

# PHARMAZEUTISCHE WISSENSCHAFTEN B.Sc.

## 4. Studienhalbjahr (Sommersemester)

### Vorläufiger Stundenplan im *Sommersemester 2020*

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	Instrum. Analytik (Hauser) SR 00 19/20 oder SR 00 18/18a	Biochemie I (Einsle, Friedrich) HS Weismannh	Organische Analytik (Bisel) HS PI	Biochemie I (Einsle, Friedrich) HS Weismannh	Exkursionen Pharm. Biologie (Siedle)
9-10		Instrum. Analytik (Lönarz/Hüttel) HS Mikrobiologie	Instrum. Analytik (Hauser) SR 00 19/20	Instrum. Analytik (Lönarz/Hüttel) HS Mikrobiologie	
10-11	Ernährungslehre (Massing) HS Mikrobiologie				
11-12		Instrum. Analytik (Hauser) SR 01 20a			
12-13					
13-14					
14-15				Praktikum	
15-16	Spezielle Rechtsgebiete für Apotheker (Neukirchen) HS P.I.			Instrumentelle	Analytik
16-17					
17-18					
18-19					

#### Grundlagen der Biologie für Pharmazeuten II (Modul 5)

Praktikum 30.03.20 - 20.04.20, prakt. Prüfung Mi, 22.04.20

Grundlagen der Biologie II: **Do, 07.05.20** Wdh: Fr, 24.07.20

#### Instrumentelle Analytik (Modul 10):

Einführungsveranstaltung Mo, 20.04.20, 11 Uhr ct. Hörsaal P.I.

Praktikum Beginn Do, 23.04.20  
Klausur: Mi, **29.07.20** Wdh: Fr, 09.10.20

#### Wahlpflichtfach:

- Ernährungslehre
- Arzneipflanzenbestimmungen, Exkursionen: Kurssaaltermin Fr, 24.04.20 vormittags
- Spezielle Rechtsgebiete: Mo, 20.04.20 – 08.06.20

**Organische Chemie** (Wiederholungsklausur): Di, **26.05.20**, 13 Uhr, HS PI