



Nete Klocke



Richard Sannert



Miriam Müschen



Lara Leisen

FSR Biologie

und Chemie (8)



Denise Wolters



Lena Ketter



Niklas Mattusch



Christoph Kath

Altklausuren,
Mitschriften,
etc..

Dozenten

Kittel
Präparierbesteck

Vermittlung

Aufgaben

Beratung
Hilfe

Forschungswerkstatt
Chemietutorium

Wie kannst du uns erreichen?

Raum: AR-H-108

▶ Mailadresse:

▶ fachschaftsrat@chemie-bio.uni-siegen.de

▶ Internetseite:

▶ <http://www.fsr-chemie-bio.de/index.html>

▶ Facebook:

▶ <https://www.facebook.com/FSRChemieBiologie>

▶ Instagramm:

▶ fsr_chemie_biologie_uni_siegen



Fachschaftsrat 8 Chemie-Biologie

ÜBER UNS MITGLIEDER KONTAKT SERVICE HILFREICHES IMPRESSUM NEUIGKEITEN

Termin: Fachschaftsrat 8

Willkommen auf der Homepage des Fachschaftsrats 8 Chemie-Biologie der Universität Siegen. Hier findet ihr neben Informationen zum Chemiestudium und aktuellen News auch eine riesige Materialsammlung!

Join dem Listserver um keine
Informationen zu verpassen!

Sende jetzt eine E-Mail an:

▶ [fsr-chemie-bio-join@listserv.uni-
siegen.de](mailto:fsr-chemie-bio-join@listserv.uni-siegen.de)

Altklausuren, Mitschriften, etc...

- ▶ Um Zugang zu unserem Service zu erhalten, schreibe eine Mail an die Mailadresse des FSR!
- ▶ Nicht an den Listserver!

Forschungswerkstatt

Raum: AR-B-2025

- ▶ Was? – Eine Werkstatt zum Forschen und Lernen
- ▶ Wie? – Offener Raum zum Selbststudium
- ▶ Wann? – Mo: 12 -14 Uhr
Di: 10 – 14 Uhr
Do: 12 – 16 Uhr
Ab dem 9.11.20
- ▶ Moodle-Kurs: Forschungswerkstatt
- ▶ Passwort: FW19
- ▶ **Informationen zum Ablauf auf Moodle!**
- ▶ Moodle-Kurs freigegeben ab: 1.11
- ▶ Wer? – Lara Leisen, Christoph Kath



Nacharbeiten von Präparaten
aus der Zellbiologie



Arbeitsplätze



Studenten helfen Studenten



Tipps zur Klausurvorbereitung

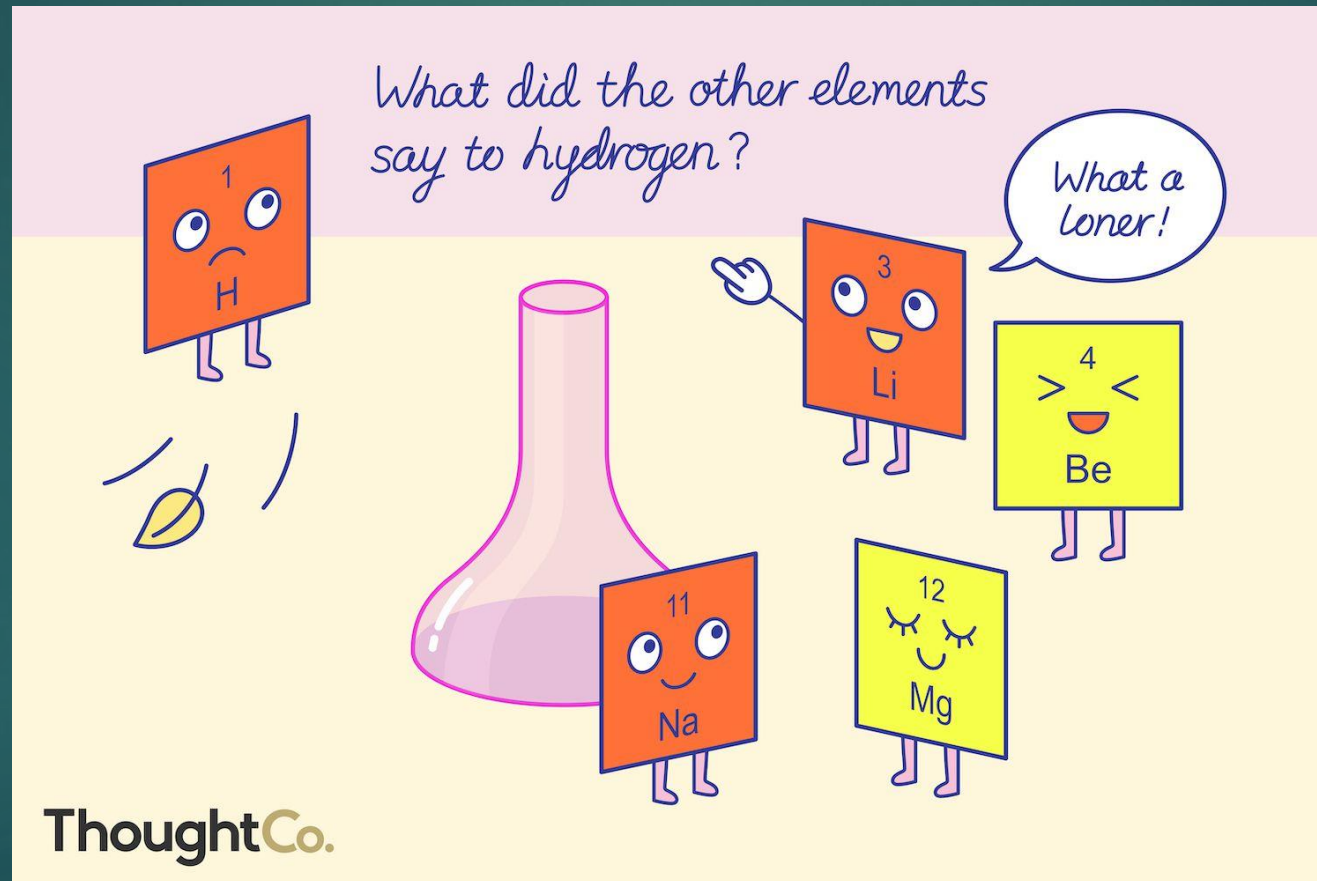


Freies Mikroskopieren
für ALLE STUDIERENDEN

Chemietutorium

- ▶ Was? - Grundlagen der Chemie lernen durch Input, Unterstützung, Erklärungen und angeleitete Selbststudiumsaufgaben
- ▶ Wie ?- Aufgrund von Corona online per Moodle, Zoom
- ▶ Wann ?- Donnerstags 14 - 16 Uhr ct. auf Zoom (sofern nicht anders per Moodle/Mail bekannt gegeben)
- ▶ Anmeldung in Unisono unter: Bio.0 - Forschungswerkstatt Biologie (Veranstaltungsnummer: 4Bio00027V)
- ▶ Moodle - Kurs: Bio.0 Tutorium Chemie für Bio-Studierende
- ▶ Passwort: Propanol

Brauche ich dieses freiwillige Tutorium wirklich? - Naja ein super Test wäre schonmal folgender: Weist du ohne zu googlen um welchen Stoff es sich bei unserem Passwort für den Moodle-Kurs handelt? Nein? Dann wäre ein Tutorium die richtige Wahl!



Danach verstehst du auch diesen Witz. Versprochen!