

Chemie für Studierende der Zahn-/ Humanmedizin und Neurowissenschaften

Sommersemester 2025



ALLE INFORMATIONEN, TERMINE UND MATERIALIEN SIND AUF
ILIAS UND/ODER **KLIPS** HINTERLEGT!

BEI FRAGEN KONSULTIEREN SIE ZUERST UNSERE **WEBSITE**
UND DIE DORT AUFGELISTETEN **FAQs**:
[chemie.uni-koeln.de/studium/studiengaenge/
chemie-fuer-studierende-der-medizin-und-neurowissenschaften](http://chemie.uni-koeln.de/studium/studiengaenge/chemie-fuer-studierende-der-medizin-und-neurowissenschaften)

ANDERWEITIGE FRAGEN AN:
cfm-info@uni-koeln.de

FRAGEN BZGL. ÄQUIVALENZBESCHEINIGUNGEN AN:
cfm-aequivalenzbescheinigung@uni-koeln.de

E-MAILS AN PERSONAL-ADRESSEN WERDEN NICHT BEANTWORTET!

MODULANMELDUNG



- ✓ Anmeldung auf KLIPS zu Seminar und Vorlesung sowie Wahlblock (Für Zahnmediziner ist keine separate Anmeldung zu Seminar und Wahlblock nötig. Beides kann und soll natürlich dennoch besucht werden).
- ✓ Nach erfolgreicher Anmeldung **AUTOMATISCHER** Zugang zu den ILIAS Ordnern.
- ✓ Über ILIAS Zugang zu Vorlesungs- und Seminarmaterialien.
- ✓ WAHLBLOCK: Wiederholungseinheiten der beiden Teilbereiche (AC und OC) im Rahmen der Vorlesung (keine separate Prüfungsleistung). Anmeldung über KLIPS notwendig!

KLAUSURTERMINE



1. Klausur: 18.07.25, 14.00 – 15.30 h
 2. Klausur: 04.08.25, 14.00 – 15.30 h
- Ort wird auf KLIPS bekanntgegeben
 - **ANMELDEFRIST**: eine Woche vorher; Nachmeldung **NICHT** möglich.
 - KLIPS versendet **IMMER** eine Anmeldebestätigung. Falls Sie keine erhalten sollten, wenden Sie sich an **Ihr** Prüfungsamt!



VORLESUNG

- ✓ Mo. und Fr. ab 8.00 Uhr in Hörsaal 1 des chemischen Instituts (Kurt-Alder Hörsaal)
- ✓ Vorlesungsstart AC: KW 15 (07.04.2025)
- ✓ Vorlesungsstart OC: KW 22 (26.05.2025)

- ✓ 11.07.2025 Wahlblock AC
- ✓ 14.07.2025 Wahlblock OC

- ✓ Materialien werden auf ILIAS hochgeladen



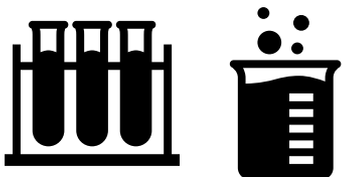
SEMINARTERMINE

Das Seminar wird an 6 Donnerstagen im Semester angeboten und findet in Präsenz im Hörsaal 2 der chemischen Institute (Kurt-Alder-Hörsaal) von 15.00 – 16:30 Uhr statt.

08.05.2025	}	AC-Seminare
22.05.2025		
05.06.2025		
26.06.2025	}	OC-Seminare
03.07.2025		
10.07.2025		

Die Übungsblätter werden eine Woche im Voraus auf ILIAS freigeschaltet.

→ Die Anwesenheit und Mitarbeit in den Seminaren wird ausdrücklich empfohlen, um die Klausur und das Praktikum erfolgreich zu absolvieren!



*Weitere Infos
erfolgen zeitnah zum
Praktikum.*

PRAKTIKUM

- ✓ **5 Tage 9⁰⁰ – 18⁰⁰ Uhr** – Fehltage/Stunden sind **nicht** möglich (auch nicht für planbare Arzttermine).
- ✓ 1. Praktikum 19. – 25.08.25
2. Praktikum 01. – 05.09.25
Anmeldeschluss für beide Praktika: 11.08.2025
(3. Praktikum 15. – 19.09.25; findet nur statt falls die Anmeldezahl für die ersten beiden Blöcke überschritten wird)
- ✓ Obligatorische Sicherheitseinweisung für alle Teilnehmenden der Praktikumsblöcke findet am 15.08.2025 um 10 Uhr in Hörsaal 1 Chemie statt.
- ✓ Platzübergabe 1. Gruppe 15.08.2025 nach der Sicherheitseinweisung
Platzübergabe 2. Gruppe 25.08.2025, 14 Uhr
(Platzübergabe 3. Gruppe 08.09.2025, 10 Uhr)
→ in den Laboren des Instituts für organische Chemie (gelbe Etage, EG)
- ✓ Freischaltung der Anmeldung auf KLIPS erfolgt nach bestandener Klausur (**BERECHTIGUNG 1 JAHR GÜLTIG**).
- KLIPS zeigt einen **BELEGWUNSCH** bis nach Ende der Anmeldefrist ein Fixplatz zugeteilt wird.

