

FSI Physik - Sitzungsprotokoll

Montag, der 24.10.2016

16:00-18:00 Uhr

Anwesend: Arvid, Claudia, Finn, Henrik, Jenny, Jörg, Jule, Julius, Kevin, Leon, Leveke, Markus, Sophia, Sophie, Sören, Tim, Thies (Protokoll)

Tagesordnung:

TOP 1: Mailverteiler der FSI

TOP 2: ZaPF - Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften

TOP 3: Computerphysik

TOP 4: Astrophysik

TOP 5: FBR und StuPa Wahlen

TOP 6: Sonstiges

- 6.1 Beamer
- 6.2 Einführung in die Physik
- 6.3 Voraussetzungen für den Master
- 6.4 Lehrprobe
- 6.5 studentische Studienberatung

Themen für das nächste Treffen

- ZaPF
- Computerphysik
- Wahlen

TOP 1: Mailverteiler der FSI

Es gibt eine Mailingliste der FSI. Wer gerne auf diese Liste möchte kann an fsi@physik.fu-berlin.de schreiben.

TOP 2: ZaPF - Zusammenkunft aller Physik-Fachschaften

Es wird die Anreise zur Bundesfachschaftentagung Physik besprochen.

Die Bahn-Gruppenpreise sind gestiegen auf über 17,00 € pro Person. Eine Fahrt mit dem Fernbus kostet ca. 7 € und dauert nur eine dreiviertel Stunde länger. Als der Bahnpreis noch bei 13 € lag, waren mehr Personen für die Bahn. Aufgrund des neuen Preises wird sich auf eine Anfahrt mit dem Bus geeinigt. Am Donnerstagmittag fahren 6 Personen mit dem Bus zur ZaPF, drei Personen sind schon ab Mittwoch da, die aber gemeinsam mit zurück fahren.

Arvid kauft die Tickets.

Der Bus fährt am Donnerstag um 13:00 am ZOB und um 13:15 am Südkreuz ab.

Der Zug für die Rückfahrt kostet 17,00 € pro Person und fährt um 18:58 in Dresden am Hbf ab und kommt um 20:58 in Berlin Hbf an.

Die Anmeldung zur ZaPF war diesmal etwas chaotisch, daher ist nicht ganz klar ob wir einen Platz für einen Ersti bekommen haben. **Tim ruft bei der Orga an um das zu klären.** Falls sich kein Ersti meldet, hat Sophia Interesse.

Da Berlin bald selbst eine ZaPF ausrichtet, haben wir 10 Plätze bekommen, von denen sich 5 als Helfer anmelden sollen. Es wird vorgeschlagen die Helferschichten wie beim letzten Mal auf alle Teilnehmer zu verteilen. Wer selbst einen AK leitet soll sich für 2 Helferschichten melden, wer keinen AK leitet soll sich für 4 Helferschichten melden. Nach offen sind grade die Aufgaben Mikros in den Plenen zu tragen.

TOP 3: Computerphysik

Markus war krank und konnte daher leider nicht mit der Dozentin reden. Daher soll nun Jörg zu ihr gehen um über ein mögliches Programmierprojekt zu reden.

TOP 4: Astrophysik

Es gibt das Problem, dass Übungszettel nur in der Vorlesung ausgegeben werden und man sie nicht per E-Mail abgeben darf. Es gibt auch ein Fach in dem man die Zettel abgeben kann, da die Dozentin eine Professorin der TU ist. Zur Abgabe der Übungszettel gibt es keine Regelung.

Die korrigierten Übungszettel können nur in den Tutorien abgeholt werden. Außerdem gab

es mal Präsenzaufgaben in den Übungen, die Punkte gegeben haben. Das kann man als versteckte Anwesenheitspflicht sehen.

Außerdem sind die Noten vom letzten Semester noch nicht eingetragen. Wer dringend die Bescheinigung braucht, muss sich bei der Dozentin melden, wenn das nicht hilft, dann im Prüfungsbüro.

TOP 5: FBR und StuPa Wahlen

Im Januar werden sowohl der FBR als auch das StuPa neu gewählt.

Für die FBR Wahl liegt das WählerInnenverzeichnis vom 1.11.16 bis zum 14.11.16 aus. Am besten prüft jeder ob er auf dieser Liste steht. **Die Liste mit den Kandidaten muss bis zum 21.11.16 um 12:00 bei Frau Badow abgegeben werden. Jenny holt die Vordrucke der Wahl Listen von Frau Badow.**

Heute werden erstmal nur Kandidaten für die Liste gesammelt. Über die Reihenfolge soll nächste Woche gesprochen werden, wenn Jan auch in Berlin ist.

Für die FBR-Liste melden sich Jule, Jenny, Benni, Thies, Henrik, Sophia, Jan

Für die StuPa Liste melden sich Reyk, Jenny, Arvid, Finn

Außerdem wird noch der AS neu gewählt. Hier möchte sich Jan gerne aufstellen lassen.

Falls noch andere Leute Interesse haben, sollen sie sich bis nächste Woche oder beim Treffen nächste Woche melden.

TOP 6: Sonstiges

6.1 Beamer

Es wurden wieder Kabel aus einem Beamer gezogen, daher wird dieser Raum nun wieder abends verschlossen. Generell sind Übungsräume offen, außer am Wochenende.

6.2 Einführung in die Physik

Im ersten Semester gibt es einzelne Prüfungen für Theo1 und Exp1. Das ist in Ordnung, da es sich nicht um eine Prüfung, sondern um einen Teil der aktiven Teilnahme handelt. Wer

nur eine davon besteht, soll nur die andere noch einmal schreiben müssen. Das wird dieses Semester zum ersten Mal ausprobiert, nachdem sich die Ausbildungskommission im letzten Semester lange darüber ausgetauscht hat. Das Ziel soll es sein, dass Studierende, die sich nicht auf Theo und Exp vorbereiten können zumindest eine der beiden bestehen können.

6.3 Voraussetzungen für den Master

Herr Kuch hat eine Mail an die Ausbildungskommission geschickt. Es geht um die Anzahl an Leistungspunkten, die man haben muss um sich für den Master zu bewerben. Bisher braucht man nur 130 LP. Dies soll geändert werden, entweder auf 150 LP oder 130 LP wobei die Anmeldung der Bachelorarbeit schon vorliegt. 150 LP sind für Studierende unseres Fachbereichs sehr ungünstig, da die Bachelorarbeit plus die mündliche Prüfung von Struktur der Materie schon 34 LP sind.

6.4 Lehrprobe

Am Freitag, den 4.11.16 um 14:00 findet in Hörsaal A eine Lehrprobe mit dem Thema "das Franck-Condon-Prinzip" statt. Es wird noch Hilfe für die Lehrprobe benötigt. Jenny hilft Olivia beim Vorbereiten von Kaffee und Keksen.

6.5 studentische Studienberatung

Ab morgen ist der Posten der studentischen Studienberatung wieder, durch Leveke, besetzt.

Nächstes Treffen: Montag der 7.11.16 um 16:00 im Café XX