

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	SS 17 2. Fachsemester
08-09	<u>Vorlesung Grundlagen Organische Chemie</u> Bunz / Manolikakes INF 252 / gHS 1. Teilklausur: 26.05.2017, 08:00 – 10:00 Uhr, INF 252, gHS 2. Teilklausur: 21.07.2017, 08:00 – 10:00 Uhr, INF 252, gHS	Ab Dienstag, 18.04.2017 <u>Vorlesung Grundlagen Organische Chemie</u> Bunz / Manolikakes INF 252 / gHS	<u>Vorlesung Grundlagen Organische Chemie</u> Bunz / Manolikakes INF 252 / gHS	<u>Vorlesung Grundlagen Organische Chemie</u> Bunz / Manolikakes INF 252 / gHS	<u>Vorlesung Grundlagen Organische Chemie</u> Bunz / Manolikakes INF 252 / gHS	
09-10			19.04. – 17.05.2017 09:15 – 13:00 Uhr INF 327 / SR 20 24.05. – 14.06.2017: 09:15 – 12:00 Uhr INF 306 / SR 19 <u>Vorlesung Systematische Einteilung und Physiologie der pathogenen und arzneistoffproduzierenden Organismen</u>	Ab 20.04.2017 <u>Vorlesung Grundlagen der physikalischen Chemie</u> Reich, Mahringer INF 328 / SR 25 Klausur: 04.08.2017, 09:00 – 11:00 Uhr, INF 306 / HS 1		
10-11			Wölfel Klausur: 04.07.2017, 09:00 – 11:00 Uhr, INF 306 / HS 2	Klausur: 04.08.2017, 09:00 – 11:00 Uhr, INF 306 / HS 1	Ab 21.04.2017 <u>Seminar Geschichte der Pharmazie</u> Huwer INF 327 / SR 1 21.04.: Apothekenmuseum Nicht am 23.06.! (Exkursion)	
11-12	Ab 24.04.2017 <u>OC Tutorium</u> Gruppe 1: Schönemann INF 328 / SR 17 a	30.05. – 25.07.2017 <u>Seminar zum Praktikum</u> Quantitative Bestimmung von anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen Fricker INF 328 / SR 17		01.06. – 27.07.2017 <u>Übungen zum Praktikum</u> Quantitative Bestimmung von anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen Fricker INF 327 / SR 6		
12-13	Gruppe 2: Kotlear INF 328 / SR 17 b Nicht am 26.06.! (Exkursion)	Nicht am 27.06.! (Exkursion)				

Praktika:

Mikrobiologie Teil I vom 18.04.- 28.04.2017, 13:30-18:00 Uhr Wink, Schäfer; INF 325 / EG

Mikrobiologie Teil II 02.05.-19.05.2017, 13:30-18:00 Uhr; Reich; INF 329 / 1.OG ph-techLA. Vorbesprechung: 02.05.2017, 13.30 – 18:00 Uhr, INF 306 / SR 14

Quantitative Bestimmung von anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen vom 19.06.-28.07.2017, 13:30-18:00 Uhr; Fricker INF 329 / 1.OG ph-techLA

Bio II vom 09.- 13.10.2017, 09:00 – 18:00 Uhr, Wölfel, Can, Raum n.n.

Exkursionen:

