5. Semester - WiSe 2023/24

| Uhrzeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| 07-08 | | | | | |
| 08-09 | | | T1EA: Anorganische Chemie 4 (Molekülchemie) Wieland-Hörsaal | T1FF: Physikalische Chemie 5 (Moderne Entwicklungen der PC) Wieland-Hörsaal | |
| 09-10 | T1EO: Biochemie 4 Lynen-Hörsaal | ●T1EO: Biochemie 4, Lynen-HS ●T1EC: Strukturanalyse mit Übungen, Wieland-Hörsaal | T1EA: Anorganische Chemie 4 (Molekülchemie) Wieland-Hörsaal | T1FF: Physikalische Chemie 5 (Moderne Entwicklungen der PC) Wieland-Hörsaal | T1EU: Rechtskunde für Chemiker online als Video |
| 10-11 | T1EO: Biochemie 4 Lynen-Hörsaal | ●T1EO: Biochemie 4, Lynen-HS ●T1EC: Strukturanalyse mit Übungen, Wieland-Hörsaal | T1EG: Organische Chemie 3 (Bioorganische Chemie) Wieland-Hörsaal | T1EB: Anorganische Chemie 5 (Festkörperchemie) Wieland-Hörsaal | T1EI: Physikalische Chemie 3 (Statistische Thermodynamik) Wieland-Hörsaal |
| 11-12 | | | T1EG: Organische Chemie 3 (Bioorganische Chemie) Wieland-Hörsaal | T1EB: Anorganische Chemie 5 (Festkörperchemie) Wieland-Hörsaal | T1EI: Physikalische Chemie 3 (Statistische Thermodynamik) Wieland-Hörsaal |
| 12-13 | T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 1 Laborsäle Haus E | T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 2 Laborsäle Haus E | T1EN: Übungen zu TC 3 (Quantenchemie 1), E0.011 | T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 3 Laborsäle Haus E | T1EC: Strukturanalyse mit Übungen Wieland-Hörsaal |
| 13-14 | T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 1 Laborsäle Haus E | T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 2 Laborsäle Haus E | T1EN: Übungen zu TC 3 (Quantenchemie 1), E0.011 | •T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 3 •T1EM: Theoretische Chemie 3 (QC 1), Baeyer-Hörsaal | T1EQ: Methoden der BC 2, 21.1002.12.22, Wieland-HS |
| 14-15 | T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 1 Laborsäle Haus E | T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 2 Laborsäle Haus E | T1EK: Sem. zum PC 2 Prakt. Wieland-Hörsaal | •T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 3 •T1EM: Theoretische Chemie 3 (QC 1), Baeyer-Hörsaal | T1EQ: Methoden der BC 2, 21.1002.12.22, Wieland-HS |
| 15-16 | ●T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 1 ●T1EC: Strukturanalyse mit Übungen, Wieland-Hörsaal | T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 2 Laborsäle Haus E | T1EK: Sem. zum PC 2 Prakt. Wieland-Hörsaal | T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 3 Laborsäle Haus E | |
| 16-17 | ●T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 1 ●T1EC: Strukturanalyse mit Übungen, Wieland-Hörsaal | T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 2 Laborsäle Haus E | T1FD: Sem. zum OC 2 Prakt. Wieland-Hörsaal | T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 3 Laborsäle Haus E | |
| 17-18 | T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 1 Laborsäle Haus E | T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 2 Laborsäle Haus E | T1FD: Sem. zum OC 2 Prakt. Wieland-Hörsaal | •T1EL: Physikalisch-chemisches Praktikum, Kurs 3 •T1EN: Übungen zu TC 3 (QC 1), E0.011 | |
| 18-19 | | | | T1EN: Übungen zu TC 3 (QC 1), E0.011 | |
| | Das AC 3 Praktikum findet in beiden vorlesungsfreien Zeiten des Jahres statt. Die Anmeldung für das BC2 Praktikum erfolgt zusammen mit dem AC3-Praktikum ab November über die CUP-Webpage. Wer Schwerpunkt Biologie belegen möchte, muss sich in der Biologie in die entsprechende Gruppen eintragen. | | | | |

Wer Schwerpunkt Biologie belegen möchte, muss sich in der Biologie in die entsprechende Gruppen eintragen.
 Vorlesungszeiten weiterer Wahlveranstaltungen sind im Vorlesungsverzeichnis zu finden.