

(Veranstaltung :: Institut/Vorl.-Nr. :: Ort)

(S) Scheinpflichtig

|               | Montag   | Dienstag   | Mittwoch  | Donnerstag  | Freitag  |
|---------------|--|--|---|---|--|
| 8<br>-<br>9   | Pharmakologie u. Toxikologie I/II/III/IV und Pathophysiologie / Pathobiochemie u. Krankheitslehre  | Pharmakologie u. Toxikologie I/II/III/IV<br>Großer Hörsaal (A.100.010) | Drug Design und Entwicklung<br>Großer Hörsaal (A.100.010) | Pharmazeutische Biologie<br>Großer Hörsaal (A.100.010)    | Pharm. Technologie einschl. Medizinprodukte I,II,III                       |
| 9<br>-<br>10  | Großer Hörsaal (A.100.010)   | Pharm./Med. Chemie III – VI<br>Großer Hörsaal (A.100.010)              | Pharm./Med. Chemie III – VI<br>Großer Hörsaal (A.100.010) |   | Großer Hörsaal (A.100.010)<br>8:30 - 10:00 Uhr                             |
| 10<br>-<br>11 |  |  | Klinische Pharmazie (S)<br>Kleiner Hörsaal (A.110.118)    | Pharm./Med. Chemie III - VI<br>Großer Hörsaal (A.100.010) | Eine Einführung in die künstliche Intelligenz<br>Seminarraum 1 (A.110.114) |
| 11<br>-<br>12 |  |  |   | Pharm. Technologie I,II,III<br>Großer Hörsaal (A.100.010) |  |
| 12<br>-<br>13 |  |  |   |   |  |
| 13<br>-<br>18 | <p><b>Übungen und Seminare:</b></p> <p><i>Pharmazeutische Biologie III (Biologische und phytochemische Untersuchungen) (84 Std.) (S)</i><br/> <b>Vorbesprechung am 10.10.2024, 9:00 Uhr großer Hörsaal (A.100.010). Für Praktikums-/Seminartermine bitte auf gesonderte Aushänge achten! Weitere Informationen im Learnweb, Einschreibeschlüssel für den Kurs: "extrakt".</b></p> <p><i>Pharmakologisch-Toxikologischer Demonstrationskurs (84 Std.) (S)</i><br/> <b>Informationen zum Praktikum auf der Homepage unter Studieren, Pharmakologie. Online-Anmeldung im Learnweb erforderlich!</b><br/> <b>Vorbesprechung mit Anwesenheitspflicht am 08.10.2024, 13:00 Uhr großer Hörsaal (A.100.010)</b></p> <p><b>Die Vorlesung "Spezielle Rechtskunde für Pharmazeuten" findet am 17. und am 18. Dezember jeweils um 13:00 Uhr im großen Hörsaal (A.100.010) statt.</b></p> <p><b>Pharmakologie-Vorlesung: Beginn Montag, 21.10.2024, 08:15 Uhr</b></p> |  |   |   |  |

**Vorlesung:** „Biopharmazie einschl. arzneiformenbezogener Pharmakokinetik“ (AAppO 2000, 1 SWS) für das 5. und 6. Semester ist integriert in Vorl. Pharm. Technologie (Do, 11 - 12 Uhr + Fr, 8:30 - 10 Uhr)

**Vorlesung: Pharmakologie usw.....** (Mo, 8 – 10 Uhr, Di, 8 – 9 Uhr) für 5. bis 8. Sem. umfasst die LV nach AAppO 2000: Pharmakologie und Toxikologie (6 SWS), Krankheitslehre (4 SWS), Pathophysiologie/Pathobiochemie (3 SWS)

**Vorlesung: Pharmazeutische Biologie** (Do, 8 - 10 Uhr) für 5. bis 8. Semester umfasst die LV nach AAppO 2000: Pharmazeutische Biologie I, II (Arzneipflanzen, biogene Arzneistoffe, Biotechnologie, 6 SWS) sowie Immunologie, Sera und Impfstoffe (2 SWS)

**FÜR AKTUELLE INFORMATIONEN UND ÄNDERUNGEN BEACHTEN SIE BITTE DIE INTERNETSEITEN UND AUSHÄNGE DER PHARMAZEUTISCHEN INSTITUTE!**