

Bachelor Chemie		6. Semester			
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9			V Technische Chemie III Barcikowski SM 205 Schützenbahn	V Analytische Chemie II Hirner S03 V00 E59	
9-10	S/Ü Organische Chemie IV Schrader, Schaller S05 T02 B02	V Organische Chemie IV Jansen, Schrader, Schaller S05 T00 B83			Ü Technische Chemie III Barcikowski SM 311 Schützenbahn
10-11		V Physikalische Chemie V Hasselbrink S03 V00 E59	Ü Technische Chemie III Barcikowski SM 205 Schützenbahn	Ü Analytische Chemie II Hirner S03 V00 E59	
11-12				V Chemiedidaktik Sumfleth SE 005 Schützenbahn	
12-13	V Theoretische Chemie Spohr, Somnitz S05 T02 B02	Ü Physikalische Chemie V Hasselbrink, Balgar G1/S05 T05 B93 - G2/S05 R01 H18 G3/S05 T02 B02 - G4/S05 T02 B16			
13-14		Ü Theoretische Chemie Spohr, Somnitz S05 T02 B02	V Anorganische Chemie IV Epple S07 S02 D48		
14-15					
15-16			Ü Anorganische Chemie IV Epple S07 S02 D48		
16-17			K Chemisches Kolloquium S07 S00 D07	V Projektmanagement Griebler S05 V00 E02	
17-18	Grundpraktikum Analytische Chemie Hirner, nach Vereinbarung				