

## Pharmazie - 5. Fachsemester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8 - 9			CHE 352 Pharmazeutische / Medizinische Chemie			
9 - 10	CHE 351 - 62-351.1 Biochemie / MolBio ab 13.11.2023	CHE 355 Pathophys. ...			CHE 381 - 62-381.1 Pharm./Med. Chem.: Arzneibuchuntersuchungen nur 19.10.-16.11.2023, danach Praktikumszeit	CHE 355 Pathophys./Pathobioch./ Pharmak./Toxikol./Krankheitsl.
10 - 11	CHE 353 Pharmaz. Techn., Qualitäts- sicherung + Biopharm.	CHE 353 Pharmaz. Techn., Qualitäts- sicherung + Biopharm.	CHE 351 - 62-351.1 Biochemie / MolBio nur 18.10.-08.11.2023, danach ab 22.11. 62-381-1 (Pr)		CHE 361 - 62-361.1 PT + Biopharmazie	
11 - 12					CHE 354 Pharmazeutische Biologie	
12 - 13	CHE 381 - 62-381.3 Prakt.sem. Arzneistoffanalytik (16.10. - 13.11.23)		Praktika	Praktika		
13 - 14						62-356.1 Einführung in die Medizinische Chemie
14 - 15	Praktika	Praktika				
15 - 16						
16 - 17						
17 - 18						

Scheinpflichtige Module
Ringvorlesungen
Scheinfreie Vorlesung

**Praktika:** 62-371.1+2 Prakt. + Sem. Pharmaz. Biol. III: Biol. und phytochem. Untersuchungen (Sem: Di-Do 17.-19.10.23 14.00-16.00. Prakt: 23.10.-15.11.2023, je Mo-Mi 14-18, Do 13.30-17.30)

62-381.2 Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher und der entsprechenden Normen für Medizinprodukte (Mo 12-18, Di 13-18 , Mi 11-18, Do 9-18 vom 20.11.2023 bis 01.02.2024)

62-301.1 + 2 Wahlpflichtpraktikum + Seminar (nach Vereinbarung)