

# B.Sc. Technologiemanagement

Vorpraktikum

	1. Semester WiSe	2. Semester SoSe	3. Semester WiSe	4. Semester SoSe	5. Semester WiSe	6. Semester SoSe
	Höhere Mathematik 1 9	Höhere Mathematik 2 9	Höhere Mathematik 3 6	Schlüsselqualifikation Kompetenzbereich 1-5 3	Technologiemanagement 3	3
	Einführung in die BWL 3	Nachhaltigkeit im Engineering 3		ING-Wahlcontainer 3	ING-Wahlcontainer 3	ING-Wahlcontainer 6
	Werkstoffkunde 1 + 2 mit Werkstoffpraktikum 3	3	Technische Thermodynamik 1 + 2 6	6	ING-Wahlcontainer 6	BWL-Wahlcontainer 6
	Technische Mechanik 1 6	Technische Mechanik 2 + 3 6	6	Schlüsselqualifikation Kompetenzbereich 1-5 3	ING-Wahlcontainer 6	
	Grundzüge der Maschinenkonstruktion 1 + 2 mit Einführung in die Festigkeitslehre 6	6	Grundzüge der Produktentwicklung 1 + 2 6	6		
	Nachhaltige und digitalisierte Produktion Grundlagen und Anwendungen 6	Einführung in die Elektrotechnik 3	3	BWL-Wahlcontainer 6	Design Thinking 6	
			Informatik für Ingenieurwissenschaften 1 6	3	BWL-Wahlcontainer 3	Bachelorarbeit 12
	<b>Summe</b> 33	<b>Summe</b> 30	<b>Summe</b> 33	<b>Summe</b> 30	<b>Summe</b> 27	<b>Summe</b> 27
						<b>Summe ECTS-Credits</b> 180

- Pflichtmodule
- Wahlmodule
- Projektarbeit/Praktikum

Gefördert vom

