

PHARMAZEUTISCHE WISSENSCHAFTEN B.Sc.

2. Studienhalbjahr (Sommersemester)

Stundenplan im *Sommersemester 2023*

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.	Anatomie (Kirsch) HS OKH	
9-10	Seminar PC HS Mikrobio	Quant. Analytik (Walter) SR 19/20	AFL (Süss) HS Weismannh.		Quant. Analytik (Walter) SR 19/20
10-11				PC (Schleicher) HS Mikrobio	
11-12	PharmMedChem. (Andexer) HS Mikrobio	PC (Schleicher) HS Physiologie	PharmMedChem. (Andexer) HS Weism.		PC Tutorat HS Mikrobio
12-13	Anatomie (Kirsch) HS Mikrobio	PC Tutorat HS Physiologie	Nomenklatur Übung (freiwillig) HS P.I./ Weism.		
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

Einführung (mit PC, Sicherheitsbelehrung: Anwesenheitspflicht!):
Eingangstest Laborsicherheit

Mo, 17.04.23, 9 Uhr ct., HS PI

Mo, 17.04.23, 14 Uhr, HS Rundbau

Seminare: Beginn: 15.06.23

Praktikum: Blockpraktikum 19.06.-14.07.2023

Prüfung: **Mo, 07.08.23**

Wdh: Do, 28.09.23

Physikalische Chemie

Einführung (s.o.) Mo, 17.04.23, 9 Uhr ct., HS PI und Fr, 21.04.23, 13 Uhr ct, HS PI

Praktikum: Mi –Fr in A- und B-Gruppen Beginn:26.04.23

Prüfung: **Mi, 26.07.23**

Wdh: Mo, 09.10.23

Vorlesung Organische Chemie:

erster Termin, Di, 18.04.23

Physik (Wiederholungsprüfung)

Prüfung: **15.07.23**

Anatomie

erster Termin Do, 20.04.23

Prüfung: **Do, 20.07.23**

Wdh: Di, 17.10.23

Nomenklatur/Organische Chemie

Prüfung: **Mo, 31.07.23**

Wdh: Jan 23

*Beginn der Nomenklatur-Übungsstunden: Mai 23