(Veranstaltung :: Institut/Vorl.-Nr. :: Ort) (T) Testatpflichtig (S) Scheinpflichtig

vertailstateding instituty voit. ivi orty (1) restatementing (5) seriempinenting					
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9	Pharmakologie u. Toxikologie I/II/III/IV und	Pharmakologie u. Toxikologie I/II/III/IV	Drug Design und Entwicklung	Pharmazeutische Biologie	Pharm.Technologie einschl. Medizin- produkte I,II,III
P P	Pathophysiologie / Pathobiochemie u. Krankheitslehre	Großer Hörsaal (A.100.010)	Großer Hörsaal (A.100.010)	Großer Hörsaal (A.100.010)	Großer Hörsaal (A.100.010)
9		Pharm./Med. Chemie III – VI	Pharm./Med. Chemie III – VI		
10	Großer Hörsaal (A.100.010)	Großer Hörsaal (A.100.010)	Großer Hörsaal (A.100.010)		8:30 - 10:00 Uhr
10 - 11		Biochemie und Molekularbiologie Kleiner Hörsaal	Grdlg. d. Klinischen Chemie u. Pathobiochemie	Pharm./Med. Chemie III – VI Großer Hörsaal (A.100.010)	Seminar zum Praktikum Arzneistoffanalytik
		(A.110.118)	Großer Hörsaal (A.100.010)	(7.1.100.010)	Kleiner Hörsaal (A.110.118)
11				Pharm.Technologie	
12				Großer Hörsaal (A.100.010)	
12 -					
13					

13 Übungen und Seminare:

Biochemische Untersuchungsmethoden einschl. Klinischer Chemie (98 Std.) (S)

Praktikumszeiten: Mo – Fr, 14 – 18:30 Uhr, Einführungsbesprechung am Montag, 13.10.2025, 12:00 Uhr kleiner Hörsaal (A.110.118)

Arzneistoffanalytik unter bes. Berücksichtigung der Arzneibücher (112 Std.) (S)

Praktikumszeiten: Mo – Fr, 13 – 18:30 Uhr; Einführungsbesprechung am Montag, 13.10.2025, 16:00 Uhr großer Hörsaal (A.100.010)

Phar^{MS}chool

Einführungsveranstaltung am Montag, 13.10.2025, 16:00 Uhr großer Hörsaal (A.100.010)

Weitere Informationen: siehe Aushang bzw. Homepage:

http://www.uni-muenster.de/PharmaCampus/studium/PharMSchool/index.html

Einführung in die Pharmakologie-Vorlesung: Montag, 13.10.2025, 08:15 Uhr, großer Hörsaal (A.100.010)

<u>Vorlesung:</u> "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)

<u>Vorlesung:</u> 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)

<u>Vorlesung:</u> 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!