

# Sitzungsprotokoll

der Sitzung vom 30. Juni 2017  
16:00-18:00

## Fachschaftsrat aller Physikstudiengänge

Universität des Saarlandes  
Campus E 26 Raum E.01  
66123 Saarbrücken



**Anwesende:** Kira Klebesz (ab 16:17), Hubert Lam, Julia Ruby, Katharina Scherer, Peter Maximilian Ney, Rouven Schweitzer, Mirko Sappert, Martin Steinell, Matthias Zenner, Kevin Kaub, Sina Kalweit

**Gäste:** Fabian Hubertus Kreten (Gast),

## Tagesordnungspunkte

- (1) AStA-(*Blitzpost*-)Referent
- (2) Befangenheit von Dr. Wolf im FoPra-Seminar
- (3) Rotation in der Theoretischen Physik: TP II
- (4) Getränkeliste am Fachschaftskühlschrank
- (5) Evaluationsbögen mit einer ungeraden Anzahl an Bewertungskästchen
- (6) Überarbeitung des Lehrpreis-Algorithmus
- (7) Vorbereitungskommission Kompensationsmittel
- (8) Antrag auf Kompensationsmittel für das Ersti-Wochenende
- (9) Evaluation der Peschel-Veranstaltungen und des math. Ergänzungskurses zur EP IIIb
- (10) Plakate für das Sommerfest und Gruppenbild des Fachschaftsrates
- (11) Festlegung des Datums des Sommerfests
- (12) Vorstellung der neubeschlossenen Fachschaftsrahmensatzung

### 1. AStA-(*Blitzpost*-)Referent:

**Hintergrund:** Martin hat vorgeschlagen, dass wegen des großen Aufkommens an Mails vom AStA eine Person sich speziell um deren Mails kümmern soll. Insbesondere sind mehrere Mails leider versehentlich unbeantwortet geblieben.

Hubert als FSK-Vorsitzender wurde als AStA-Referent vorgeschlagen und angenommen. Damit wird auch Martins Position als Postfachbeauftragter entlastet und er kann auf eine größere Zahl an Mails (unter Anderem beinhaltet dies Angebote von Doktorandenstellen oder Nachhilfesuche) reagieren.

Es wird über ein News-Letter-Verteilungssystem beraten, mit dem wir interessante Neuigkeiten an Studenten weiterleiten können.

---

<sup>1</sup>Matthias Zenner: *öftiger*

## 2. Befangenheit von Dr. Wolf im FoPra-Seminar:

**Hintergrund:** Dr. Wolf ist sowohl ein Versuchsleiter im FoPra als auch Hauptverantwortlicher bei dem Seminar und bei der Notenvergabe. Es ist ersichtlich, dass dies eigentlich eine Befangenheitssituation ist.

Eine denkbare Lösung dieses Problems liegt aber bereits in der Struktur des FoPra selbst. Nur Masterstudenten müssen die von Dr. Wolf geleiteten Versuche durchführen; für diese ist das FoPra allerdings ohnehin unbenotet, sodass etwaige negative Einflüsse wirkungslos bleiben. Dies ist für Studenten der Biophysik, Physik, Physik Lehramt und MuN gültig.

Mangels Informationen über die Sachlage von negativen Bewertungen im benoteten FoPra I für Physik-Bachelorstudenten wird diese Angelegenheit zunächst geschlossen.

## 3. Rotation in der Theoretischen Physik: TP II:

**Hintergrund:** Offenbar wird Prof. Santen TP II im kommenden Wintersemester halten. Dies ist erneut eine Verletzung im Rotationsprinzip. Allerdings sind die Möglichkeiten erschöpft, da Prof. Morigi noch immer ihr Forschungsjahr hat und es unklar ist, ob die Neubesetzung für die Theoretische Biophysik bereits in der Lehre eingesetzt werden kann.

Wir werden bei der nächsten Sitzung der Berufungskommission mit Prof. Santen reden, auch um potentiell Hintergrundwissen in Erfahrung zu bringen, das wir in der Professorenabsprache vielleicht nicht haben.

## 4. Getränkeli am Fachschaftskühlschrank:

Die Liste an unserem Kühlschrank ist leider schlecht lesbar. Aufgrund der Führung der Liste auf Vertrauensbasis wird dieses Thema geschlossen (*trotz potentieller finanzieller Verluste*).

## 5. Evaluationsbögen mit einer ungeraden Anzahl an Bewertungskästchen:

**Hintergrund:** Wir möchten mit einer geraden Anzahl an Bewertungskästchen eine Tendenzbildung herbeiführen. Es ist die Frage, ob auch die aktuelle Besetzung des Fachschaftsrates diese Meinung teilt.

**Abstimmung:** Unter der Bedingung, dass wir die Anzahl der Kästchen von 4 auf 5 erhöhen können, ohne die Bögen unter hohem technischen Aufwand zu ändern: Wollen wir die Anzahl der Kästchen erhöhen?

