der Studienrichtung Digital Engineering and Mobility oder den Wahlpflichtmodulen des Studienschwerpunktes Robotik und Angewandte künstliche Intelligenz gehören. Da insgesamt vier Module der Studienrichtung Digital Engineering and Mobility zu belegen sind, sind aus dem Wahlpflichtangebot der Studienrichtung Produktionstechnik und -management (Modul Nr. 117 - 138) nur noch vier anstatt acht Module erfolgreich zu absolvieren.“

2.5 § 5 Absatz 12 Satz 1 erhält folgende neue Fassung:

„Wahlweise können für bis zu zwei Wahlpflichtmodule der gewählten Studienrichtung entsprechende Module aus dem Angebot dieses Studienganges, in Ausnahmefällen aus dem Bachelorangebot der HAW Hamburg, gewählt werden, sofern damit mindestens die gleiche Anzahl an Leistungspunkten erreicht wird.“

3. § 6 wird wie folgt geändert:

§ 6 Absatz 2 erhält folgende neue Fassung:

„(2) Die Bachelorarbeit kann angemeldet werden, wenn außer der Bachelorarbeit selbst alle bis auf drei Module erfolgreich abgelegt worden sind und diese nicht aus den ersten drei Semestern stammen.“

§ 2 Inkrafttreten

Diese Änderung der Prüfungs- und Studienordnung tritt einen Tag nach der Veröffentlichung im Hochschulanzeiger der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg in Kraft.

Hamburg, den 23. März 2023
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg

**Änderung der Studiengangsspezifischen Prüfungs- und Studienordnung für den
Bachelorstudiengang Maschinenbau und Produktion (dual)
der Fakultät Technik und Informatik (Faculty of Engineering and Computer Science) der
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg
(Hamburg University of Applied Sciences)
vom 6. Juni 2019 zuletzt geändert am 5. Mai 2022**

Vom 23. März 2023

Das Präsidium der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg hat am 23. März 2023 nach § 108 Absatz 1 Satz 3 Hamburgisches Hochschulgesetz – HmbHG - vom 18. Juli 2001 (HmbGVBl. S. 171), zuletzt geändert am 17. Juni 2021 (HmbGVBl. S. 468), die am 2. Februar 2023 gemäß § 91 Absatz 2 Nummer 1 HmbHG vom Fakultätsrat der Fakultät Technik und Informatik, auf Vorschlag des Departmentsrats Maschinenbau und Produktion vom 12. Januar 2023 gemäß § 14 Absatz 4 Nummer 2 Grundordnung der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg i.V.m. § 92 Absatz 1 Satz 2 Nummer 2 und Absatz 5 HmbHG, beschlossene „Änderung der Studiengangsspezifischen Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelorstudiengang Maschinenbau und Produktion (dual) der Fakultät Technik und Informatik (Faculty of Engineering and Computer Science) der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (Hamburg University of Applied Sciences) vom 6. Juni 2019 zuletzt geändert am 5. Mai 2022“ in der nachstehenden Fassung genehmigt.

§ 1 Änderungen

Die Studiengangsspezifische Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelorstudiengang Maschinenbau und Produktion (dual) der Fakultät Technik und Informatik (Faculty of Engineering and Computer Science) der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (Hamburg University of Applied Sciences) vom 6. Juni 2019 (Hochschulanzeiger Nr. 143/2019, S. 42) zuletzt geändert am 5. Mai 2022 (Hochschulanzeiger Nr. 181/2022, S. 14), wird wie folgt geändert:

1. § 2 wird wie folgt geändert:

In § 2 Absatz 3 Satz 3 wird das Wort „gewählt“ durch das Wort „erreicht“ ersetzt.