Arzneipflanzenexkursion in die Eifel mit Prof. Wink 23.06. – 27.06.2017

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09			07.06. – 12.07.2017 08 – 13 Uhr <u>Praktikum: Arzneiformenlehre</u> Reich		
09-10	Ab 24.04.2017 <u>Praktikum Kursus der Physiologie für Pharmazeuten</u> Fink, Nobiling INF 327 / SR 5	Ab 18.04.2017 <u>Vorlesung Ernährungslehre</u> Fricker INF 327 / SR 5	08 – 10 Uhr <u>Seminar zum Praktikum</u> Reich	12.05. – 06.07.2017 <u>Seminar Stereochemie</u> Gärtner INF 327 / SR 1 <i>Klausur: 19.07.2017, 14:00 – 16:00 Uhr, INF 306 / HS 1</i> <i>Nachklausur: 09.08.2017, 10:00 – 12:00 Uhr, INF 327 / SR 20</i>	28.04. – 26.05.2017 <u>Seminar zum Praktikum</u> Instrumentelle Analytik Klein INF 328 / SR 25
10-11	<i>Klausur: 31.07.2017, 09:00 – 11:00 Uhr, INF 306 / HS 1</i>	Ab 18.04.2017 <u>Seminar Toxikologie der Hilfs- und Schadstoffe</u> Schmeiser INF 280 / DKFZ Komm.-Zentrum HS DKFZ	INF 327 / SR 5		
11-12	Praktikum am 08.05., 15.05., 22.05., 12.06.			Ab 26.04.2017 11:00 – 12:30 Uhr <u>Grundlagen der Anatomie II</u> Zaar INF 307 / Kurssaal Histologie 1. OG <i>Klausur nach Absprache</i>	
12-13					

SS 17
4. Fachsemester

Praktika:

Instrumentelle Analytik: 18.04. – 26.05.2017, 13:30-18:00 Uhr; Klein; Pharm. Chem. Lab.
 Sicherheitsbelehrung: 18.04., 14:00 – 18:00 Uhr, INF 327 / SR 5
 Seminar: 19.04. 14:00 – 18:00 Uhr, INF 327 / SR 5 /// 20.04. + 21.04. 09:00 – 12:00 Uhr, INF 306 / SR 19
Klausur: 02.06.2017, 09:00 – 11:00 Uhr, INF 306 / HS 1 // Nachklausur: 30.06.2017, 11:00 – 13:00 Uhr, INF 306 / HS 2

Arzneiformenlehre: 06.06.-14.07.2017, 13:30-18:00 Uhr; Reich, Mahringer; INF 329 / 1.OG ph-techLA
 Vorbereitungsbesprechung: 06.06.2017, 13:15 – 15:00 Uhr, INF 306 / SR 19
 Seminar zum Praktikum: 06.06.-14.07.2017, 13:15 – 15:15 Uhr; Mahringer; INF 328 / SR 16
 23.06. und 26.06.2017, 13:15 – 18:00 Uhr; INF 306 / SR 13

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09	<u>Vorlesung Spezielle Biologie:</u> 24.04 – 08.05.2017: <i>Biotechnologie: Rekombinante Wirkstoffe:</i> Wink, Schäfer - INF 306 / HS 2	Ab 18.04.2017 <u>Vorlesung Pharmazeutische Technologie einschl. Medizinprodukte</u> Fricker INF 327 / SR 1	<u>Vorlesung Pharmazeutische Technologie einschl. Medizinprodukte</u> Fricker INF 327 / SR 1	Ab 20.04.2017 <u>Seminar Biogene Arzneimittel</u> (Phytopharmaka, Antibiotika, gentechnisch hergestellte Arzneimittel) Wink, Heiner INF 325 / SR 5	
09-10	<i>Klausur: 12.06.2017, 14:00 – 16:00 Uhr, INF 306 / SR 19</i>	25.04. – 27.06.2017 <u>Vorlesung Klinische Chemie und Pathobiochemie</u> Wölfel INF 328 / SR 25	Ab 19.04.2017 <u>Vorlesung Pharmazeutische Technologie</u> Reich INF 327 / SR 1		<u>Vorlesung Pharmakologie und Toxikologie</u> Siemens INF 327 / SR 5
10-11					
11-12	24.04. – 24.07.2017 <u>Vorlesung Pathophysiologie</u> Müller INF 327 / SR 4	<i>Klausur: 11.07.2017, 09:00 – 11:00 Uhr, INF 306 / HS 2</i>		<u>Vorlesung Spezielle Biologie:</u> 20.04. – 11.05.: <i>Biotechnologie: Rekombinante Wirkstoffe:</i> Wink, Schäfer – INF 306 / HS Botanik	<u>Seminar zum Praktikum Arzneistoffanalytik</u> Klein
12-13	<i>Klausur: 31.07.2017, 11.30 – 13:30 Uhr, INF 306 / HS 1</i>	Ab 18.04.2017 <u>Vorlesung Pharmakologie und Toxikologie</u> Siemens INF 327 / SR 6 <i>Klausur: 12.10.2017, 14:00 – 16:00 Uhr, INF 306 / HS 2</i>		18.05. – 27.07.2017 <u>Vorlesung Grundlagen der Klinischen Chemie und Pathobiochemie</u> Wölfel INF 328 / SR 25	02.06. + 07.07.2017, INF 328 / SR 25

