

**Stundenplan Sommersemester 2021: Pharmazie 2. Fachsemester**
**Stand 01.04.2021**

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09	Ab 12.04.2021 <u>Vorlesung Grundlagen Organische Chemie</u> Dozent: Hashmi Online / Aufgezeichnet	<u>Vorlesung Grundlagen Organische Chemie</u> Dozent: Hashmi Online / Aufgezeichnet	<u>Vorlesung Grundlagen Organische Chemie</u> Dozent: Hashmi Online / Aufgezeichnet	<u>Vorlesung Grundlagen Organische Chemie</u> Dozent: Hashmi Online / Aufgezeichnet	<u>Vorlesung Grundlagen Organische Chemie</u> Dozent: Hashmi Online / Aufgezeichnet  1. Teilklausur: 29.05.2021 2. Teilklausur: 10.07.2021 Nachklausur: 27.08.2021
09-10	17.05. – 12.07.2021 <u>Seminar zum Praktikum Quantitative Bestimmung von anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen</u>	18.05. – 13.07.2021 <u>Übungen zum Praktikum Quantitative Bestimmung von anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen</u>	Ab 14.0.2021 <u>Vorlesung Systematische Einteilung und Physiologie der pathogenen und arzneistoffproduzierenden Organismen</u> Wölfel Online / Aufgezeichnet	<u>Vorlesung Grundlagen der physikalischen Chemie</u> Reich, Mahringer Ab 12.04. bis 29.04.: Online / Aufgezeichnet Ab 06.05.: Online / Live via heiCONF  <i>Klausur: 05.08.2021 (geplant)</i>	
10-11	Fricker Online / Live via heiCONF	Fricker <i>Klausur: 10.08.2021 (geplant)</i>			
11-12	Ab 19.04.2021 <u>OC Tutorium</u> Gruppe 1: Gruppe 2:		<i>Klausur: 28.07.2021 (geplant)</i>		
12-13	Online oder Präsenz (noch nicht geklärt, auch Tag nicht)				

SS 21

2. Fachsemester

**Praktika:**
**Mikrobiologie Teil I** vom 12.04.- 30.04.2021, 13:30-18:00 Uhr; Schäfer; INF 325 / EG

**Mikrobiologie Teil II** 03.05.-28.05.2021, 13:00-19:00 Uhr; Reich; INF 366 / EG

 Vorbesprechung: online nach Vereinbarung *Klausur: 07.06.2021 (geplant)*
**Quantitative Bestimmung von anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen** von 10.06. – 06.08.2020, 13:00-18:00 Uhr; Reich INF 329 / EG

**Bio II** vom 27.09. – 08.10.2021, 09:00 – 18:00 Uhr, Wölfel, Can, Raum n.n.

**Exkursionen:**

Arzneipflanzenexkursion in die Eifel entfällt leider wegen Corona.

**Klausur aus WS 20/21:**

Physik: Klausur: 09.06.2021 // Nachklausur: 06.07. / 13.09.2021

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09			02.06. – 21.07.2021 08:15 – 10:00 Uhr <u>Seminar zum Praktikum Reich</u> Online / Live via heiCONF		
09-10	Ab 12.04.2021 Beginn <b>08:30 Uhr s.t.</b> <u>Praktikum Kursus der Physiologie für Pharmazeuten</u> Hecker	Ab 13.04.2021 <u>Vorlesung Ernährungslehre</u> Fricker Online / Live via heiCONF	10:30 – 13:00 Uhr <u>Praktikum: Arzneiformenlehre Reich</u>	29.04. – 25.06.2021 <u>Seminar Stereochemie</u> Gärtner Online <i>Klausur: 16.07.2021 (geplant)</i>  <i>Nachklausur: 06.10.2021 (geplant)</i>	
10-11	Online / Live <u>Praktikumstage</u> jeweils 08:30 – 11:30 Uhr Fr. 11.06., Mo. 14.06., INF 326, 1. OG	Ab 13.04.2021 <u>Seminar Toxikologie der Hilfs- und Schadstoffe</u> Uhl Online / Aufgezeichnet			
11-12	<i>Klausur: 19.07.2021</i>	<i>Klausur: 27.07.2021 (geplant)</i>		Ab 23.04.2020 <u>Grundlagen der Anatomie II</u> Uhl Online / Aufgezeichnet <i>Klausur: 22.07.2021 (geplant)</i>	
12-13					

SS 21 4. Fachsemester

**Praktika:**

**Instrumentelle Analytik:** 12.04. – 28.05.2021; Klein; Überwiegend online, wenige Praktikumstage. Pharm. Chem. Lab.  
Sicherheitsbelehrung: 12.04., 13:00 – 18:00 Uhr online  
Seminare: 13.04., 13:00 – 18:00 Uhr; 14.04. + 15.04., 09:00 – 12:00 Uhr; 16.04. + 23.04., 09:00 – 11:00 Uhr; 28.05., 13:00 – 15:00 Uhr. Online  
*Klausur: 11.06.2021 (geplant) // Nachklausur: 09.07.2021 (geplant)*

**Arzneiformenlehre:** 31.05. – 23.07.2021, 13:00-19:00 Uhr; Reich, Mahringer; INF 366 / EG  
Vorbereitung: online nach Vereinbarung  
Seminar zum Praktikum: Nach Vereinbarung

