

**Sommersemester 2023**  
Pharmazie Staatsexamen - 2. Fachsemester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09	<b>Organische Chemie</b> T1BC-BLN Prof. Trapp Liebig-HS (ab 15.04.24)	<b>Systematische Einteilung und Physiologie der pathogenen und arzneistoffproduzierenden Organismen – 18242</b> Dr. Roidl Liebig-HS (ab 16.04.24)	<b>Organische Chemie</b> T1BC-BLN Prof. Trapp Liebig-HS	<b>Organische Chemie</b> T1BC-BLN Prof. Trapp Liebig-HS	
09-10					
10-11	<b>Seminar Quantitative Bestimmung... – 18019</b> Dr. Hemmers Butenandt -HS (ab 15.04.24, 1. Termin = Einführung ins Praktikum, Anwesenheitspflicht)	<b>Seminar Stöchiometrie – 18019</b> Dr. Hemmers Räume siehe LSF (ab 23.04.24)	<b>Physikalische Chemie (für Pharmazeuten) – T1ND-N</b> Dr. Plötz Liebig-HS	<b>Seminar Quantitative Bestimmung... – 18019</b> Dr. Hemmers Baeyer-HS (ab 18.04.24)	
11-12		<b>optional: Übungen Physikal. Chemie – T1NC-N</b> Dr. Plötz Baeyer-HS (ab 23.04.24)		<b>optional: Übungen Physikal. Chemie – T1NC-N</b> Dr. Plötz Baeyer-HS (ab 25.04.24)	
12-13	<b>Chemische Nomenklatur – 18227</b> Dr. Pabel Lynen-HS (ab 15.4.24)	<b>Übungen OC für Pharmazeuten - 18230</b> Dr. Pabel Baeyer-HS (ab 23.04.24)	<b>Systematische Einteilung und Physiologie... – 18242</b> Dr. Roidl Liebig-HS	<b>Seminar Stöchiometrie – 18019</b> Dr. Hemmers Räume siehe LSF (ab 25.04.24)	
13-14					
14-15	<b>Einführung Physikalisch-chemisches Praktikum</b> 18079 Dr. Jessen Baeyer-HS 15.04.24			<b>Arzneipflanzen-Exkursionen - 18260</b> 06.06./20.6./27.6.24 <b>Bestimmungsübungen - 18260</b> 16.5./13.6.4 Buchner-HS Dr. Roidl	<b>Physikalisch/ Physikalisch-Chemisches Praktikum – 18079</b> 13.00-16.00 Uhr Dr. Jessen Freimann, Edmund-Rumpler-Str. 9, 3.OG (ab 19.04.24)
15-16					
16-17	<p><b>Blockveranstaltungen:</b></p> <p><b>Praktikum Quantitative Bestimmung von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen – 18028</b> DozentIn: Prof. Huc, Dr. Hemmers Anmeldung zum Praktikum: 15.4.2024, 10.00-11.00 Uhr, Butenandt-HS Sicherheitsbelehrung: 17.04.2024, 13.30-14.30 Uhr, Baeyer-HS Laboreinweisung: 17.04.2024, ab 14.00 Uhr, Laborräume Haus C, 4. OG Praktikum: 22.04.-29.05.2024, Mo-Do 13.30 -18.30 Uhr</p> <p><b>Praktikum Pharmazeutische Biologie I – 18043</b> Dozenten: Prof. Wagner, Dr. Roidl Praktikum: 15.07.- 24.07.2024, 13.30-17.00 Uhr, B3.025</p> <p><i>Das Praktikum Mikrobiologie findet nur im Wintersemester statt !</i></p> <p>Weitere Details siehe Aushang, LSF bzw. Webseite der jeweiligen Dozentin bzw. des jeweiligen Dozenten</p> <p><b>Vorlesungsfreie Tage:</b> 21.05.2024, sowie alle gesetzlichen Feiertage.</p>				
17-18					
18-19					