

Protokoll der gemeinsamen Sitzung der Fachschaften Mathe, Physik und Informatik (MathPhysInfo)

27.03.2024

Sitzungsmoderation: Raven Gerber
Protokoll: Daniel Heidemann
Beginn: 18:20 Uhr
Ende: 19:44 Uhr

TOP 1: Begrüßung

Die Sitzungsmoderation begrüßt die anwesenden Mitglieder der Studienfachschaften Mathematik, Physik und Informatik und eröffnet so die Fachschaftsvollversammlung der Studienfachschaften Mathematik, Physik und Informatik.

TOP 2: Feststellung der Beschlussfähigkeit

Vom Fachschaftsrat Mathematik anwesend:

Nicht Beschlussfähig

Vom Fachschaftsrat Physik anwesend:

Felix Schledorn

Nicht Beschlussfähig

Vom Fachschaftsrat Informatik anwesend:

Olga Sergeyeva, Nikolai Smolkin

Beschlussfähig

TOP 3: Feststellen der Tagesordnung

Die Tagesordnung wird in der vorliegenden Form angenommen.

In der gemeinsamen Sitzung besteht Konsens ohne Bedenken.

TOP 4: Änderung des Abstimmungsmodus zu Einfacher Mehrheit für die Finanzanträge der Sitzung

Es wird beantragt, dass der Abstimmungsmodus von Konsens zu Einfacher Mehrheit geändert wird.

Die Fachschaft MathPhysInfo beschließt, dass für den Rest der Sitzung bei Finanzanträgen der Abstimmungsmodus 'Einfache Mehrheit' verwendet wird.

Abstimmungsergebniss: Dafür: 6 Dagegen: 2 Enthaltung: 4
Der Antrag wird angenommen.

TOP 5: Protokolle

Beschluss des Protokolls vom 13.03.2024

Antragstext

Die gemeinsame Sitzung beschließt die Annahme des Protokolls vom 13.03.2024.

In der gemeinsamen Sitzung besteht Konsens mit Enthaltung.

TOP 6: Sitzungsmoderation für die nächste Sitzung

Die Sitzungsmoderation für die Fachschaftssitzung MathPhysInfo der nächsten Woche wird von Nikolai Smolkin übernommen.

TOP 7: Finanzantrag Spieleabend Mastervorkurs Mathematik

Die Fachschaft Mathematik: beschließt bis zu 19,36 € aus dem Haushaltsposten 750.0224 für die Verpflegung der Studierenden beim Spieleabend im Zuge des Mastervorkurses der Math-PhysInfo am 12.04.2024.

Begründung

Um unseren Master Studierenden einen möglichst guten Einstieg in ihr Studium zu ermöglichen, wollen wir den Studierenden die Möglichkeit geben sich zu vernetzen. Hierfür hatten wir einen Spieleabend vorgesehen, da man dort mithilfe von Gesellschaftsspielen leicht ins Gespräch kommen kann. Bei der Veranstaltung soll Verpflegung in Form von Getränken, Snacks und dergleichen kostenlos zur Verfügung gestellt werden. Zum Einen ist ein Verkauf bei entsprechend kleinen Beträgen für z.B. Snacks nicht sinnvoll und weiterhin soll eine angenehme Atmosphäre hergestellt werden, in der Gespräche zwischen den Anwesenden leicht zustande kommen.

Abstimmungsergebnis:

Abstimmungsergebnis: Dafür: 2 Dagegen: 0 Enthaltung: 0

TOP 8: Finanzantrag Spieleabend Mastervorkurs Physik

Die Fachschaft Physik beschließt bis zu 41,36 € aus dem Haushaltsposten 750.0233 für die Verpflegung der Studierenden beim Spieleabend im Zuge des Mastervorkurses der MathPhys-Info am 12.04.2024.

Begründung

Um unseren Master Studierenden einen möglichst guten Einstieg in ihr Studium zu ermöglichen, wollen wir den Studierenden die Möglichkeit geben sich zu vernetzen. Hierfür hatten wir einen Spieleabend vorgesehen, da man dort mithilfe von Gesellschaftsspielen leicht ins Gespräch kommen kann. Bei der Veranstaltung soll Verpflegung in Form von Getränken, Snacks und dergleichen kostenlos zur Verfügung gestellt werden. Zum Einen ist ein Verkauf bei entsprechend kleinen Beträgen für z.B. Snacks nicht sinnvoll und weiterhin soll eine angenehme Atmosphäre hergestellt werden, in der Gespräche zwischen den Anwesenden leicht zustande kommen.

