



Tom Schmidt (ab Top 10)

Fachschaftsrat Chemie

Humboldtstr. 11 07743 Jena

Tel.: 0 3641 - 94 80 95

E-Mail: fsrchemie@uni-jena.de

03.04.2017

Protokoll der FSR-Sitzung vom 03.04.2017 Anwesenheit

Gewählte Mitglieder: Konstanze Schultz

Frieda Nagler Maria Sittig (bis TOP 12)

Dominic Oliver Harz Anna Wolke

Erik Schröter Maximilian Pohle

Heiner Schmidt Veit Hänsch

Lukas Rabenhold Josephine Röhner Michael Ringleb Mona Staudinger

Leila Patzelt Lisa Linke
Yannik Köster Hannah Flerlage

Yannik Köster

Gäste:

Angie Herbst

1. Beschlussfähigkeit, Protokollkontrolle und Tagesordnung

- 1. Beschlussfähigkeit und Tagesordnung
 - 7 gewählte Mitglieder sind zu Beginn anwesend, somit ist das Gremium beschlussfähig.
 - Protokolle aus dem Jahr 2017 sind herumgeschickt und beschlossen
 - Als Tagesordnungspunkte werden festgelegt:
- 2. Vorstellung Prof. Steinbeck
- 3. Aufgabenabgleich
- 4. Bericht aus dem Stura
- 5. Auswertung der "Klausurtagung"
- 6. Auswertung der Chemieolympiade
- 7. Planung der Semesteranfangsparty
- 8. Hochschulinfotag am 13. Mai
- 9. Sherlock-Holmes-Vortrag
- 10. Volleyballturnier am Dies Academicus
- 11. Sommerfest mit dem JCF
- 12. weitere Veranstaltungen im SoSe
- 13. Finanzen





Humboldtstr. 11 07743 Jena

Tel.: 0 3641 – 94 80 95

E-Mail: fsrchemie@uni-jena.de

14. Sonstiges

15. Neuer Sitzungstermin und Sprechzeiten

2. Vorstellung Prof. Steinbeck

- Herr Prof. Steinbeck besucht die heutige Sitzung des FSR.
- Er ist der neue Prof für Analytische Chemie und möchte sich gerne im Rahmen dieser Sitzung kurz vorstellen. Er selbst war im Fachschaftsrat während seines Studiums und freut sich, dass die Sitzung so gut besucht ist. Vorher hat Herr Steinbeck in Cambridge gearbeitet, nachdem er in Jena habilitiert hatte. Er bittet um Anregungen, auch aus den Reihen des Fachschaftsrats und hofft auf gute Zusammenarbeit mit den Studenten.
- Prof. Steinbeck wird die Vorlesung Analytik im Master Chemie halten.
- Bezüglich der HIT bittet Frieda um eine Zusammenarbeit mit Herrn Steinbeck um Interessenten mehr zu fesseln.

3. Aufgabenabgleich

- Yannik erstellt ein Logo für die FB-Seite.
- Wer ein T-Shirt oder Pullover bestellt hat, holt das aus dem FSR-Raum ab und bezahlt seinen Anteil an Frieda
- Veit erkundigt sich bei einem bekannten Handwerker, ob er die defekten Pavillons reparieren kann.
- Lukas, Leila und Frieda besorgen fehlende Belege für Jahresabschlussbericht.
- Erik und Yannik organisieren, dass alle beschlossenen Protokolle auf Homepage gestellt werden
- Wer Sprechzeit hat, räumt den FSR-Raum weiter auf
- Wer bringt Pfandflaschen weg? Dominik
- Die Elektrogeräte sollten auf TÜV gecheckt werden. Weiterhin sollte die Inventarliste aktualisiert werden.

4. Berichte aus StuRa

- Frieda berichtet von Kommunikationsproblemen aus dem StuRa.
- Frieda fragt, wem der Studiengang medical photonics untergeordnet wird. Micha berichtet, dass dieser wohl zu der Physik gehört.





