

**Zeitplan 1. Semester (SoS 2024)** zur „Allgemeinen und analytischen Chemie der anorganischen Arznei-, Hilfs-, und Schadstoffe (unter Einbeziehung von Arzneibuchmethoden)“

Begrüßung/Einführung/Anmeldung etc.	Mo, 08. April 2024 (Dr. Prinz) ➔ <b>Teilnahmepflicht!</b> Kleiner Hörsaal im Institut, <b>13.00 Uhr st</b>
Vorlesungsbeginn im SoS 2024	Mo (!), 08. April 2024; <b>10.15 Uhr ct</b> ➔ VL Pharm./Med. Chemie I ( <b>Prof. Koch</b> )
● Praktikumsfreie Tage im SoS 24	Do, 09. Mai 2024 (Christi Himmelfahrt); Mo, 20. Mai, Pfingstmontag; Pfingstferien: 21. Mai – 24. Mai 2023; Do, 30. Mai 2024 (Fronleichnam)
Vorlesungsende	Fr, 19. Juli 2024
Praktikumsbeginn	Mo, 29. April 2024 (Laborplätze/Sicherheit etc.), Einführung Praktikum 13.00 Uhr ct, kl. HS
Schriftlicher Test	Die, 04. Juni 2024, ab 16.00 Uhr (gr. HS, PharmaCampus)
Wiederholungstermin	erste Wdh. <b>frühestens</b> Fr, 07. Juni 2024, ab 16.00 Uhr (SR 2b, PharmaCampus)
Letzter Praktikumstag	Mi, 03. Juli 2024
Praktikumszeiten	Mo – Do, 14.00 st - 18.00 st; sowie 03. Mai/10. Mai/17. Mai/31. Mai 2024 jeweils auch Fr (!), 14.00 – 18.00 Uhr; praktikumsbegleitende <b>Seminare</b> i. d. R. Mo-Do (Fr), 13.15-14.00 Uhr, (Mittwochs nicht während des Physikpraktikums!), <b>Seminartermine per Learnweb!</b>
Laborputz/Platzabnahme	Die, 02. Juli 2024, ab 14.00 st, für alle (!)
Abschlussklausur	<b>Die, 16. Juli 2024</b> , 13.30 – 15.30 Uhr, (Hörsaalgebäude <b>HS1</b> , Physik-Gebäude)
Wiederholungsklausur	<b>Do, 26. September 2024</b> , 14.00 – 16.00 Uhr, (Hörsaalgebäude AC, C1, Wilhelm-Klemm Str. 6)