

# Orientierungseinheit

Willkommen in eurem neuen  
Zuhause!

Fachschaft Chemie der Universität zu Köln

# Wer sollte hier sein?

- Chemie
  - Bachelor of Science
  - Bachelor of Arts (Lehramt)
- Biochemie
  - Bachelor of Science
- Tatkräftige Helfer



# ...und wer ist wirklich da?

Bitte schreibt vor euren Zoom-Anzeigenamen:

- Chemie Bachelor: BSc
- Chemie Lehramt: BA
- Biochemie Bachelor: BC

Also: xxx-[Euer Name]

# ...und wer ist wirklich da?

Nehmt doch zum Warmwerden an unserem kleinen Umfragespiel teil! 😊

# Was tut die Fachschaft?

- Gremien zur Verbesserung des Studiums
- Fachtutorien
- Soziale Veranstaltungen (Semesterfahrten)
- Bereitstellung Altklausuren/Physikhefte/  
Gedächtnisprotokolle etc.
- Lehrbuchsammlung
- Studienbetreuung/Orientierungseinheit
- Kicker (ab 15 Uhr)
- Verkauf von Getränken

# Wer gehört zur Fachschaft?

- **Fachschaftsrat**
  - Gewählte studentische Vertreter
- **Tutoren**
  - „Kollektive Nachhilfelehrer“
- **Aktive Freiwillige**
  - Jeder kann sich engagieren! Kommt einfach mal zur Sitzung, wenn ihr Interesse habt!
- **Ihr alle**

# Der Fachschaftsrat



- mind. 5 Vertreter, jährlich gewählt
- Das Bindeglied zwischen Professoren und Studierenden
- Studentische Vertreter in Gremien
- Unsere Sprechzeiten findet ihr in der Fachschaft

# Der Fachschaftsrat



**Rose**



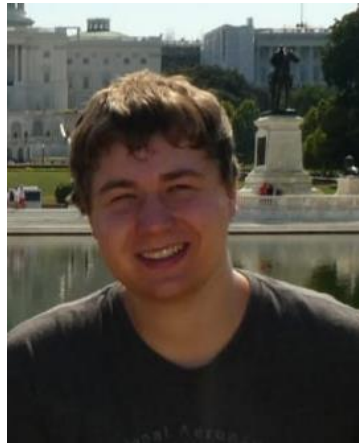
**Jan**



**Annika**



**Milena**



**Nils**



**Nora**



# Tutorien

- Fachtutorien für die ersten drei Semester
  - Allgemeine Chemie
  - Anorganische Chemie
  - Organische Chemie
  - Theoretische Chemie
  - Physikalische Chemie
  - Physik
- Ansprechpartner für fachliche Fragen
- Probeklausuren
- Termine: gibt es unter [fs-chemie.uni-koeln.de/tutorium](https://fs-chemie.uni-koeln.de/tutorium)



# Kontakt

- Sprechstunden: Siehe Plan in der Fachschaft und online
- Sitzungen: Jeden Donnerstag um 19 Uhr, aktuell per Zoom  
(Termin kann sich ändern, bei Interesse einfach in der Fachschaft erkundigen)
  
- Website: [www.fs-chemie.uni-koeln.de](http://www.fs-chemie.uni-koeln.de)
- Email: [fs-chemie@uni-koeln.de](mailto:fs-chemie@uni-koeln.de)
- Telefon: 0221-470-4415
- Facebook: [facebook.com/chemiefachschaft/](https://facebook.com/chemiefachschaft/)
- Instagram: [instagram.com/fs.chemie.koeln/](https://instagram.com/fs.chemie.koeln/)

# Kontakt zu anderen Fachschaften

- **Fachschaft Biologie**
  - weiterer Ansprechpartner für Biochemiker:innen, speziell bei Fragen zu den Bio-Modulen eures Studiengangs
  - Mail: [fs-bio@uni-koeln.de](mailto:fs-bio@uni-koeln.de)
  - Facebook: <https://www.facebook.com/fsbiokoeln/>

# Kontakt zu anderen Fachschaften



- Fachschaft Chemiedidaktik
  - Ansprechpartner für Lehrämter:innen bei speziell das Lehramtsstudium betreffenden Fragen
  - Mail: [fachschaft-chemiedidaktik@uni-koeln.de](mailto:fachschaft-chemiedidaktik@uni-koeln.de)
  - Facebook:  
<https://www.facebook.com/chemiedidaktikfachschaft>

# Praktika

- Meist 13-18 Uhr
- In der Uni selbst
- Anwesenheitspflicht (ganz besonders bei der Sicherheitsbelehrung!)
- Antestate und Protokolle/Laborjournal
- Einzel- oder Partnerarbeit mit einem festen Laborpartner



# Laborversicherung

- Laborversicherung für Schäden, die im Laborbetrieb anfallen (auch an Personen)
- 12 oder 18 € im Semester (einfach/erweitert)
- maximal 50 € Selbstbeteiligung

<http://www.chemie.uni-koeln.de/evaluation0.html>

# Spinde



- Im Untergeschoss des Departments
- Anmeldung über die Fachschaft
  - Verlängerung einmal jährlich
  - Öffnung nicht verlängerter Spinde Ende Oktober
- Wie bekomme ich einen Spind?
  - leeren, offenen Spind suchen und Schloss anbringen
  - Nummer merken
  - in der Fachschaft in die Liste eintragen
- Keine Lebensmittel gemeinsam mit Kitteln etc. lagern!

