

Vorläufiges Protokoll der Fachschaftssitzung MathPhysInfo

17. Januar 2024

Sitzungsmoderation: Stefan Behrens
Protokoll: Max Wipplinger
Beginn: 18:15 Uhr
Ende: 19:25 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 Beschlussfähigkeiten

Aus der Mathematik sind die Fachschaftsräte Svenja Fischer und Marthe Goldberg anwesend.
Die Mathematik ist damit beschlussfähig.

Aus der Physik sind die Fachschaftsräte Felix Schledorn, Katharina Jakobi und Lea anwesend.
Die Physik ist damit vollständig und beschlussfähig.

Aus der Informatik sind die Fachschaftsräte Max Wipplinger und Nikolai Smolkin anwesend.
Die Informatik ist damit vollständig und beschlussfähig.

TOP 3: Beschluss des Protokolls der letzten Sitzung

Annahme des Protokolls vom 03. Januar 2024.

In der Fachschaftssitzung MathPhysInfo, sowie in den anwesenden Fachschaftsräten, besteht Konsens mit Enthaltung.

Annahme des Protokolls vom 10. Januar 2024.

In der Fachschaftssitzung MathPhysInfo, sowie in den anwesenden Fachschaftsräten, besteht Konsens mit Enthaltung.

TOP 4: Feststellen der Tagesordnung

Die Tagesordnung wird in der vorliegenden Form angenommen.

In der Fachschaftssitzung MathPhysInfo, sowie in den anwesenden Fachschaftsräten, besteht Konsens ohne Bedenken.

TOP 5: Sitzungsmoderation für die nächste Sitzung

Die Sitzungsmoderation für die Fachschaftssitzung MathPhysInfo der nächsten Woche wird von Nemo Glade übernommen.

TOP 6: AK Master Vorkurs

Es soll künftig einen Vorkurs für die Master Erstis geben. Dieser soll zwei Tage lang dauern und vor Beginn der Vorlesungszeit stattfinden. Themenschwerpunkt ist die Selbstorganisation an der Universität Heidelberg und die Verwendung der Online-Portale zum Studieren. Viele Materialien können hierfür aus dem Bachelor-Vorkurs entliehen und auf Englisch übersetzt werden.

Es werden Helfer gesucht. Interessierte können eine entweder Mail an raesa@mathphys.info schreiben oder der Telegram Gruppe [\[Link\]](#) beitreten.

TOP 7: Vorstellung der FSR Info Kandidaten zur Nachwahl

Es stellen sich Alwin, Aaron, Olga und Raven vor. Genauere Details zu den Kandidaten können dem Instagram-Account der Fachschaft entnommen werden.

TOP 8: FS Technische Informatik

Die Technische Informatik spielt mit dem Gedanken eine eigenständige Fachschaft zu gründen. Hierzu soll sich einmal ausgetauscht und unsere Erfahrungen geteilt werden. Ggfs. ergibt eine Kooperation Sinn, anderweitig ist auch so ein Austausch sinnvoll.

TOP 9: Aktuelles aus Studium und Lehre

Die Studienkommission Informatik hat getagt. Die Lehrplanung für das Sommersemester schreitet voran.

TOP 10: Berichte

- AK SVEN wird temporär von Nikolai und Arta übernommen.
- Im StuRa gab es einen Antrag zum Jura-Ball i.H.v. 10.000 €
- Das Arbeitendenkind-Referat wurde eingerichtet

TOP 11: Sonstiges

Ars Legendi Preis

Die Fachschaft MathPhysInfo beschließt Denis Vogel für den Ars Legendi Mathematik Fakultätspreis vorzuschlagen.

In der Fachschaftssitzung MathPhysInfo, sowie in den anwesenden Fachschaftsräten, besteht Konsens mit Enthaltung.

Besuch Studiendekan Informatik

Der Studiendekan Informatik möchte die Sitzung gerne besuchen. Die gemeinsame Sitzung entscheidet, dass dies ein Thema für die Einzelsitzung der Mathematik und Informatik ist.

Schränke

Die Schränke unterhalb des Theoretikums haben aufgrund von Baurbeiten einen neuen Platz bekommen. Ob sie wieder an ihren alten Platz kommen, nachdem die Bauarbeiten erledigt sind, ist noch unklar.

Büromaterial

Es soll wieder Büromaterial bestellt werden. Bis Freitag gibt es noch die Möglichkeit weitere Anschaffungswünsche auf die Liste im Fachschaftsraum zu schreiben.

Die Sitzungsmoderation schließt die Sitzung um 19:25 Uhr.