



Chemie für Studierende der Medizin, der Biomedizin und der Zahnmedizin

Wintersemester 2025/2026

Vorbesprechung

13. Oktober 2025, Dr. Christian Stadler



christian.stadler@uni-wuerzburg.de

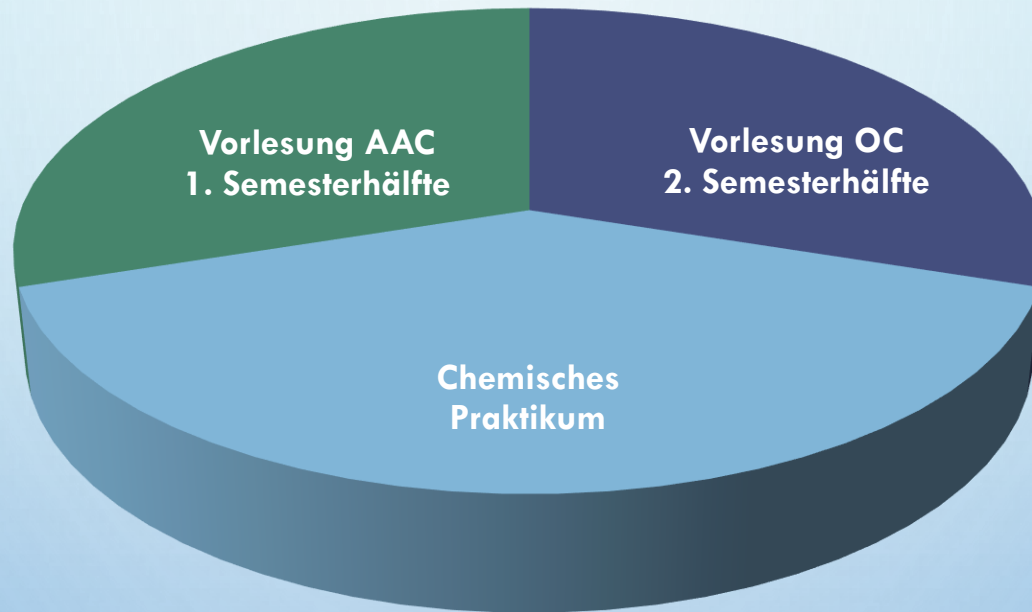
michaela.buechner@uni-wuerzburg.de

FAQ

go.uniwue.de/chem4med



Grundlegendes zum Leistungsnachweis „Praktikum der Chemie für ...“



WICHTIG:

- Die Teilnahme an allen drei Teilen im laufenden Semester ist verpflichtend. Nicht bestandene Teilleistungen müssen bei der nächsten Gelegenheit wiederholt werden.
- Einmal bestandene Teile müssen nicht wiederholt werden.

VORLESUNGS- UND KLAUSURTERMINE

- **Vorlesung: Dienstag 8:15 – 10:00 Uhr
und Freitag 10:15 – 12:00 Uhr
im Hörsaal 1 des Hörsaalbaus der
Naturwissenschaften
Start: 14.10.2025 (OC ab 09.12.2025)**
- **AAC-Klausur: Sa, 13.12.2025 um 8:45 Uhr
→ Nachklausur am Mo, 12.01.2026 um 8:30 Uhr**
- **OC-Klausur: Sa, 07.02.2026 um 8:45 Uhr
→ Nachklausur am Mo, 16.02.2026 um 18:00 Uhr**

Wichtig: Zu Klausuren immer **Studierendenausweis** mitbringen. Klausuranmeldung **nicht** erforderlich.
Aktuelle Info immer auf **WueCampus** (und **WueStudy**).

BESTEHENSREGELN IN DEN KLAUSUREN

- Einmal bestanden, immer bestanden! Siehe FAQ.
- Nicht bestandene Teile müssen **bei der nächsten Gelegenheit** (Nachklausur oder Folgesemester) wiederholt werden.
(Automatische Anmeldung ohne Option der Abmeldung)
- Maximal 2 Wiederholungen!
- Die Bestehensgrenze liegt bei 60% der maximalen Punktzahl, wird aber abhängig vom Punktedurchschnitt ggf. abgesenkt.

ERKRANKUNG AM KLAUSURTERMIN

- Krankheitsbedingte Prüfungsunfähigkeit ist nachzuweisen.
- Nachweis ausschließlich mit ärztlichem Attest auf dem Formular Ihres Studiendekanats! (Siehe FAQ)
- Das spätestens am Tag der Klausur ausgestellte Attest muss binnen drei Werktagen beim Studiendekanat der Medizinischen Fakultät vorgelegt werden.
- Gerne Scan/Foto des Attests vor dem Klausurtermin per E-Mail an Dr. Stadler.