# Fachbibliothek Chemie

- Präsenzbibliothek für Chemie-Lehrbücher
- Stillarbeitsplätze
- schallgedämmte Seminarräume mit Beamer für Tutorien, Lerngruppen etc.
- aktuell coronabedingt noch geschlossen



# CIP-Pool

- Allgemeiner Computerraum
- Anmeldung an PCs mit Studierendenaccount
- Drucker und Scanner (keine Kopierer)
- Viele lizenzierte Programme



# Studium Integrale (SI)

- Erweiterung des Studienhorizontes:
  - außercurriculare Module
  - Arbeitspraktika (1 Woche = 1 CP)
  - Kolloquien-Laufzettel
  - Diverse Kurse, z.B. Green Chemistry, Naturstoffe, Kolloquienlaufzettel...
  - Eine Prüfungsleistung in der Math-Nat muss erbracht werden (muss bestanden werden, Note ist aber irrelevant)

# Wichtige Personen

- Prüfungsämter
  - B.Sc. Chemie: Frau Groth-Lüdtke, HS 117
  - B.A. Chemie: Frau Danitz, HS 118
  - B.Sc. Biochemie: Frau Groth-Lüdtke, HS 117
  - M.Sc. Chemie: Frau Danitz, HS 118
  
- Studiengangskoordination
  - B.Sc. Chemie: Prof. Giernoth
  - B.A. Chemie: Dr. von der Gönna
  - B.Sc. Biochemie: Prof. Niefind
  - M.Sc. Chemie: Prof. Giernoth

# Kölner Studierendenwerk

- Studentisches Wohnen
  - Mensa
  - Psychosoziale Beratung
  - Rechtliche Beratung
  - BAföG
- 
- <http://www.kstw.de/>
  - InfoPoint in der Universitätsstraße 16



# Essen - Mensa



- UniMensa Zülpicher Straße
- Speisepläne online
- Bezahlung mit Mensakarte



# GDCh und JCF

Darüber erzählt euch jetzt der Lukas was



# Wichtiges im Internet

- KLIPS2
  - <https://klips2.uni-koeln.de/>
  - Anmeldung zu Modulen und Prüfungen
- ILIAS
  - <https://www.ilias.uni-koeln.de/>
  - Plattform für Lehrmaterialien
- Webmail
  - <https://webmail.uni-koeln.de/>
  - Unimail-Adresse
- Internetseite des Departments
  - <https://chemie.uni-koeln.de/>
  - Stundenpläne, Klausurtermine etc.

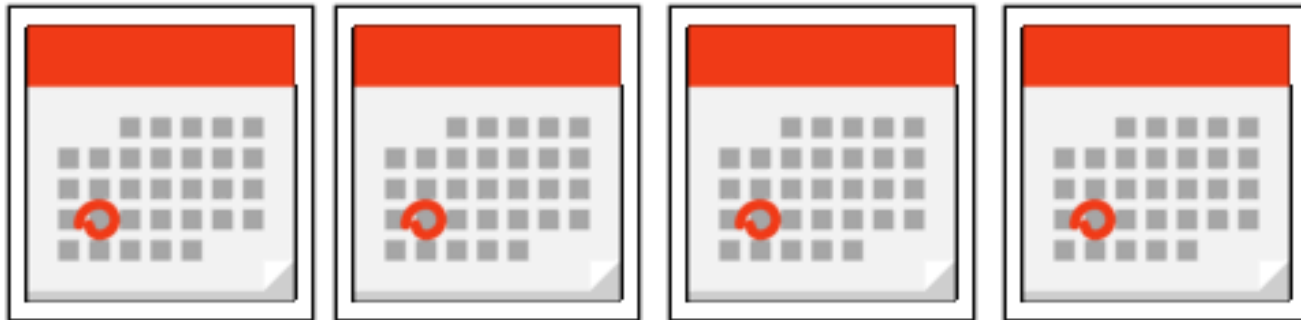


# Notwendiges zum Semesterstart

- Studierendenausweis „UC-Card“ (Bib, NRW-Ticket...)
- Mensakarte (Bezahlen von KStW-Leistungen wie Mensa etc.)
- Labor-Schutzkleidung (VWR-Laden, Abwarten, was die Praktikumsleitung sagt!)
  - Kittel
  - Schutzbrille
  - Handschuhe
- Grundausrüstung (VWR, Siehe oben!)
- Laborversicherung
- Module auf KLIPS belegen (erste Vorlesungswoche)



# Termine



- Weitere Veranstaltungen der Fachschaft:
  - 05.10.: Campusrallye mit anschließendem Grillen
  - 06.10.: Digitales Pubquiz
  - 07.10.: Stadtrallye in Kleingruppen
- Sicherheitsbelehrung Praktikum
- Praktikumsbeginn (s. KLIPS2)
- Weihnachten: Feuerzangenbowle (hoffentlich)
- Januar: Probeklausur AIC

# Fragen?

## Und danach: Kennenlernrunde in kleineren Gruppen! 😊