

Protokoll der Fachschaftssitzung MathPhysInfo

18. Mai 2022

Sitzungsmoderation: Arianit Miftari
Protokoll: Felix Schledorn
Beginn: 18:15 Uhr
Ende: 18:45 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 Mathematik und Physik sind beschlussfähig.

TOP 3: Beschluss des Protokolls der letzten Sitzung

Annahme des Protokolls vom 04.Mai 2022 und 11. Mai 2022.

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.

TOP 5: Sitzungsmoderation für die nächste Sitzung

Die Sitzungsmoderation für die Fachschaftssitzung MathPhysInfo der nächsten Woche wird von Max W. übernommen.

TOP 6: Berichte

AK Sven:

- Am 17.05 haben sie einen Karaoke Abend veranstaltet.
- Spieleabend am 30.05
- Uniweite Initiative für mentale Gesundheit. Bei Interesse melden

TOP 7: Outdoor Spieleabend

Die Fachschaft MathPhysInfo beschließt bis zu 90€ aus dem Posten 740.0217 für Snacks und Getränke bei der Veranstaltung Vernetzungstreffen für Studierende, am 30.05.2022.

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

Begründung: Nach § 65 LHG ist die Studierendenschaft für die sozialen und kulturellen Belange der Studierenden zuständig. Insbesondere das Kennenlernen von Kommilitonen funktioniert bei Gesellschaftsspielen sehr gut. Hierfür werden öffentliche Spieleabende veranstaltet. Gerade in unseren Fächern, in denen die soziale Interaktion manchmal nur funktioniert, wenn es einen geordneten Rahmen mit (Spiel-) Regeln gibt, bieten sich Gesellschaftsspiele als Interaktionsauslöser an. Bei der Veranstaltung soll Verpflegung in Form von Getränken, Snacks und dergleichen kostenlos zur Verfügung gestellt werden. Zum Einen ist ein Verkauf bei entsprechend kleinen Beträgen für z.B. Snacks nicht sinnvoll und weiterhin soll eine angenehme Atmosphäre hergestellt werden, in der Gespräche zwischen den anwesenden leicht zustande kommen.

TOP 8: Buddygrillen

Es wird das Konzept des Buddygrillens erklärt und die Erfahrungen werden ausgetauscht

TOP 9: Aktuelles aus Studium und Lehre

- AIM findet am Montag (23.05) ab 16 Uhr statt.
- BK Theoretische Biophysik: Lehrproben morgen (19.05) ab 9:00 bis 12:00. Insgesamt 6 Vorlesungen im Philosophenweg 19.

TOP 10: Verschiedenes

- Erinnerung: FSWE vom 03.06-05.06
- Kummerkasten aktivieren.
- Öffnungszeiten des KIPs werden beim nächsten Treffen mit Hamprecht angesprochen

Die Sitzungsmoderation schließt die Sitzung um 18:45 Uhr.