

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9	Seminar zum Praktikum „Quantitative Bestimmung von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen“  Seminarraum 2a/b (A.120.221/2) (8:30 -10:00 Uhr)		Chem. Nomenkl. <b>(S)</b>  Kleiner Hörsaal (A.110.118)	Mikrobiologie / Teil Hygiene <b>(S)</b>	Grundlagen der physikalischen Chemie  <b>8:30 - 10:00 Uhr</b>  Seminarraum 2a/b (A.120.221/2)
9 - 10		Allg. Biologie f. Pharm. II (Cytol.)  Kleiner Hörsaal (A.110.118)	Pharm./Med. Chemie II  Kleiner Hörsaal (A.110.118)	Seminarraum 2a/b (A.120.221/2)	
10 - 11	Grundlagen der Arznei- Formenlehre	Allg. Biologie f. Pharmazeuten III (Systematik)  Großer Hörsaal (A.100.010)  Beginn: 10:15 Uhr Ende: 12:30 Uhr	Mikrobiologie (Übg. m. Vorlesung 42 Std.)  <b>(S)</b>  KS MMB (Domagkstr.10)		
11 - 12	Seminarraum 2a/b (A.120.221/2)			<b>Beginn: 10:15 Uhr</b> <b>Ende: 12:45 Uhr</b>	
12 - 13					
13 - 18	<p><b><u>Übungen und Seminare:</u></b></p> <p>Arzneiformenlehre (70 Std.) <b>(S)</b>  <b>Einführungsbesprechung und Sicherheitsbelehrung (Anwesenheitspflicht): Mo, 07.10.2024, 13:00 Uhr Seminarraum 2b (A.120.222)</b>                      Praktikumszeiten: Mo, Di + Do: 13:00-17:00 Uhr, Mi: 13:30-17:00 Uhr, Gruppe A: ab Mo, 14.10.2024, Gruppe B: ab Mo, 11.11.2024. Seminare für die Gruppen A + B: Di, 08.10.2024, 13:00-14:30 Uhr + Mi, 09.10.2024, 13:30-15:00 Uhr, SR 2b. Weitere gruppenabhängige Seminar- und Praktikumstermine gemäß Aufgabenplan.</p> <p>Quantitative Bestimmung v. Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen (140 Std.) <b>(S)</b>  <b>Einführungsbesprechung mit Anwesenheitspflicht: Mo, 07.10.2024, 8:30 Uhr Seminarraum 2b (A.120.222)</b>                      Seminare: Mo, 8:30 – 10 Uhr Seminarraum 2b (A.120.222) + aktuelle Aushänge beachten.                      Praktikumszeiten: Mo + Di: 13:00 – 17:00 Uhr, Mi: 13:30 – 17:30 Uhr, Do: 13:15 – 17:15 oder 11:30 – 15:30 Uhr und Fr: 10:30 – 14:30 Uhr.  <b>Weitere Informationen auf der Homepage:</b> <a href="https://www.uni-muenster.de/Chemie.pz/studieren/semester/2sem/termine.html">https://www.uni-muenster.de/Chemie.pz/studieren/semester/2sem/termine.html</a></p> <p>Physikalisch-Chemische Übungen für Pharmazeuten (28 Std.) <b>(S)</b>  <b>Einführungsbesprechung Freitag, 11.10.2024, 8:30 Uhr Seminarraum 2b (A120.222), bitte Ankündigung/Aushang beachten.</b></p> <p>Mikrobiologie (Übungen mit Vorlesung, 42 Std.)                      KS + HS MMB, <b>Beginn am 09.10.2024 um 10:15 Uhr, bitte unbedingt persönliche Schutzausrüstung (Kittel und Schutzbrille) mitnehmen!</b></p>				

Abk.: KS MMB: Kurssaal Medizin. Mikrobiologie (Domagkstr. 10)

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