

Stundenplan WS 24/25: Pharmazie 5.FS

Stand: 23.09.2024

Zeitslot	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9 h	Seminar: Immunologie Dozenten: Niopek, Domhan Ort: INF 325, SR 7 Start: 21.10.2024 Ende: 03.02.2025		Vorlesung: Biochemie und Molekularbiologie Dozent: Wöfl Ort: INF 327, SR 3	Freiwillige Veranstaltung Seek-Read-Write Kurs Dozentin: Seidling Ort: INF 326, SR 27 Zeitaum: 07.11. - 28.11.24	Vorlesung: Pharmazeutische Biologie: Giftpflanzen und Wirkmechanismen Dozent: Domhan Ort: INF 328, SR 25
9 - 10 h					
10 - 11 h	Vorlesung: Pharmazeutische und medizinische Chemie* Dozent: Jäschke, Klein Ort: INF 306, HS 2	VL: Pathophysiologie Dozenten: Müller, Siemens Ort: INF 327, SR 1 Start: 22.10.2024		Zeitslot: 10 - 13 h Vorlesung: Pharmako-epidemiologie und ökonomie Dozent: Meid, Hoppe-Tichy Ort: INF 327, SR 6	Vorlesung: Pharmazeutische und medizinische Chemie* Dozent: Jäschke, Klein Ort: INF 306, HS 2
11 - 12 h					
12 - 13 h		Vorlesung: Pharmazeutische Biologie: Giftpflanzen und Wirkmechanismen Dozent: Domhan Ort: INF 306, SR 20			

* Die Vorlesung startet am Freitag, den 18.10.2024

Praktika

Praktikum	Biochemische Untersuchungsmethoden einschließlich Klinischer Chemie (Biochemie)			
Zeitraum	11.11. - 20.12.2024			
Ort	INF 364, 4.OG			
Dozent	Schäfer			
Vorbesprechung/ Sicherheitsbelehrung	Online via Moodle			

Einführungsveranstaltung zum Hauptstudium Prof. Fricker et al.

Datum	Wochentag	Zeitraum	Ort
14.10.2024	Montag	13 - 14 h	INF 306, HS 2

Blockveranstaltung: Aktuelle Aspekte der Wirkstoffforschung - Teil Chemie (Prof. Klein)

Datum	Wochentag	Zeitraum	Ort
15.10.2024	Dienstag	13 - 17 h	INF 306, HS 1
16.10.2024	Mittwoch	13 - 17 h	INF 306, HS 2
17.10.2024	Donnerstag	13 - 17 h	INF 306, HS 1
18.10.2024	Freitag	13 - 17 h	INF 306, HS 1
21.10.2024	Montag	13 - 17 h	INF 306, HS 2
29.10.2024	Dienstag	13 - 17 h	INF 306, HS 1
30.10.2024	Mittwoch	13 - 17 h	INF 306, HS 2
31.10.2024	Donnerstag	13 - 17 h	INF 306, HS 1
05.11.2024	Dienstag	13 - 17 h	INF 306, HS 2
06.11.2024	Mittwoch	13 - 17 h	INF 306, HS 2

Seminar: Spezielle Rechtsgebiete (Dr. Scholz)

Datum	Wochentag	Zeitraum	Ort
13.01.2025	Montag	15 - 17 h	Online
20.01.2025	Montag	15 - 17 h	Online
27.01.2025	Montag	15 - 17 h	Online
09.02.2025	Montag	15 - 17 h	Online
16.02.2025	Montag	15 - 17 h	Online

Klausurübersicht

Klausur	Datum	Zeitraum	Ort
Biochemie-Praktikum	18.12.2024 (Mittwoch)	13 - 14 h	INF 306, HS 2
Pharmakoepidemiologie und - ökonomie	Mündliche Leistungskontrolle, Termin nach Vereinbarung		
Biochemie und Molekularbiologie	30.01.2025 (Donnerstag)	16 - 18 h	INF 306, HS 1
Pathophysiologie	06.02.2025 (Donnerstag)	13.30 - 15.30 h	INF 306, HS 2
Pharmazeutische Chemie	12.02.2025 (Mittwoch)	10 - 12.30 h	INF 306, HS 1
Pharmazeutische Biologie	19.02.2025 (Mittwoch)	10 - 12 h	INF 306, HS 1

Nachklausurübersicht

Klausur	Datum	Zeitraum	Ort
Pharmazeutische Biologie	01.04.2024 (Pool A)	10 - 13 h	INF 306, HS 2
Biochemie-Praktikum	02.04.2025 (Pool B)	10 - 13 h	INF 306, HS 2
Pathophysiologie	03.04.2025 (Pool C)	10 - 13 h	INF 306, HS 2
Biochemie und Molekularbiologie	07.04.2024 (Pool E)	10 - 13 h	INF 306, HS 2
Pharmazeutische Chemie	08.04.2024 (Pool F)	13 - 16 h	INF 306, HS 1