

# Amtsblatt der Freien Hansestadt Bremen

2020	Verkündet am 2. Dezember 2020	Nr. 239
------	-------------------------------	---------

## Ordnung zur Änderung der Bachelorprüfungsordnung der Hochschule Bremen für den Dualen Studiengang Mechanical- and Production Engineering (Fachspezifischer Teil)

Vom 8. Januar 2019

Die Rektorin der Hochschule Bremen hat am 19. November 2020 gemäß § 110 Absatz 3 des Bremischen Hochschulgesetzes (BremHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 9. Mai 2007 (Brem.GBl. S. 339), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 14. Juli 2020 (Brem.GBl. S. 712), die vom Abteilungsrat der Fakultät 5 Abteilung 1 auf der Grundlage von § 87 Satz 1 Nummer 2 BremHG in Verbindung mit § 12 Absatz 3 Satz 1 Nummer 2 und Absatz 4 Satz 1 der Grundordnung der Hochschule Bremen vom 16. Dezember 2008 (Amtliche Mitteilungen der Hochschule Bremen 2/2010, 2/2019) sowie § 62 Absatz 1 BremHG beschlossene Ordnung zur Änderung der Bachelorprüfungsordnung der Hochschule Bremen für den Dualen Studiengang Mechanical- and Production Engineering (Fachspezifischer Teil) genehmigt.

### Artikel 1

Die Bachelorprüfungsordnung der Hochschule Bremen für den Dualen Studiengang Mechanical- and Production Engineering vom 4. April 2017 (Brem.ABl. S. 402) wird wie folgt geändert:

1. § 8 wird wie folgt geändert:

- a) In Absatz 3 Satz 3 wird die Angabe „28. Februar 2023“ ersetzt durch „31. März 2023“.
- b) Folgender Absatz 4 wird angefügt:

„(4) Für Studierende, die das Studium vor dem 1. September 2020 aufgenommen haben, gelten die Modulanmeldevoraussetzungen mit Ausnahme der Voraussetzungen für das Modul 3.2 entsprechend Anlage 1 in der bis dahin gültigen Fassung; für das Modul 3.2 gilt, dass die Voraussetzung des Bestehens des Moduls 2.4 entfällt. Diese Regelung gilt bis zum 31. März 2023. Danach sind die Modulanmeldevoraussetzungen in der ab 1. September 2020 gültigen Fassung für alle Studierenden anzuwenden.“

2. Anlage 1 wird wie folgt geändert:

- a) In der Zeile des Moduls 3.1 wird die Angabe „RP“ ersetzt durch „RP + SL“.

b) Die Zeilen des Moduls 7.17 werden durch folgende Zeilen ersetzt:

<b>Modul 7.17 WPM</b>		(6)	KL
7.17.1. Aerodynamik und Flugmechanik	(4)		
7.17.2. Modulbezogene Übung	(1)		
<b>Modul 7.18 WPM</b>		(6)	KL
7.18.1. Technische Zuverlässigkeit und Schadensanalyse	(2)		
7.18.2. Technische Zuverlässigkeit und Schadensanalyse	(2)		
7.18.3. Modulbezogene Übung	(1)		

c) Die Tabelle nach der Überschrift „Tabelle der Modulabhängigkeiten nach § 1 Absatz 2:“ erhält folgende Fassung:

Modul		Modulvoraussetzungen	
Modul-code	Modulname	Modul-code	Modulname
3.2	Elektrotechnik	1.1 1.3 2.1	Mathematik1 Physik Mathematik 2
3.3	Grundlagen der Fertigung	1.1 1.2 1.5	Mathematik 1 Mechanik 1 Werkstofftechnik
3.4	Konstruktion und CAD	1.1 1.2 1.3 2.2 2.4	Mathematik 1 Mechanik 1 Physik Mechanik 2 Maschinenelemente und Konstruktion
6.1	Mechatronik 1	1.2 2.2. 3.1	Mechanik 1 Mechanik 2 Elektrotechnik
6.18	Leichtbau-Konstruktionsprojekt (WPM)	2.1 2.2 2.4	Mathematik 2 Mechanik 2 Maschinenelemente und Konstruktion
7.1	Mechatronik 2	6.1	Mechatronik 1
7.6	Zerspanungstechnik (WPM)	3.3 6.9	Grundlagen der Fertigung Werkzeugmaschinen, Fertigungssysteme (WPM)
7.7	Umformtechnik / Fügetechnik (WPM)	3.3	Grundlagen der Fertigung
7.8	CAE-Projekt (WPM)	2.2	Mechanik 2
7.11	TQM (WPM)	3.5	Qualitätsmanagement und Messtechnik
7.18	Technische Zuverlässigkeit und Schadensanalyse (WPM)	2.2	Mechanik 2

## **Artikel 2**

Diese Änderungsordnung tritt mit Wirkung vom 1. September 2020 in Kraft.

Genehmigt, Bremen, den 19. November 2020

Die Rektorin der Hochschule Bremen