

# BACHELOR Maschinenbau (PO 2023)

## Individueller Schwerpunktplan (gem. § 7 (6) PO)

Zur Planung des Hauptstudiums: ab **90 Credits** im Grundstudium für die gewählte Vertiefungsrichtung mit zuständigem/r Berater/in abstimmen. unterzeichnen lassen und dem PA vorlegen. Anmeldungen zu Prüfungen sind erst dann möglich. Details § 7 Prüfungsordnung.

<b>Name</b>		<b>Matrikelnummer</b>
<b>Vorname</b>		

<b>Studien-schwerpunkt</b> <small>Bitte ankreuzen</small>	Nachhaltige Werkstoffe und Fertigungsverfahren Energie - Umwelt - Technik Automatisierung und Digitale Transformation	Modellierung und Simulation in der Angewandten Mechanik Mensch - Organisation - Technik Nachhaltige Fahrzeugtechnik
--	---	---

### Spezifische Grundlagenmodule (12 CP) gemäß Musterstudienplan Module für 5. und 6. Semester

Prüfungsnummer	Lehrveranstaltungs-Titel	Dozent(in)	CP	B	B/M

### Basismodule (12 CP) gemäß Musterstudienplan Module für 5. und 6. Semester

Prüfungsnummer	Lehrveranstaltungs-Titel	Dozent(in)	CP	B	B/M

### Vertiefende Module (18 CP) gemäß Musterstudienplan Module für 5. und 6. Semester

Prüfungsnummer	Lehrveranstaltungs-Titel	Dozent(in)	CP	B	B/M

### Schlüsselkompetenzen (13 CP) gemäß Musterstudienplan ab 1. Semester

Prüfungsnummer	Lehrveranstaltungs-Titel	Dozent(in)	CP	B	B/M
122011	Einführung in den Maschinenbau (verpflichtend)		3		
131025	Einführung in BWL & FBL (verpflichtend)		3		

### Zusatzleistungen gehen nicht in die Gesamtnote ein und erscheinen nicht im Zeugnis (dokumentiert im Transcript of Records)

Prüfungsnummer	Lehrveranstaltungs-Titel	Dozent(in)	CP

aufgestellt am .....

.....  
Unterschrift Studierende(r)

genehmigt am .....

.....  
Unterschrift Berater(in)