**Resultat:** 8 dafür, 0 dagegen, 3 Enthaltungen

**Abstimmung:** Wollen wir die Struktur und Fragenstellung grundsätzlich überarbeiten?

**Resultat:** 6 dafür, 1 dagegen, 4 Enthaltungen

Bevor wir nun konkretere Überlegungen treffen, wird Peter-Maximilian Frau Klap eine Mail schicken, um in Erfahrung zu bringen, was wir überhaupt ändern können.

## 6. Überarbeitung des Lehrpreis-Algorithmus:

**Hintergrund:** Nach der sehr kontroversen Vergabe der Lehrpreise auf dem letzten Dies Academicus wird die Leistungsfähigkeit des aktuellen Skriptes zur Bestimmung der Lehrpreisverleihung angezweifelt.

Martin gibt eine kurze Erklärung zum Aufbau des aktuellen Lehrpreis-Algorithmus. Wir werden einen AK gründen, um die Bewertungskriterien zu überarbeiten und uns einen Vorschlag vorzustellen. Offensichtlich korreliert dies ebenfalls mit einer überarbeiteten Struktur der Evaluationsbögen.

Martin stellt den Leiter dieses AK. Dem AK treten Matthias, Mirko und Peter-Maximilian bei.

**7. Vorbereitungskommission Kompensationsmittel:**

**Hintergrund:** Da in naher Zukunft die Amtszeit der aktuellen Kommissionsmitglieder abläuft, sollten wir neue Mitglieder stellen. Da sowohl der Lehrpreis und das Ersti-Wochenende dadurch finanziert werden, ist dies ein wichtiges Amt.

**Abstimmung:** Wahl von Katharina und Matthias als Kommissionsmitglieder

**Resultat:** 11 dafür, 0 dagegen, 0 Enthaltungen

**8. Antrag auf Kompensationsmittel für das Ersti-Wochenende:**

Es müssen wieder Gelder für das Ersti-Wochenende beantragt werden. Sina erledigt dies in den kommenden Tagen (Deadline:  $\approx$  15. Juli).

**9. Evaluation der Peschel-Veranstaltungen und des math. Ergänzungskurses zur EP IIIb:**

Die Evaluationen soll von der Fachschaft Primar durchgeführt werden. Dabei orientieren wir uns an einem Beschluss von einer vergangenen Ratsbesetzung.

Es wurde eine Veranstaltung gefunden, die nicht im LSF steht. Dies ist der math. Ergänzungskurs zur EP IIIb. Sina wird die Evaluation dieser Veranstaltung übernehmen.

**10. Plakate für das Sommerfest und Gruppenbild des Fachschaftsrates:**

Es fällt auf, dass das unser aktuelles Bild in Schwarz-Weiß ist. Grund hierfür ist, dass der Toner leer ist. Toner ist bestellt, aber es gibt Komplikationen bei der Lieferung. Wir möchten das Bild über einen der Din A3-Drucker aus den oberen Stockwerken drucken.

Hubert erstellt einen Bildvorschlag mit eingefügten Namen und wird das Bild auch ausdrucken.

Hubert stellt weiterhin seinen Vorschlag für das Sommerfestplakat vor. Einige Änderungen wurden vorgenommen.

**11. Festlegung des Datums des Sommerfests:**

Wir haben einen Termin festgelegt:

**Das Sommerfest findet am 11. Juli vor dem Physik-CIP-Pool statt.**

Katharina und Matthias werden zusammen nachmittags am 10. Juli das Grillgut für das Sommerfest im Globus einkaufen gehen, am 11. Juli werden die beiden morgens die Brötchen im Globus einkaufen. Wir möchten weiterhin einen Handkarren zum Transport vom Schwenker ausleihen. Es gilt die Liste vom vergangenen Jahr. Um für musikalische Untermalung zu sorgen bringt Kira ihr Tablet mit und wir nutzen Spotify.

Weiterhin benötigen wir die folgenden Utensilien:

- Küchenmesser
- Brotmesser
- Grillzange

Ein Doodle zur Schichteinteilung wird dieses Wochenende von Matthias erstellt.

## 12. Vorstellung der neubeschlossenen Fachschaftsrahmensatzung:

Hubert stellt die ab sofort gültige Fachschaftsrahmensatzung vor.

### **Die für die Studenten relevanten Informationen sind:**

Es wird ab sofort in Wahlbezirken und gemeinsam mit anderen Fachrichtungen in einer Woche gewählt. Dies ermöglicht eine stärkere Bewerbung der Wahlen. Weiterhin wird die Wahl verpflichtend für die Fachrichtungen; das bedeutet, dass ausgestorbene Fachschaftsräte neubesetzt werden und dies wird kontinuierlich durch die jährlichen Wahlen überprüft.

Der Wahltermin wird jedes Jahr von der FSK vorgeschlagen und dann vom AStA überprüft und angenommen. In der Regel soll dieser Termin in den ersten Wochen des Sommersemesters stattfinden.

---

<sup>2</sup>Wir haben erfahren, dass man ein Brett mit Rädern *Hund* nennt.