

**Amtsblatt
der Hochschule für angewandte Wissenschaften München**

Jahrgang	Lfd.-Nr.
2023	24

**Siebte Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung
für den Bachelorstudiengang Luft- und Raumfahrttechnik
(englische Bezeichnung: Aerospace Engineering)
an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München**

vom 02.06.2023

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 Luft- und Raumfahrttechnik an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 04.03.2020, zuletzt geändert mit Änderungssatzung vom 22.08.2022, wird wie folgt geändert:

1. Im Einleitungssatz wird „Art. 13 Abs. 1 Satz 2, Art. 58 Abs. 1, Art. 61 Abs. 2 und 3 sowie Art. 66 Abs. 1 Bayerisches Hochschulgesetz (BayHSchG)“ durch „Art. 9 S. 1, 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)“ ersetzt.
2. Die Bezeichnung „ECTS-Kreditpunkte“ wird durchgängig durch das Wort „Leistungspunkte“ ersetzt.
3. Nach § 2 wird folgender neuer § 2a eingefügt:

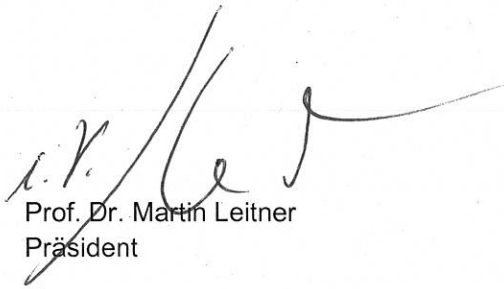
„§ 2a Duale Studiengänge

- (1) In den dualen Studiengängen „Verbundstudium“ und „Studium mit vertiefter Praxis“ muss das praktische Studiensemester (§ 2 Abs. 3) beim Praxispartner durchgeführt werden.
 - (2) Die Wahl von fachwissenschaftlichen Wahlpflichtmodulen (§ 2 Abs. 5) muss von der/dem Studierenden mit dem Praxispartner abgestimmt werden.
 - (3) Die Bachelorarbeit (§ 5) wird in Zusammenarbeit mit dem jeweiligen Praxispartner durchgeführt.“
4. In der Anlage wird „RaPO § 4 Abs. 2“ durch „ASPO § 5 Abs. 2“ ersetzt.

§ 2

¹Diese Änderungssatzung tritt am 01. Oktober 2023 in Kraft. ²Sie gilt für Studierende, die das Studium im Bachelorstudiengang Luft- und Raumfahrttechnik (englische Bezeichnung: Aerospace Engineering) nach dem Sommersemester 2023 aufnehmen.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senats der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 29.03.2023 sowie der Genehmigung des Präsidenten der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 31.05.2023.



Prof. Dr. Martin Leitner
Präsident

Die Siebte Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Luft- und Raumfahrttechnik (englische Bezeichnung: Aerospace Engineering) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München wurde am 02.06.2023 im Amtsblatt der Hochschule München für das Jahr 2023 unter der laufenden Nummer 24 veröffentlicht.

Tag der Bekanntmachung ist daher der 02.06.2023.

Hochschule für angewandte Wissenschaften München
Lothstraße 34
80335 München

München, 02.06.2023
Gri/MH

BEKANNTMACHUNG

Hiermit wird die Siebte Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Luft- und Raumfahrttechnik (englische Bezeichnung: Aerospace Engineering) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 02.06.2023, ausgefertigt am 02.06.2023, bekannt gemacht.

Die Siebte Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Luft- und Raumfahrttechnik (englische Bezeichnung: Aerospace Engineering) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München wurde im Amtsblatt 2023 der Hochschule für angewandte Wissenschaften München, Lfd.-Nr. 24, veröffentlicht.

i. A.


Grieser