April	Mai	Juni	Juli	August	September
1 Di	1 Do Tag der Arbeit	1 So	1 Di	1 Fr	1 Mo 2. Praktikum 36
2 Mi	2 Fr keine Vorlesung	2 Mo VI 3 OC 23	2 Mi	2 Sa	2 Di 2. Praktikum
3 Do	3 Sa	3 Di	3 Do S 2 OC HS II 15-16:30	3 So	3 Mi 2. Praktikum
4 Fr	4 So	4 Mi S6	4 Fr VI10 OC	4 Mo 2. Klausur 14-15.30 Uhr 32	4 Do 2. Praktikum
5 Sa	5 Mo VI 6 AC 19	5 Do S 3 AC HS II 15-16:30	5 Sa	5 Di	5 Fr 2. Praktikum
6 So	6 Di	6 Fr VI 4 OC	6 So	6 Mi	6 Sa
7 Mo VI 1 AC 15	7 Mi	7 Sa	7 Mo VL 11 OC 28	7 Do 10 Uhr Einsicht	7 So
8 Di	8 Do S1 AC HS II 15-16:30	8 So Pfingsten	8 Di	8 Fr	8 Mo 10 Uhr Platzübergabe 3. Praktikum 37
9 Mi	9 Fr VI 7 AC	9 Mo Pfingstmontag 24	9 Mi	9 Sa	9 Di
10 Do	10 Sa	10 Di	10 Do S 3 OC HS II 15-16:30	10 So	10 Mi
11 Fr VI 2 AC	11 So Muttertag	11 Mi	11 Fr WB AC/ Anmeldeschluss 1. Klausur	11 Mo Anmeldeschluss Praktika 33	11 Do
12 Sa	12 Mo VI 8 AC 20	12 Do	12 Sa	12 Di	12 Fr
13 So	13 Di	13 Fr	13 So	13 Mi	13 Sa
14 Mo VI 3 AC 16	14 Mi	14 Sa	14 Mo WB OC 29	14 Do	14 So
15 Di	15 Do	15 So	15 Di	15 Fr 10 Uhr Sicherheitseinweisung/Skript	15 Mo 3. Praktikum 38
16 Mi	16 Fr VI 9 AC	16 Mo VI 5 OC 25	16 Mi	16 Sa	16 Di 3. Praktikum
17 Do	17 Sa	17 Di	17 Do	17 So	17 Mi 3. Praktikum
18 Fr Karfreitag	18 So	18 Mi	18 Fr 1. Klausur 14-15.30 Uhr	18 Mo 34	18 Do 3. Praktikum
19 Sa	19 Mo VL 10 AC 21	19 Do Fronleichnam	19 Sa	19 Di 1. Praktikum	19 Fr 3. Praktikum
20 So Ostern	20 Di	20 Fr VI 6 OC	20 So	20 Mi 1. Praktikum	20 Sa
21 Mo Ostermontag 17	21 Mi	21 Sa	21 Mo 30	21 Do 1. Praktikum	21 So
22 Di	22 Do S 2 AC HS II 15-16:30	22 So	22 Di	22 Fr 1. Praktikum	22 Mo 39
23 Mi	23 Fr VI 11 AC	23 Mo VI 7 OC 26	23 Mi	23 Sa	23 Di
24 Do	24 Sa	24 Di	24 Do 10 Uhr Einsicht	24 So	24 Mi
25 Fr VI 4 AC	25 So	25 Mi	25 Fr	25 Mo 1. Praktikum 14 Uhr Platzübergabe 2. Praktikum	25 Do
26 Sa	26 Mo VL 1 OC 22	26 Do S 1 OC HS II 15-16:30	26 Sa	26 Di	26 Fr
27 So	27 Di	27 Fr VI 8 OC	27 So	27 Mi	27 Sa
28 Mo VI 5 AC 18	28 Mi	28 Sa	28 Mo Anmeldeschluss 2. Klausur 31	28 Do	28 So
29 Di	29 Do Christi Himmelfahrt	29 So	29 Di	29 Fr	29 Mo 40
30 Mi	30 Fr VL 2 OC	30 Mo VI 9 OC 27	30 Mi	30 Sa	30 Di
	31 Sa		31 Do	31 So	

Vorlesung 8 - 10 Uhr, Seminare 15 - 16.30 Uhr

Angaben ohne Gewähr