



Protokoll zur Sitzung des Fachschaftsrates der Chemie am 25.05.2016

Datum: 25.05.2016
Beginn: 16:00 Uhr
Ort: T03R02D81
Anwesend: Faruk Almali, Ruth Bebernik, Patrick Ebschke, Katharina Herbrich, Alexander Pscheidl, Christian Rex, Tim Schütze, Thomas Sterzing, Julia Stiels
Abwesend: Ana Buric, Kristina Helbig, , Vanessa Wenzel
Gäste: Jean-Pierre Bangel
Leitung: Katharina Herbrich
Protokoll: Julia Stiels

1. Top 1: Regularien

- 1.1. *Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit*
Die Beschlussfähigkeit wurde festgestellt.
- 1.2. *Beschluss der Tagesordnung*
Die Tagesordnung wurde ohne Änderungen angenommen.
- 1.3. *Benennung eines Protokollanten/ einer Protokollantin und einer Sitzungsleitung*
Die Sitzungsleitung übernimmt Katharina Herbrich. Das Protokoll führt Julia Stiels.

2. Top 2: Berichte aus den Gremien

2.1. *Bericht aus dem Fakultätsrat*

-entfällt-

2.2. *Bericht aus der Fachschaftenkonferenz*

-entfällt-

2.3. *Bericht aus der Fachschaftenkonferenz-Lehramt*

-entfällt-

3. Top 3: Kittelverkauf

3.1. *Berichte zum Kittelverkauf*

Zusammenfassung:

- Es sind neue Kittel eingetroffen und 20 neue Brillen
- Brillen kosten vorerst alle 5 Euro
- Kittel sind in allen Größen verfügbar
- Einkauf: 60 Euro für die 20 Brillen bezahlt und 1000 Euro für die Kittel
- Zum kommenden Wintersemester muss beim Asta ein Preisvergleich für den Kittleinkauf eingereicht werden

4. Top 4: FKR – Wahlen

4.1. *Diskussion über die Aufstellung der Kandidaten für die kommende FKR-Wahl*

Zusammenfassung:

- Es lässt sich jeder aufstellen, der Interesse an diesem Amt hat.
- Je mehr Leute sich aufstellen lassen, desto mehr Stellvertreter können einspringen.

5. Top 5: MINT – Liga

5.1. *MINT – Party kommendes Wintersemester*

- Mögliche Termine: 28.10. 2016 oder 04.11.2016

5.2. *Geplantes Flunkyball-Turnier der MINT – Liga*

- Die MINT – Liga plant ein Flunkyball-Turnier. Als Termine stehen der 24.6.2016 und 01.07.2016 zur Wahl. Am 24.6. ist nur das Turnier geplant ohne Public Viewing und am 01.07. mit Public Viewing.
- Der FSR Chemie ist mit beiden Terminen einverstanden.
- Der FSR Chemie ist damit einverstanden, dass bis zu 100 Euro dafür ausgegeben werden können.

6. Top 6: Takeshi's Castle

Zusammenfassung:

- Es entstehen für den FSR Chemie keine Kosten. Es wurde ein StuPa-Antrag gestellt. Damit sind die Kosten gedeckt.
- Der FSR Chemie stellt die Station „Riesenenangeln“.
- Das Event findet am 07.07.2016 ab 14 Uhr am Campus Duisburg statt. Im Anschluss findet ein Abschlussgrillen statt und Public Viewing.

7. Top 7: Sommerfest

Zusammenfassung:

- Für die Vorträge sind bisher 8-9 Rückmeldungen eingegangen. Im Anschluss stellt sich der FSR Chemie vor.
- Danach ist das Grillen geplant.
- Beginn ist 08.07.2016 16 Uhr.
- Es werden kleine Flyer gedruckt, die in den Veranstaltungen verteilt werden.

8. Top 8: Campus-Fest

Für das Campus-Fest soll eine Fahne bestellt werden. Die Kosten für die Fahne bewegen sich zwischen 20 bis 70 Euro. Der FSR hat sich auf ein Logo geeinigt und die Fahne wird bestellt. Das Campus-Fest findet am 10.06.2016 ab 14 Uhr am Campus Essen statt.

9. Top 9: Erstfahrt

Zusammenfassung:

- Es wird zwischen 50 und 60 Plätze geben
- Zuerst dürfen sich alle Erstis eintragen, danach werden die Restplätze für alle anderen Semester freigegeben.
- Geplant ist mit der Fachschaft Informatik zusammen zu fahren.
- Für Termine ist der FSR Chemie offen, jedoch werden Termine Mitte/Ende November bevorzugt.
- Für einen Teil der Kosten soll ein FSK-Antrag gestellt werden.

10. Top 10: Praktika

10.1. Probleme im Praktikum „spezielle OC“ im Studiengang Biotechnik

- Zeitprobleme für die Versuche, aufgrund des langen Antestats
- Hohe Durchfallquote in den Berichten (nur ein Bericht war bestanden)
- Problem: man darf nur einen Bericht nicht bestehen während des Praktikums
- Weiteres Vorgehen: Faruk Almali sammelt Beschwerden, es soll ein Treffen zwischen den Betroffenen und Patrick Ebschke und Alexander Pscheidl geben, die dann die Probleme an die Verantwortlichen herantragen.

10.2. Probleme im PC – Masterpraktikum

- Das Praktikum gibt 10 Credits.
- Umfang beträgt: 12 Versuche mit 30 Seiten Bericht, Abschlussvortrag inkl. Schriftlicher Ausarbeitung, 2 Stunden Antestat.
- Weiteres Vorgehen: Patrick Ebschke und Katharina Herbrich besprechen das weitere Vorgehen.

11. Top 11: Sonstiges

11.1. Bericht zum Thema „Allgemeine Chemie Lehramt“ (Epple)

- Nach Absprache mit Herrn Epple sind Patrick Ebschke und Alexander Pscheidl an Herrn Walpuski herangetreten. Es sollen nun neue Übungsaufgaben konzipiert werden, die besser auf die Klausur vorbereiten. Die alten Übungsaufgaben sollen als E-Learning zur Verfügung gestellt werden.

- Falls Herr Walpuski sich nach 4 Wochen nicht meldet, gehen Patrick Ebschke und Alexander Pscheidl nochmals auf ihn zu.

11.2. Fachschaft Chemie RUB

- Sommerfest der RUB findet am 25.5.2016 statt
- Chemikerparty der RUB findet am 27.5.2016 statt

11.3. Probleme in PC III

- Die Anwesenheitspflicht in der Veranstaltung wurde gekippt.

Essen, 25.05.2016

Unterschrift ProtokollführerIn