

# Sitzungsprotokoll

der Sitzung vom 12. März 2021  
16:15–18:00 Uhr auf MS Teams

**Fachschaftsrat aller Physikstudiengänge**  
Universität des Saarlandes  
Campus E 26 Raum E.01  
66123 Saarbrücken



**Anwesende:** Matthias Zenner, Hassan Latief, Maximilian Hahn, Mirko Wieczorek, Manuel Nabhan, Hubert Lam (16:35)

**Gäste:** Paul Schwarze, Ariane Teymouri (von 16:30 bis 17:00 Uhr)

## Tagesordnungspunkte

- (1) Allgemeines
- (2) Evaluationen der Evaluationen
- (3) Lehrpreis
- (4) Tutorium (vorgestellt durch Ariane)
- (5) Alumni-Netzwerk (vorgestellt durch Ariane)
- (6) Teambuilding
- (7) E-Mail Eschner/Becher
- (8) Beschwerden über EX1 Klausur

## 1. Allgemeines:

- Neue Termine für das GSI, werden im Teams reingeschrieben. Anmerkung zur Terminvereinbarung zur Exkursion in Heidelberg. Deadline anfang April.
- E-Mails: Wir haben neulich einige Fragen über das Studium geschickt bekommen. Studiumsbeginn im SoSe, lehramtspezifische Fragen. Matthias wird diese beantworten bzw. hat es teilweise bereits getan.
- AK-Lehre findet am 13.03 um 16 Uhr auf MS-Teams im entsprechenden Kanal statt. Schwerpunkt wird das Thema "Mathematik im Biophysikstudium".
- Wir planen in der Zukunft eine Umfrage in unserem MS-Team zu starten. Wir erhoffen uns dadurch Feedback und Orientierung für unsere Arbeit. Die genauen Fragen müssen noch erarbeitet werden. Nächste Woche wird dieser TOP dann nochmal genauer diskutiert.

## **2. Evaluationen der Evaluationen:**

Wenig Evaluationen sind zurückgekommen. Es waren mehr als im letzten Online-semester, aber Hubert ist der Meinung, dass mehr Bögen möglich sind. Vorschläge werden gegeben. Idee: Auf das letzte Übungsblatt schreiben, oder zumindest auf irgendein Übungsblatt. Mirko wird sich Gedanken darüber machen. Vor der Pandemie war der Fachschaftsrat in Gesprächen mit "Qualis". Diese führen bereits seit einigen Jahren die Evaluationen für andere Fachrichtungen durch. Ob die Evaluation nun nach der Pandemie weiterhin online stattfinden soll oder nicht, muss daher verschoben werden.

## **3. Lehrpreis:**

**Hintergrund:** Der Fachschaftsrat vergibt seit einigen Jahren jährlich anhand der Evaluationsergebnisse dotierte Preise an Arbeitsgruppen für besondere Lehrleistungen. Das Geld wird durch einen FLuS-Mittelantrag bewilligt und darf ausschließlich zur Verbesserung der Lehre verwendet werden.

Der Beantragung der Mittel für den diesjährigen Lehrpreis wurde vergessen. Lösungsvorschlag von Hubert: Beantragung des Geldes erst im nächsten FLuS-Mittelantrag; für das WiSe 21/22. Die Preise sollen aber trotzdem im Sommer vergeben werden. Die Sieger\_innen dieser Preise werden aber darauf hingewiesen, dass die Gelder erst im WiSe zur Verfügung stehen.

Frage wer alles für eine Ausstellung wäre. Maximilian ist dafür. Abstimmung, dieses Semester Lehrpreis für jegliche Semester ausstellen: 3 dafür; 1 dagegen; 1 Enthaltung. Maximilian übernimmt die Führung zur Ausstellung des Lehrpreises. Fragen bei PM nach und geben dann eine Rückmeldung.

## **4. Tutorium (vorgestellt durch Ariane):**

Die Problematik wurden bereits letzte Woche zwischen Matthias und Hubert diskutiert. Weiteres findet sich im Protokoll vom 5. März. Wir werden die AG-Gruppen in Zukunft öfters daran erinnern auch Tutorien für die jüngeren Semester anzubieten.

## **5. Alumni-Netzwerk (vorgestellt durch Ariane):**

Ari erzählt, dass es im alten FSR Gespräche zu einem Alumni-Netzwerk für den Fachschaftsrat Physik gegeben hat. Diese sind leider aufgrund Datenschutzprobleme gescheitert. Ariane schlägt vor dieses Netzwerk auf "LinkedIn" zu erstellen. Sie bietet ihre Hilfe bei der Erstellung an. Nächste Woche soll dieses Thema genauer besprochen werden.

## **6. Teambuilding:**

Erster Samstag des nächsten Monats → 03.04.2021

## **7. E-Mail Eschner/Becher:**

Herr Eschner hat uns ein Onlinetreffen angeboten, um unsere Frage nachzugehen. (Wir haben nachgefragt, warum eine Nichtrotation weniger Mehraufwand bedeutet.) Mirko erklärt sich bereit dafür, Hubert beim Gespräch zu begleiten.

## **8. Beschwerden über EX1 Klausur:**

Einige Studierende haben sich bei Matthias im Tutorium über eine Klausur zu gekoppelten Schwingungen beschwert. Hubert wird dies als Bremser direkt ansprechen. Die Frage ist nun, ob der FSR etwas unternehmen möchte. Matthias empfindet es als

nicht in Ordnung so eine Aufgabe dran zu bringen. Es findet eine Diskussion über die Lösbarkeit statt. Hubert und Maximilian: Die Aufgabenstellung hätte besser gestellt werden können. Da sind sich die meisten FSR Mitglieder einig. Matthias findet, es gibt keine eindeutige Lösung. Als Fachschaftsrat kamen wir zu keiner Einigung. Ob das Thema in einer späteren Sitzung wieder aufgenommen wird, wird sich zeigen.

#### **9. Verschobene/zukünftigere TOPs:**

- Alumninetzwerk
- Umfrage
- Ergebnis: AK Lehre