

# Stundenplan für Erstsemesterstudierende im WS 2023/24

im Studiengang Lehramt Chemie HRGe, Gym/Ges (KF/NF) oder Chemie 2-Fach Bachelor (KF/NF)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 – 10.00					
10.00 – 12.00		Ab dem 04.12: <b>Anorganische Chemie Basis 1 Praxis Seminar**</b> 10-11 Uhr H3		<b>Allgemeine Chemie (bis 17.11)</b> H4  Ab dem 20.11: <b>Physikalische Chemie Basis***</b> 10-11 Uhr H4  <b>Anorganische Chemie Basis**</b> 11-12 Uhr H4	Ab dem 04.12: <b>Anorganische Chemie Basis Praxis Seminar**</b> H1
12.00 – 14.00					<b>Allgemeine Chemie (bis 17.11)</b> H4  Ab dem 20.11: <b>Anorganische Chemie Basis**</b> H4
14.00 – 16.00	Ab dem 11.12: <b>Praktikum Allgemeine Chemie</b> Laborbereich E01 Gruppe 1	Ab dem 11.12: <b>Praktikum Allgemeine Chemie</b> Laborbereich E01 Gruppe 1	<b>Allgemeine Chemie (bis 17.11)</b> H4  Ab dem 20.11: <b>Physikalische Chemie Basis***</b> H4	Ab dem 14.12: <b>Praktikum Allgemeine Chemie</b> Laborbereich E01 Gruppe 2	Ab dem 14.12: <b>Praktikum Allgemeine Chemie</b> Laborbereich E01 Gruppe 2
16.00 – 17.00					
–19.00					

Folgende Belegnummern sind für alle im eKVV einzutragen: 210013, 210018, 210011, 210012, 216003

Veranstaltungen ohne „\*\*/\*\*“ für Studierende Gym/Ge (Nebenfach), Chemie 2-Fach (Nebenfach) und HRGe (Haupt-, Real-, Gesamtschule)

Veranstaltungen mit „\*\*“ zusätzlich nur für Studierende Gym/Ge (Kernfach), Chemie 2-Fach (Kernfach): 210111, 210112

Veranstaltungen mit „\*\*\*“ zusätzlich nur für Studierende Chemie 2-Fach (Kernfach): 210511, 210512

1. Für die Teilnahme am Praktikum ist der Besuch der Sicherheitsunterweisung (entweder Mittwoch und Montag oder Donnerstag und Montag) **verpflichtend**.  
Das Sicherheitsseminar „**Einführung in die Laborsicherheit**“ findet am: **Donnerstag**, den **09.11.2023**, von 16-18 Uhr **und Freitag**, den **10.11.2023**, von 14-15 Uhr **oder** (**Mittwoch**, den **15.11.2023**, von 16-18 Uhr **und Mittwoch**, den **15.11.2023**, von 16-18 Uhr) statt
2. Die Teilnahme an den **Praxismodulen** und deren Vorbereitungen 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“ (**3.12.2023**). Nur wenn diese Klausur bestanden wurde, erhält man die Zulassung für das Praktikum.  
Es gibt nach der Nachschreib-Klausur einen weiteren Praktikums-Durchgang.
4. Für das **Praxismodul „Allgemeine Chemie“** in den ersten beiden Gruppen müsst ihr euch bis zum **24.11.23** 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. Die Übungen für die „**Physikalische Chemie**“ werden in der entsprechenden ersten Vorlesung besprochen und eingeteilt. Hier wird es vier Gruppen/Termine geben.

**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!