

Protokoll der Fachschaftssitzung MathPhysInfo

14. April 2021

Sitzungsmoderation: Henrik Reinstädter
Protokoll: Max Wipplinger
Beginn: 18:15 Uhr
Ende: 19:21 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 ist beschlussfähig. Die Fachschaftsräte Mathe und Informatik sind nicht beschlussfähig.

TOP 3: Beschluss des Protokolls der letzten Sitzung

Das Protokoll der Fachschaftssitzung vom 07.04.2021 wird vertagt.

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 Nathalie übernommen.

TOP 6: Berichte

- Kommenden Samstagabend findet um 18:00 Uhr ein Hackathon für die Altklausuren Website statt. Um rege Teilnahme wird gebeten.
- Der AK zur Gründung einer Ingenieurs-Fakultät hat sich getroffen. Es wird ein weiteres zeitnahes Treffen stattfinden. Der Termin wird noch gewählt.
- Der Spieleabend Semesterauftakt hat mit Erfolg stattgefunden.
- Die Masterbegrüßung der Fachschaft hat stattgefunden.
- Der Senatsausschuss Lehre hat getagt. Die ergänzende Prüfungsordnung wurde unter Ausschluss des Einbezugs weiterer Gremien verlängert.

TOP 7: Aktuelles aus Studium und Lehre

Es gibt nichts Aktuelles.

TOP 8: mathphys.info Domain

Die Fachschaft MathPhysInfo beschließt die Verlängerung der Domain mathphys.info und bewilligt hierzu einen Finanzrahmen i.H.v. 30 €.

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

Begründung Die Fachschaft MathPhysInfo betreibt zur Erfüllung ihrer Aufgaben gemäß §65 Landeshochschulgesetz diverse EDV-Infrastruktur. Dazu gehören auch bei sog. Domain-Hostern gemietete Internetadressen, konkret für die Domain "mathphys.info". Die Fachschaft

braucht diese Adressen, da für Events und ähnliches Adressen der Form "discord.mathphys.stura.uni-heidelberg.de" schlichtweg zu lange sind und einen nicht ausreichenden Wiedererkennungswert besitzen.

TOP 9: Evaluation

Die Ergebnisse der Evaluationen liegen weder in Physik, Mathematik noch in der Informatik vor.

TOP 10: Sonstiges

- Der Fachschaftsstammtisch hat stattgefunden.
- Der Fachschaftsdienst für kommendes Semester findet wieder Online statt. Weitere Helfer werden begrüßt.
- Lernen im Mathematikon ist derzeit möglich.

TOP 11: Discord

Die Fachschaft MathPhysInfo beschließt für die kommenden Fachschaftssitzungen nach folgendem Verfahren abzuhalten. 1. Start der Sitzung auf Discord 2. Wechsel auf BBB des StuRa sofern zu viele Teilnehmer vorhanden sind 3. Einzelsitzungen auf Discord

Die Fachschaftssitzung MathPhysInfo, sowie in den anwesenden Fachschaftsräten, besteht Konsens mit Beiseitestehen.

Die Sitzungsmoderation schließt die Sitzung um 19:21 Uhr.