

FSR Informatik - Sitzungsprotokoll

Datum: 28.11.2017

Leiter der Sitzung: Felix

Beginn - Ende : 16:05 Uhr bis 18:25 Uhr

Protokollant: Robert

Anwesende:

Beschlussfähig: Ja.

- ★ Bill Schirmeister
- ★ Daphne Auer
- ★ Evan-Lucas Möller-Stechbart (Lucas)
- ★ Felix Niemeyer
- ★ Hannah Steil
- ★ Patricia Schäfer (Patti) (ab 16:40)
- ★ Robert Avemarg
- Andreas Goral (Ango)
- Christoph Staudt
- Daniel Siegmann
- Fabian Senf (Senfo)

Entschuldigt fehlend:

- ★ Sven Janßen
- Fanli Lin
- Julien Klaus
- Sabrina Arnold

Die gewählten (d.h. abstimmungsberechtigten) Mitglieder sind jeweils mit einem ★ gekennzeichnet.

Gäste:

- Antonia Biela (Toni)
- seine Hochwohlgeborenheit der hochverehrte Sprecher der FSR-Kom Yonj Schäfer

1 Post

- Übliche Plakate und Flyer
- Die Chemiker wollen wissen wer für das Doppelkopfturnier verantwortlich ist.
- Andre möchte, dass wir ihm die Termine schicken, damit er sie in den Kalender eintragen.

2 Veranstaltungen

2.1 Lehrstuhlkneipenabend

Der Lehrstuhlkneipenabend war gut besucht. Es waren ein paar Studierende, welche nur für den Kneipenabend gekommen sind. Allerdings fanden sie den Vortrag interessant. Wir überlegen im Januar einen Kneipenabend mit den Mathematikern zu veranstalten.

2.2 Party Rose

Die Party war ausverkauft. Sie kam gut an und die Gäste hatten Spaß. Der FSR stand leider nicht wirklich hinter Daphne. Aber sie hatte viel Hilfe von Sebastian Uschmann, Max Keller und dem FSR Mathematik. Es gab einige Probleme z.B. mit der Miete, den Verträgen und den DJs. Daphne hat eine ausführlichere Liste, welche noch ins Wiki kommt. Die Ernas haben nicht wirklich dabei geholfen. Des Weiteren hatten wir wieder Probleme mit dem Fotografen von Clubventure. Wir sollten in Zukunft zwei Verantwortliche für Partys und größere Veranstaltungen festlegen. Außerdem sollten alle FSR Mitglieder mehr helfen, da wir das für das Interesse der Studierenden machen. Nachbeschluss über 375 €

Abstimmung:	
Dafür:	7
Dagegen:	0
Enthaltung:	0

Somit belaufen sich die gesamten Ausgaben auf 1075 €.

2.3 Lange Nacht der Wissenschaften

Alle Veranstalter hatten Experimente. Wir hatten den Turm von Hanoi. Sabrina und Daphne waren anwesend. Allerdings hatten wir nicht wirklich was kinderfreundliches. Das allgemeine Programm war sehr interessant.

2.4 Kif

Die Kif hat dieses Jahr ohne Jena statt gefunden, da alle entsendeten Mitglieder krank waren. Es wurden zwei Resolutionen verabschiedet.

2.5 Plätzchenbacken

Toni hat berichtet, dass wir Küchen für das backen benötigen und uns vorher im Sozialraum treffen um die Studierenden auf die Küchen zu verteilen. Danach wird eine Spiele-/Bastelabend stattfinden. Felix hat sich bereit erklärt zum Auf- und Abbau mit zu helfen. Wir haben uns dazu entschieden den Spieleabend noch mal digital zu bewerben.

2.6 Weihnachtsvorlesung

Herr Vogel hat sich bereit erklärt, aber will uns noch mal per Email schreiben. Wenn nicht besprechen wir auf Discord einen Notfallplan. Christoph hat sich bereit erklärt die jeweilige Person zu fragen. Es gab eine Doodle für den Schichtplan, in das wir uns eintragen sollen. Heute 20:00 wird ein treffen für den Weihnachtsschor stattfinden. Wir beschließen 120 € für die Weihnachtsvorlesung laut Finanzplan.

