

Bachelor LA GyGe Chemie			6. Semester		
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	S/Ü Organische Chemie IV Schaller/ Niemeyer S05 T05 B01 WP	V Biochemie Bayer S05 T00 B42			
9-10					
10-11	V Organische Chemie IV Schaller/ Niemeyer S05 T05 B01 WP	V Technische Chemie I Barcikowski S05 T00 B83 WP			
11-12	Ü Theoretische Chemie I Spohr / Somnitz G1 / S05 T00 B59 WP				
12-13	Ü Theoretische Chemie I Spohr / Somnitz G2 / S05 T00 B59 WP				
13-14			V Theoretische Chemie I Spohr S05 T00 B59 WP	SE Gegenstände fachdidaktischer Forschung (Begleitseminar Bachelorarbeit) Rumann E-Learning	
14-15					
15-16			SE Vertiefende Analyse fachdidaktischer Fragestellungen (Begleitseminar Bachelorarbeit) Walpuski SL 203D		
16-17			SE Wissenschaftliches Arbeiten in der Fachdidaktik (Begleitseminar Bachelorarbeit) van Vorst, Mo von 10-12 Uhr, S-L 312		
17-18	SE Projekte fachdidaktischer Forschung (Begleitseminar Bachelorarbeit) Ropohl, am 09.04.2025 von 14 - 16 Uhr, SM 101 übrige Termine n.V.				
18-19	Ü Technische Chemie Barcikowski Mi von 14 - 15 Uhr, S05 T00 B59 WP				
Kernzeiten: Montag 8 - 10 Uhr, Dienstag 14 - 18 Uhr; Mittwoch 14 - 16 Uhr					
Wahlzeiten: 1. Wahl: Montag 14 - 16 Uhr; Mittwoch 12 - 14 Uhr; Freitag 16 - 18 Uhr					
Wahlzeiten: 2. Wahl: Dienstag 10 - 14 Uhr; Freitag 10 - 12 Uhr					