

ZEITEN	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
8.15 – 9.00	<a href="#">10397</a> Medizinische Mikrobiologie	<a href="#">10397</a> Medizinische Mikrobiologie	<a href="#">10400</a> Organische Chemie I: Einführung in die Organische Chemie	<a href="#">15382</a> Physikalische Chemie (Übungen)	
9.15 – 10.00	<a href="#">15382</a> Physikalische Chemie			<a href="#">15382</a> Physikalische Chemie	
10.15 – 11.00	<a href="#">10400</a> Organische Chemie I: Einführung in die Organische Chemie	<a href="#">10395</a> Biochemistry - Molecular Principles of Life	<a href="#">10394</a> Makromoleküle, Grundlagen der Genetik	<a href="#">17014</a> Analytische Chemie II: Einführung in die Pharmakopöe	<a href="#">41210</a> Analytische Chemie III: Strukturaufklärung
11.15 – 12.00					
12.00 – 13.15					
13.15 – 14.00	<a href="#">10391</a> Analyse von pflanzlichen Drogen Praktikum in 3 Gruppen	<a href="#">10387</a> Praktikum: Allgemeine Chemie (Einführung: xx.xx.2025, 14.15 – 16.00 Uhr)			
14.15 – 15.00		//			
15.15 – 16.00		<a href="#">10405</a> Praktikum: Physikalische Chemie (Einführung: xx.xx.2025, 14.15 – 15.15 Uhr, anschl. Fehlerrechnung 15.15 – 17.00 Uhr)			
16.15 – 17.00		//			
17.15 – 18.00		<a href="#">10399</a> Medizinische Mikrobiologie und Mikroskopie (Allgemeine Histologie) (Histologie: 15./22./29.10.; 5.11.2025 / Mikrobiologie: 12./19./26.11.; 3.12.2025)			

Vorlesungsfrei: 28.11.2025 Dies Academicus