TUTORIUM ZU DEN VORLESUNGEN

- Vertiefung des Vorlesungsstoffes und Besprechung klausurrelevanter Übungsaufgaben
- Teilnahme freiwillig!
- Mehrere alternative Termine:
 - Mo. 10-12 Uhr sowie 2x 18-20 Uhr
 - Mi. 3x 10-12 Uhr
 - Do. 18-20 Uhr
- Beginn in der jeweils **zweiten** Vorlesungswoche
- Anmeldung auf WueStudy nötig (bei 07240700)

INFORMATIONEN ZUM PRAKTIKUM

- Das Praktikum startet in der vierten Vorlesungswoche. Jede Woche werden Versuche zu einem neuen Themengebiet durchgeführt.
- Sie erhalten das kostenlose Praktikumsbuch erst im Praktikumssaal. Daher bereiten Sie sich auf den ersten Labortag bitte anhand der digitalen Unterlagen auf **WueCampus** vor.
- Einzelne, im Praktikumsbuch gekennzeichnete Versuche werden nur digital „durchgeführt“, darunter alle Versuche des Themengebiets 7.
- Tipp: Auf WueCampus sind auch viele weitere Versuche als Videoaufzeichnung vorhanden.

PRÄSENZPFLICHT IM PRAKTIKUM

- Im Praktikum besteht Anwesenheitspflicht!
- Es ist maximal ein Fehltag zulässig.
- Bei Abwesenheit am ersten Praktikumstag sowie an den Tagen 5-10 ist die Abwesenheit zu begründen und eine ärztliche Bescheinigung (≠ Attest) per E-Mail an Herrn Dr. Stadler zu senden.
- Alle Praktikumstermine auf go.uniwue.de/chem4med und auf WueCampus

PRAKTIKUMSORGANISATION

- 1. Labortag: Woche vom 04.11.2025
- Beginn Di-Do: 13:00 Uhr; Fr: 12:30 Uhr
- Die Aufteilung in Gruppen und die Zuteilung von Laborplätzen erfolgt im Vorfeld und kann nicht mehr geändert werden. (Ausnahme: 1:1 Gruppentausch)
- Sie arbeiten in Zweierteams.
- Bei unzureichender theoretischer Vorbereitung werden Sie von der Teilnahme ausgeschlossen.
- Für jede erfolgreiche Teilnahme erhalten Sie ein Testat.
- Umfang: 9 + 1 Labortage (10. Tag ist Platzabgabe)

VERHALTEN IM LABOR (I)

- Im Labor ist ein langärmliger, schwer entflammbarer Labormantel zu tragen. Kurze Hosen oder Röcke sowie offene Schuhe sind nicht zulässig. Leggings sind ebenfalls ungeeignet.
- Die in der Laborausrüstung enthaltene Schutzbrille ist im Labor **ständig** zu tragen.
- Arbeitsplätze und Laborausrüstung sind ordentlich und sauber zu halten. Beschädigte Ausrüstungsgegenstände und verlorene Schlüssel sind zu ersetzen. (Der Abschluss einer Laborhaftpflichtversicherung wird empfohlen, ist aber nicht verpflichtend.)

VERHALTEN IM LABOR (II)

- Den Anweisungen des Aufsichtspersonals ist unbedingt Folge zu leisten. Es dürfen nur die im Praktikumsbuch beschriebenen Versuche durchgeführt werden – exakt nach Anleitung!
- Gehen Sie mit Chemikalien sparsam und vorsichtig um. Meist handelt es sich um Gefahrstoffe.
- Die Gefahrenpiktogramme und -hinweise sind zu beachten. Vermeiden Sie das Einatmen und den Hautkontakt.
- Benutzen Sie Einmalhandschuhe nur in Ausnahmefällen bzw. nach Empfehlung. Sie bieten bei vielen Stoffen keinen vollständigen Schutz!



VERHALTEN IM LABOR (III)

- Die meisten Chemikalien müssen als Sondermüll entsorgt werden. Bei Unklarheiten fragen Sie bitte nach der korrekten Entsorgung.
- Beschädigungen und Unfälle müssen uns sofort gemeldet werden. Werden nach einem Unfall ärztliche Leistungen in Anspruch genommen, ist nämlich die Landesunfallkasse in München (= gesetzl. Unfallversicherung) finanziell zuständig.
- Im Labor sind das Essen und Trinken sowie die Benutzung von Handys verboten. (→ Garderobe)
- Eine Schwangerschaft muss der Kursleitung unverzüglich mitgeteilt werden.

Dieser und weitere Cartoons: laborstart.bgrci.de



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit
und viel Erfolg!