

1. Semester - WiSe 2023/24

● = Wahl-/Überschneidungsmöglichkeit

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07-08					
08-09	EWS Allg. Päd.	T1AA: Allgemeine und Anorganische Chemie 1 (Experimentalvorlesung) 8:45-10:00 Liebig-Hörsaal	T1AA: Allgemeine und Anorganische Chemie 1 (Experimentalvorlesung) 8:45-10:00 Liebig-Hörsaal		T1AA: Allgemeine und Anorganische Chemie 1 (Experimentalvorlesung) 8:45-10:00 Liebig-Hörsaal
09-10	EWS Allg. Päd.	T1AA: Allgemeine und Anorganische Chemie 1 (Experimentalvorlesung) 8:45-10:00 Liebig-Hörsaal	T1AA: Allgemeine und Anorganische Chemie 1 (Experimentalvorlesung) 8:45-10:00 Liebig-Hörsaal		T1AA: Allgemeine und Anorganische Chemie 1 (Experimentalvorlesung) 8:45-10:00 Liebig-Hörsaal
10-11	EWS Allg. Päd.	ab 1. Sem. im Freien Bereich: ●"Allg. Biologie", Baeyer-Hörsaal		T1KB: Didaktik der Chemie, Teil 1 (GS/HS), D2.001, 10:00-11:30	T1LA: Vorlesung zum Chemischen Grundpraktikum für Lehramtstudierende 10:30-12:00 Willstätter-Hörsaal
11-12	EWS Allg. Päd.	ab 1. Sem. im Freien Bereich: ●"Allg. Biologie", Baeyer-Hörsaal ●Mathematik, Großhaderner Str. 2 (B) - Großer Bio-Hörsaal	T1AB-1: Übungen zur Anorganischen Chemie 1 für Lehramtstudierende Baeyer-HS (ab 2. Vorlesungswoche)	●T1KB: Didaktik der Chemie, Teil 1 (GS/HS), D2.001, 10:00-11:30 ab 1. Sem. im Freien Bereich: ●"Allg. Biologie", gr. Bio-HS B00.019	T1LA: Vorlesung zum Chemischen Grundpraktikum für Lehramtstudierende 10:30-12:00 Willstätter-Hörsaal
12-13	T1KA: Fachl. Grundlagen der Chemie (Fös,GS,HS), 12:00-13:30 D2.001	ab 1. Sem. im Freien Bereich: ●Mathematik, Großhaderner Str. 2 (B) - Großer Bio-Hörsaal			
13-14	T1KA: Fachl. Grundlagen der Chemie (Fös,GS,HS), 12:00-13:30 D2.001				
14-15	ab 1. Sem. im Freien Bereich: ●Physik für Pharmazeuten und Biologen, Liebig-HS				
15-16	ab 1. Sem. im Freien Bereich: ●Physik für Pharmazeuten und Biologen, Liebig-HS				
16-17					
17-18					
18-19					
T1LB: Chemisches Grundpraktikum für Lehramtsstudierende (quantitativer Teil), 3 Wochenblock, ganztägig, Feb./März					