

2. Semester Chemie -SoSe 2023

● = mögliche Überschneidungen

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07-08					
08-09	T1BC: Organische Chemie 1 (Experimentalvorlesung) Liebig-Hörsaal	EWS Praxisseminar	T1BC: Organische Chemie 1 (Experimentalvorlesung) Liebig-Hörsaal	T1BC: Organische Chemie 1 (Experimentalvorlesung) Liebig-Hörsaal	
09-10	T1BC: Organische Chemie 1 (Experimentalvorlesung) Liebig-Hörsaal	EWS Praxisseminar	T1BC: Organische Chemie 1 (Experimentalvorlesung) Liebig-Hörsaal	T1BC: Organische Chemie 1 (Experimentalvorlesung) Liebig-Hörsaal	
10-11	T1LB-L: Großgruppenübungen zur OC 1, Willstätter-Hörsaal ab 24.04.23 (s. Aushang)	EWS Schulpäd.			
11-12	T1LC: Seminar zum AC Praktikum für Lehramtsstudierende (qualitativer Teil) Willstätter-Hörsaal	EWS Schulpäd.			
12-13				T1KC: Didaktik der Chemie 2 (GS/MS), E0.011, 12:00-13:30	
13-14	Eine beliebige Mathematik Vorlesung an der LMU (mit min. 2 SWS) wird schon zu Beginn des Studiums stark empfohlen! Diese kann auch im "Freien Bereich" eingebracht werden.			T1KC: Didaktik der Chemie 2 (GS/MS), E0.011, 12:00-13:30	
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-20	T1K1/12: Naturwissenschaft fächerübergreifend unterrichten, Winzererstr. 45/II, Seminarraum 204, 18:00-19:30 (GS/MS)				
	T1LD: Anorganisch-chemisches Praktikum (qualitativer Teil) vor Vorlesungsbeginn im Sep/Okt, 3 Wochen ganztägig, Laborsäle Haus D				