

Fachschaftssitzung

Öffentliches Protokoll

21.10.2019

Anwesend 43 Personen

Beginn 18:15

Ende 20:05

0 Sitzungsleitung und Protokoll

Die Vorschläge zu Sitzungsleitung und Protokollanten wurden angenommen. Das Protokoll der letzten Sitzung wurde fertiggestellt und angenommen.

1 Post und E-Mails

- Keine

2 Alte ToDo

- Termine für AK-Sitzungen ausmachen
- Gestaltung für neue Visitenkarten für die GAF erarbeiten
- Erstis in Sympa-Listen eintragen
- Raumbuchung vornehmen für alle kommenden Sitzungen in A 027
- Schnuppersitzung vorbereiten und moderieren
- Zettel mit Mailadresse der Physik-RBG aufhängen
- gaf-intern aussortieren
- Karte an MPI erstellen oder dieses Todo weitergeben
- Nach Sofabezügen umschaun
- Neue Lichtquellen, insbesondere Ersatz wegen Problemen mit der Hitzeentwicklung, recherchieren
- nach Feedback-Kasten suchen, Konzept vllt Eimer mit Schlitz im Deckel
- Inhalte für den Erste-Hilfe-Kasten recherchieren

3 Berichte

3.1 AK LuSt

Der AK LuSt stellt sich vor. Er setzt sich für Verbesserungen in der Lehre ein und ist fächerübergreifend. Er beschäftigt sich momentan mit folgenden Themen:

- e-Learning
- Lernräume während der Prüfungsphase

- Kommunikation mit Professoren

Bei konkreten Problemen mit Vorlesungen freut sich der AK LuSt, zu helfen.

Mailingliste: gaf-lehre@fs.lmu.de

3.2 AK Veranstaltungen

Julia und Alex P. haben den Überblick über unsere Veranstaltungen. Zu den größeren und kleineren Veranstaltungen gehören:

- Erstifest
- Grillfest
- ProfCafé
- Kooperationen mit anderen Fachschaften
- und viele weitere...

Bei den größeren Sitzungen treffen sich die Hauptorganisator*innen. Studis, die bei einem unserer Feste mal einfach so mithelfen wollen, können sich gerne hier eintragen:

<https://lists.fs.lmu.de/sympa/info/helfer>

3.3 AK root

Der AK root kümmert sich um unsere Infrastruktur im Hintergrund. Mitmachen lohnt sich, denn den Interessierten erwartet eine spannende Einsicht in Linux-Systeme, die im weiteren Leben sich oft als sehr hilfreich bewahrheitet.

Kontakt: root@fs.lmu.de

3.4 AK O-Phase

Der AK O-Phase hat sich vorgestellt. Ansprechpartnerin ist aktuell Lucy. Zu den Hauptaufgaben gehören u.a.:

- Mails schreiben
- Plakate gestalten
- Räume buchen lassen
- *Viele* Dinge kaufen
- ...

Bei Interesse schreibt Lucy eure Mailadresse auf, bitte kontaktiert sie. Außerdem werden Informationen auf unserer Webseite bereitgestellt:

<https://opha.se>

3.5 AK GAF-Services

Beinhalten Social Media, diverse Kleinveranstaltungen und das Café Gumbel. Auch die Klausurensammlung wäre nicht möglich ohne das Engagement des AK GAF-Services. Bei Interesse bitte René oder Jakob ansprechen. Auch zuständig für den Kloststein.

3.6 EWO

28 Erstis und ein paar motivierte Altgafika haben an einem abgelegenen Ort in Grimmerthal drei Tage verbracht. Die Aktion hieß Erstiwochenende.

3.7 Konvent

Letzte Woche fand die erste Sitzung des Konvents der Fachschaften statt. Es gibt eine neue Geschäftsführung (*GeFü*). Studentische Vertretende sitzen im Senat, in der erweiterten Hochschulleitung, im Strategieausschuss, in der zentralen Studienzuschkommission, ...Dabei handelt es sich um eine semiformelle Sitzung, bei Interesse bitte direkt an die Konventsvertreter wenden:

Fach	Ansprechperson	Kontakt
Physik	Jakob	jakob@gaf.fs.lmu.de
Informatik	Matías	matias@gaf.fs.lmu.de
	Marian	marian1@gaf.fs.lmu.de
Mathematik	Niklas	gaf@fs.lmu.de

3.8 Veranstaltungen

Das hier ist eine Übersicht von kommenden Veranstaltungen: Bitte schreibt eine E-Mail an gaf@fs.lmu.de, oder redet persönlich mit uns wenn ihr da mitmachen wollt!

- Waffelbacken wollen organisiert werden durch drei neue Erstis. Kauft euch eine Waffel oder helft mit und esst welche kostenlos!
- ProfCafé: Traditionelle Veranstaltung mit Wein und Käse und ungezwungener Atmosphäre.
- Erstifest: Diesen Freitag findet *Unser erstes Mal* statt, d.h. unser Erstifest. Wir befinden uns wie üblich an der Karaokecke.
- Schafkopfturnier: Zweimal im Semester. Neue Orgas dringend gesucht, bisherige Verantwortliche hören bald mit ihrem Studium auf.
- Spieleabend: Analog zu Dem der O-Phase. Mindestens einmal im Monat soll er sein. Schönes Beispiel für eine kleinere orgaverantwortliche Tätigkeit.
- Tanzabend: Standard und Latein, sehr cool
- Glühbung: Kooperation mit Medieninformatikern
- ...auch eigene Ideen! Bitte anprechen!

