

## 6. Fachsemester

Sofern Sie das Hauptstudium nicht als Springer\*in mit dem sechsten Semester beginnen beachten Sie bitte, dass die Modulanmeldung für die Ringvorlesungen bereits im vorherigen Semester erfolgt ist und Sie sich somit nur noch zu den Lehrveranstaltungen anmelden müssen.

### CHE 352: Pharmazeutische /Medizinische Chemie (Ringvorlesung)

62-352.X Pharmazeutische / Medizinische Chemie I - IV

### CHE 353: Pharmazeutische Technologie (Ringvorlesung)

62-353.X Pharmazeutische Technologie I - III

### CHE 354: Pharmazeutische Biologie (Ringvorlesung)

62-354.X Pharmazeutische Biologie I - IV

### CHE 355: Pathophysiologie / Pathobiochemie / Pharmakologie / Toxikologie / Krankheitslehre II (Ringvorlesung)

62-355.X Pathophysiologie / Pathobiochemie / Pharmakologie / Toxikologie / Krankheitslehre I - IV

### CHE 351: [E1] Biochemische Untersuchungsmethoden einschließlich Klinischer Chemie: (ggf. erfolgte die Modulanmeldung bereits im vorigen Wintersemester)

62-351.2 Grundlagen der klinischen Chemie und der Pathobiochemie

62-351.3 Biochemische Untersuchungsmethoden einschließlich klinische Chemie (Praktikum)

62-351.4 Biochemische Untersuchungsmethoden einschl. Klinische Chemie (Seminar)

### CHE 361: [F1] Pharmazeutische Technologie und Biopharmazie einschließlich arzneiformenbezogener Pharmakokinetik (Seminar) (ggf. erfolgte die Modulanmeldung bereits im vorigen Wintersemester)

62-361.2 Seminar Pharmazeutische Technologie und Biopharmazie (einschließlich arzneiformenbezogener Pharmakokinetik) II

### CHE 362: [F2] Pharmazeutische Technologie einschließlich Medizinprodukte und Qualitätssicherung bei der Herstellung und Prüfung von Arzneimitteln

62-362.1 Qualitätssicherung bei der Herstellung und Prüfung von Arzneimitteln

### CHE 392: [I2] Klinische Pharmazie

62-392.1 Seminar Klinische Pharmazie I

### CHE 301: [K1] Wahlpflichtpraktikum (Anmeldung erfolgt nur über die Dozenten)

62-301.2 Wahlpflichtpraktikum

62-301.1 Seminar zum Wahlpflichtpraktikum