

05 SMP 1	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15 – 09.00	Mathematik I Prof. Dr. Gramich T 1.022	Grundlagen der Chemie Übung 1 Prof. Dr. Giera G2.31	Grundlagen der Chemie Übung 3 Prof. Dr. Giera G2.31	Physik Dr. Papazoglou G1.27	Exkursionen und Nachholtermine <u>Technische Mechanik I:</u> 11.10: 8:15 – 11:30 20.12: 8:15 – 11:30 (G 1.27) <u>Exkursionen:</u> 25.10 8.11 29.11
09.00 – 09.45					
10.00 – 10.45	Mathematik I Prof. Dr. Gramich T 1.022	Grundlagen der Chemie Übung 2 Prof. Dr. Giera G2.31	Grundlagen der Chemie Prof. Dr. Giera G1.27	Physik Dr. Papazoglou G1.27	
10.45 – 11.30					
11.45 – 12.30					
12.30 – 13.15	Excel im Ingenieurwesen Prof. Dr. Angerhöfer G 1.27	Technische Mechanik I Prof. Dr. Dölle 8. 10 in Präsenz (R 1.046) danach online	Grundlagen der Chemie Prof. Dr. Giera G1.27	Sustainable Materials and Product Design I Prof. Drs Belle/ Zollner-Croll / Angerhöfer / Burth G1.27	
13.15 – 14.00					
14.15 – 15.00	Excel im Ingenieurwesen Prof. Dr. Angerhöfer G 1.27	Technische Mechanik I Prof. Dr. Dölle 8. 10 in Präsenz (R 1.046) danach online	Mathematik I Übung 1+2 Prof. Dr. Gramich G1.27	Sustainable Materials and Product Design I Prof. Drs Belle/ Zollner-Croll / Angerhöfer / Burth G1.27	
15.00 – 15:45					
16.00 – 16.45	Mathe Tutorium nach Vereinbarung G 1.27				
17.00 – 17.45					
17.45 – 18.30					