

Sommersemester 2023

Bachelor Pharmaceutical Sciences - 4. Fachsemester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09	Grundlagen der Immunologie und der Immunpathologie 18300 <i>Prof. Vollmar</i> Buchner-HS (ab 17.4.23)		Medizinische Chemie 1 18015 <i>Prof. Merk/Prof. Paintner/Dr. Thorn-Seshold</i> Buchner-HS	Biochemie und Molekulare Medizin 18378 <i>Prof. Wagner</i> Buchner-HS (ab 20.4.23)	
09-10		Medizinische Chemie 1 18015 <i>Prof. Merk/Prof. Paintner/Dr. Thorn-Seshold</i> Buchner-HS (ab 18.4.23)	Pharmazeutische Technologie 2 18054 <i>Prof. Winter</i> Buchner-HS (ab 19.4.23)		
10-11					
11-12				Grundlagen der Immunologie 18300 <i>Prof. Vollmar</i> Buchner-HS	Biochemie und Molekulare Medizin 18378 <i>Prof. Wagner</i> Buchner-HS
12-13					
13-14					
14-15					
15-16		<p><u>Blockveranstaltungen:</u></p> <p>Praktikum Spektroskopische und chromatographische Methoden der Analytik 18393 Dozenten: Prof. Huc, Dr. Allmendinger Einführung: 17.04.2023, 10.00-11.30 Uhr, C 0.003 Sicherheitseinweisung: 18.04.2023, 13:30-14:30 Uhr, C 3.004 Praktikum: 19.04.-24.04.2023, 13:30-18:30 Uhr</p> <p>Seminar Strukturaufklärung 18222 Dozenten: Prof. Huc, Dr. Allmendinger Einführung: 02.05.-05.05.2023, 13:30-17:00 Uhr, B 3.025 Übung: 08.05.-10.05.2023, 13:30-17:00 Uhr, B 3.025 Nachbesprechung: 15.05./16.05.2023, 13:30-17:30 Uhr, Wieland-HS Abgabeseminar: 15.05./16.05.2023, 13:30-16:00 Uhr, C 0.003</p> <p>Praktikum Biochemische und molekularbiologische Methoden 18392 DozentIn: Prof. Wagner, Dr. Berger Vorbesprechung und Seminare zum Praktikum: 25.05./26.05.2023, 13.30-15.30 Uhr, Butenandt-HS Praktikum: 19.06.-07.07.2023, 13.30-18.00 Uhr Nachbesprechung/Kolloquium: 21.06.-07.07.2023, 13:30-18:00 Uhr, B 3.025</p> <p>Wahlpflichtmodule in den vier Bereichen Pharmazeutische/Medizinische Chemie, Pharmazeutische Biologie & Biotechnologie, Pharmazeutische Technologie&Biopharmazie, Pharmakologie&Toxikologie; siehe Infos, Aushänge oder Webseiten der Lehrstühle</p> <p>Weitere Details siehe Aushang, LSF bzw. Webseite der jeweiligen Dozentin bzw. des jeweiligen Dozenten</p> <p>Vorlesungsfreie Tage: 30.05.2023, sowie alle gesetzlichen Feiertage</p>			
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					