

Zeitplan 1. Semester (Wintersemester 22_23)
zur „Allgemeinen und analytischen Chemie der anorganischen Arznei-, Hilfs-, und Schadstoffe (unter Einbeziehung von Arzneibuchmethoden)“

| | |
|------------------------------------|---|
| Einführungsveranstaltung/Begrüßung | Mo, 10. Oktober 2022, ➡ Teilnahmepflicht! Kleiner Hörsaal im Institut, 13.00 Uhr st , vsl. Präsenzveranstaltung |
| Vorlesungsbeginn WS 2022_23 | Mo, 10. Oktober 2022; 10.00 Uhr ct ➡ VL Pharm./Med. Chemie I (Prof. Koch) |
| Vorlesungsende WS 2022_23 | Fr, 03. Februar 2023 |
| Praktikumsfreie Tage im WS 22_23 | Die, 01. November 2022, Allerheiligen; Weihnachtsferien (Mo, 23. Dezember 2022 – Mo, 06. Januar 2023) |
| Praktikumsbeginn | Mo, 24. Oktober 2022 (Laborplätze/Sicherheit etc.), Einführung: 13.00 Uhr ct im kl. Hörsaal |
| Schriftlicher Test | Die, 29. November 2022, ab 13.15 Uhr; Wiederholungstermin frühestens am Fr, 02. Dezember 2022 |
| Letzter Praktikumstag | Die, 20. Dezember 2022 |
| Praktikumszeiten | Mo – Do, 14.00 st - 18.00 st; sowie (!) 28. Oktober/04. November/11. November 2022 auch Fr (!), 14.00 – 18.00 Uhr, praktikumsbegleitende Seminare stets Mo-Do, 13.15-14.00 Uhr, (am Mi nicht während Physikpraktikum) |
| Laborputz/Platzabnahme | Die, 20. Dezember 2022, ab 14.00 st, für alle (!) |
| Abschlussklausur | Mi, 01. Februar 2023, 13.30 – 15.30 Uhr, (Hörsaalgebäude AC, C1, Wilhelm-Klemm Str. 6 + kleiner Hörsaal im PharmaCampus-Gebäude) |
| Wiederholungsklausur | Do, 23. März 2023, 13.30 – 15.30 Uhr, (Hörsaalgebäude AC, C1, Wilhelm-Klemm Str. 6) |