Abstimmungsergebnis:

Abstimmungsergebnis: Dafür: 3 Dagegen: 0 Enthaltung: 0
Abstimmungsergebnis der anwesenden Fachschaftsrate Physik: Einstimmig angenommen

TOP 9: Finanzantrag Spieleabend Mastervorkurs Informatik

Die Fachschaft Informatik beschließt bis zu 19,28 € aus dem Haushaltsposten 750.0217 für die Verpflegung der Studierenden beim Spieleabend im Zuge des Mastervorkurses der MathPhys-Info am 12.04.2024.

Begründung

Um unseren Master Studierenden einen möglichst guten Einstieg in ihr Studium zu ermöglichen, wollen wir den Studierenden die Möglichkeit geben sich zu vernetzen. Hierfür hatten wir einen Spieleabend vorgesehen, da man dort mithilfe von Gesellschaftsspielen leicht ins Gespräch kommen kann. Bei der Veranstaltung soll Verpflegung in Form von Getränken, Snacks und dergleichen kostenlos zur Verfügung gestellt werden. Zum Einen ist ein Verkauf bei entsprechend kleinen Beträgen für z.B. Snacks nicht sinnvoll und weiterhin soll eine angenehme Atmosphäre hergestellt werden, in der Gespräche zwischen den Anwesenden leicht zustande kommen.

Abstimmungsergebnis:

Abstimmungsergebnis: Dafür: 5 Dagegen: 0 Enthaltung: 1
Abstimmungsergebnis der anwesenden Fachschaftsrate Informatik: Einstimmig angenommen

TOP 10: Finanzantrag Verlängerung Domain mathphystheo.de

Die Domain mathphystheo.de, verantwortlich für eine bessere Auffindbarkeit der Party-Webseite, läuft aus. Eine Verlängerung muss demnach genehmigt werden. Die Fachschaft Physik beschließt bis zu 4,95€ € aus dem Haushaltsposten 750.0234 für die Verlängerung der Domain mathphystheo.de.

Begründung

Die Fachschaft Physik betreibt zur Erfüllung ihrer Aufgaben gemäß §65 Landeshochschulgesetz diverse EDV-Infrastruktur. Dazu gehören auch bei sog. Domainhostern gemietete Internetadressen, konkret für die Domain "mathphystheo.de". Die Fachschaft braucht diese Adressen, da für Events und ähnlichen Adressen der Form "mathphystheo.mathphys.stura.uni-heidelberg.de" schlichtweg zu lange sind und einen nicht ausreichenden Wiedererkennungswert besitzen. Da die Gelder an sich privat von Fachschaftlern ausgelegt werden müssten, geschieht dies über einen Vorschussantrag.

Abstimmungsergebnis:

Abstimmungsergebnis: Dafür: 5 Dagegen: 0 Enthaltung: 0

Abstimmungsergebnis der anwesenden Fachschaftsräte Physik: Einstimmig angenommen

TOP 11: Update Lernraum und Kaffeeklatsch

Vor einigen Sitzungen wurde über die Ideen für ein Angebot eines Lernraums als ruhiger Ort zum gemeinsamen Lernen und eines Kaffeeklatschs zum entspannten Plaudern mit Kaffee und der Fachschaft geäußert, dazu wurden Zeiten angeplant. Der Lernraum soll Mittwochs von 16-18 Uhr, der Kaffeeklatsch Freitags von 11-13 Uhr immer jeden letzten Freitag im Monat stattfinden. Die Raumreservierung hat uns weitergeleitet, die Planung ist noch nicht abgeschlossen. Dafür soll in der ersten Vorlesungswoche Werbung gemacht werden, da können auch andere FS-Punkte angesprochen werden. Wer Ideen hat, was man noch machen könnte, wofür weiter Werbung gemacht werden könnte oder wer Interesse am Mitwirken hat kann sich bei Xel@ oder Olga@ melden.

TOP 12: Podcast 'Gespräche im Feld'

Der Fachschafts-Podcast "Gespräche im Feld" ist mittlerweile ein bisschen Älter und besteht aus 5 Folgen. Es wird geäußert, dass im Podcast einige Fehler enthalten sind, die möglicherweise auch durch die Coronasituation zustande gekommen sind. Daher wird vorgeschlagen, den Podcast in momentaner Form von den Plattformen zu entfernen und sich noch einmal Gedanken zu einer Überarbeitung zu machen. An der Umsetzung des Podcasts beteiligte Personen erklären, wie der Podcast ursprünglich zustande gekommen ist und stimmen der Kritik zu.

