

PHARMAZEUTISCHE WISSENSCHAFTEN B.Sc.

2. Studienhalbjahr (Sommersemester)

Stundenplan im *Sommersemester 2020*

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	Org. Chemie Bio II/III GHS Schänzlestr.	Org. Chemie Bio II/III GHS Schänzlestr.	Org. Chemie Bio II/III GHS Schänzlestr.	Nomenklatur Übung (freiwillig) HS P.I./ Mikrobio	Nomenklatur (Müller) HS Mikrobiologie
9-10		Quant. Analytik (Walter) SR 19/20	AFL (Süss) HS Mikrobiologie	Quant. Analytik (Walter) SR 19/20	Anatomie (Kirsch) HS Mikrobiologie
10-11					PharmMedChem. (Andexer) HS Mikrobiologie
11-12	Anatomie (Kirsch) HS Mikrobiologie	PC (Schleicher) HS Mikrobiologie	PharmMedChem. (Andexer) HS Mikrobiologie		PC (Schleicher) HS Mikrobiologie
12-13		PC Tutorat HS Mikrobiologie			PC Tutorat HS Mikrobiologie
13-14	Praktikum Quantitative Analyse: Mo-Fr 13.30-18 Uhr, Praktikum Physikalische Chemie: Mi-Fr, 13.30-18 Uhr (in A und B Gruppen)				
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-20					

Quantitative Analyse Anmeldung zum Eingangstest (E-Klausur) bis 08.03.20 über HisInOne-Belegen!

Einführungsveranstaltung (gemeinsam mit Physikalische Chemie): Mo, 20.04.20, 9 Uhr ct., HS PI
Eingangstest Laborsicherheit Mo, 20.04.20

Seminare: Beginn: 09.06.20
Praktikum: Blockpraktikum 16.06.-13.07.2020

Prüfung: **Do, 30.07.20** Wdh: Mi, 30.09.20

Physikalische Chemie Seminare Mo bis Do 20.-23.04.20, 14-18 Uhr HS Physiologie/HS Pharmazie
Do, 11-13 Uhr HS PC am 02.07. (Gruppe B), 09.07. (Gruppe A)
Praktikum: Beginn: Fr, 24.04.20 – Fr, 12.06.20 in A- und B-Gruppen

Prüfung: **Do, 23.07.20** Wdh: Mo, 12.10.20

Vorlesung Organische Chemie: erster Termin, Di, 21.04.20

Physik (Wiederholungsprüfung) Prüfung: **Sa, 18.07.20**

Anatomie erster Termin Fr, 24.04.20
Prüfung: **Mo, 27.07.20** Wdh: Di, 20.10.20

Nomenklatur/Organische Chemie Prüfung: **Mo, 03.08.20** Wdh: Jan 21

*Beginn der Nomenklatur-Übungsstunden wird in der Vorlesung bekannt gegeben