

Stundenplan Sommersemester 2022: Pharmazie 2. Fachsemester

Stand: 30.03.2022

Zeitslot	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9 h	Vorlesung: Grundlagen der Organischen Chemie Dozent: Hashmi Ort: INF 252, gHS Start: 20.04.2022 1. Teilklausur: 03.06.2022 2. Teilklausur: 29.07.2022 Nachklausur: 25.08.2022	Vorlesung: Grundlagen der Organischen Chemie Dozent: Hashmi Ort: INF 252, gHS	Vorlesung: Grundlagen der Organischen Chemie Dozent: Hashmi Ort: INF 252, gHS	Vorlesung: Grundlagen der Organischen Chemie Dozent: Hashmi Ort: INF 252, gHS	Vorlesung: Grundlagen der Organischen Chemie Dozent: Hashmi Ort: INF 252, gHS
9 - 10 h					
10 - 12 h	Vorlesung: Grundlagen der Physikalischen Chemie Dozent: Mahringer/Reich Ort: 25.04. SR 20, INF 306 02.05. SR 18, INF 306 09.05. SR 20, INF 306 16.05. SR 20, INF 306 23.05. - 13.06. SR 1 INF327	Seminar/Übungen zum Praktikum Quantitative Bestimmung von anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen Zeitraum: 31.05. - 02.08. Dozent: Fricker Ort: 31.05. - 05.07. SR 20, INF 306 12.07. SR 14, INF 306 19.07. SR 1, INF 327 26.07. SR 13, INF 306	Vorlesung: Systematische Einteilung und Physiologie der pathogenen und arzneistoffproduzierenden Organismen Dozent: Wölfl Ort: INF 327, SR 4 fällt aus am 15.06.2022	Seminar/Übungen zum Praktikum Quantitative Bestimmung von anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen Zeitraum: 02.06 - 28.07. Dozent: Fricker Ort: 02.06. - 30.06. SR 20, INF 306 07.07. SR 13, INF 306 14.07. SR 14, INF 306 21.07. SR 14, INF 306	

	20.06. - 01.08. SR 7 INF325 Klausur: 26.07.2022	02.08. SR 13, INF 306	Klausur: 21.07.2022	28.07. SR 13, INF 306	
--	---	-----------------------	---------------------	-----------------------	--

Praktika

Praktika	Mikrobiologie Teil 1	Mikrobiologie Teil 2	Quantitative Bestimmung von anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen	Pharmazeutische Biologie II	Arzneipflanzenexkursion
Zeitraum	20.04. - 06.05.	09.05. - 03.06.	20.06. - 12.08.	26.09. - 14.10.	15.06. - 19.06.
Ort	INF 364, 4.OG	INF 366, EG	INF 329, EG	INF 364, 4.OG	Eifel
Dozent	Schäfer	Reich	Reich	Wölfl, Zuieva	Wink
Vorbesprechung	Moodle	09.05: 13.30-18 h (online)	-	24.05: 11 - 12 h (online)	Anmeldung bei Frau Petra Fellhauer
Klausur	-	07.06.2022	12.08.2022	Ende Oktober	

Tutorien

Tutorium	OC-Tutorium Gruppe 1	OC-Tutorium Gruppe 2
Zeitraum	Dienstags, 26.04. - 02.08. 18 - 20 h	Dienstags, 26.04. - 02.08. 18 - 20 h
Ort	INF 328, SR 16a	INF 328, SR16b
Tutor	Manuel Spiertz	Lorenz Herbster

Stundenplan Sommersemester 2022: Pharmazie 4. Fachsemester

Stand: 29.03.2022

Zeitslot	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 10 h	Kurspraktikum Kursus der Physiologie für Pharmazeuten Dozent: Hecker Zeitslot: 8 - 12 h Ort: SR 19, INF 306 Klausur: 01.08.2022	Vorlesung: Ernährungslehre Dozent: Fricker Ort: SR 5, INF 327 Am 07.06. in SR 18 INF 306		Vorlesung: Grundlagen der Anatomie II Dozent: Uhl Ort: SR 3, INF 327 Klausur: 19.07.2022	
10 - 12 h	<u>Praktikumstage (8.30 - 12h)</u> Freitag: 03.06. Freitag: 10.06. Montag: 13.06. Freitag: 17.06.	Seminar: Toxikologie der Hilfs- und Schadstoffe Dozent: Uhl Ort: SR 18, INF 306 Klausur: 05.08.2022		<u>Start: 05.05.2022</u> Seminar: Stereochemie Dozent: Gärtner Ort: SR 19, INF 306 Klausur: 29.07.2022	

