

Protokoll der Fachschaftssitzung MathPhysInfo

11. November 2020

Sitzungsmoderation: Arianit Miftari
Protokoll: Louise Junggeburth
Beginn: 18:16 Uhr
Ende: 19:01 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 Fachschaträte der Mathematik, Physik und Informatik sind 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 Felix Elser übernommen. Vielen Dank.

TOP 5: Beschluss vergangener Protokolle

Der Beschluss des Protokolls vom 28.10.2020 wird auf die Sitzung am 18.11.2020 vertagt.

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

Das Protokoll vom 21.10.2020 wird unter redaktionellen Änderungen angenommen.

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

Das Protokoll vom 4.11.2020 wird unter redaktionellen Änderungen angenommen.

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

TOP 6: Berichte

Heute hat der Fakultätsrat der Fakultät für Mathematik und Informatik getagt.

TOP 7: Kummerkasten I

Die Fachschaft Computerlinguistik möchte es ihren Studierenden ermöglichen, anonym Feedback zu Vorlesungen zu geben. Die anwesenden Mitglieder der Studienfachschaften Mathematik, Physik und Informatik unterstützen eine Zusammenarbeit unserer Fachschaften diesbezüglich.

TOP 8: Kummerkasten II

Es wird zum Wintersemester 2020/2021 wieder der Kummerkasten aufgesetzt.

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

Es wird eine Nachfolge für die Betreuung des Kummerkastens gesucht.

TOP 9: Aktuelles aus Studium und Lehre

Der Sitzung liegen keine Neuigkeiten aus dem Bereich 'Studium und Lehre' vor.

TOP 10: Verschiedenes

Der Sitzung liegen keine Neuigkeiten aus dem Bereich 'Verschiedenes' vor.

Die Sitzungsmoderation schließt die Sitzung um 18:57 Uhr.