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	SS 21 6. Fachsemester
08-09	<u>Vorlesung Spezielle Biologie:</u> 12.04 – 26.04.: <u>Biotechnologie:</u> <u>Rekombinante Wirkstoffe</u> Schäfer Online / Aufgezeichnet <i>Klausur: 10.05.2021 (geplant)</i>	Ab 13.04.2021 <u>Vorlesung Pharmazeutische</u> <u>Technologie einschl.</u> <u>Medizinprodukte</u> Fricker Online / Aufgezeichnet + Live-Termine	Ab 14.04.2021 <u>Vorlesung Pharmazeutische</u> <u>Technologie</u> Reich Online / Aufgezeichnet + Live-Termine	Ab 15.04.2021 <u>Seminar Biogene Arzneimittel</u> (Phytopharmaka, Antibiotika, gentechnisch hergestellte Arzneimittel) Domhan Online / Aufgezeichnet + Live-Termine	Ab 16.04.2021 <u>Vorlesung Pharmazeutische</u> <u>Technologie einschl.</u> <u>Medizinprodukte</u> Fricker Online / Aufgezeichnet + Live-Termine	
09-10	Ab 03.05.2021: <u>Fragestunde zur Vorlesung</u> <u>Pharmakologie und Toxikologie</u>  Online / Live	Ab 13.04.2021 <u>Vorlesung Pharmakologie und</u> <u>Toxikologie</u> Siemens Online / Aufgezeichnet + Live-Termine  <i>Klausur: 30.07.2021 (geplant)</i>			Ab 24.04.2020 <u>Vorlesung Pharmakologie und</u> <u>Toxikologie</u>  Siemens  Online / Aufgezeichnet + Live-Termine	
10-11		Ab 13.04.2021 <u>Vorlesung Klinische Chemie</u> <u>und Pathobiochemie</u> Wöfl Online / Aufgezeichnet  <i>Klausur: 26.07.2021 (geplant)</i>	<u>Seminar Rechtsgebiete</u> Scholz Online / Aufgezeichnet			
11-12	10.05. – 05.07.2021 <u>Vorlesung Pathophysiologie</u> Müller Online / Aufgezeichnet + Fragestermin live nach Absprache ab KW26			<u>Vorlesung Spezielle Biologie:</u> 15.04. – 29.04.: <u>Biotechnologie:</u> <u>Rekombinante Wirkstoffe:</u> Schäfer Online / Aufgezeichnet		
12-13	<i>Klausur: 19.07.2021 (geplant)</i>			Ab 06.05.2021 <u>Vorlesung Grundlagen der</u> <u>Klinischen Chemie und</u> <u>Pathobiochemie</u> Wöfl Online / Aufgezeichnet		

**Praktika:**

**Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher;** 05.07. - 06.08.2021 je nach Teilnehmerzahl ganztags in mehreren Kleingruppen oder eine Gruppe von 13.30 - 18-30 Uhr Klein, Richter. Raum: Pharm. chem. Lab.; Ausgabe der Seminarthemen am 21.05.2021, 11:00 – 13:00 Uhr, Online / Live  
Seminar: 07.06. – 10.06., 13:30 – 16:30 Uhr, Online  
Sicherheitsbelehrung: 02.07., 11:00 – 13:00 Uhr, Online  
*Klausur: 15.06.2021 (geplant) // Nachklausur: 01.07.2021 (geplant)*  
**Pharmazeutische Biologie III:** 09.08. – 10.09.2021, 09:00 – 18:00 Uhr, Domhan, INF 364 / 4. OG Präsenzhybrid

## Stundenplan Sommersemester 2021: Pharmazie 8. Fachsemester

Stand 01.04.2021

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09	12.04. – 21.05.2021 <u>Seminar Klinische Pharmazie und Selbstmedikation</u> Haefeli, Hoppe-Tichy, Seidling Online / Live  <i>Klausur: 17.06.2021 (geplant)</i>	<u>Seminar Klinische Pharmazie und Selbstmedikation</u> Haefeli, Hoppe-Tichy, Seidling  Online / Live	<u>Seminar Klinische Pharmazie und Selbstmedikation</u> Haefeli, Hoppe-Tichy, Seidling  Online / Live	<u>Seminar Klinische Pharmazie und Selbstmedikation</u> Haefeli, Hoppe-Tichy, Seidling  Online / Live	ab 16.04.2021 <u>Pharmakologisch-toxikologischer Demonstrationskurs</u> Siemens et al. INF 327 / SR 3
09-10					
10-11					
11-12		13.04. – 18.05.2021 <u>Seminar Pharmakotherapie</u> Reich Online / Live	15.04. – 08.07.2021 <u>Seminar Pharmakotherapie</u> Siemens Online / Live		
12-13					
13-14	12.04. – 17.05.2021 13:30 – 15:00 Uhr <u>Seminar Pharmakotherapie</u> Reich Online / Live		28.04. – 19.05.2021 13:30 – 15:00 Uhr <u>Seminar Pharmakotherapie</u> Reich Online / Live		
14-15					

SS 21

8. Fachsemester

### Praktika:

**Arzneimittelanalytik, Drug-Monitoring, toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen** vom 25.05. – 02.07.2021, 13:30 - 18:00 Uhr

Sicherheitsbelehrung/Vorbesprechung: 25.05.2021: 13:00 – 15:00 Uhr, Online

25.05., 26.05. + 02.06., 28.05. + 04.06., 31.05. + 07.06., 13:00 – 15:00 Uhr, Online

14.06., 21.06. + 28.06., 09.06., 16.06., 23.06. + 30.06., 11.06., 18.06., 25.06. + 02.07., 13:00 – 14:00 Uhr, Online

*Klausur: 07.07.2021 (geplant) // Nachklausur: 20.07.2021 (geplant)*

**Arzneimittelinformation in der Klinischen Pharmazie** 4 Std., Termine n. Vereinbarung; Seidling

**Visitenbegleitung zur Klinischen Pharmazie** nach Vereinbarung; Seidling