

Sommersemester 2022
Pharmazie Staatsexamen - 5. Fachsemester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09	Grundlagen der Immunologie und Immunpathologie -18300 <i>Prof. Zahler</i> Buchner-HS (ab 25.4.22)	Seminar Arzneistoffanalytik... -18024 <i>Dr. Krauß</i> Butenandt-HS	Pharmazeutische/ Med. Chemie III - 18015 <i>Prof. Merk/Prof. Paintner/ Dr. Thorn-Seshold</i> Buchner-HS	Grundlagen der Biochemie -18245 <i>Prof. Wagner</i> Buchner-HS (ab 28.4.22)	Pharmazeutische/ Medizinische Chemie IV -18016 <i>Prof. Bracher</i> Buchner-HS (ab 29.4.22)
09-10		Pharmazeutische/ Medizinische Chemie III - 18015 <i>Prof. Merk/Prof. Paintner/ Dr. Thorn-Seshold</i> Buchner-HS (ab 26.4.22)	Pharmazeutische Technologie einschließlich Medizinprodukte - 18054 <i>Prof. Winter</i> Buchner-HS (ab 27.4.22)		
10-11		Pharmazeutische/ Medizinische Chemie IV - 18016 <i>Prof. Bracher</i> Buchner-HS (ab 2.5.22)	Pharmaz. Biologie; Arzneipflanzen, biogene Arzneistoffe, Biotechn. - 18399 <i>Dr. Moser</i> Buchner-HS (ab 28.4.22)		
11-12	Pharmakologie und Toxikologie einschließlich Pathophysiologie/ Pathobiochemie und Krankheitslehre - 18004 <i>Prof. Biel</i> Buchner-HS (ab 25.4.22)	Biopharmazie einschließlich arzneiformenbezogener Pharmakokinetik - 18055 <i>Prof. Merkel</i> Buchner-HS (ab 26.4.22)	Pharmakologie und Toxikologie einschließlich Pathophysiologie/ Pathobiochemie und Krankheitslehre - 18004 <i>Prof. Biel</i> Buchner-HS (ab 27.4.22)	Grundlagen der Immunologie und Immunpathologie - 18300 <i>Prof. Zahler</i> Buchner-HS (ab 28.4.22)	Grundlagen der Biochemie -18245 <i>Prof. Wagner</i> Buchner-HS
12-13					
13-14	Seminar Arzneistoffanalytik... -18024 <i>Dr. Krauß</i> Baeyer-HS (ab 25.4.22)				
14-15					
15-16		Blockveranstaltungen: Praktikum "Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher (Qualitätskontrolle und -sicherung bei Arzneistoffen) und der entsprechenden Normen für Medizinprodukte" -18031 Dozent: Prof. Bracher, Dr. Krauß Einführungsseminare: 19.4.-22.4.2022, 9.00-17.00 Uhr (c.t.), Wieland-HS; 25.4.2022 13.30-18.00 Uhr, Baeyer-HS; 26.4.2022, 13.30-18.00 Uhr, Willstätter-HS Praktikum: 27.4-17.6.22, 13.00-18.00 Uhr Seminar im Rahmen des Praktikums Arzneistoffanalytik- 18024 Dozent: Prof. Bracher, Dr. Krauß Termine: 25.4.-26.7.22, montags 13.00-17.00, Baeyer-HS (Montag, 2.5.22 im Willstätter-HS) und dienstags 8.00-9.00 Uhr (c.t.), Butenandt-HS, (weitere Infos siehe Aushang)			
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					