

Bachelor Chemie		2. Semester				
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8-9			V Physikalische Chemie II Gutmann S04 T01 A02	V Anorganische Chemie I Schulz S04 T01 A02	V Organische Chemie I Haberhauer S04 T01 A02	
9-10						
10-11	V Numerische Methoden der Chemie Spohr S04 T01 A02	Ü Organische Chemie I Jansen / Voskuhl S05 T00 B42	Ü Physikalische Chemie II Gutmann S04 T01 A02	Ü Anorganische Chemie I Loza S04 T01 A02	P Anorganische Chemie Schulz SA 301 Schützenbahn	
11-12				S zum Praktikum Anorganische Chemie Schulz / Kuczkowski S04 T01 A02		
12-13		E3 - Förderung des Modell-verständnisses in der Chemie (12 - 14 Uhr) A-003 & A-009			P Anorganische Chemie Schulz SA 301 Schützenbahn	
13-14	P Physik Maullu T03 R05 D02	P Anorganische Chemie Schulz SA 301 Schützenbahn				
14-15		Zusatztermin	Ü Numerische Methoden der Chemie Spohr / Somnitz G1 / T03 R02 D81 G2 / T03 R04 D10 G2 / T03 R02 D81			
15-16						
16-17						
17-18						