



Protokoll zur Sitzung am 02.12.2020

Fachschaftsrat Biochemie

Anwesende Rät*innen: Elisa Kleinfeld, Rieke Beuker, Patrick Eckert, Viktoria Warth, Marie-Luise Johanningmann, Simon Przetak, Simon Vesper

Abwesende Rät*innen: Leon Portz, Stefanie Neufeld

Anwesende Kooptierte: Jannik Heemann, Lucas Magduschewski*

Anwesende Studierende der Biochemie: Iannis Charnay, Isabelle Mohnen

Mit * gekennzeichnete Studierende sind nach Sitzungsbeginn erschienen.

Die Sitzung wird um 20:06 Uhr eröffnet.

0 Regularia 20:06 Uhr

Die Sitzung findet online über Webex statt.

Es wurde ordnungsgemäß eingeladen.

Die Beschlussfähigkeit wird festgestellt.

Viktoria Warth übernimmt die Redeleitung.

Elisa Kleinfeld protokolliert.

Das Protokoll der letzten Sitzung wird ohne Änderungen angenommen.

Die Tagesordnung wird vorgestellt:

Top 0 Regularia

Top 1 Berichte

Top 2 Digitale Weihnachtsfeier

Top 3 Sonstiges

Elisa möchte die Punkte "Ersti-Tüten" und "Statistik" einfügen. Damit sieht die neue Tagesordnung wie folgt aus:

Top 0 Regularia

Top 1 Berichte

Top 2 Digitale Weihnachtsfeier

Top 3 Ersti-Tüten

Top 4 Statistik

Top 5 Sonstiges

Die neue Tagesordnung wird angenommen.

1 Berichte 20:08 Uhr

Instagram: Die Biotechnologische Studieninitiative (btS) in Düsseldorf möchte sich mit uns vernetzen; es wird vorgeschlagen über Instagram auf sie aufmerksam zu machen.

Kassenwarte: Patrick und Elisa haben für die Ersti-Tüten eingekauft.

e-Mails: es gibt nichts neues.

2 Digitale Weihnachtsfeier 10:13 Uhr

Jannik stellt sein Konzept vor:

Die Weihnachtsfeier soll über Discord stattfinden: in einen Discord-Raum passen 100 Leute; pro Raum solle es ein Spiel geben. Ein Raum ist die Glühweinecke, wo man einfach abhängen und quatschen kann.

Über die Fachschafts-Mailadresse soll eine Mail verschickt werden; um eine Übersicht darüber zu haben, wie viele kommen und mit wie vielen Discord-Räumen geplant werden soll, wird eine Doodle-Umfrage erstellt.

Jannik möchte eine Mailadresse erstellen, an die Leute schreiben können, wenn sie

einen passwortgeschützten Raum haben wollen.

Datum der Weihnachtsfeier ist der **17.12. um 19 Uhr**

Schnapps-Santa: Eine Person soll zwischen den Räumen wechseln. Immer wenn sie vorbei kommt, wird etwas getrunken :)

Marie-Luise schreibt die Mail mit der Doodle-Umfrage.

Es wird über die Umsetzung der privaten Räume geredet.

3 Ersti-Tüten 20:21 Uhr

Patrick berichtet, dass Inhalt für die Tüten im Wert von 150 € gekauft wurde; darunter Instant-Kaffee, Instant-Nudeln und Süßigkeiten.

Elisa schlägt vor die Tüten aus dem Fenster auszuteilen.

Das Packen der Tüten soll stattfinden am **Freitag 04.12.** durch Marie-Luise, Patrick und Elisa.

20:31 Uhr: Isabelle Mohnen verlässt die Sitzung

Das Verteilen der Ersti-Tüten soll nach dem AC-Praktikum der Erstis erfolgen: am **Dienstag 8.12. um 17:30 Uhr** durch Patrick und Simon P. und **Mittwoch 9.12. um 16:20 Uhr** durch Viktoria und Rieke.

4 Statistik 20:40 Uhr

Es wird ein Vorschlag von Leon zur Statistikausbildung der Biochemiker verlesen.

Im Biochemie Studium fehlt bislang eine vernünftige Statistikausbildung, obwohl diverse Praktika wie Genetik oder Physikalische Chemie die Wichtigkeit von statistischer Auswertung in der Biochemie verdeutlichen. Um Statistik im Studiengang zu integrieren hat sich Leon drei Möglichkeiten überlegt:

1. Verkürzung des Entwicklungsbiologie-Praktikums
2. Absprache mit Mathematische Methoden in der Chemie 2 (MMC2): Die maßgeblich für die Theoretische Chemie relevanten Themen an das Ende der Vorlesung legen und für uns die letzten 4 Vorlesungswochen Statistik machen.
3. Die Zuordnung von Rechtskunde aus dem zweiten Semester in ein anderes Semester verschieben und im zweiten Semester Statistik zu machen.

Zur Umsetzung der dritten Möglichkeit wird vorgeschlagen, das Physik-Praktikum zu beschneiden, da dieses kaum mit dem Vorlesungsstoff korreliert und die Methoden nicht unbedingt essenziell für Biochemiker*innen sind. So könnte man Rechtskunde in das dritte Semester legen und im zweiten ein kleines Statistikveranstaltung anbieten.

Jannik bestätigt, dass er in seinem Bachelorstudium und auch jetzt im Master die Methoden aus dem Physikpraktikum nicht mehr brauchte.

20:50 Uhr: Lucas Magduschewski tritt der Sitzung bei.

Es wird über die drei Vorschläge abgestimmt.

Es wird sich einstimmig für Vorschlag 3 entschieden.

Leon soll sich mit Ulrich Schulte in Verbindung setzen.

5 Sonstiges 20:51 Uhr

Es wird über das Physiktutorium und die Klausur geredet.

Sitzung wird um 20:58 Uhr beendet