

Sitzung des FSR Physik am 06. Februar 2015

Datum: 06.02.2014

Beginn: 17.55 Uhr

Ende: 18:25 Uhr

Anwesende: Franziska Töpler, Lea Apel, Jorge Oevermann, Alexander Schäffer, Cindy Jankowski, Martin Wagener

Sitzungsleitung: Alexander Schäffer

Protokollant: Jorge Oevermann

Inhaltsverzeichnis

TOP 1	NatFusion	1
TOP 2	Evaluationen	4
TOP 3	FSR-Kolloquium	4
TOP 4	Sommerfest	4
TOP 5	Weihnachtsvorlesung	4
TOP 6	Amtsanleitungen	4

TOP 1 NatFusion

Die heutige Sitzung findet direkt im Anschluss an das Planungstreffen für die NatFusion-Feier mit den FSR's Chemie und Mathe/Info statt. Beim Treffen wurde vereinbart, dass der FSR Physik die Bestellung der Getränke und den Einkauf für die NatFusion-Feier übernimmt und das Geld hierfür erstmal auslegt. Nach Abschluss der Feierlichkeiten wird ein erneutes Treffen stattfinden, bei dem die gesamten Ein- und Ausgaben gedrittelt werden. Für weitere Informationen siehe auch das durch den FSR Mathe-Info angefertigte Protokoll zur gemeinsamen NatFusion-Sitzung. Folgende Einkaufsliste wurde für die Feier vereinbart:

Bestellung über SPOWA:

- 12x Staropramen
- 6x Köstritzer
- 3x Alster
- 9x Becks
- 6x Cola
- 3x Sprite

- 3x Fanta
- 3x Wasser (Medium, möglichst Plastikflaschen)

Einkauf durch Paul (Fahrer) und Helfer:

- 500 Brötchen
- 200 Steaks
- 150 Würstchen
- 2 × 80 Kartoffeltaschen
- 80 Käse
- 5 kg Haribo (mind. 1x Schlümpfe)
- 12 kg Holzkohle und Grillbriketts
- Grillanzünder
- 3x Senf, 3x Ketchup (1x Gewürzketchup)
- 2x Sekt, 2x Piccolos
- Mülltüten
- Aluschalen
- Rapsöl
- Backofenreiniger
- 300 Messer, 300 Gabeln
- Alufolie
- 10x Salzstangen
- 10x Chips (keine Erdnüsse)
- 6x Weißwein
- 6x Rotwein

Abstimmung 6-0-0

Ergebnis Es wurde einstimmig beschlossen die oben stehenden Einkaufslisten bei SPOWA zu bestellen (Alexander) bzw. einzukaufen (Paul + Helfer) sowie Paul das Fahrtgeld für den Einkauf zu erstatten. Das hierfür nötige Geld wird vorerst durch den FSR Physik ausgelegt und nach der Feier auf die drei beteiligten Fachschaften aufgeteilt.

TOP 2 Evaluationen

Die Evaluationen wurden durchgeführt, die ausgefüllten Fragebögen liegen bei Berit Schreck zur Auswertung. An Franziska wurden einige Verbesserungsvorschläge für die Fragebögen herangetragen, die Cindy in diese einarbeiten wird.

TOP 3 FSR-Kolloquium

Erneut wurde der Wunsch geäußert als FSR ein eigenes Kolloquium zu veranstalten. Hierfür werden zwei Möglichkeiten diskutiert:

Zum einen könnte man ein eigenes, regelmäßiges Kolloquium aufziehen, bei dem die Fachgruppen der Universität Halle die Möglichkeit bekommen, sich und ihre Forschung vorzustellen.

Zum anderen besteht Interesse daran, einen Forscher, der in der Medizinphysik tätig ist, zu einem Termin im anstehenden Sommersemester einzuladen. Hierfür werden alle Mitglieder des FSR beauftragt, bis zur nächsten Sitzung nach möglichen Kandidaten zu suchen.

TOP 4 Sommerfest

Auch im Sommersemester 2015 soll es ein vom FSR Physik organisiertes Sommer-(Sport-)Fest geben. Dieses soll erneut auf dem Sportplatz auf der Peißnitz stattfinden. Da dieser weit im Voraus reserviert werden muss, wird Alexander versuchen den Sportplatz für den 26. Juni zu buchen.

TOP 5 Weihnachtsvorlesung

Für die diesjährige Weihnachtsvorlesung wird ein Dozent aus der theoretischen Physik gesucht. Alexander fragt bei Herrn Dr. Stepanow nach, ob dieser die Weihnachtsvorlesung halten möchte.

