

Wintersemester 2017/2018

Bachelorstudiengang, Pharmaceutical Sciences - 3. Fachsemester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09	Synthese und Analytik organischer Verbindungen (Seminar) 18444 <i>Dr. Pabel</i> D0.001, C0.003	Tutorium Stereochemie 18022 <i>Dr. Höfner, Raum?</i> (ab 24.10.17)		Biochemie und Molekularbiologie 18303 <i>Prof. Wagner</i> Lynen-HS	Instrumentelle Analytik 18014 <i>Prof. Letzel</i> Butenandt-HS
09-10		Grundlagen der Pharmazeutischen Technologie 18268 <i>Prof. Winter</i> Butenandt-HS	Vertiefende Organische Chemie 18333 <i>Prof. Paintner</i> Butenandt-HS		
10-11			Grundlagen der Anatomie und Physiologie 2 18103 <i>Prof. Wahl-Schott</i> Butenandt-HS		
11-12	Vertiefende Organische Chemie 18333 <i>Prof. Paintner</i> Baeyer-HS		Stereochemie 18022 <i>Dr. Höfner</i> Butenandt-HS		Biochemie und Molekularbiologie 18303 <i>Prof. Wagner</i> Buchner-HS
12-13	Grundlagen der Anatomie und Physiologie 2 18103 <i>Prof. Wahl-Schott</i> Butenandt-HS			Grundlagen der Anatomie und Physiologie 2 18103 <i>Prof. Wahl-Schott</i> Buchner-HS	
13-14					
14-15	Blockveranstaltungen: Praktikum "Synthese und Analytik organischer Verbindungen" 18091 Dozenten: Prof. Wanner, Dr. Pabel Termine: 16.10.-17.11.2017, 20.11.-24.11.2017 WDH-Tage, 13.00-17.00 Uhr Praktikum "Physiologie und Anatomie" 18107 Dozenten: Prof. Wahl-Schott, Fr. Butz Termine: 29.01.-09.02.18, 14.00-18.00 Uhr, Räume siehe LSF Praktikum "Grundlagen der Pharmazeutischen Technologie" 18101 Dozenten: Prof. Winter, Dr. Mößlang Termine: 18.12.17-23.01.18, 13.15-15.00 Uhr Vorbesprechung in C3.003, 18.00-18.30 Uhr Nachbesprechung in B0.022 Weitere Details siehe Aushang, LSF bzw. Webseite der Dozentin/des Dozenten Prüfungstermine werden extra bekannt gegeben. Vorlesungsfreie Tage: 24.12.17 bis 06.01.18, sowie alle gesetzlichen Feiertage (31.10.+01.11.)				
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					