

Stundenplan für Erstsemesterstudierende im WS 2024/25

im Studiengang Biochemie

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 – 10.00		Grundlagen der Molekularen Biologie I 8:30-10 Uhr Hörsaal 14		Grundlagen der Molekularen Biologie I 8:30-10 Uhr Hörsaal 14	
10.00 – 12.00		Ab dem 04.12: Anorganische Chemie Basis 1 Praxis Seminar 10-11 Uhr Hörsaal 14	Mathematik I für Studierende der Chemie und Biochemie (Eisfeld / Manthe) Hörsaal 6 oder Mathematik I für Chemie (Voll) Hörsaal 11	Allgemeine Chemie (bis 17.11) Hörsaal 4 Ab dem 20.11: Physikalische Chemie Basis 10-11 Uhr Hörsaal 4 Anorganische Chemie Basis 11-12 Uhr Hörsaal 4	Ab dem 04.12: Anorganische Chemie Basis 1 Praxis Seminar Hörsaal 7
12.00 – 14.00	Mathematik-Repetitorium C2-144 <i>(nicht verpflichtendes Tutorium, begleitet unabhängig die Mathevorlesung)</i>				Allgemeine Chemie (bis 17.11) Hörsaal 4 Ab dem 20.11: Anorganische Chemie Basis Hörsaal 4
14.00 – 16.00	Ab dem 11.12: Praktikum Allgemeine Chemie Laborbereich E01 Gruppe 1	Ab dem 11.12: Praktikum Allgemeine Chemie Laborbereich E01 Gruppe 1	Allgemeine Chemie (bis 17.11) Hörsaal 4 Ab dem 20.11: Physikalische Chemie Basis Hörsaal 4	Ab dem 14.12: Praktikum Allgemeine Chemie Laborbereich E01 Gruppe 2	Ab dem 14.12: Praktikum Allgemeine Chemie Laborbereich E01 Gruppe 2
16.00 – 18.00			Mathematik-Repetitorium C01-249 <i>(nicht verpflichtendes Tutorium, begleitet unabhängig die Mathevorlesung)</i>		
–19.00					

Folgende Belegnummern sind im eKVV einzutragen: 209210, 210012, 216003, 210011, 210111, 210013, 210018, 210112, 210511, 210512, (218000), [210610 + 210611] oder [240109 + 240110] (Mathe)

Besondere Hinweise zu einzelnen Veranstaltungen:

1. Für die Teilnahme am Praktikum ist der Besuch der Sicherheitsunterweisung verpflichtend.
Das Sicherheitsseminar „**Einführung in die Laborsicherheit**“ findet am: **Donnerstag**, den **07.11.2024**, von 16-18 Uhr **und Freitag**, den **09.11.2024**, von 14-15 Uhr oder (**Montag**, den **11.11.2024**, von 16-18 Uhr **und Mittwoch**, den **13.11.2024**, von 16-18 Uhr) statt
2. Die Teilnahme an den **Praxismodulen** und deren Vorbesprechungen sind grundsätzlich verpflichtend.
3. Das **Praxismodul „Allgemeine Chemie“** findet in zwei Gruppen statt (*Gruppe 1: Montag und Dienstag; Gruppe 2: Donnerstag und Freitag.*)
Die Einteilung erfolgt nach der ersten Klausur der „Allgemeine Chemie“ (**30.11.2024**). Nur wenn diese Klausur bestanden wurde, erhält man die Zulassung für das Praktikum.
Es gibt nach der Nachschreib-Klausur (**07.12.2024**) einen weiteren Praktikums-Durchgang.
4. Für das **Praxismodul „Allgemeine Chemie“** in den ersten beiden Gruppen müsst ihr euch bis zum **22.11.2022 (12 Uhr)** per Mail an **sabine.schrader@uni-bielefeld.de** mit dem Betreff „Anmeldung Modul ALC, Praxis 210013 – Nachname, Vorname“ mit eurer Uni-Mailadresse anmelden.
5. Das **Seminar** zum „**Anorganische Chemie Basis Praktikum**“ ist die Vorbereitung für das benannte Praktikum im **2. Semester** und muss daher besucht werden.
6. **Mathematik für (Bio)Chemiker** kann bei Hr. Prof. Dr. Voll oder bei Hr. Dr. Eisfeld / Hr. Prof. Dr. Manthe besucht werden. Die Wahl liegt bei euch!
7. Die Übungen für die „**Physikalische Chemie**“ werden in der entsprechenden ersten Vorlesung besprochen und eingeteilt.

Kleingruppen-Übungen für die „Allgemeine Chemie“:

Die Einteilung erfolgt in der ersten Vorlesung „Allgemeine Chemie“ in die einzelnen Termine. **Zu jeder Übungsgruppe gibt es einen zusätzlichen Tutoriumstermin.** Es finden in der ersten Woche noch keine Übungen und Tutorien statt!

Tag	Zeit	Raum
Mittwoch	12-14	T2-208
Donnerstag	14-16	T2-141
Donnerstag	14-16	T2-208

Tag	Zeit	Raum
Freitag	8-10	T0-145
Freitag	8-10	V7-140
Freitag	10-12	C01-142
Freitag	10-12	T0-145

Tag	Zeit	Raum

Mathematik-Übungen:

Zur Einteilung in die verschiedenen Übungsgruppen gibt es genauere Informationen in der ersten Vorlesung.

Hr. Dr. Eisfeld / Hr. Prof. Dr. Manthe		
Tag	Zeit	Raum
Mo	12-14	E4-151
Mo	12-14	X-E0-211
Do	12-14	E4-151
Do	12-14	C0-148

Hr. Prof. Dr. Voll		
Tag	Zeit	Raum
Mo	12-14	V2-216
Mo	12-14	V2-210
Do	12-14	V4-119

Bei allen Vorlesungen muss immer nur eine Übung besucht werden!