

Protokoll der Fachschaftssitzung MathPhysInfo

19. Januar 2022

Sitzungsmoderation: Max Wipplinger
Protokoll: Thomas Förszler
Beginn: 18:15 Uhr
Ende: 18:38 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: Beschluss des Protokolls der letzten Sitzung

Annahme des Protokolls vom 12. Januar 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.

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: Finanzhaushalt

Der Haushaltsentwurf für das kommende Jahr wird kurz vorgestellt.

TOP 7: Gesprächskanäle der FS

Es findet ein kurzer Austausch über die Kommunikationskanäle der Fachschaft statt. Das Ticket-System sollte während des Fachschaftsdienstes aktiver genutzt werden.

TOP 8: Aktuelles aus Studium und Lehre

Es gibt nichts Aktuelles aus Studium und Lehre.

TOP 9: Berichte

Es wird vom Gespräch mit dem Studiendekan der Mathematik berichtet. Es wird vom AK-Fest berichtet, die MathPhysTheo ist für den 21. Oktober geplant.

TOP 10: Sonstiges

Der Naturwissenschaftsball könnte wieder in 2023 stattfinden (noch spekulativ).

Die Sitzungsmoderation schließt die Sitzung um 18:38 Uhr.