Fachschaftsrat Chemie Humboldtstr. 11

07743 Jena

Tel.: 0 3641 – 94 80 95

E-Mail: fsrchemie@uni-jena.de

5. Klausurtagung

- Frieda kritisiert die generelle Planung der Klausurtagung. Demnach hatten sich im Voraus relativ wenig Interessierte gezeigt.
- Auf der Tagung in Jena waren Frieda, Yannick, Lisa, Berkay, Lukas, Mona, Anna anwesend.
- Anna stellt in diesem Rahmen ein Mentorenprogramm aus Dresden vor. Dafür werden Ersties in Gruppen zusammengefasst und diesen Gruppen ein Mentor aus den höheren Semestern zugeteilt. Sie berichtet von guten Erfahrungen aus Dresden diesbezüglich. Grundsätzlich wurde dies im Rahmen der Tagung als ein gutes Konzept bewertet und aufgrund der engeren Kontakte mit höheren Semestern als Ziel für die nächsten Studieneinführungstage zu wählen. Dabei sollten die Mentoren aus dem zweiten und dritten Studienjahr kommen. Als Lohn für die Mentoren könnten Uni-Shop Gutscheine oder ein Zertifikat eingesetzt werden.
- Max meint, das aktuelle Mentorenkonzept könnte in das neue Konzept umgewandelt werden. Dadurch würde die gleiche finanzielle Belastung für die Uni erreicht.
- Es wurde eine Route für eine Schnitzeljagt ausgearbeitet. Dabei können Teams mit vier bis sechs Mitgliedern antreten. Ebenfalls wäre der Anfang der Route variabel. Es sollten zwei Teams gleichzeitig starten. Anmeldungen erfolgen als Einzelpersonen, dadurch könnte durch die Zuteilung in Teams neue Kontakte geknüpft werden. Detailwissen über die Schnitzeljagd werden nicht genannt. Am Ziel sollte Verpflegung bereitgestellt werden. Da aktuell kein Haushalt vorhanden ist, sollte diese Aktion aus bereits vorhandenen Materialien gemacht werden.
- Der FSR-Raum wurde umgeräumt. Dabei sind eine Herdplatte und zwei Stühle aussortiert worden. Nun sollte eine Kleiderstange angeschafft werden.
- Weiterhin haben wir die Erlaubnis erhalten, ein Regal im FSR-Raum anzubringen. Dafür müssen wir nur das Leitungsaufspürgerät ausleihen und das Regal selber anbringen. Dafür darf auch in die Wand gebohrt werden.
- Lukas weist darauf hin, dass jemand das große PSE im FSR-Raum an die Wand nagelt.

6. Auswertung Chemieolympiade

- Yannick wurde gelobt für die Mithilfe bei der Chemieolympiade.
- Heiner erzählt, dass das Stickstoffeis gut lief und die Menge (Rezept für 120 Leute) perfekt ausreichte. Der Mehrbeerenmix kam sehr gut an; er sollte den Vanillemix ersetzen.





Humboldtstr. 11 07743 Jena

Tel.: 0 3641 - 94 80 95

E-Mail: fsrchemie@uni-jena.de

• Es sollte für das nächste Mal geplant werden, was bei der Eiszubereitung erzählt wird.

7. Hochschulinformationstage

- Mona erklärt sich bereit für den heißen Stuhl im Rahmen der HIT
- Frau Dubnack redet mit Herrn Wöst wegen dem Chemischen Garten und den dafür notwendigen Chemikalien.
- Frau Dubnack bezahlt das Grillen (Bratwurst, Käse, Brötchen, Senf, Ketchup). Die Zutaten werden vom FSR organisiert.
- Veit klärt mir Frau Kaiser, ob der Grill genutzt werden kann.
- Leila, Veit und Dominik planen die Experimente. Abhängig vom Geld kann erneut Stickstoffeis zubereitet werden.
- Fast alle FSR-Mitglieder erklären sich bereit an den HIT zu helfen.

8. Sherlock-Holmes Vortrag

 Max fasst kurz zusammen, dass die GDCh einen Sherlock-Holmes-Vortrag veranstaltet. Dabei ist zusätzlich ein Escaperoom und ein Mörderspiel geplant. Dafür sind sieben Charaktere geplant, die von Studenten schauspielerisch dargestellt werden. Damit appelliert er an die Mithilfe der FSR-Mitglieder. Ein Treffen ist für den kommenden Donnerstag im großen Besprechungsraum des IAAC geplant.

9. Volleyballturnier

- Die normalerweise verwendeten Volleyballplätze sind aufgrund von Bauarbeiten aktuell nicht verfügbar. Alternativ könnten drei Beachvolleyballplätze genutzt werden.
- Frieda erkundigt sich nach den Plätzen.
- Frieda schlägt eine Kooperation mit dem JCF vor. Max kann aufgrund finanzieller Engpässe noch nicht konkret zusagen. Die Kooperation lief jedoch das letzte Mal sehr gut.
- Eine weitere Möglichkeit wäre eine Zusammenarbeit mit dem "Verein".
- Es sollte dieses Jahr keine Begrenzung an Teams geben.
- Weiterhin sollten feste Schiedsrichter eingeführt werden. Dafür sollten rechtzeitig Schiedsrichter gefunden werden oder einzelne Teammitglieder als Schiedsrichter genannt werden.





Humboldtstr. 11 07743 Jena

Tel.: 0 3641 - 94 80 95

E-Mail: fsrchemie@uni-jena.de

10. Sommerfest mit dem JCF

- Als Termin wird Donnerstag der 22.06.17 ab 17.30 Uhr festgesetzt.
- Es soll ein klassisches Grillen veranstaltet werden, in deren Rahmen die neuen Professoren aus dem CEEC vorgestellt werden.

Tom betritt die Sitzung

- Max fragt bei den entsprechenden Professoren nach. (Balducci, Adelhelm, Steinbeck, Peneva)
- Das JCF schlägt vor die Getränke zu übernehmen. Der FSR sollte sich dann um das Grillen kümmern.
- Alternativ schlägt Max vor die Matrikel 2012 um Hilfe zu bitten.
- Max kommuniziert mit dem JCF und gibt Rückmeldung. Weiterhin hofft Max auf gute Werbung.

11. Semesteranfangsparty

- Tom hat eine Party geplant. Diese findet in zwei Wochen statt. Die Party findet mit den Germanisten und dem TKKG statt.
- Die beiden anderen Fachschaften k\u00fcmmern sich um Deko. Der Vorverkauf wird von den Germanisten organisiert. Daher haben wir den Abbe-Platz, die Philo-Mensa und den FSR-Raum der Germanisten.
- Vorverkauf: am 18., 19., und 20.04 von 11 bis 13 Uhr.
 - o 18. 11-12: Lisa und Frieda
 - 12-13: Leila und Dominic
 - 19. 11-12: Maria und Erik
 - 12-13: Mona und Anna
 - 20. 11-12: Mona und Frieda
 - 12-13: Yannick und Heiner
- Es gibt 2500 Flyer. Diese werden von Mona (chem. Biol.), Lisa (Lehramt), Michael (Bachelor) verteilt. Es wird aufgefordert überall Flyer zu verteilen.

12. Veranstaltungen im Sommersemester

 Heiner möchte ein Sportturnier mit den Physikern zu machen. Dafür wird ein FSR-Team benötigt und Mithilfe bei der Organisation.



Humboldtstr. 11 07743 Jena

Tel.: 0 3641 - 94 80 95

E-Mail: fsrchemie@uni-jena.de

• Die Resonanz im FSR ist negativ. Heiner fragt nach konkreten Planungen bei den Physikern nach.

Maria verlässt die Sitzung.

- Dominik berichtet von Skepsis von Seiten der Physiker bezüglich eines Magic-Turniers. Daher ist noch keines geplant.
- Frieda wünscht sich eine Stadt-Ralley. Dominik ermutigt zu einer Durchführung im Mai.
- Es wird sich für Freitag den 12. Mai entschieden. Mona erstellt ein Plakat. Lisa, Lukas und Frieda treffen sich für ein Planungstreffen.
- Heiner und Dominik kümmern sich mit den Phyiskern um Skat/Doppelkopf/Magic-Turnier.

13. Finanzen

- Leanne hat Kittel nachbestellt. Sollten Kittelverkauft werden, so kann der Schrank wieder nachbestückt werden aus der bereitstehenden Kiste.
- Es herrscht immer noch Haushaltssperre, daher können keine Finanzbeschlüsse getätigt werden.
- Dinge die in Zukunft finanziert werden sollten:
 - Schrank mit Tür
 - o Trittleiter
 - Todesstern
 - o Roter Teppich
 - o Spiele für Spieleabende
 - o Pavillons
 - Geschirrhandtücher
 - Kleiderstange
 - Eiskugelstecher
 - Klappstühle
 - o Ein fetter Stampfer
- Es soll eine Einweisung durch die Finanzer an die neuen Mitglieder gerichtet geben, wie eine Quittung ausgestellt werden muss. Lukas erklärt sich bereit dies im Anschluss an die Sitzung zu übernehmen.

14. Sonstiges

• Michael sucht nach einer Vertretung für die FSR-Kom. Dafür ist Lukas die Zweitbesetzung und wird am kommenden Mittwoch daran teilnehmen.



Humboldtstr. 11 07743 Jena

Tel.: 0 3641 - 94 80 95

E-Mail: fsrchemie@uni-jena.de

- Dominik wünscht sich eine Informationsveranstaltung für die Wahlpflichtmodule aus dem Bachelor. Dafür regt Dominik eine Organisation einer solchen Veranstaltung für die aktuellen Viertsemester an.
- Leila meldet sich freiwillig sich des Problems mit Dominik anzunehmen.
- Leila schlägt erneut eine Teambildende Maßnahme vor. Hierfür steht noch Lasertag, Paintball, und Schlauchboottour zur Debatte.
- Ja für Lasertag: 7
- Ja für Schlauchboottour: 13
- Es wird sich für eine Schlauchboottour entschieden. Diese kann an einem Wochenende im späteren Semester gemacht werden. Leila kümmert sich um die entsprechende Planung.
- Leila verfasst einen neuen Newsletter. Dieser thematisiert die Semesteranfangsparty und eventuell den "March for Science".
- Meinungsbild: Wer ist dafür den "March of Science" in den Newsletter aufzunehmen (9/2/4)
- Tom wollte einen Party-Crashkurs geben und schlägt den 25.04 ab 18.00 Uhr vor als Termin für diese Veranstaltung. Dies wird von Leila in den Newsletter aufgenommen werden.
- Es steht die Idee im Raum, FSR-unabhängige mit zu der Info-Veranstaltung einzuladen.
- Meinungsbild: Wer ist dafür per Newsletter zu kommunizieren, dass wir Leuten suchen die Lust haben Partys zu planen (11/4/2)
- Frieda stellt die Gremien unserer Fakultät vor und fragt nach Freiwilligen, die sich für Wahlen aufstellen lassen würden. Die sollte bis zum 15.05 geschehen.
- Frieda weist darauf hin, dass mitgebrachte Pfandflaschen bitte wieder mit Nachhause genommen werden müssen.

15. Neuer Sitzungstermin und Sprechzeiten

- Die n\u00e4chste Sitzung findet am 24.04.17 statt.
- Sprechzeiten:
 - Donnerstag 06.04.17: Hannah und Dominic
 - Montag 10.04.17: Frieda und Lukas
 - Donnerstag 13.04.17: Dominic und Yannick
 - Donnerstag: 20.04.17: Erik und Maria





Humboldtstr. 11 07743 Jena

Tel.: 0 3641 – 94 80 95

E-Mail: fsrchemie@uni-jena.de

Erik Schröter Protokollführer Frieda Nagler FSR-Sprecherin