Praktika

Praktika	Instrumentelle Analytik	Arzneiformlehre
Zeitraum	20.04. - 29.05.	07.06. - 02.08.
Ort	INF 364, 2.OG	INF 366, EG
Dozent	Klein, Leuthold	Reich
Vorbesprechung	-	07.06. Dienstag 13 - 17 h, SR 13 INF 306
Seminare	20.04. Mittwoch 8 - 12 und 13 - 17 h, SR 13 INF 306	08.06. Mittwoch 8 - 10 h, SR 14 INF 306
	22.04. Freitag 8 - 12 h, SR 13 INF 306	15.06. Mittwoch 8 - 10 h, SR 14 INF 306
	27.04. Mittwoch 10 - 12 h, SR 13 INF 306	21.06. Dienstag 13 - 17 h, SR 19 INF 306
	29.04. Freitag 10 - 12 h, SR 13 INF 306	24.06. Freitag 13 - 17 h, SR 14 INF 306
	13.05. Freitag 10 - 12 h, SR 13 INF 306	27.06. Montag 13 - 17 h, SR 14 INF 306
	30.05. Montag 13 - 15 h, SR 14 INF 306	30.06. Donnerstag 13 - 17 h, SR 19 INF 306
		07.07. Donnerstag 13 - 17 h, SR 14 INF 306
		14.07. Donnerstag 13 - 17 h, SR 14 INF 306

		21.07. Donnerstag 13 - 17 h, SR 14 INF 306
Klausur	24.06.2022	-

Stundenplan Sommersemester 2022: Pharmazie 6. Fachsemester

Stand: 30.03.2022

Zeitslot	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 10 h	<p>-</p> <p>Zeitraum: 25.04. - 09.05. Vorlesung: Spezielle Biologie, Biotechnologie, Rekombinante Arzneistoffe Dozent: Schäfer Ort: INF 306, HS2 und <u>Online-Konserve</u></p> <p>Klausur: 24.05.2022</p>	<p><u>Zeitraum: 26.04. - 14.06.</u> Seminar: Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher Dozent: Klein Ort: INF 327, SR 3</p> <p>Vorlesung: Pharmazeutische Technologie inkl. Medizinprodukte Dozent: Fricker Start: 28.06.2022 28.06. SR 18, INF 306 Ab Juli online</p>	<p>Vorlesung: Pharmazeutische Technologie inkl. Medizinprodukte Dozent: Fricker Ort: INF 327, SR 5</p> <p>ab Juli online</p>	<p>Seminar: Biogene Arzneimittel Dozent: Domhan Ort: INF 327 SR 1</p>	<p>Start: 29.04.2022 Zeitslot: 9.15 - 10 h</p> <p>Vorlesung: Pharmakologie und Toxikologie Dozent: Siemens Ort: INF 327 SR 5</p> <p><u>und Montag 16.05.2022</u> 8 - 10 h, SR 18 INF 306</p> <p><u>und Montag 30.05.2022</u> 8 - 10 h, SR 14 INF 306</p> <p>Klausur: 26.09.2022</p>
10 - 12 h	<p>Vorlesung: Pathophysiologie Dozent: Müller Ort: CIP-Pool 5.OG INF 364 Klausur: 18.07.2022</p>	<p>Vorlesung: Klinische Chemie und Pathobiochemie Dozent: Wölfl Ort: INF 327, SR 5</p> <p>Klausur: 28.07.2022</p>	<p>Vorlesung: Pharmazeutische Technologie Dozent: Reich Ort: INF 306, SR 18</p>	<p><u>Zeitraum: 19.05. - 02.08.</u> Vorlesung: Klinische Chemie und Pathobiochemie Dozent: Wölfl Ort: INF 327, SR 1</p>	

