

Protokoll vom 12.05.2020

Datum:

 12.05.2020

Sitzungsbeginn: 20:00 Uhr

Teilnehmer: Kim, Max, Zoe, Carina, Jolanda, Sören, Felix, Nicolai, Ralf, Markus, Lukas, Fuchsus

Protokollant: Zoe, Max

Sitzungsleitung: Kim

Genehmigung des vorherigen Sitzungsprotokolls

Das Sitzungsprotokoll der vorherigen Woche wird genehmigt.

Ämter

Vorstand

Allgemeines

Siehe TOPs.

Finanzen

Heute wird die Inventur durchgeführt.

IT (Nicolai, Max)

Bericht

Die Infoseite zu Fachgruppensitzungen im Sommersemester wurde aktualisiert.

Öffentlichkeitsarbeit (Jolanda, Jens, Max, Nicolai)

Bericht

Arbeit wurde verrichtet, Discordserver wurde auf allen Kanälen gepostet.

Klausuren (Max, Zoe, Kim, Meykel)

Bericht

Die verschiedenen Professoren wurden angeschrieben, ob sie und Altklausuren schicken können. Die Info für die Studierenden, wie mit Altklausuren dieses Semester vorgegangen wird muss noch auf der Fachgruppenhomepage online gestellt werden.

FakRat

Morgen ist FakRat um 15:00. Wir wollen das Thema Nachhaltigkeit ansprechen → siehe TOP 10

BeKo OC

Es wurden Gespräche mit den Kandidaten abgehalten.

Online Lehre

AC II für LAs Schleid

Das Problem ist erledigt, Herr Schleid wird WebEx verwenden.

Gespräch mit Niewa

Herr Niewa hat sich mit uns zusammengesetzt um mit uns über Probleme und Dinge, die gut laufen in der digitalen Lehre auszutauschen.

BuFaTa

Erinnerung: BuFaTa ist vom 22.05. - 24.05.2020

Plattformen: Zoom (Plenum, AK-Arbeit), Discord (AK-Arbeit) und Slack (Austausch von Dokumenten)

Plan: inhaltlich arbeiten, Austausch, Online-Unterhaltungsprogramm

Mögliche Themen: digitale Lehre, nachhaltige Chemie, Planung der WS20/21 BuFaTa, Sinnhaftigkeit von Praktika (<https://mchem.de/wiki/un-sinn-und-zweck-von-laborpraktika/>)

Es gibt einen Fachvortrag über NMR und drug delivery.

Nachhaltigkeit

Besuch Alisa aus dem Referat für Nachhaltigkeit.

Erstsemesterakademie im Wintersemester:

- Plan des Rektors der Universität Stuttgart bis 2026 eine nachhaltige/ klimaneutrale Universität zu werden
- Studierende sollen sich zu dem Thema einbringen

- die Chemie will sich daran beteiligen, um zu zeigen, dass die Chemie auch nachhaltig sein kann
- evtl Möglichkeit den Studiengang Chemie attraktiver zu machen → Workshop anbieten
- auf Dozenten zugehen
- Problem: Fachschaft in dieser Zeit mit der Erstieinführung beschäftigt , Erstsemester schwierige Zielgruppe
- evtl Fachvortrag mit anschließender Diskussion
- Workshop wird schwieriger umzusetzen → sehr beschränkt umsetzbar
- wird im nächsten Fakultät angesprochen
- dies dafür Nutzen als Testlauf für große Veranstaltungen

Sonstiges

Es gibt jetzt eine Wikiseite mit einer Anleitung zur korrekten Pflege unserer Pflanzen.