

Vorläufiges Protokoll der Fachschaftssitzung MathPhysInfo

24. November 2021

Sitzungsmoderation: Christian Heusel
Protokoll: Max Wipplinger
Beginn: 18:15 Uhr
Ende: 19:20 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

Die Fachschaftsräte der Informatik und der Physik sind beschlussfähig.
Der Fachschaftsrat Mathematik ist nicht beschlussfähig.

TOP 3: Beschluss des Protokolls der letzten Sitzung

Das Protokoll vom 10. November 2021 wird unter Entfernung der Namen angenommen.

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

Das Protokoll vom 17. November 2021 wird angenommen.

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 Max übernommen.

TOP 6: Berichte

- Der Arbeitskreis Spiele, Veranstaltungen und Events mit Niveau hat getagt. Es sollen neue Spiele angeschafft werden. Der Beschluss hierzu findet kommende Woche statt. Kommentare und Anregungen sind bis dahin erwünscht. Es sollen auch künftig Spieleabende stattfinden, allerdings nur unter Einhaltung der aktuellen Hygiene-Vorschriften.
- Auf dem Fachschaftswochenende haben Arbeitskreise rund um die Themen Prüfungsvorbereitungs- und Studiengangsvorstellungsvideos, QSM und AIM, Ersti-Info, Evaluation von Abschlussarbeiten und Praktika, Technik in der Fachschaft, Website, Fachschaftsfinanzen und Vorkurs stattgefunden.
- Das Heidelberg Experimental Geometry Lab (HEGL) ist für Studierende geöffnet und freut sich über eure Projekte.
- Das Frustcafe hat online stattgefunden.

TOP 7: Discord Server Boosts

Es wird vorgeschlagen Boosts für den Discord-Server zu kaufen, damit Streaming auch in Full-HD möglich ist. Ein Meinungsbild hält die Vorteile überwiegend für zu gering und befürwortet das Ausgeben von Fachschaftsmitteln zu diesem Zweck nicht.

TOP 8: Vernetzung mit der Fachschaft Theologie

Der Vorstand der Theologie ist zu Besuch. Es sollen künftig wieder gemeinsame Events zwecks Vernetzung stattfinden.

TOP 9: Hygiene-Regeln

Die Sitzung beschließt einen Hygienerahmen für Sitzungen, Versammlungen und andere Sitzungen von Organen der Fachschaft, die keine sonstigen Veranstaltungen sind. Die Einhaltung der Vorschriften des Landes wird von den Fachschaftsräten, der Sitzungsmoderation oder durch von ihnen beauftragten Personen vorgenommen. Die Teilnahme an der Sitzung hat mit Bewusstsein für das individuelle Risikoempfinden niederschwellig gestaltet zu sein, weshalb die Teilnahme per Online-Zuschaltung bestmöglich sicherzustellen ist.

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

TOP 10: Aktuelles aus Studium und Lehre

Es wurde ein Positionspapier zur Online-Lehre verfasst. Dieses wird der Sitzung in der kommenden Woche zur Abstimmung vorgelegt.

TOP 11: Sonstiges

- kommende Sitzung werden die Fachschaftsfinanzen für das Ende des Jahre besprochen
- Es wird wieder gewichtet. Themenvorschläge werden gerne angenommen.

Die Sitzungsmoderation schließt die Sitzung um 19:20 Uhr.