

Protokoll der Fachschaftssitzung MathPhysInfo

28.06.2023

Sitzungsmoderation: Miriam Kaden
Protokoll: Aaron Fath
Beginn: 18:18 Uhr
Ende: 20:28 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: Beschlussfähigkeiten

Aus der **Mathematik** sind die Fachschaftsrate **Arianit Miftari** und **Darline Schütte** anwesend.
Sie ist damit **beschlussfähig**.

Aus der **Physik** sind keine Fachschaftsrate anwesend.
Sie ist damit **nicht beschlussfähig**.

Aus der **Informatik** ist der Fachschaftsrat **Nikolai Smolkin** anwesend.
Sie ist damit **nicht beschlussfähig**.

TOP 3: Tagesordnung

Die Tagesordnung wird in der vorliegenden Form angenommen. In der gemeinsamen Sitzung besteht Konsens ohne Bedenken.

TOP 4: Sitzungsmoderation für die nächste Sitzung

Die Sitzungsmoderation der nächsten Sitzung wird von Nick übernommen.
Vielen Dank hierfür!

TOP 5: Protokolle der letzten Sitzungen

Beschluss:

Die Fachschaft MathPhysInfo beschließt die Annahme des Protokolls vom 03.05.2023.

In der Fachschaftsvollversammlung besteht Konsens ohne Bedenken.
Unter den anwesenden Fachschaftsräten besteht einstimmiger Konsens.

Beschluss:

Die Fachschaft MathPhysInfo beschließt die Annahme des Protokolls unter redaktionellen Änderungen vom 14.06.2023.

In der Fachschaftsvollversammlung besteht Konsens mit Enthaltung.
Unter den anwesenden Fachschaftsräten besteht einstimmiger Konsens.

TOP 6: Abläufe in der Fachschaftsarbeit

6.1 Ordentliche, pünktliche Protokolle, Protokollverantwortung

Vor einiger Zeit wurde bereits in der Fachschaftssitzung darüber gesprochen, wie Protokolle in der Sitzung geschrieben und nach der Sitzung nachgearbeitet werden sollen. Das wurde auch weiterhin nicht gut eingehalten, wodurch sich viele Protokolle lange aufgestaut haben und das auch immer noch tun.

Unterschiedliche Methoden werden diskutiert, Protokollführende zu bestimmen, zum Beispiel ein eigenes Amt dafür zu erstellen. Es wird als effizient erachtet, wenn zwei bis drei Menschen gemeinsam in der Sitzung das Protokoll schreiben und auch die Nacharbeitung übernehmen, da so auch einzelne Protokollierende in der Sitzung an den Diskussionen teilnehmen können, ohne den Faden zu verlieren. Außerdem sei die Schwelle, alleine ein Protokoll zu schreiben deutlich höher als ein Protokoll in der Gruppe zu schreiben.

Ein Meinungsbild ergibt, dass das Protokollant/in nicht als Amt etabliert werden soll, sondern mindestens 3 Protokollierende in jeder Sitzung mitarbeiten sollten.

6.2 Ticketsystem

Im Ticketsystem befinden sich oft Tickets, die neue Fachschaftler*innen aufgrund von Mangel an Erfahrung nicht beantworten können. Die Fachschaft habe aber viele Möglichkeiten und Kanäle, um bei solchen Fällen andere Fachschaftler*innen um Hilfe zu bitten. Wissen sollte auf jeden Fall festgehalten und gewisse Vorgänge und Prozesse aufgeschrieben werden, damit das nicht verloren geht, wenn Leute die Fachschaft verlassen. Alwin Porten erklärt sich bereit, einen Einstieg für neue Fachschaftler zu erleichtern.

6.3 Verantwortung offizieller Ämter der Fachschaft

Wie bei Tickets ist es oft generell bei Aufgaben unklar, wer bei welchen Aufgaben zuständig ist. Als Beispiel werden die Fachschaftsräte genannt und welche Aufgaben diese haben. Außerdem werden Fragen zur Transparenz der Qualitätssicherungsmittel gestellt und festgehalten, dass es besser wäre, diese öffentlich zu machen als die Informationen auf Anfrage bereitzustellen. Informationen dazu und zu sehr vielen anderen Themen sind nicht immer vorhanden, weshalb darum gebeten wird, zu berichten.

6.4 How-to neue Fachschaftler*innen

Zum kommenden Wintersemester könnte man einen Arbeitskreis erstellen, der den Erstis die Fachschaft nahebringt und diese motiviert, teil zu haben. Es wird kurz darüber gesprochen, Flyer oder QR-Codes zu dieser Aufgabe zu nutzen. Felix Joeken und Alwin Porten bieten sich an, etwas konkreteres dazu auszuarbeiten.

6.5 Fachschaftsraum

Miri und Thomas hatten letzten Freitag den Fachschaftsraum aufgeräumt und geputzt. Auch wenn die letzten Tage die AIM-Organisation ein wenig Chaos rechtfertigt wird darum gebeten, für Ordnung zu sorgen. Es wird festgehalten, dass die Fachschaft mehrere Möglichkeiten hat, neue Möbel zu besorgen, etwa über den Haushaltplan oder einen Rahmenvertrag.

TOP 7: Finanzantrag

Antrag

Die Fachschaft MathPhysInfo konkretisiert den Finanzbeschluss vom 07.06.2023 von bis zu 160€ aus dem Haushaltsposten 740.0217 für Dekoration und Verbrauchsmaterial für das Grillfest der Fachschaft am 30.06.2023. Die Summe setzt sich wie folgt zusammen:

1. Verbrauchsmaterial für Inbetriebnahme und Reinigung des Grills
Gas und Öl zur Nutzung
Putzmittel für anschließende Reinigung
2. Dekoration
zwei Outdoor-Lichterketten zur Beleuchtung des Veranstaltungsortes
3. Sonstiges Verbrauchsmaterial
wie z.B. Mülltüten, Küchenrolle, Einweghandschuhe (aus Hygienegründen)

Begründung

In der Fachschaftssitzung vom 07.06.2023 wurde das Grillfest bereits besprochen und in der anschließenden Fachschaftsratssitzung beschlossen. Leider wurde damals die Zusammensetzung des Dekomaterials und der Verbrauchsmaterialien nicht ausführlich schriftlich festgehalten. Es bestand der Irrglaube, die Besprechung durch die Sitzung reiche aus. Dies soll somit korrigiert werden.

Unter den anwesenden Fachschaftsräten besteht einstimmiger Konsens. In der Fachschaftsvollversammlung besteht Konsens ohne Bedenken.

TOP 8: Lebensmittelrichtlinie

Es wird an die Richtlinie des StuRas erinnert, Verpflegung grundsätzlich vegetarisch zu gestalten. Der AK S.V.E.N. begründet die Verwendung von Fleisch auf dem Grillfest am 30.6. „Gewohnheit“ als Begründung, Speisen mit Fleisch zu gestalten, sei unzulässig.

TOP 9: Berichte

Der AK S.V.E.N. hat getagt und berichtet vom anstehenden Grillfest am 30.6. Am 11.7. ist ein Spieleabend im Mathematikon geplant.

Das Kooperationsprojekt heiAIMS mit dem Afrikan Institute for Mathematical Sciences sucht noch einen Vortrag der Fachschaft.

TOP 10: Sonstiges

Käte Hamburger Kolleg für Apokalyptische und Postapokalyptische Studien lädt zum Open-Air Kino im Atrium des Mathematikons ein, mehr Informationen dazu finden sich auf deren Website.