

Protokoll der Einzelsitzung der Fachschaften Mathematik und Informatik (MathInf)

22.01.2025

Sitzungsmoderation: Raven Gerber
Protokoll: Aaron Fath
Ort: Mathematikon, Seminarraum A
Beginn: 19:58 Uhr
Ende: 19:06 Uhr

TOP 1: Begrüßung

Die Sitzungsmoderation begrüßt die anwesenden Mitglieder der Studienfachschaften Mathematik und Informatik und eröffnet so die Fachschaftsvollversammlung der Studienfachschaften Mathematik und Informatik.

TOP 2: Feststellung der Beschlussfähigkeit

Vom Fachschaftsrat Mathematik anwesend:
Stefan Behrens, Adam Fuge, Finn Baumann
Beschlussfähig

Vom Fachschaftsrat Informatik anwesend:
Aaron Fath, Nikolai Smolkin, Philipp Dietle
Beschlussfähig

TOP 3: Protokolle

Es gab kein Protokoll zum beschließen.



TOP 4: Feststellen der Tagesordnung

Tagesordnung

TOP 1: Begrüßung	1
TOP 2: Feststellung der Beschlussfähigkeit	1
TOP 3: Protokolle	1
TOP 4: Feststellen der Tagesordnung	2
TOP 5: Sitzungsmoderation für die nächste Sitzung	2
TOP 6: Bericht ITH-Gespräch	2
TOP 7: Aktuelles aus Studium und Lehre	3
TOP 8: Berichte	3
TOP 9: Sonstiges	3

Die Tagesordnung wird in der vorliegenden Form angenommen.

In der gemeinsamen Sitzung besteht Konsens ohne Bedenken.

TOP 5: Sitzungsmoderation für die nächste Sitzung

Die Sitzungsmoderation für die Fachschaftssitzung MathInf der nächsten Woche wird von Nikolai Smolkin übernommen.

TOP 6: Bericht ITH-Gespräch

Vertreter aus der Fachschaft haben sich mit Professor Joos zu einem weiteren Gespräch getroffen, um über die Thematik der Theoretischen Informatik im vergangenen und kommenden Sommersemester zu sprechen. Anwesend waren Professor Joos, Dekan Venjakob, Professor Bastian sowie 5 Studierende. Die Fachschaft betont die Notwendigkeit, in der Vorlesung anwesend zu sein, den Bedarf von intensiver Vor- und Nachbearbeitung und dem Wahrnehmen von vorlesungsbegleitenden Angeboten.

Die Studierenden sollen darauf auch zu Beginn des Semesters erneut hingewiesen werden.

TOP 7: Aktuelles aus Studium und Lehre

Nichts Aktuelles aus Studium und Lehre.

TOP 8: Berichte

Es wird aus der Studienkommission Mathematik berichtet.

Die Studienkommission Scientific Computing hat sich den Monitoringbericht angeschaut.

TOP 9: Sonstiges

Das Sommerfest der Fakultät Mathematik und Informatik soll stattfinden, dazu möchte sich der Dekan demnächst mit Studierenden zusammensetzen.

Die Sitzungsmoderation schließt die Sitzung um 19:06 Uhr.