

Protokoll der Fachschaftssitzung MathPhysInfo

08. Februar 2023

Sitzungsmoderation: Phoenix Erroukrma
Protokoll: Dominic Plein
Beginn: 18:15 Uhr
Ende: 19:42 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

Fachschaftsrat Physik, Mathe und Informatik sind alle Beschlussfähig.

TOP 3: 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 4: Sitzungsmoderation für die nächste Sitzung

Die Sitzungsmoderation für die Fachschaftssitzung MathPhysInfo der nächsten Woche wird von Miriam Kaden übernommen.

TOP 5: Verunstalten der FS-Schlüssel

Die Fachschaft MathPhysInfo beschließt Schlüsselinhaber für Schäden durch permanente Modifikationen an den Schlüsseln in Regress zu nehmen. Werden Modifikationen an einem Schlüssel vorgenommen und muss dieser ersetzt werden, so werden die Anschaffungskosten vom Pfand abgezogen. Nicht-Permanente Modifikationen sind erlaubt. Schlüssel die vor diesem Beschluss verändert und abgegeben wurden, sind von dieser Regelung noch ausgeschlossen.

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

TOP 6: Haushaltsplan 750

TODO: Thomas

TOP 7: MathPhysTheo (Finanzen)

TODO: Thomas

TOP 8: Beschluss der Protokolle der letzten Sitzungen

Annahme des Protokolls vom 21. Dezember 2022.

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

Annahme des Protokolls vom 11. Januar 2023.

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

Annahme des Protokolls vom 18. Januar 2023.

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

Annahme des Protokolls vom 25. Januar 2023.

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

TOP 9: Drucker

Es soll ein neuer Drucker für den Fachschaftsraum angeschafft werden. Es werden diverse Drucker vorgestellt. Es kommt zu keinem Konsens. Ein AK soll bis zur nächsten Sitzung die Optionen beschlussfähig aufbereiten.

TOP 10: Aktuelles aus Studium und Lehre

In der ISW besteht wieder zu hoher Arbeitsaufwand. Das weitere Vorgehen wird in der Einzelsitzung Mathematik und Informatik besprochen.

TOP 11: Berichte

- In der StuRa-Sitzung wurde die Rückerstattung der Teilssemesterbeiträge für die Solidarfinanzierung des Semestertickets und der Abend- und Wochenendregelung beschlossen. Ebenfalls wurde von der Listen-Basisfinanzierung (150 € für Projekte - nicht Wahlwerbung) und der Möglichkeit der Finanzierung von Ersti-Wochenenden/-Fahrten, sowie Problemen mit dem veränderten Studierendenbeitrag berichtet.
- Der Filmeabend des AK-SVEN hat im KIP Hörsaal 1 stattgefunden.
- Es wird darauf hingewiesen, dass Plakate im Mathematikon nicht auf dem Sichtbeton angebracht werden dürfen.

- Denis Vogel wurde für den Ars Legendi Preis nominiert.
- Die Verwendung der QSM für die Restrukturierung der Bibliothek wurde im Fakultätsrat Mathematik und Informatik besprochen.

TOP 12: Sonstiges

Der Andrang im Fachschaftsraum für Altklausuren ist vor der Klausurenphase aktuell sehr hoch. Es wird darum gebeten, dass der FS-Dienst regelmäßig wahrgenommen wird. Ebenfalls ist auf das Ticketsystem während des Fachschaftsdienstes zu achten.

Die Sitzungsmoderation schließt die Sitzung um 19:42 Uhr.