SS 17

6. Fachsemester

Praktika:

Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher; 10.07.-28.07.2017 von 13:30 – 18:00 Uhr und 31.07.-04.08.2017 ganztägig 08:30 – 18:00 Uhr

Klein, Richter. Raum: Pharm. chem. Lab.; Ausgabe der Seminarthemen 02.06.2017

Seminar 12.06. – 16.06.2017, 13:30 – 16:30 Uhr, INF 328 / SR 17

Klausur: 20.06.2017, 14:00 – 16:00 Uhr, INF 306 / HS 1 // Nachklausur: 05.07.2017, 14:00 – 16:00 Uhr, INF 306 / SR 19

Pharmazeutische Biologie III: 24.04. – 12.05.2017, 13:30-18:00 Uhr, Wink, Heiner, INF 364 / 4. OG und 22. – 28.05.2017, 13:30 – 18:00 Uhr, Gerhäuser, DKFZ

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08-09	24.04. – 29.05.2017 <u>Seminar Klinische Pharmazie und Selbstmedikation</u> Haefeli, Hoppe-Tichy, Seidling INF 327 / SR 5 <i>Klausur: 08.06.2017, 08:00 – 10:00 Uhr, INF 306 / HS 1</i>	18.04. – 30.05.2017 <u>Seminar Klinische Pharmazie und Selbstmedikation</u> Haefeli, Hoppe-Tichy, Seidling INF 327 / SR 5	19.04. – 31.05.2017 <u>Seminar Klinische Pharmazie und Selbstmedikation</u> Haefeli, Hoppe-Tichy, Seidling INF 327 / SR 5	20.04. – 01.06.2017 <u>Seminar Klinische Pharmazie und Selbstmedikation</u> Haefeli, Hoppe-Tichy, Seidling INF 327 / SR 5		
09-10						Ab 21.04.2016 <u>Pharmakologisch-toxikologischer Demonstrationskurs</u> Siemens et al. INF 306 / SR 14
10-11						
11-12		Ab 18.04.2017 <u>Seminar Pharmakotherapie</u> Reich INF 327 / SR 5		Ab 20.04.2017 <u>Seminar Pharmakotherapie</u> Siemens INF 327 / SR 5		
12-13						
13-14			31.05., 14.06., 21.06., 28.06.2017 <u>Seminar zum Praktikum</u> Arzneimittelanalytik Jäschke INF 325 / SR 6	22.06., 29.06., 06.07.2017 <u>Seminar zum Praktikum</u> Arzneimittelanalytik Jäschke INF 306 / SR 19	09.06., 16.06., 23.06., 30.06.2017 <u>Seminar zum Praktikum</u> Arzneimittelanalytik Jäschke INF 325 / SR 6	
14-15						

SS 17

8. Fachsemester

Praktika:

Arzneimittelanalytik, Drug-Monitoring, toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen vom 29.05. – 07.07.2017, 13:30 - 18:00 Uhr
 Sicherheitsbelehrung/Vorbesprechung: 29.05.2017, 13:00 – 15:00 Uhr, INF 327 / SR 1
Klausur: 13.07.2017, 09:00 – 11:00 Uhr, INF 306 / HS 1 // Nachklausur: 24.07.2017, 09:00 – 11:00 Uhr, INF 306 / SR 19
Arzneimittelinformation in der Klinischen Pharmazie 4 Std., Termine n. Vereinbarung; Seidling
Visitenbegleitung zur Klinischen Pharmazie nach Vereinbarung; Seidling