Abstimmung:	
Dafür:	7
Dagegen:	0
Enthaltung:	0

2.7 LaTeX Vortrag

Der Vortrag wird am Montag den 11.12. stattfinden. Ango wird diese Woche noch ein Plakat erstellen und den Konferenzraum reservieren. Felix hat sich bereit erklärt beim Auf- und Abbau zu helfen.

2.8 Weihnachtsmarktbesuch

Wir wollen statt einen Kneipenabend im Dezember lieber den Weihnachtsmarkt besuchen. Um den historischen Weihnachtsmarkt besuchen zu können haben wir uns auf Dienstag den 12.12. 18 Uhr geeinigt. Felix wird ein Plakat erstellen.

2.9 Spieleabend

Wir überlegen einen Spieleabend in der Woche vom 18.- 22. Dezember zu organisieren.

2.10 Doppelkopfturnier

Es soll zu Beginn nächstes Jahr ein Doppelkopfturnier mit den Chemikern stattfinden. Lucas hat sich als Verantwortlicher bereit erklärt.

2.11 Besuch einer Sternenuarte

Ango hat an dem Besuch der Sternenuarte der Mathematiker teilgenommen und fand es eigentlich eine gute Idee. Es hat vorgeschlagen auch eine solche Veranstaltung zu organisieren.

2.12 Eval

Wir finden die Eval findet zu spät statt und das System sollte geändert werden. Sie soll jetzt beworben werden und innerhalb von zwei Wochen mitten im Semester stattfinden, damit wir auch die Studierenden befragen, welche zum Schluss nicht da sind, bzw. die Vorlesungen nur sehr unregelmäßig besuchen. Wir stimmen für das neue System

Abstimmung:	
Dafür:	11
Dagegen:	0
Enthaltung:	0

2.13 Berufungskommission

Claudia von den Bioinfos übernimmt die Stelle von Christophs Freund bei der Berufungskommission für die Datenbanken.

3 Sonstiges

3.1 Semesterzuweisung

Es ist bis jetzt nicht klar, ob wir die Semesterzuweisung bekommen.

3.2 Mailbeauftragter

Bill möchte den Posten nicht mehr übernehmen, weswegen Felix und Lucas sich bereit erklärt haben das zu übernehmen.

3.3 Deko

Beschluss für wiederverwendbare Deko für FSR-Veranstaltungen über 100€

Abstimmung:	
Dafür:	7
Dagegen:	0
Enthaltung:	0

3.4 FSR-Kom Antrag

Wir wollen die Kosten für die Weihnachtsvorlesung zusammen mit den Mathematikern und den Bioinformatikern von der FSR-Kom übernehmen lassen.

Abstimmung:	
Dafür:	7
Dagegen:	0
Enthaltung:	0

3.5 Inventar

Die Drohnen von Jakob sind wieder im FSR.

Finanzplan Weihnachtsvorlesung

Posten	Ausgaben
Kinderpunsch 20l	-30 €
Weihnachtsbacken	-100 €
weitere Knabberreien	-50 €
Bastelmaterial	-50 €
Geschenke für Professoren	-30 €
Sonstiges	-20 €
Gesamt	-280 €

Die Kosten für die Weihnachtsvorlesung betragen voraussichtlich 280 €, die dem obigen Finanzplan zu entnehmen sind. Diese werden nach dem Schlüssel 3:3:1 auf die Fachschaften Mathematik, Informatik und Bioinformatik aufgeteilt. Somit belaufen sich die Ausgaben für die Fachschaften wie folgt:

Mathematik:	120 €
Informatik:	120 €
Bioinformatik:	40 €

Finanzplan Rosenparty

Posten	Einnahmen	Ausgaben
VVK	+ 875 €	
Abendkasse	+ 200 €	
Raummiete		- 350 €
Druckkosten		- 40 €
DJs		- 500 €
Fotograph		- 30 €
Catering DJ		- 60 €
Deko		- 95 €
Summe	+ 1075 €	- 1075 €
Gesamt		0 €