

1	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07:30			Technische Mechanik I für Maschbau Vorlesung ab 26.10. Wriggers (Munk) E415 / B305 (1101) 7.30 - 9.00 Uhr	Grundzüge der Chemie Vorlesung ab 20.10. Renz E415 (1101) 8.00 - 9.00 Uhr	
07:45					
8:00		Konstruktion, Gestaltung und Herstellung von Produkten I Vorlesung ab 18.10. Lachmayer m. WM E415 (1101) 08:00 - 09:30 Uhr			
8:15					
8:30					
8:45					
9:00	Energietechnologie Vorlesung und Fachexkursion ab 24.10. Ponick u.a. F 303 (1101) 9.00 - 10.00 Uhr				
9:15					
9:30					
9:45					
10:00					Grundzüge der Chemie Vorlesung ab 21.10. Renz E415 (1101) 10.00 - 12.00
10:15	Technische Mechanik I Hörsaalübung ab 31.10, Wriggers (Munk) E415 (1101); 212 (1104) 10.15 - 11.00 Uhr	Mathematik für Ingenieure I Vorlesung ab 18.10. Frühbis-Krüger E415 (1101) 10:15-11:45			
10:30					
10:45					
11:00					
11:15					
11:30					
11:45					
12:00					
12:15					
12:30					
12:45					
13:00					
13:15					
13:30					
13:45					
14:00					
14:15			Technische Mechanik I Gruppenübungen, ab 2.11. Hofmann/Schwerdt Gruppe 1: F428 (1101); Gruppe 2: F128 (1101) Gruppe 3: F107 (1101) 14.15 - 15.45 Uhr		
14:30					
14:45					
15:00					
15:15					
15:30					
15:45					
16:00					
16:15	Grundlagen der Elektrotechnik I Vorlesung ab 24.10. Garbe m. WM E415 (1101) 16.15 - 17.45 Uhr				
16:30					
16:45					
17:00					
17:15					
17:30					
17:45					
18:00		Grundlagen der Elektrotechnik I	Mathematik für Ingenieure I		
18:15					
18:30		Hörsaalübung ab 18.10. Garbe (Allers) E415 (1101) 18:00-19:30 Uhr	Vorlesung ab 20.10. Frühbis-Krüger E415 (1101) 18.00-19:30		
18:45					
19:00					
19:15					
19:30					

Termine Mathe Kurzklausuren: ab November, Einteilung der Gruppenübungen über Stud.IP!!  
 Termine Gruppenübungen ET I: Anmeldung über Stud.IP!!  
 Gruppeneinteilung und Testate zum Konstruktiven Projekt I, bitte Ankündigungen im Stud.IP beachten!!

