

M.Sc. PHARMAZEUTISCHE WISSENSCHAFTEN
VORLÄUFIGER STUNDENPLAN
1. Studienjahr
Sommersemester 2020

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00-9	Pharmakologie nach Plan HS OKH	Pharmakologie nach Plan HS OKH	Pharmakologie nach Plan HS OKH	Pharmakologie nach Plan HS OKH	ab 08.05.20, 8:30 Präventivmedizin (Lamy) HS II, Albertstr.23
9-10	Pharm. Chemie (Müller/Lön./Jung) HS PI	Pharm. Techno (Heerklotz) HS PI	Pharm. Chemie (Müller/Lön./Jung) HS PI	Pharm. Bio (Bechthold) HS PI	
10-11	SpezialV Chemie HS01 034, Albertstr 23b	Pharm. Techno (Heerklotz) HS PI	Pharm. Bio (Bechthold) HS PI	Lit. seminar Nano. (Süss) SR 00 03a	Biochemistry of Lipids * (Andrade) SR 09 020
11-12	Pharm. Techno (Heerklotz) HS PI	Pharm. Chemie (Müller/Lön./Jung) HS PI		Kohlehydrate* (Friedrich) SR 04 002	
12-13					
13-14	Seminar Pharm. Biologie (Bechthold/ Layer)	Seminar Zellassays/ Mikroskopieren (Süss) SR 00 03a	Analytik nanopartikulärer Systeme (Holzer) SR 19/20	14tgl. Methoden der biophysikalischen Chemie (Heerkl.Hoernke)	14tgl. Methoden der biophysikalischen Chemie (Heerkl.Hoernke)
14-15		Methodenkurs Statistik (Günther) R-100, Rechzent. 07.05-18.06.19			
15-16					
16-17					
17-18					
				Methodenkurs Studienanalyse	

Einführungsveranstaltung: Montag, 20.04.20 10, Uhr ct. SR 00 003c Hermann-Herderstr. 9

Infoveranstaltung für Zweitsemester: Mittwoch, 06.05.20, 11 Uhr ct. SR 003c

Modul Pharm. Chemie

Vorlesung Pharm. und Medizinische Chemie

Spezialvorlesung Pharmazeutische Chemie: Epigenetische Wirkstoffforschung - Targets, Assaymethoden und Inhibitoren (Prof. Jung)

Modul Pharm. Biologie

Vorlesung Pharm. Biologie

Seminar Pharmazeutische Biologie

Spezialvorlesung Pharmazeutische Biologie: Einführung in die Präventivmedizin (Start 08.05.2020)

Modul Pharmazeutische Technologie ausgewählter Arzneiformen

Vorlesung Pharmazeutische Technologie

Zellassays/Mikroskopieren

- Literaturseminar: erster Termin Do, 23.04.20 Einzeltermine: 07.05./ 14.05./28.05./18.06./25.06.20

- Seminar (5 Termine): 28.04./12.05./19.05./26.05./16.06./23.06.20

Analytik nanopartikulärer Systeme

- Einführungsveranstaltung Mi, 22.04.20 13-14 Uhr, SR 19/20

- Seminar Mi, 13-16 Uhr, SR 19/20

Praktikum: Teil Zellassays: 27.07.-31.07.20

Teil Analytik: 27.07.-31.07.20

Modul Pharmakologie: Teile der Hauptvorlesung Pharmakologie - nach Vorlesungsplan

- Beginn: Mi, 22.04.20, Klausur: Do, 23.07.2020

*** Modul Biochemie (Vorlesungen im Umfang von 6 SWS im 1. und 2. Semester):**
siehe Vorlesungsverzeichnis (HisInOne)

Bioinorganic Chemistry II (Einsle), Di 10-11, SR 04 003, Albertstr. 21 (Hochhaus)
Biochemistry of Lipids (Andrade), Fr 10-12, SR 09 020, Albertstr. 21 (Hochhaus)
Biochemie der Prokaryoten (Friedrich), Di 9-10, SR 09 020, Albertstr. 21 (Hochhaus)
Biochemie der Lipide (Friedrich), Do, 11-13, SR 09 002, Albertstr. 21 (Hochhaus)

**** Modul Methodenkurse:** siehe Vorlesungsverzeichnis (HisInOne)
Veranstaltungen der Fakultät für Chemie und Pharmazie u. des Instituts für Pharmakologie und Toxikologie

Methodenkurse Pharmazie im Sommersemester 2020

- **Enzyme in der Pharm. Chemie** (Andexer) /2 ECTS
Termin: 03.-07.08.20
- **Arzneimittelanalytik** (Bisel) /2 ECTS
Einführung: Fr, 17.04.20, 10ct. HS Pharmazie; Praktikum Anfang/Mitte Juli
- **Interdisziplinäres Ethik-Seminar** / 2 ECTS-Punkte
Blockseminar, erster Termin Fr 24.04.20, 16 Uhr SR 0080 OKH
weitere Termine: 16.05., 29.05., 19.06., 27.06., 16.07.20 (je Sa 10-15 Uhr, Fr 16-18 Uhr)
- **Klinische Arzneimittelprüfung und Studienanalyse** (Wink) /2 ECTS
Do, 17.30-20 Uhr, HS OKH; Einführung Do, 23.04.20, 18 Uhr, HS OKH
- **Präklinische Methoden in der Präventivmedizin** (Lamy) /2 ECTS
Termin nach Absprache
- **Ausgewählte Methoden der biophysikalischen Chemie** (Heerklotz, Hoernke) / 2 ECTS
Do+Fr 14-16 Uhr, 14tgl, (23./24.04., 07./08.05., 28./29.05., 08./19.06., 9./10.07.20)
- **Angewandte statistische Methoden für die pharmazeutischen Wissenschaften**(Günther) /1 ECTS
Di, 15-17 Uhr, 21.04.-26.05.20

Prüfungstermine Sommersemester 2020

Pharmakologie:	Do, 23.07.2020 (Prüfung nach 2 Fachsemestern)
Biochemie	individuelle Terminvereinbarung
Pharm. Chemie:	September/Oktober (Prüfung nach 2 Fachsemestern)
Pharm. Technologie:	September/Oktober (Prüfung nach 2 Fachsemestern)
Pharm. Biologie:	September/Oktober (Prüfung nach 2 Fachsemestern)

Termine Wiederholungsprüfungen:

Pharm. Chemie:	Mo 18.05./Di 19.05.20 (für Studierende ab dem 3. Fachsemester)
Pharm. Technologie:	Di, 16.06.20 (für Studierende ab dem 3. Fachsemester)
Pharm. Biologie:	Di, 26.05.20 (für Studierende ab dem 3. Fachsemester)