Die Fachschaft MathPhysInfo beschließt die Entfernung des Podcasts "Gespräche im Feld" aufgrund von Falschinformationen.

Abstimmungsergebnis: Konsens mit Enthaltung

TOP 13: Finanzbeschluss Schlüsselsafe für den PI-Fachschaftsraum

Der Fachschaftsraum im Physikalischen Institut wird selten genutzt, da wir kaum Schlüssel haben. Dazu haben wir einen Bluetooth-fähigen Schlüsselsafe ausgesucht, den wir am Fachschaftsraum im PI anbringen dürfen. Das ist mit unserem Schlüsselbeauftragtem Jami und Maarten DeKieviet, dem Geschäftsführer des PI besprochen und abgeklärt.

Die Fachschaft Physik beschließt bis zu 80,00 € aus dem Haushaltsposten 750.0233 für den Kauf eines App-gesteuerten Schlüsselsafes zur Anbringung vor dem Fachschaftsraum im Physikalischen Institut.

Begründung

Der Fachschaftsraum im Physikalischen Institut wird schon seit geraumer Zeit nicht mehr regelmäßig für Fachschaftsarbeit verwendet, weil wir nicht genügend Schlüssel für den Raum besitzen. Daher fällt es uns derzeit schwer, unter den Physikstudierenden genügend Präsenz zu zeigen und neue Kommilitonen zu finden, die sich gerne in der Fachschaft einbringen möchten. Durch eine Wiederbelebung des Fachschaftsraumes im Physikalischen Institut hoffen wir dieses Problem zu lindern. Da wir als Fachschaft auch nicht mehr Schlüssel für den Fachschaftsraum im Physikalischen Institut bekommen können, ist ein digitaler, App-gesteuerter Schlüsselsafe eine gute Lösung, um vielen Fachschaftlern den Zugang zum Raum zu ermöglichen, und gleichzeitig die Kontrolle darüber zu behalten, wer Zugang hat.

Abstimmungsergebnis:

Abstimmungsergebnis: Dafür: 3 Dagegen: 0 Enthaltung: 0

Abstimmungsergebnis der anwesenden Fachschaftsräte Physik: Einstimmig angenommen

TOP 14: Aktuelles aus Studium und Lehre

Die Klausur der IT-Sicherheit 1 ist fast 7 Wochen her, die Noten wurden allerdings immer noch nicht veröffentlicht. Da laut Prüfungsordnung die Korrektur 2 Wochen nicht überschreiten

soll, werden die Fachschaftsräte der Informatik gebeten, auf Professor Heuveline zuzugehen und nachzufragen, wann mit den Ergebnissen zu rechnen ist.

TOP 15: Berichte

Keine Berichte.

TOP 15.1: Sonstiges

Der AK Formalia wurde in den AK Satzung umgewandelt und behandelt nun die Erneuerung der Satzung und Geschäftsordnung. Wer Interesse an der Mitwirkung hat kann sich bei Nemo@ und Olga@ melden.

Zur Überarbeitung des Konsenssystems möchte sich Aaron@ an einem kommenden Freitag zum VS-Frühstück im StuRa-Büro setzen und mit Menschen aus der Studierendenschaft über Abstimmungsverfahren reden. Wer ebenfalls Interesse am Konsenssystem und Abstimmungsverfahren hat, ist eingeladen ihn zu begleiten und/oder auf ihn zuzukommen.

TOP 15.2: Badische Landesbibliothek

Die Badische Landesbibliothek hat sich bei uns gemeldet, dass sie unsere Ersti-Informationshäfte für das Archiv möchten. Dies wird an den AK Vorkurs weitergegeben.

TOP 15.3: IKTZ

Wir haben einen Kontakt zum IKTZ, welches wir für Stressbälle anfragen könnten. Dazu bräuchten wir eine Abschätzung, wie viele Ersti-Tüten wir machen, damit entsprechend Bälle bereitgestellt werden könnten. Diese sollen weniger direkter Blutspendeaufruf sein sondern nur als Stressball in der Klausurenphase.

Die Sitzungsmoderation schließt die Sitzung um 19:44 Uhr.