

# PHARMAZIE STAATSEXAMEN

## 7. Studienhalbjahr (Wintersemester)

### Stundenplan im Wintersemester 2019/2020

| Uhrzeit | Montag   | Dienstag                                      | Mittwoch   | Donnerstag  | Freitag  |
|---------|--|---|--|---|--|
| 7.30-8  | V/P/Ü<br>Pharmakologie<br>HS OKH                   | V/P/Ü<br>Pharmakologie<br>HS OKH              | V/P/Ü<br>Pharmakologie<br>HS OKH                     | POL<br>Pharmakologie  | 8 Uhr ctSeminar<br>Klinische<br>Pharmazie<br>HS Mikrobio |
| 8.15-9  |  |   |  |   |  |
| 9-10    | V Ph. Techno<br>(Heerklotz)<br>HS Pharmazie        | V Ph. Techno<br>(Heerklotz)<br>HS Pharmazie   | V Ph. Techno<br>(Heerklotz)<br>HS Pharmazie          | S Biogene AM<br>SR 19/20,<br>SR 0 003a,<br>SR PharmBio<br>- | HS Pharmazie   |
| 10-11   | V Ph. Chemie<br>(Jung/Müller)<br>HS Pharmazie      | V Ph. Chemie<br>(Jung/Müller)<br>HS Pharmazie | V Ph. Chemie<br>(Jung/Müller)<br>HS Pharmazie        | Demokurs<br>Pharmakologie                                   | V Ph. Biologie<br>(Bechthold)<br>HS Pharmazie            |
| 11-12   | Spez. V Chemie<br>(Hüttel)<br>HS Pharmazie         |   | Working fields in<br>Pharm. Industry<br>HS Pharmazie |   |  |
| 12-13   | V Alt. Heilverf.<br>HS Pharmazie                   |   |  |   |  |
| 13-14   |  |   |  |   |  |
| 14-15   |  |   | P<br>Biochemie<br>bzw.<br>Ph. Biologie III           |   |  |
| 15-16   | P<br>Biochemie<br>bzw.<br>Ph. Biologie III         | P<br>Biochemie<br>bzw.<br>Ph. Biologie III    |  | P<br>Biochemie<br>bzw.<br>Ph. Biologie III                  | P<br>Biochemie<br>bzw.<br>Ph. Biologie III               |
| 16-17   |  |   |  |   |  |
| 17-18   |  |   |  |   |  |
| 18-19   | Ausweichtermin<br>V Alt. Heilverf.<br>HS Pharmazie |   | Pharm.<br>Kolloquium<br>HS Pharmazie                 |   |  |

#### Biochemische Untersuchungsmethoden einschließlich Klinischer Chemie

Abschlussklausur: **11.12.2019** / 07.01.2020 (1.Wh), / 17.02.2020 (2.Wh)

7 SWS x 14 = 98h; Blockpraktikum **A:** 28.10. – 06.11.19 und 18.11. – 26.11.19

**B:** 07.11. – 15.11.19 und 27.11. – 05.12.19

Seminare zum Praktikum für A und B gemeinsam: 22.-24.10.19 13ct -17 Uhr HS Mikrobio

#### Pharmazeutische Biologie III (Biologische und phytochemische Untersuchungen)

6 SWS x 14 = 84h; Blockpraktikum: **A:** 20.01. – 24.01.20 und 03.02. – 07.02.20

**B:** 13.01. – 17.01.20 und 27.01. – 31.01.20

Seminare zum Praktikum für A und B gemeinsam: 07.01. – 09.01.20, 14ct-17 Uhr HS Mikrob.

Abschlussklausur: **18.02.2020** / 10.03.20 (1.Wh) / 07.04.20 (2.Wh)

#### Biogene Arzneimittel (Seminar), Beginn 24.10.19; 3 SWS, \*donnerstags 9-12 Uhr bzw. nach Absprache

#### Pharmakologie, Toxikologie und Arzneitherapie (Integrierte Lehrveranstaltung - V/P/Ü), 6 SWS

\* Pharmakologisch-toxikologischer Demonstrationskurs (V+Pr): 21.11./28.11./05.12/12.12. je 9-12Uhr

**Klausur Pharmakotherapie-Klinische Pharmazie** **26.02.20** / 17.03.20(1.Wh) / 03.04.20 (2.Wh)

#### Medikationsanalyse (Studierende am Krankenbett)

Einführungsveranstaltung: 06.02.20 (Pharmavorl.), Fr, 14.02.20, 8-10 Uhr ct. HS Pharmazie

Besuch im Krankenhaus in der Regel im Zeitraum bis Mitte/Ende März; Aushänge beachten!