Stand: 01.10.2025

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Pharmakol. und Toxikologie I/II/III/IV und Pathophysiologie / Pathobiochemie u. Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010)	Pharmakol. und Toxikologie I/II/III/IV Großer Hörsaal (A.100.010)	Drug Design und Entwicklung Großer Hörsaal (A.100.010)	Pharmazeutische Biologie Großer Hörsaal (A.100.010)	Pharm.Technologie einschl. Medizin- produkte I,II,III Großer Hörsaal (A.100.010)
	Pharm./Med. Chemie III – VI	Pharm./Med. Chemie III – VI		
	Großer Hörsaal (A.100.010)	Großer Hörsaal (A.100.010)		8:30 - 10:00 Uhr
Klinische Pharmazie einschl. Pharmakotherapie und	Qualitätssicherung bei der Herstellung und Prüfung von Arzneimitteln (S)	Klinische Pharmazie einschl. Pharmakotherapie und	Pharm./Med. Chemie III - VI Großer Hörsaal (A.100.010)	Eine Einführung in die künstliche Intelligenz
Großer Hörsaal (A.100.010)	Seminarraum 2b (A.120.222) Beginn: 28.10.2025	Seminarraum 2b (A.120.222)	Pharm.Technologie I,II,III, Großer Hörsaal (A.100.010)	Seminarraum 1 (A.110.114)
Übungen und Semin	are:		•	
und <i>Praktikumsbegleiten</i> Mo-Fr 13:00 - 18:00	des Seminar: "Biopharr Uhr	nazie einschl. arzneif	bezogener Pharmakoki	inetik" (S)
	Pharmakol. und Toxikologie I/II/III/IV und Pathophysiologie / Pathobiochemie u. Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmazie einschl. Pharmakotherapie und Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010)	Pharmakol. und Toxikologie I/II/III/IV und Pathophysiologie / Pathobiochemie u. Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmazie einschl. Pharmakotherapie und Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmazie einschl. Pharmakotherapie und Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmazie einschl. Pharmakotherapie und Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmazie einschl. Pharmazie einschl. Pharmakotherapie und Prüfung von Arzneimitteln (S) Seminarraum 2b (A.120.222) Beginn: 28.10.2025 Übungen und Seminare: Pharmazeutische Technologie einschließlich und Praktikumsbegleitendes Seminar: "Biopharn Mo-Fr 13:00 - 18:00 Uhr	Pharmakol. und Toxikologie I/II/III/IV und Pathophysiologie / Pathobiochemie u. Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmakotherapie und Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmazie einschl. Pharmakotherapie und Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmazie einschl. Pharmakotherapie und Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmazie einschl. Pharmakotherapie und Prüfung von Arzneimitteln (S) Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmazie einschl. Pharmakotherapie und Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmazie einschl. Pharmazie einschl. Pharmazie einschl. Krankheitslehre Seminarraum 2b (A.120.222) Beginn: 28.10.2025 Übungen und Seminare: Pharmazeutische Technologie einschließlich Medizinprodukte (1960) und Praktikumsbegleitendes Seminar: "Biopharmazie einschl. arzneif.— Mo-Fr 13:00 - 18:00 Uhr	Pharmakol. und Toxikologie I/II/IIII/IV und Pathophysiologie / Pathobiochemie u. Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmakotherapie und Frankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmakotherapie und Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Klinische Pharmakotherapie und Krankheitslehre Großer Hörsaal (A.100.010) Krankheitslehre Seminarraum 2b (A.120.222) Beginn: 28.10.2025 Beginn: 28.10.2025 Übungen und Seminare: Pharmazeutische Biologie Großer Hörsaal (A.100.010) Fharm./Med. Chemie III - VI Großer Hörsaal (A.100.010) Pharm./Med. Chemie III - VI Großer Hörsaal (A.100.010) Fharmazeutische A.100.010) Pharm./Med. Chemie III - VI Großer Hörsaal (A.100.010) Fharmazeutische A.100.010) Pharm./Med. Chemie III - VI Großer Hörsaal (A.100.010) Fharmazeutische A.100.010) Pharm./Med. Chemie III - VI Großer Hörsaal (A.100.010) Fharmazeutische A.100.010) Pharm./Med. Chemie III - VI Großer Hörsaal (A.100.010)

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!