

6. Semester - SoSe 2025

● = Überschneidungen

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07-08					
08-09			T1EJ: Physikalische Chemie 4 (Biophysikalische Chemie) Wieland-Hörsaal	18018: Toxikologie der Hilfsstoffe und Schadstoffe Teil I Baeyer-Hörsaal	
09-10	T1FC: Organische Chemie 5 (Theoretische Konzepte in der OC) Wieland-Hörsaal	T1FB: Organische Chemie 4 (Metallorganische Chemie und stereoselektive Reaktionen) Wieland-Hörsaal	T1EJ: Physikalische Chemie 4 (Biophysikalische Chemie) Wieland-Hörsaal	T1FG: Molekulare Genetik Lynen-Hörsaal	T1FA: Anorganische Chemie 6 (Bioanorganische Chemie) Wieland-Hörsaal
10-11	T1FC: Organische Chemie 5 (Theoretische Konzepte in der OC) Wieland-Hörsaal	T1FB: Organische Chemie 4 (Metallorganische Chemie und stereoselektive Reaktionen) Wieland-Hörsaal	T1FI: Quantenchemie 2 (TC 4) Wieland-Hörsaal	T1FG: Molekulare Genetik Lynen-Hörsaal	T1FA: Anorganische Chemie 6 (Bioanorganische Chemie) Wieland-Hörsaal
11-12			T1FI: Quantenchemie 2 (TC 4) Wieland-Hörsaal		
12-13					T1FJ: Übungen zu Quantenchemie 2 (Theoretische Chemie 4) E0.013
13-14					T1FJ: Übungen zu Quantenchemie 2 (Theoretische Chemie 4) E0.013
14-15					
15-16					
16-17			T1FD: Seminar zum OC2-Prak. 6 Wochenblock (erste Sem.hälfte) Wieland-Hörsaal		
17-18			T1FD: Seminar zum OC2-Prak. 6 Wochenblock (erste Sem.hälfte) Wieland-Hörsaal	T1FM: BC1 Lit.- und Methoden Sem., Lynen-Hörsaal	
18-19				T1FM: BC1 Lit.- und Methoden Sem., Lynen-Hörsaal	
	<ul style="list-style-type: none"> ●T1EF: AC 3-Praktikum des 6. Sem. (3 Wochen) in der vorlesungsfreien Zeit: März/April ●T1FE: OC 2-Praktikum (6 Wochen nach Absprache im Arbeitskreis; Vorbesprechung in der 1. Vorlesungswoche Mi beachten! ●Vorlesungszeiten weiterer Wahlveranstaltungen sind im Vorlesungsverzeichnis zu finden. 				