



Universität Greifswald, Institut/Lehrstuhl, 17487 Greifswald

Studierende des 1. Semesters Biochemie (B.Sc.)

Mathematisch -
Natur-
wissenschaftliche
Fakultät

Bioanorganische Chemie

Dr. Christian Fischer

Telefon: +49 3834 420 4444
christian.fischer@uni-greifswald.de

Az.

Bearb.: Chr. Fischer
christian.fischer@uni-greifswald.de
Tel.: 03834-420-4444

25.10.2020

Begrüßungsschreiben

Sehr geehrte Studentinnen und Studenten des ersten Semesters im Studium der Biochemie (B. Sc.),

im Namen des Lehrstuhls Bioanorganische Chemie begrüßen wir Sie recht herzlich an der Universität Greifswald.

Im Folgenden wollen wir Ihnen erste wichtige Hinweise auf die 4 SWS Erstsemestervorlesung „Allgemeine und Anorganische Chemie“ bei Frau Prof. Dr. Schulzke und dem Praktikum in „Qualitativer Anorganischer Analytik“ bei Herrn Dr. Fischer geben. Beides wird in diesem Studienjahr sehr geprägt von den Einschränkungen durch die Corona-Pandemie ablaufen.

Zum Praktikum:

Normalerweise würden 70 Studierende ihren Platz in unserem Praktikumssaal finden, dies allerdings erheblich zu beengt, als dass die Abstandsregeln des Ministeriums eingehalten werden könnten. Daher müssen wir Sie in 3 Gruppen aufteilen. Die Einzelgruppen werden dann zu folgenden Terminen im Saal das Praktikum absolvieren:

Gruppe 1: **Donnerstags, 08:00 Uhr – 13:30 Uhr**

Gruppe 2: **Donnerstags, 14:00 Uhr – 19:30 Uhr**

Gruppe 3: **Freitags, 13:00 Uhr – 18:30 Uhr**

Diese Dreiteilung wird Sie auch in der Vorlesung (Di und Mi, 16:15-17:45) begleiten. Die Einteilung in die drei Gruppen wird anhand Ihrer Anmeldungen im HIS (<https://his.uni-greifswald.de/qisserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=51610&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung>) für die Vorlesung erfolgen.

BITTE MELDEN SIE SICH IM HIS UNBEDINGT FÜR DIE VORLESUNG 5200001 AN! Je eher desto besser!

Es findet ein obligatorisches, das Praktikum begleitende, Oberseminar statt. Dieses wird digital durchgeführt werden und zwar immer **Mittwochs von 13:15 Uhr – 15:15 Uhr**. Am ersten Mittwoch, 14.10. werden wir die theoretische Sicherheitseinweisung durchführen und den ersten Praktikumstag in seinem Ablauf besprechen. Seien Sie also auf jeden Fall virtuell anwesend!

Für das Praktikum benötigen Sie außerdem:

1. Laborkittel und Schutzbrille
2. Labortagebuch, handlich, am besten DIN A5
3. 7,50 € für den Erwerb des Praktikumsmanuskriptes
4. wasserfester „Edding“ zum Beschriften der Glasgeräte
5. kleine Klebeetiketten
6. ein altes (Geschirr)handtuch (wird nach dem Praktikum entsorgt)

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Carola Schulzke



Dr. Christian Fischer