

**Amtsblatt
der Hochschule für angewandte Wissenschaften München**

| | |
|----------|----------|
| Jahrgang | Lfd.-Nr. |
| 2024 | 13 |

**Achte Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung
für den Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik und Mobilität
(englische Bezeichnung: Automotive Engineering and Mobility)
an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München**

vom 23.02.2024

Aufgrund von Art. 9 Satz 1, Art. 80 Abs. 1, Art. 84 Abs. 2 und 3 sowie Art. 96 Abs. 1 Bayerisches Hochschulinnovationsgesetz (BayHIG) vom 5. August 2022 (GVBl. S. 414, BayRS 2210-1-3-WK) erlässt die Hochschule für angewandte Wissenschaften München folgende Satzung:

§ 1

Die Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik und Mobilität an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 04.03.2020, zuletzt geändert durch Satzung vom 02.06.2023, wird wie folgt geändert:

1. § 2 Abs. 2 erhält folgende neue Fassung:

„¹Vor Studienbeginn, spätestens jedoch bis zum Ende des vierten Studiensemesters, muss jede Studienbewerberin/jeder Studienbewerber, die/der keine fachpraktische Ausbildung durchlaufen hat, eine im Handwerk oder in der Industrie abgeleistete, achtwöchige praktische Tätigkeit nachweisen (Vorpraktikum). ²Das Vorpraktikum soll zusammenhängend abgeleistet werden. ³Detailliertere Regelungen finden sich in den Praktikumsrichtlinien der Fakultät.“

2. § 2 Abs. 3 erhält folgende neue Fassung:

„¹Das praktische Studiensemester wird als fünftes Studiensemester geführt und umfasst 20 Wochen. ²Detailliertere Regelungen finden sich in den Praktikumsrichtlinien der Fakultät.“

3. § 3 Abs. 3 wird gestrichen und Absatz 4 wird zu Absatz 3. Es wird folgender neuer Absatz 4 angefügt:

„Das Vorpraktikum muss vor der Aufnahme der praktischen Ausbildung des praktischen Studiensemesters vollständig abgeleistet sein.“

4. § 6 wird zu § 6 Abs. 1 und es wird folgender Satz 3 angefügt:

„³Die allgemeinwissenschaftlichen Wahlpflichtmodule (AW-Fächer) werden immer entsprechend ihrer Leistungspunkte gewichtet, unabhängig davon, welchem Studiensemester sie zugeordnet sind.“

Nach Absatz 1 wird folgender neuer Absatz 2 angefügt:

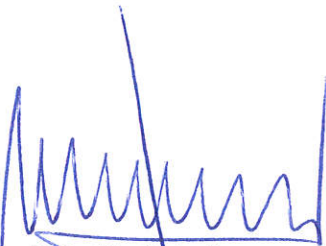
„Der Nachweis der erfolgreichen Ableistung des Ingenieurpraktikums sowie die Erteilung des Prädikats "mit Erfolg abgelegt" für die Prüfungsleistung im Modul "Ingenieurpraktikum mit Praxisseminar" sind Voraussetzungen für das Bestehen der Bachelorprüfung.“

5. In der Anlage wird bei der Modulnummer F2020 „Chemie und Kunststofftechnik“ in Spalte 7 die Prüfungsform „oder ModA“ ergänzt.

§ 2

¹Diese Änderungssatzung tritt am 1. Oktober 2024 in Kraft. ²Sie gilt für Studierende, die ihr Studium nach dem Sommersemester 2024 im Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik und Mobilität aufnehmen.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senats der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 31.01.2024 sowie der Genehmigung des Präsidenten der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 22.02.2024.



Prof. Dr. Martin Leitner
Präsident

Die Achte Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik und Mobilität (englische Bezeichnung: Automotive Engineering and Mobility) 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 13 veröffentlicht.

Tag der Bekanntmachung ist daher der 23.02.2024.

Hochschule für angewandte Wissenschaften München
Lothstraße 34
80335 München

München, 23.02.2024
Gri/MH

BEKANNTMACHUNG

Hiermit wird die Achte Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik und Mobilität (englische Bezeichnung: Automotive Engineering and Mobility) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 23.02.2024, ausgefertigt am 23.02.2024, bekannt gemacht.

Die Achte Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik und Mobilität (englische Bezeichnung: Automotive Engineering and Mobility) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München wurde im Amtsblatt 2024 der Hochschule für angewandte Wissenschaften München, Lfd.-Nr. 13, veröffentlicht.

i. A.


Grieser