2. § 5 wird wie folgt geändert:

2.1 § 5 Absatz 7 Satz 6 erhält folgende neue Fassung:

„Für den Schwerpunkt **Konstruktion energetischer Anlagen** sind die weiteren Pflichtmodule Finite-Elemente-Methode und Methodische Produktentwicklung sowie zwei weitere Module der Studienrichtung Entwicklung und Konstruktion zu belegen.“

2.2 In § 5 Absatz 7 wird folgender Satz angefügt:

„Da insgesamt vier Module der Studienrichtung Entwicklung und Konstruktion zu belegen sind, sind aus dem Wahlpflichtangebot der Studienrichtung Energietechnik (Modul Nr. 62 - 83) nur noch vier anstatt acht Module erfolgreich zu absolvieren.“

2.3 § 5 Absatz 10 erhält folgende neue Fassung:

„(10) In der Studienrichtung Energietechnik sind für den Schwerpunkt **Energieeffiziente Produktion** die weiteren Pflichtmodule Produktionsmittel und -logistik und Produktionsplanung und -steuerung sowie zwei weitere Module der Studienrichtung Produktionstechnik und -management zu belegen. Da insgesamt vier Module der Studienrichtung Produktionstechnik und -management zu belegen sind, sind aus dem Wahlpflichtangebot der Studienrichtung Energietechnik (Modul Nr. 62 - 83) nur noch vier anstatt acht Module erfolgreich zu absolvieren. In der Studienrichtung Produktionstechnik und -management sind für den Schwerpunkt **Energieeffiziente Produktion** die weiteren Pflichtmodule Technische Thermodynamik 2 und Wärme- und Stoffübertragung sowie zwei weitere Module der Studienrichtung Energietechnik zu belegen. Da insgesamt vier Module der Studienrichtung Energietechnik zu belegen sind, sind aus dem Wahlpflichtangebot der Studienrichtung Produktionstechnik und -management (Modul Nr. 117 - 138) nur noch vier anstatt acht Module erfolgreich zu absolvieren.“

2.4 § 5 Absatz 11 erhält folgende neue Fassung:

„(11) In der Studienrichtung Digital Engineering and Mobility sind für den Schwerpunkt **Digitale Produktion** die weiteren Pflichtmodule Produktionsmittel und -logistik und Produktionsplanung und -steuerung sowie zwei weitere Module der Studienrichtung Produktionstechnik und -management zu belegen. Da insgesamt vier Module der Studienrichtung Produktionstechnik und -management zu belegen sind, sind aus dem Wahlpflichtangebot der Studienrichtung Digital Engineering and Mobility (Modul Nr. 33 - 56) nur noch drei anstatt sieben Module erfolgreich zu absolvieren.

In der Studienrichtung Produktionstechnik und -management sind für den Schwerpunkt **Digitale Produktion** die weiteren Pflichtmodule Mechatronik und Softwareanwendungen im Maschinenbau sowie zwei weitere Module der Studienrichtung Digital Engineering and Mobility zu belegen. Diese zwei weiteren Module müssen zu den Pflichtmodulen der Studienrichtung Digital Engineering and Mobility oder den Wahlpflichtmodulen des Studienschwerpunktes Robotik und Angewandte künstliche Intelligenz gehören. Da insgesamt vier Module der Studienrichtung Digital Engineering and Mobility zu belegen sind, sind aus dem Wahlpflichtangebot der Studienrichtung Produktionstechnik und -management (Modul Nr. 117 - 138) nur noch vier anstatt acht Module erfolgreich zu absolvieren.“

2.5 § 5 Absatz 12 Satz 1 erhält folgende neue Fassung:

„Wahlweise können für bis zu zwei Wahlpflichtmodule der gewählten Studienrichtung entsprechende Module aus dem Angebot dieses Studienganges, in Ausnahmefällen aus dem Bachelorangebot der HAW Hamburg, gewählt werden, sofern damit mindestens die gleiche Anzahl an Leistungspunkten erreicht wird.“

3. § 6 wird wie folgt geändert:

§ 6 Absatz 2 erhält folgende neue Fassung:

„(2) Die Bachelorarbeit kann angemeldet werden, wenn außer der Bachelorarbeit selbst alle bis auf drei Module erfolgreich abgelegt worden sind und diese nicht aus den ersten drei Semestern stammen.“

§ 2 Inkrafttreten

Diese Änderung der Prüfungs- und Studienordnung tritt einen Tag nach der Veröffentlichung im Hochschulanzeiger der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg in Kraft.

Hamburg, den 23. März 2023
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg