

Protokoll der FVV Physik (Fachschaftsvollversammlung)

Datum: 08.06.2016

(genehmigt am: 23.01.2017)

Tagesordnung

- 1 Regularien
- 2 Präsidium
- 3 Interne Berichte
- 4 Externe Berichte
- 5 Exkursionen
- 6 Terminübersicht
- 7 Finanzen und Haushalt
- 8 Personalien
- 9 Sommerfest
- 10 SEE-Fahrt
- 11 QM
- 12 Alte Protokolle
- 13 Verschiedenes
- 14 Wer ist wann (vor Ende der FVV) gegangen?

1 Regularien

Sitzungszeit: 14:20 Uhr bis 16:47 Uhr

Protokollant: Jens Borgemeister

Anwesende: siehe Anhang

2 Präsidium

- Vorschlag: Redeleitung: Lina, Protokoll: Jens, 3. Mitglied Präsidium: Jörg (einstimmig angenommen)
- Tagesordnung: Einstimmig mit 2 Enthaltungen angenommen
- Wir sind beschlussfähig mit 3 FSR Mitgliedern und 10 Nicht-FSR Mitgliedern.

3 Interne Berichte

- Der FSR hat die ZaPF (Zusammenkunft aller (deutschsprachigen) Physikfachschaften) in Konstanz besucht:
 - Benni, Lina, Jörg, Patrick, Jens, Clementine und Justus waren da
 - Vernetzung mit anderen FSREN erweitert
 - Viele AKs (Arbeitskreise) zu hochschulpolitisch interessanten Themen.
 - Alle Protokolle im ZaPF Wiki (<http://zapf.wiki>)
- Jörg fragt nach Erfahrungsberichten mit dem LSF und berichtet über den AK „Student-Lifecycle-Systems“: An anderen Unis gibt es Probleme mit Datenverlusten oder die Daten werden einige Zeit nach der Exmatrikulation gelöscht, daher Empfehlung: immer ausdrucken.
- Nächste Zapf in Dresden (10. – 13. November 2016), jeder ist eingeladen mitzukommen
- Die Zapf wird im WS 2017 in Siegen stattfinden
 - Lina berichtet von unseren Plänen und fragt nach Helfern
- Exkursionen seit letzter FVV:
 - aixCave in Aachen (4.4.)
 - Tag der Neugier Jülich (5.6.)
- Review Verfahren
 - FSR hat eine Stellungnahme verfasst, zu dem Punkt Bachelorpraktikum aber noch Rückmeldung von weiteren Studierenden gewünscht
 - Es wird noch per Mail zu Treffen bezüglich dieses Themas einladen
 - Henner: Bei dem Treffen könnte man dann auch noch andere Probleme ansprechen.

4 Externe Berichte

- Departementrat

Fragenkatalog zu Versprochenen Änderungen im Masterpraktikum wurde an Pietsch abgeschickt. Eine Mängelliste zum Masterpraktikum wurde an Buchholz geschickt.

Es gibt neue LSF Nummern

Daten (LSF und Email) werden ein Jahr nach Verlassen der Uni gelöscht.

- Jens berichtet zum FKR

Arbeit dreht sich um alles was die Fakultät beschäftigt: QM für die Fakultät, Berufungskommissionen, Studentische Anliegen vertreten, Studenten wählen

Internationaler und interdisziplinärer Studiengang Nanoscience and Nanotechnology wird voraussichtlich WS 2017 starten

Es wird versucht eine Alternative zu den QVM Kommissionen zu finden

- Jens berichtet aus dem SBR

Vernetzungsgremium der Studierenden der Fak IV.

Kommunikation zwischen Chemie/Bio, ETI, Mathe und Physik läuft ganz gut.

Kommunikation mit den Bauings hat sich verbessert, mit Maschinenbau fast keine Kommunikation

Gemeinsame Vorbereitung auf den FKR

Studierende sollen Einblick in die Evaluationsergebnisse erhalten

Anmerkungen dazu: Tristan sagt Risse sieht da Problem mit Datenschutz, dieser schlägt als Alternative vor: FSR soll eigene Evaluation durchführen. Patrick ist dagegen, weil es dies schon getan hat und es von einigen Professoren nicht gut angenommen wurde.

- Moritz berichtet aus der Kommission zur strategischen Hochschulentwicklung

Vorschlag: Uni soll in die Stadt, nur FAK 4 auf AR

Meinungsbild dazu: (6/5/5)

- Gespräch mit „drei Weisen“

- Diskussion über alle Praktika.

- Buchholz, Pietsch und Wunderlich sind gegen grundlegende Änderungen an den Strukturen.

- Trotzdem können und sollen Probleme behoben werden.

- Gemeinsame Projekte mit „Nicht-Physikern“:
 - Die Gemeinsame StuPa Liste (Fak4StuPa) steht auch diese Legislaturperiode zur Wahl
 - Vernetzungstreffen der FSRe der Fakultät 4
Durchwachsene Erfolgsrate; Nächstes muss noch geplant werden
 - Nacht der Wissenschaften
großer Erfolg, findet erneut statt: 09.07.2016
 - NerdCon
Sehr guter Erfolg, gut besucht und bereits überregional bekannt.

5 Exkursionen

- Benni hat eine 3-Tägige Exkursion vorbereitet
- Vorgeschlagener Ablauf:
 - Tag 1: Abreise in Siegen via Zug (Gegen 08:12 Uhr)
Tag 1: Ankunft PB 11:39, Mittagessen
Tag 1: Besichtigung HNF¹+ Besichtigung der Entwicklungsabteilung von Wincor Nixdorf
Tag 1: Ausklingen beim Abendprogramm
 - Tag 2: Besichtigung Wewelsburg + KZ Gedenkstätte
Tag 2: Lunchpakete und Nachmittags: Besichtigung von Dspace am Flughafen PB oder Besichtigung des Flughafens.
Tag 2: Ausklang bei Grillen
 - Tag 3: Entweder noch Programm (nach Interesse): Besichtigung Dom/Benteler oder direkt nach Hause.
- 10 von 17 Anwesenden hätten Interesse
- Benni wird die exakten Kosten kalkulieren, die Selbstbeteiligung soll €30 betragen.
- Keine Weiter Exkursionsvorschläge der Studierenden.

¹Heinz Nixdorf Museums Forum (Geschichte des Computers)

6 Terminübersicht

- 15. Juni: Sommerfest: Lina weist auf Helferlisten hin. Wir bekommen Besuch von anderen Fachschaften, daher gibt es Frühstück am nächsten Morgen.
- Es soll demnächst wieder einen Spielabend geben
- 09. Juli: Nacht der Wissenschaften (Weiteres dazu: www.ndws.de) (Suchen noch Helfer)
- Nächste NerdCon wird voraussichtlich in den nächsten Semesterferien stattfinden (Suchen noch Helfer)

7 Finanzen und Haushalt

- Moritz und Marvin haben Kassenprüfung gemacht. Es gibt zwei Rückfragen:
 - Warum wurde „Starrealms“ (ein Kartenspiel) 4 mal gekauft? Antwort: Es ist eigentlich nur für 2 Spieler, wir spielen es aber oft mit mehreren, daher benötigen wir mehr Karten
 - Die zweite Rückfrage resultierte daraus, dass die Pro-Kopf-Pauschale versehentlich als Sockelbeitrag deklariert war.
- Patrik (Finanzreferent) stellt Status Quo der Erfüllung des Haushaltsplans vor. (Haushaltsjahr Endet mit dem 31.03.)
- Patrik erläutert u.a. verschiedene Veranstaltungen und Sonderausgaben die im Rahmen der FSR Mittel finanziert und durchgeführt wurden.
- Laut Haushaltsplan beläuft sich das Jahresbudget auf voraussichtlich €-2600. Das ist aber der Sockelbeitrag noch nicht enthalten, daher wird es Insgesamt wohl doch ein kleines Plus (ungefähr €100) geben.
- Haushaltsplan: Angenommen (14/0/2)
- Moritz schlägt vor Kassenwart und Finanzreferent zu entlasten. Der Vorschlag wird von der FVV angenommen (14/0/2).
- Patrick stellt den neuen Haushaltsplan (für 2016/17) vor
 - Henner schlägt eine Änderung bei Finanzausgleich Mathe vor: diesen Posten um €700 reduzieren
 - Philip: Ist der Betrag bei Feten und Freizeit noch angemessen? Er schlägt vor es auf €4000 zu reduzieren.
- Patrick nimmt die beiden Änderungsvorschläge an.
- Abstimmung über neuen Haushaltsplan: Angenommen (13/0/1)

8 Personalia

- Patrick Huber tritt als Finanzreferent zurück
- Moritz Porst wird für Nachfolge vorgeschlagen (Abstimmung in geheimer Wahl):
Moritz Porst nimmt den Vorschlag an
- Geheime Abstimmung: Moritz Porst ist als Finanzreferent gewählt (12/1/1). Es gab eine ungültige Stimme, diese zählt als Enthaltung („Tostbrot“ stand nicht zur Wahl). Moritz nimmt die Wahl an.
- Lina stellt die Struktur des Departmentrats vor, Tristan will - sobald wir ein neues Mitglied gefunden haben - aus dem Departmentrat zurücktreten, daher suchen wir ein neues Mitglied.
- Patrick Huber tritt mit sofortiger Wirkung aus dem FSR zurück (15:50)
- Patrick Huber schlägt Philip Rühl und sich als Kassenprüfer vor
- Lisa Randolph wird von Jörg für den Departmentrat vorgeschlagen
Florian Sledz wird von Lisa vorgeschlagen
- Lina schlägt folgendes Wahlverfahren vor: Für die Wahl des Departmentratsmitgliedes hat jeder eine Stimme (Lisa,Flo,Enthaltung) und bei beiden Kassenprüfern jeweils (Ja/Nein/Enthaltung). Das Verfahren wird einstimmig angenommen.
- Geheime Wahl Departmentrat: Lisa Randolph ist in den Departmentrat gewählt
Lisa Randolph: 9
Florian Sledz: 3
Enthaltung: 2
- Lisa nimmt die Wahl an
- Geheime Wahl Kassenprüfer. Beide einstimmig gewählt:
Patrick Huber (14/0/0)
Philip Rühl (14/0/0)
- Patrick und Philip nehmen die Wahl an
- Es wird noch angekündigt, dass wir Mitglieder für Studienbeirat und Prüfungsausschuss suchen

9 Sommerfest

- Findet am 15. Juni 2016 ab 17:00 Uhr statt
- Brauchen noch Helfer, Listen zum eintragen hängen im FSR Büro

10 SEE-Fahrt

- Lina lädt zur SEE Fahrt (21. – 23. Oktober) ein
- Gemeinsam mit Mathe Selbstversorgerhaus, 40 Plätze, Erhöhung auf bis zu 60 möglich.
- Erstsemester werden bevorzugt, aber offen für alle
- Fast alle Anwesenden wollen mitfahren
- 25 Euro Selbstkostenbeitrag

11 QM

- Lisa berichtet von einem Problem: Es gibt eine Veranstaltung (Festkörperphysik bei Pietsch) wo der Dozent bei maximal der Hälfte der Vorlesungen anwesend ist. Die Vertretung für ihn hält eine sehr schlechte Vorlesung, und hat grundlegende physikalische und mathematische Prinzipien anscheinend nicht verstanden (teilt z.B. in der Übung durch 0). Es gibt keine klare Prüfungsorganisation, z.B. war Anzahl der Prüfungen den Studierenden erst mitten im Semester mitgeteilt worden. Die Studierenden sagen, dass sie nichts gelernt haben, es gab auch keine transparente Notenvergabe (z.B. nur gerundete Noten, erst auf Nachfrage gab es vereinzelt „Komma-Noten“).
- Es gab schon viel Kritik über diesen Dozenten, aber nur leichte Verbesserungen.
- Masterpraktikum: Versuche funktionieren nicht, alte Werte werden ausgeteilt. An diesem Problem arbeiten wir aber bereits.
- Es wird ein Treffen mit Praktikumsverantwortlichen und Departmentsprecher (Gühne) geben, um Probleme bei den Praktika zu beheben. Es gibt Hoffnung, dass etwas passiert. Jemand berichtet von Reparaturen der kaputten Versuchen im Masterpraktikum, die aber leider den Studierenden nicht mitgeteilt wurden.

- Folgende Vorlesungen werden gelobt:

Theo 3 (Kilian), da er einen alternativen Ansatz hat

Datenanalyse (Walkowiak) ist sehr gut: Sehr ausführlich, sämtliche Themen enthalten eigene Beispiele, die Vorlesung ist aus mehreren Lehrbüchern zusammengestellt, praktische Übungen wurden selbst gehalten mit eigenen Materialien. Insgesamt zeigt dies sehr viel Engagement des Dozenten, daher ist der Wunsch der FVV, dass er die Veranstaltung nächstes Semester wiederholt.

Proseminar Mechanik (Gühne)

Gruppentheorie in der Teilchenphysik (Kilian)

Komplexe Quantensysteme (Feldmann)

Hat aus einer Pflichtvorlesung eine gute, spannende Vorlesung mit viel Anspruch gemacht, und das für eine sehr inhomogene Gruppe (z.B. Leute, die schon theoretische Teilchenphysik gehört hatten, fachfremde Studenten und Bachelorstudenten, die gerade ihre Arbeit in Experimentalphysik schrieben).

- Jörg teilt mit, dass Siegen die Experimentierklausel hat.
- Möchte jemand in den Akkreditierungspool? Jörg stellt die Arbeit in diesem vor:

Moritz erinnert an das Urteil zu den Akkreditierungsagenturen und hat Bedenken, dass dies dazu führt, dass der Pool aufgelöst wird. Jörg denkt nicht, dass der Pool deswegen aufgelöst wird.

12 Alte Protokolle

- Inhaltliche Änderungsvorschläge: Protokoll der letzten FVV (05.01.2016): Satz über Annahme des vorherigen Protokolls streichen, da das Protokoll nicht angenommen wurde.
- Abstimmung für 25.06.2015: Angenommen (13/0/0)
- Abstimmung für 05.01.2016: Angenommen (12/0/1)

13 Verschiedenes

- Tristan schlägt eine Brauereibesichtigung als Exkursion vor:

Dafür ist Daniel (Mathe) zuständig

- Lina stellt Idee einer Klausurtagung vor:

Unterkunft bei anderer Uni, Essen bezahlt jeder selbst, daher sehr geringe Kosten

- Vorschlag: Gremienworkshop wieder durchführen:

Es gibt kein Interesse von der FVV

- Benni fragt, welche Messenger benutzt werden, um zu erfahren, welche als FSR Medien genutzt werden könnten. 12 Leute sind anwesend:

Whatsapp 7, Telegramm 7, Signal 0.5, FB 4, IRC 2.5, Twitter 0, Brieftauben 0.5, Jabba 0, Lion 0, Post 1

- Benni weist auf neuen Reiter Informationen auf der Homepage hin

14 Wer ist wann (vor Ende der FVV) gegangen?

- Justus Weyand: 15:30 Uhr
- Dina Bortz: 15:35 Uhr
- Hendrik Siebeneich: 16:20 Uhr
- Tristan Kraft und Simon Eickhoff: 16:40 Uhr
- Wir waren zu jedem Zeitpunkt beschlussfähig