4 Diskussion

4.1 Öffentlicher Schrank

Wer längere Zeit in der Gumbel-Küche verbringt, erinnert sich an den Mottenbefall von letztem Semester. Bisher war der *Öffentliche Schrank* öffentlich zugänglich. Es wurde diskutiert, wie sich eine solche Situation in Zukunft vermeiden lässt. Folgende Lösungsansätze wurden dabei identifiziert:

1. Nur geschlossene Verpackungen erlauben
2. Getrennte Fächer einrichten
3. Blacklist einrichten
4. Regelliste auf beide Seiten der Schranktüre befestigen
5. Aufkleber als Wegschleißwarnung zwei Wochen im Voraus regelmäßig befestigen
6. Nur sehr lange haltbare Lebensmittel erlauben

Punkte 3,4 und 5 wurden für sinnvoll erachtet und werden ab diesem Semester umgesetzt. Ein Meinungsbild hat ergeben, dass eine Blacklist gegenüber einer Whitelist favorisiert wird. Die nicht von den Änderungen betroffenen bisher geltenden Regelungen bleiben dabei erhalten, insbesondere unser Grundrecht auf das Entfernen von unhygienischem Zeug.

4.2 Semestersprecher

Es wurde diskutiert, ob Semestersprecher¹ sinnvoll sind.

Ein Informatikstudi: Semestersprecher werden gewählt, 2-3 Stück, die Gruppen bündeln sollen, konkrete probleme gibt es kaum zu lösen, ist ein gutes Konzept, Mitstudika brauchen diese person, um aufmerksamkeit zu erlangen.

Ein Physikstudi schlägt Meinungsbild vor, um Diskussionsbedarf zu ermitteln.

Ein Informatikstudi: Egal ,da Sprecher sowieso über uns erreichbar ist. Ein Physikstudi: will mehrere Sprecher für unterschiedliche Semester.

¹ Auch so ein Wort, das noch gegendert werden sollte; Anmerkung des Protokollanten

Ein Mathestudi antwortet darauf und hält Semestersprecher zu Beginn des Studiums sinnvoll, später nicht mehr, da die Kohorten unter sich sowieso zusammen bleiben und die Semestersprecher damit auch erhalten bleiben. Für den Fall, dass sie mit dem Studium aufhören, werden gleich mehrere gewählt.

Ein Informatikstudi behauptet, dass Neuwahlen trotzdem sinnvoll seien, da Studis auch nach dem ersten Semester hinzukommen.²

Ein Physikstudi hält Semestersprecherwahlen in höheren Semestern ebenfalls nicht für sinnvoll, auch wegen Patronizing. Studis in dem Alter seien eher bereit, zu uns zu kommen. Ein Studi möchte gerne mehr Feedback dazu sammeln.

Ein Studi schlägt eventuell mehr Zeit zum Kennenlernen vor den Wahlen vor.

5 Anträge

5.1 5 Euro für das Physik–Aktiven–Treffen

⇒ Der Antrag wurde einstimmig angenommen.

5.2 5 Euro für das Informatik–Aktiven–Treffen

⇒ Der Antrag wurde einstimmig angenommen.

5.3 10 Euro für den Erstifest–Aufbau

⇒ Der Antrag wurde einstimmig angenommen.

5.4 50 Euro für einen Kummerkasten

⇒ Der Antrag wurde einstimmig angenommen.

6 W.A.S.

6.1 BuFaTa

Es gibt drei Bundesfachschaftentagungen, die demnächst anstehen und zu denen wir hinfahren könnten.

- KIF in Magdeburg
- ZaPF in Freiburg
- KoMa in Potsdam

Bei Interesse bei Matias oder Lucy melden! gaf@fs.lmu.de

6.2 Mailinglisten

Falls ihr eine eigene Mailingliste für eine bestimmte Gruppe benötigt, sprecht Massin <massin@gaf.fs.lmu.de> an, oder jemand anderen von den root–Menschen!

6.3 Ersti–Quellen–Statistik

Erstis sind auf folgende Weise auf diese Schnuppersitzung aufmerksam geworden:

Quelle	Erstizahl
EWO	8
Mails	5
Vorlesung	6

² Was aber nicht zwingend einen Grund darstellen soll, Erstsemestersprecherwahlen in höheren Vorlesungen zu halten; Anmerkung des Protokollanten

7 Anstehende Termine

- **2019-10-22**
Physik-Aktive-Treffen um 17 Uhr
- **2019-10-23**
Konvent um 18 Uhr
- **2019-10-24**
AK Feste Sitzung
- **2019-10-25**
Erstifest
- **2019-10-29**
AK LuSt um 18 Uhr
- **2019-10-29**
Spieleabend ab 16 Uhr
- **2019-10-30**
Informatik-Aktive-Treffen und Mathematik-Aktive-Treffen
- **2019-10-30**
Beginn Bundesfachschaftentagungen KIF, ZaPF, KoMa
- **2019-10-30**
Schafkopfturnier
- **2019-11-04**
Lehrkommission Informatik
- **2019-11-06**
AK root Schnuppersitzung
- **2019-11-07**
Klostein-Sitzung um 18 Uhr
- **2019-11-13**
Informatik-Stammtisch am Abend