

Studiengang: Pharmazie (ST, PO 2003): 5. Semester

Öäü^Á^&@}ÁŮÁc°ÁáÁáčđāā'c)ÁŮ{|{ää}^}Á^Á^}Áā:~}^}Á^!ā}•cāč}*^}

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
08:00	<p>Einführung zum Praktikum Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher 08:30-10:00 (woch) Dozent (verant.): Kurz, Zivkovic</p>	<p>Einführung zum Praktikum Biochemische Untersuchungsmethoden inkl. der klinischen Chemie 08:30-10:00 (woch) 2611.HS 6F Dozent (verant.): Ha-</p>	<p>Vorlesung Pharmazeutische Technologie 08:30-10:00 (woch) 2611.HS 6A Dozent (verant.): Breitreutz, Hacker</p>	<p>Vorlesung Pharmazeutische Technologie 08:30-09:15 (woch) 2611.HS 6A Dozent (verant.): Breitreutz, Hacker</p>	<p>Pharmakologie und Toxikologie für Pharmazeuten von 13.10.2022 bis 02.02.2023 08:30-10:00 (woch) 2221.HS 2E Dozent (verant.): Kojda, Schmitt, Hohlfeld, Twarock, Fritz, Grandoch, Fischer</p>	<p>Pharmakologie und Toxikologie für Pharmazeuten von 14.10.2022 bis 03.02.2023 08:30-10:00 (woch) 2221.HS 2E Dozent (verant.): Kojda, Schmitt, Hohlfeld, Twarock, Fritz, Grandoch, Fischer</p>	
10:00			<p>Biopharmazie / Pharmakokinetik 09:30-10:15 (woch) 2611.HS 6A Dozent (verant.): Seidlitz, Breitreutz, Matros</p>				
12:00	<p>Biochemie und Klinische Chemie 10:30-12:00 (woch) 2611.HS 6A Dozent (verant.): Kassack</p>	<p>Pharmazeutische Chemie (Arzneistoff-Analytik) bis 29.11.2022 10:30-12:00 (woch) 2611.HS 6E Dozent (verant.): Kassack</p>	<p>Grundzüge der Biotechnologie und Molekularbiologie für Pharmazeuten von 06.12.2022 10:30-12:00 (woch) 2611.HS 6E Dozent (verant.): Teusch</p>	<p>Pathophysiologie und -biochemie für Pharmazie von 12.10.2022 bis 01.02.2023 10:30-12:00 (woch) 2201.HS 2C Dozent (verant.): Gödecke, Decking, Gottmann, Ahmadian, Piekorz, wiss. Mitarbeiter</p>	<p>Einführung zum Praktikum Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher 10:30-12:00 (woch) Dozent (verant.): Kurz, Zivkovic</p>	<p>Einführung zum Praktikum Biochemische Untersuchungsmethoden inkl. der klinischen Chemie 10:30-12:00 (woch) 2611.HS 6F Dozent (verant.): Ha-</p>	<p>Pathophysiologie und -biochemie für Pharmazie von 14.10.2022 bis 03.02.2023 10:30-11:30 (woch) 2201.HS 2C Dozent (verant.): Gödecke, Decking, Gott-</p>
14:00					<p>Grundzüge der Biotechnologie und Molekularbiologie für Pharmazeuten bis 03.02.2023 11:30-12:30 (woch) 2611.HS 6F</p>		
16:00			<p>Pharmakologisch-Toxikologisches Seminar für Pharmazeuten (5. Semester) von 12.10.2022 bis 25.01.2023 15:00-17:00 (woch) 2221.00.105 Dozent (verant.): Kojda, Honnen, Henninger, Schupp, Fritz</p>	<p>Pharmakologisch-Toxikologisches Seminar für Pharmazeuten (5. Semester) von 12.10.2022 bis 25.01.2023 14:30-18:00 (woch) 2221.HS 2E Dozent (verant.): Kojda, Honnen, Henninger, Schupp, Fritz</p>			
18:00							

Liste der Praktika: 5. Fachsemester

Datum	Uhrzeit	Veranstaltung	Raum	Dozent
10.10.2022 - 07.11.2022	12:30 - 18:00 Uhr	Biochemische Untersuchungsmethoden inkl. der klinischen Chemie Praktikum		Kassack (verantw.) Hamacher (verantw.)
09.01.2023 - 03.02.2023	12:30 - 18:00 Uhr	Arzneistoff-Analytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher (Qualitätskontrolle und -sicherung) Praktikum		Kurz (verantw.) Zivkovic (verantw.)