

8. Semester Chemie - SoSe 2023

• = mögliche Überschneidungen / Wahlmöglichkeiten

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09	T1K2: Seminar für Zulassungskandidaten, D2.001, 8:30-10:00	T1K10: LMUchemlab, D0.001, 8:30-10:00	T1KR: Sprachsensibel Chemie unterrichten, D2.001		
09-10	T1K2: Seminar für Zulassungskandidaten, D2.001, 8:30-10:00	T1K10: LMUchemlab, D0.001, 8:30-10:00	T1KR: Sprachsensibel Chemie unterrichten, D2.001	T1LV: Seminar z. Vorbereitung auf Prüfungen, C2.003 (GY ab 7. Sem.)	T1DB: Anorganische Chemie 3 (GY), Willstätter-Hörsaal (ab 4. Sem.)
10-11			T1KM: Unterrichtsplanung, D2.001, 10:30-12:00 (ab 4. Sem.)	T1LV: Seminar z. Vorbereitung auf Prüfungen, C2.003 (GY ab 7. Sem.)	T1DB: Anorganische Chemie 3 (GY), Willstätter-Hörsaal (ab 4. Sem.)
11-12			T1KM: Unterrichtsplanung, D2.001, 10:30-12:00 (ab 4. Sem.)	T1LV: Seminar z. Vorbereitung auf Prüfungen, C2.003 (GY ab 7. Sem.)	T1BI: Biochemie 1, Liebig-HS
12-13	T1LS: Seminar/Vorl. zum LAF-Praktikum für GY, C0.003			T1KP: Seminar zur Vorbereitung auf Prüfungen (Staatsexamen) in der Fachdidaktik Chemie, D0.001, 12:30-14:00 Uhr (ab 5. Sem.)	T1BI: Biochemie 1, Liebig-HS
13-14	T1LS: Seminar/Vorl. zum LAF-Praktikum für GY, C0.003			T1KP: Seminar zur Vorbereitung auf Prüfungen (Staatsexamen) in der Fachdidaktik Chemie, D0.001, 12:30-14:00 Uhr (ab 5. Sem.)	
14-15	T1LS: Seminar/Vorl. zum LAF-Praktikum für GY, C0.003	T1LO: OC-ÜDV (GY) D2.001, 14:30-17:30 (ab 5. bis 7. Sem.)			
15-16		<ul style="list-style-type: none"> •T1LO: OC-ÜDV (GY), D2.001, 14:30-17:30 (ab 5. bis 7. Sem.) •T1KJ: Seminar zum studienbegl. Praktikum, 15-16:30, D2.015 (4. bis 6. Sem.) 			
16-17		<ul style="list-style-type: none"> •T1LO: OC-ÜDV (GY), D2.001, 14:30-17:30 (ab 5. bis 7. Sem.) •T1KJ: Seminar zum studienbegl. Praktikum, 15-16:30, D2.015 (4. bis 6. Sem.) 			
17-18		T1LO: OC-ÜDV (GY) D2.001, 14:30-17:30 (ab 5. bis 7. Sem.)			
18-19					
T1LT: Forschungsorientiertes-Praktikum (LAF) für Gym.-Lehramtstudierende kann ab dem 7. Sem. (nach allen ÜDV's!) gemacht werden und findet ab WiSe 22/23 in den Arbeitskreisen statt!					

Legende

Veranstaltungen aus der Fachdidaktik	z.T. überschneidende Veranstaltungen	Seminare im "Freien Bereich"
--------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------