

Sitzungsprotokoll

der Sitzung vom 26. Februar 2021
16:15–17:45 Uhr auf MS Teams

Fachschaftsrat aller Physikstudiengänge
Universität des Saarlandes
Campus E 2 6 Raum E.01
66123 Saarbrücken



Anwesende: Jona Müller, Hassan Latief, Maximilian Hahn, Mirko Wieczorek, Manuel Nabhan, Hubert Lam

Tagesordnungspunkte

- (1) Generelles Update
- (2) Wiederholender Belegungsplan SoSe20 und SoSe21
- (3) AK FoPra-Versuch: Simulation
- (4) KVV
- (5) Veranstaltungskalender
- (6) Verschoebene TOPs

1. Generelles Update:

- Teambuilding: Findet am 5. März um 20:00 auf Discord statt.
- Dezentrale FLuS-Mittel: Frau Klap hat uns Unterlagen über die dezentralen FLuS-Mittel unserer Fakultät zum Abstimmen gegeben. Es waren die Anträge von System Engineering, Chemie und Physik dabei. Wir haben keine Einwände. Hassen wird Frau Klap antworten.
- Online Exkursion: Die Online-Exkursion "zum" GSI/FAIR in Darmstadt war interessant.
- FoPra-Auswertung und Altklausuren: Hubert würde gerne die Studierende über Teams bitten, Gedankenprotokolle zu den geschriebenen Klausuren anzufertigen und FoPra-Auswertungen dem Fachschaftsrat zu schicken. Es gibt keine Widersprüche zu diesem Vorschlag.
- Gruppenfoto: Manuel ist fertig mit dem Gruppenfoto. Er wird es entsprechend teilen und Hubert wird das Foto ausdrucken, um es an die Fachschaftstür zu hängen.
- Spieleabend: Der nächste Spieleabend wird am 12.03. stattfinden und ähnlich ablaufen wie der letzte.

- MS-Team: Hurra! Unser Team hat die 100 Mitgliedermarke überschritten!
- Druckermaterialien: Der AStA ist aufgrund des Lockdowns immer noch zu.
- Mentoring der Erstis WiSe21/22: Hubert schlägt vor beim nächsten Mentoring-Programm im WiSe21/22 teilnehmen, um früher das Interesse der Erstis an die FSR-Arbeit zu wecken.

2. Wiederholender Belegungsplan SoSe20 und SoSe21:

Mirko weist daraufhin, dass Exp II und Exp IIIb im SoSe21 von den gleichen Professoren (Herr Becher und Herr Eschner) wie zum SoSe20 gehalten wird. Der Fachschaftsrat ist allgemein gegen wiederholende Belegungspläne; Abstimmung: Ja - 4, Enthaltung -2, Nein - 0.

Die Arbeitsgruppen sollen rotieren, damit die Studierenden die Möglichkeit erhalten, den Lehrstoff nochmal anders erklärt bekommen. Hubert meldet sich - nach langem Warten - dafür die eMail zu schreiben.

3. AK FoPra-Versuch: Simulation:

Im Fachschaftsrat gab es schon früher die Idee einen simulationsorientierten FoPra-Versuch der Professorenschaft vorzuschlagen. Ziel ist es auch Studierenden die Möglichkeit zu geben, einen Einblick in die Arbeitsweise einer theoretischen AG an der UdS zu geben. Der Ansprechpartner dazu ist Prof. Jochen Hub. Die Idee damals war es, sich ein Thema/Problem auszusuchen, die Theorie dahinter zu verstehen, darauf aufbauend eine physikalische Simulation zu implementieren und eine normale FoPra-Auswertungen zu den Simulationsdaten zu schreiben. Der AK wollte beispielhaft einen Versuch entwickeln und durchführen um das zu demonstrieren. Jona und Hassan verfolgen den AK weiter. Jona kontaktiert Prof. Hub Ende März.

4. KVV:

Hubert erzählt den neuen Mitgliedern des Fachschaftsrates vom kommentierten Vorlesungsverzeichnis (KVV), damit es nicht in Vergessenheit gerät. Das KVV ist ein Dokument, welches jedes Semester veröffentlicht werden soll. Es beinhaltet Informationen zu allen angebotenen Vorlesungen im entsprechenden Semester: Welche Voraussetzungen für diese Veranstaltung sinnvoll wären, wer der/die Dozierende ist, den Lehrinhalt usw. Der Fachschaftsrat beschließt kein KVV anzubieten, da es nur sinnvoll für Wahlpflicht-Veranstaltungen wäre. Insbesondere im Bachelorstudium hat man sowieso kaum Wahlpflichtveranstaltungen.

5. Veranstaltungskalender:

Es gibt einen Online-Googlekalender, zu dem jeder Fachschaftsräte Zugriff hat. Jeder Rat konnte seine Termine eintragen, so dass die Studierenden anderer Fachrichtungen einfacher die Termine der anderen Räte finden können. Der geplante Spieleabend könnte dort eingetragen werden. Der Veranstaltungskalender scheint keine große Bekanntheit zu besitzen.¹

¹Außerdem kann man den Kalender unter den angegebenen Link nicht mehr erreichen.

6. Vershobene TOPs:

- Terminfestlegung für AK Lehre (Deadline wurde nicht beachtet. \Rightarrow Über MS-Teams wird es geklärt.)
- Prüfungsausschuss: Quantum Engineering (Person nicht aufgetaucht.)
- Nachbesprechung Tutorium
- Anpassung der Vorlesung/ECTS-Punkte
- Evaluation der Evaluationen (*neu hinzugefügt)