--	--	--	--	--	--

Praktika

Praktika	Pharmazeutische Biologie III Teil DKFZ	Pharmazeutische Biologie III	Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher
Zeitraum	07.06 - 10.06.	13.06. - 08.07.	11.07. - 08.08.
Ort	DKFZ	INF 364, 4. OG	INF 366, EG
Dozent	Gerhäuser	Wetterauer	Klein
Sicherheitsbelehrung/ Vorbesprechung	-	Do, 02.06. 9 -10 h INF 327, SR 1 Im Seminar Biogene Arzneimittel	Online 11.07.2022 8 - 10 h
Ausgabe Seminarthemen	-	-	22.04.2022. 13-15 h SR 3 INF 327
Klausur	-	04.08.2022	21.06.2022

Stundenplan Sommersemester 2022: Pharmazie 8. Fachsemester

Stand: 29.03.2022

Zeitslot	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 10 h	<u>Zeitraum: 20.04. - 16.06.</u> Seminar: Klinische Pharmazie und Selbstmedikation	<u>Zeitraum: 20.04. - 16.06.</u> Seminar: Klinische Pharmazie und Selbstmedikation	<u>Zeitraum: 20.04. - 16.06.</u> Seminar: Klinische Pharmazie und Selbstmedikation	<u>Zeitraum: 20.04. - 16.06.</u> Seminar: Klinische Pharmazie und Selbstmedikation	Pharmakologisch-toxikologischer Demonstrationskurs
10 - 12 h	Dozent: Haefeli, Seidling, Hoppe-Tichy Ort: INF 325, SR 7 Klausur: 23.06.2022	Dozent: Haefeli, Seidling, Hoppe-Tichy Ort: INF 325, SR 7	Dozent: Haefeli, Seidling, Hoppe-Tichy Ort: INF 325, SR 7	Dozent: Haefeli, Seidling, Hoppe-Tichy Ort: INF 325, SR 7	Dozent: Siemens et al. Ort: INF 306, SR 19 Zeitslot: 8 - 12 h

13 - 17 h	<u>Zeitraum: 20.04. - 31.05.</u> Seminar Pharmakotherapie Dozent: Reich Ort: INF 327, SR 1	<u>Zeitraum: 20.04. - 31.05.</u> Seminar Pharmakotherapie Dozent: Reich Ort: INF 327, SR 1	<u>Zeitraum: 20.04. - 31.05.</u> Seminar Pharmakotherapie Dozent: Siemens Ort: INF 327, SR 1	<u>Zeitraum: 20.04. - 31.05.</u> Seminar Pharmakotherapie Dozent: Siemens Ort: INF 327, SR 1	
13 - 15 h	<u>Zeitraum: 03.06. - 15.07.</u> Seminar zum Praktikum Arzneimittelanalytik Dozent: Jäschke, Gärtner Ort: INF 327, SR 1		<u>Zeitraum: 03.06. - 15.07.</u> Seminar zum Praktikum Arzneimittelanalytik Dozent: Jäschke, Gärtner Ort: INF 327, SR 1		<u>Zeitraum: 03.06. - 15.07.</u> Seminar zum Praktikum Arzneimittelanalytik Dozent: Jäschke, Gärtner Ort: INF 327, SR 1

Praktika	Arzneimittelanalytik, Drug-Monitoring, toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen	Arzneimittelinformation in der Klinischen Pharmazie	Visitenbegleitung zur Klinischen Pharmazie
Zeitraum	01.06. - 08.07. ggf. zusätzliche Praktikumszeiten vormittags ab Mitte Juni	Nach Absprache mit Frau Prof. Seidling	Nach Absprache mit Frau Prof. Seidling
Ort	INF 366 EG		
Dozent	Jäschke, Gärtner		
Sicherheitsbelehrung / Vorbesprechung	27.05. 13- 17 h SR 3 INF 327		
Klausur	13.07.2022		
Nachklausur	26.07.2022		