

Protokoll der Fachschaftssitzung MathPhysInfo

08. April 2020

Sitzungsmoderation: Christian Ständer
Protokoll: Jan Gräfje
Beginn: 18:15 Uhr
Ende: 19:12 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

Zu Beginn ist der Fachschaftsrat Physik beschlussfähig, ab 18:30 auch der Fachschaftsrat Mathematik.

TOP 3: Beschluss des Protokolls der letzten Sitzung

Das Protokoll der Sitzung vom 01.04. ist noch nicht bereit, der Beschluss hierüber wird auf nächste Woche 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 mit leichten Bedenken.

TOP 5: Sitzungsmoderation für die nächste Sitzung

Johannes Reiter übernimmt die Sitzungsmoderation für den 15. April 2020. Die Sitzung findet bis auf Weiteres über WebEx online und auch in der vorlesungsfreien Zeit wöchentlich statt.

TOP 6: Berichte

TOP 6.1: e-Learning-Challenge

An der e-Learning-Challenge haben ca. 130 Studierende teilgenommen und die Organisatoren sind mit Ablauf und Ergebnis zufrieden. Die Ergebnisse wurden in einem Wiki dokumentiert (wiki.elearning.mathphys.info).

TOP 6.2: Vernetzungstreffen der Fachschaften und des AK LeLe

Johannes Reiter berichtet vom Fachschaften-Vernetzungstreffen des AK LeLe. Wie bereits in den vergangenen Wochen haben sich Fachschsten über ihre Bemühungen und Pläne ausgetauscht unsere Fachschaft hat insbesondere von der e-Learning-Challenge berichtet. Austausch wurde auf Pads des Sturas dokumentiert:

- Austausch aller Beteiligten <https://pad.stura.uni-heidelberg.de/p/austausch>
- Austausch Naturwissenschaften <https://pad.stura.uni-heidelberg.de/p/GeiWi>
- Austausch Geisteswissenschaften <https://pad.stura.uni-heidelberg.de/p/NaWi>

TOP 7: Fortsetzung unserer Aufgaben

Heute wurde erstmalig mit einem digitalen FS-Dienst experimentiert, aber leider wurde das Angebot noch nicht angenommen.

Aktive Mitglieder werden darum gebeten sich in den Dienstplan für das kommende Semester einzutragen.

TOP 8: Masterinformationsveranstaltung

Tom Rix referiert über die Vorbereitungen für die Masterinformationsveranstaltung. Es werden noch einige Helfenden für die Beantwortung von fachspezifischen Fragen und technische Aufgaben benötigt.

Die Veranstaltung wird stattfinden am 16.04. ab 14:00, der Termin soll auch über Social Media-Kanäle veröffentlicht werden.

TOP 9: Aktuelles aus Studium und Lehre

Es werden Entwicklungen zu Prüfungsmodalitäten im kommenden Semester diskutiert, allerdings entwickelt sich die Situation noch zu dynamisch um hierzu abschließende Entscheidungen fällen zu können.

TOP 10: Verschiedenes

Es wird darüber diskutiert, die Sitzung in den kommenden Wochen über andere Plattformen abzuwickeln. Das URZ soll bezüglich der Nutzung des neuen heiConf-Systems kontaktiert werden.

Es wird diskutiert, ob auf der FS-Website eine Art digitales schwarzes Brett anzubieten. Nicht zuletzt aufgrund Datenschutzbedenken wird dies jedoch nicht als zweckmäßig betrachtet.

Die Sitzungsmoderation schließt die Sitzung um 19:12 Uhr.