TOP 6 Amtsanleitungen

Jorge regt an „Steckbriefe“ für die verschiedenen Ämter an der Universität zu erstellen, sodass in Zukunft Interessenten leichter über die Arbeit zum Beispiel in Berufungskommis-

sionen, im Fachschaftsrat oder im Fakultätsrat aufgeklärt werden können. Alle Mitglieder des Fachschaftsrates, die eine entsprechende Position an der Uni bekleiden/bekleidet haben, werden gebeten einen solchen Steckbrief über ihre Arbeit anzufertigen. Der Termin der nächsten Sitzung wird per Mail gefunden. Alexander beendet die Sitzung.

Sitzungsleitung

Protokollant



Fachschaftsratstreffen
 Chemie, Mathe-Info, Physik
 Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

PROTOKOLL DER FACHSCHAFTSRATSSITZUNG

Anwesende:	FSR Chemie, FSR Mathe-Info, FSR Physik
Datum:	06.02.15
Beginn:	16:35 Uhr
Ende:	18:00 Uhr

Top 1: NatFusion

- am 29.04.2015, Beginn 18:00 Uhr bei den Physikern und diesmal mit Tanzfläche
- mit Grillen, Salaten und Schätzspielen
- Aufbau ab 16:30 Uhr
- Anheizen ab 17:30 Uhr
- Bierbänke 10x: FSR Physik und SPOWA(müssen bestellt werden)
- Raumbuchung/Wachschutz + Musikanlage: FSR Physik, Playlist von Chemikern
 - Ende gegen 01:00 Uhr geplant
- Grill: 1x groß FSR Physik, 1x groß FSR Mathe-Info, 1x klein FSR Mathe-Info
 - 2 Personen pro FSR zum Grillen abstellen
- Plakate: FSR Mathe-Info
- Salate: Jeder FSR stellt 3 Salate
 - Salate können auch wieder von "privat" Personen mitgebracht werden, mit Übernahme der Kosten durch die FSR's und gegen Vorlage des Kassenbons
- Schätzspiel: Jeder FSR stellt 2 Fragen → bis 22.04.15 ins studip schreiben
 - keine googlebaren Fragen
 - und wenn möglich was zum Anschauen und Anfassen
 - 2er Teams sollen gebildet werden
 - ausdrucken der Fragebögen: FSR Chemie
 - Fragebögen liegen an der Kasse der Getränke aus und hinter der Kasse auch nochmal ein Schild mit Zeit der Siegerehrung

- Auswertung wird von Paul (Physik) übernommen
- Bewerbungsbögen für die Wahl ausdrucken: FSR Physik
 - eine Kasse für die Getränke: Bier 1€, Softdrinks frei, Wein 1€, Flasche Wein 3€, 1€Pfand
 - Essen alles frei
- Getränke: FSR Physik, Bestellung über SPOWA
 - 12x Staropram
 - 6x Köstritzer
 - 3x Alster
 - 9x Becks
 - 6x Cola
 - 3x Sprite
 - 3x Fanta
 - 3x Wasser (Medium) und möglichst Plastikflaschen
- Grillgut und anderes: Paul geht einkaufen + Fahrer des Autos
- Autofrage wird noch geklärt
 - 500 Brötchen
 - 200 Steaks
 - 150 Würstchen
 - 2*80 Kartoffeltaschen
 - 80 Käse
 - 5 kg Haribo (mind. 1x Schlümpfe)
 - 12 kg Holzkohle und Grillbriketts
 - Grillanzünder
 - 3x Senf, 3x Ketchup (1x Gewürzketchup)
 - 2x Sekt, 2x Piccolos
 - Mülltüten
 - Aluschalen
 - Rapsöl
 - Backöfenreiniger
 - 300 Messer, 300 Gabeln
 - Alufolie
 - 10x Salzstangen
 - 10x Chips (keine Erdnüsse)
 - 6x Weißwein
 - 6x Rotwein
- Hauptgewinne: FSR Physik kümmert sich , bis 10€, Vorschläge ins studip
- FSR Physik bezahlt erstmal alles

- am Ende werden alle Ausgaben gedrittelt
- FSR T-Shirts sind Pflicht!!
- alle schauen nach: Tellern und Bechern, Kullis
- Servietten: FSR Matheinfo
- Stehtische: FSR Physik

Top 2:

- Anlegen einer studip-Gruppe, für die bessere Erreichbarkeit aller