	Stundenplan Wintersemester	1. Semester Mechatronik (B.Sc.)		Stand: 05.10.2025, Anderungen vorbenalten	
1	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00		Grundlagen digitaler Systeme			
8:15	Technische Mechanik I für Maschinenbau	Hörsaalübung ab 10.10.	Technische Mechanik I für Maschinenbau		
8:30	Hörsaalübung ab 16.10., Junker	Blume m. WM	Vorlesung ab 11.10.	Technische Mechanik I für Maschinenbau	
8:45	08:15 - 9:45 Uhr, E214 (1101)		Junker	Gruppenübung ab 26.10.	
9:00		08:00 - 09:30 Uhr		Junker m. WM	
9:15		B01 (Hochschule, Bismarckstr.2)	08:30 - 10:00 Uhr		
9:30			E415 (1101)	08:30 - 10:00 Uhr	
9:45			· ,	OK Haus Seminarraum	
10:00					
40.45		Mathematik für die Ingenieurwissenschaften I ²			
10:15					
10:30	Technische Mechanik I für Maschinenbau	(Tranche I)			
10:45	Gruppenübung ab 23.10.	Vorlesung ab 10.10.			
11:00	Junker m. WM	Krug			Mathematische Methoden
11:15		10:15 - 11:45 Uhr			der Elektrotechnik
11:30	10:30 - 12:00 Uhr	E415 (1101)			Studieneinstiegsmodul 1/4
11:45	F435 / H 121 (1101)				Jambor ab 13.10.
12:00					
12:15		ļ	Ringvorlesung	Grundlagen digitaler Systeme	
12:30	Technische Mechanik I für Maschinenbau		Preißler et.al, ab 18.10.	Vorlesung ab 12.10.	11:00 - 13:00 Uhr
12:45	Gruppenübung ab 23.10.		Studieneinstiegsmodul 2/4	Blume	A145 (3403)
13:00	Junker m. WM		12:15 - 13:15 Uhr , 031 <i>(3702)</i>		
13:15				12:15 - 13:45 Uhr	
13:30	12:30 - 14:00 Uhr			E415 (1101)	
13:45	OK Haus Seminarraum				
14:00					
14:15					
14:30					
14:45					
15:00					
15:15					
15:30					
15:45					
16:00					
16:15	Grundlagen der Elektrotechnik:				
16:30	Gleich- und Wechselstromnetzwerke ¹				
16:45	Vorlesung ab 16.10.				
17:00	Zimmermann				
17:15	16:15 - 17:45 Uhr				
17:30	E415 (1101)				
17:45					
18:00		Grundlagen der Elektrotechnik:			
18:15	Orientierungsblock	Gleich- und Wechselstromnetzwerke ¹	Mathematik für die Ingenieurwissenschaften l²		
18:30	Studieneinstiegsmodul 3/4 Praxis elektrotechnischer Methoden	Hörsaalübung ab 10.10.	(Tranche I)		
18:45	Vorlesung ab 16.10.	Zimmermann m. WM	Vorlesung ab 11.10.		
19:00	Jambor, Preißler	18:00 - 19:30 Uhr	Krug		
19:15	18:15 - 19:45 Uhr	E415 (1101)	18:15 - 19:45 Uhr		
19:30	023 (3703)	_	E415 (1101)		
19:45					
20:00					
		I .			

¹Termine Gruppenübungen ET: Gleich- und Wechselstromnetzwerke: Anmeldung über Stud.IP!

²Termine Übungen Mathematik für die Ingenieurwissenschaften I: Anmeldung über Stud.IP!

Termine Mathe Kurzklausuren: ab November, Einteilung der Gruppenübungen über Stud.IP!!