

Vorläufiges Protokoll der Fachschaftssitzung MathPhysInfo

09. November 2022

Sitzungsmoderation: Nikolai Smolkin Protokoll: Denis Galver Beginn: 18:15 Uhr Ende: 19:26 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

Der Beschluss des Protokolls der letzten Sitzung wird vertagt.

TOP 4: Feststellen der Tagesordnung

Die Tagesordnung wird in der vorliegenden Form mit den zusätzlichen Punkten und Änderungen angenommen.

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



Seite 2 von 4

TOP 5: Sitzungsmoderation für die nächste Sitzung

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

TOP 6: Finanzanträge

Fahrtkosten für einen weiteren Teilnehmer an der Zapf:

Die Fachschaft MathPhysInfo beschließt die Fahrtkosten von bis zu 150€ eines weiteren Teilnehmers an der ZaPF 2022 in Hamburg zu übernehmen.

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

Begründung: fehlt....

Handrührgerät und Küchenwaage

Die Fachschaft beschließt die Anschaffung eines Handrührgeräts und einer Küchenwaage für bis zu 150 € aus dem Posten 513.0217.

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

Begründung: Die FS organisiert im Rahmen ihrer hoheitlichen Aufgaben jedes Semester mehrere Veranstaltungen, bei denen eine größere Anzahl Menschen verpflegt werden (z.B. die Vollversammlungen, Berufs- und Master-Informationsveranstaltungen, der Vorkurs etc.). Um bei diesen Veranstaltungen Kuchen und Waffeln für die Anwesenden angeboten werden sollen sind ein Handrührer und eine Küchenwaage notwendig. Aufgrund der Vielzahl der Veranstaltungen ist die ständige Leihe nicht praktikabel.

Begründung nach §65 LHG BaWü: Um ihre Aufgaben gemäß §65 (2) und (3) wahrnehmen zu können, insbesondere die Förderung der politischen Bildung und des staatsbürgerlichen Verantwortungsbewusstseins der Studierenden und die Förderung der Integration ausländischer Studierender, die einen Studienabschluss in Baden-Württemberg anstreben, muss die Fachschaft regelmäßig Informationsveranstaltungen organisieren und um den Meinungsaustausch in der Gruppe der Studierenden zu ermöglichen ebenso Vollversammlungen. Da es dabei aus



Seite 3 von 4

zeitlichen Gründen oft nötig ist, die Teilnehmenden mit Essen und Getränken zu versorgen, ist es notwendig, dass die Fachschaft adäquat dafür ausgestattet ist, größere Teilnehmerzahlen zu versorgen. Hierfür sind für die Zubereitung ein Handrührgerät und eine Waage notwendig.

AK SVEN

Die Fachschaft MathPhysInfo beschließt bis zu 90€ aus dem Posten 740.0217 für die Verpflegung der Studierenden beim Spieleabend der MathPhysInfo.

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

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 Interaktionauslöser 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.

Stadtmobil FSWE

Die Fachschaft MathPhysInfo beschließt bis zu 200€ für das Stadtmobil des Küchenteams für das Fachschaftswochenende.

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

Begründung: Da der Lebensmitteleinkauf erfahrungsgemäß umfangreich ist und von anreisenden Teilnehmenden werder auf dem Fahrrad noch im ÖPNV sinnvoll transportiert werden kann, ist die Nutzung eines Stadtmobils für das FSWE die naheliegende und günstige Lösung.

Sofa im Fachschaftsraum

Die Fachschaft MathPhysInfo beschließt bis zu 50€ für einen Überzug für das Sofa.



Seite 4 von 4

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

Begründung: Aufgrund von langjähriger Nutzung und diverser Verschmutzung ist dieses Sofa für die Fachschaft aus hygienischen Gründen nicht mehr haltbar. Für den Transport eines kostenlosen Sofas bedarf es eines Finanzantrags von bis zu 50€ unter dem Konsens der FS. Ausserdem wird zur Wahrung der Hygiene und der Pflege des neuen Sofas beschlossen eine Überzug für das Sofa zu erwerben. Hierzu bedarf es ebenfalls eines weiteren Finanzantrags von bis zu 50€.

TOP 7: Kaffeemaschine

Es wird über eine verantwortungsvolle Nutzung der Kaffeemaschine gesprochen.

TOP 8: Aktuelles aus Studium und Lehre

Es gibt nichts aktuelles aus Studium und Lehre.

TOP 9: Berichte

Der StuRa hat getagt:

- Es wurden eine neue Beitragsordnung und der Haushaltsplan für kommendes Jahr vorgestellt.
- Die Wahl des neuen Vorsitzes des StuRas steht demnächst an.

TOP 10: Sonstiges

Der Fachschaftsdienst freitags von 14-16 Uhr sucht noch erfahrene Fachschaftler zur Unterstützung unserer neuen Erstis.

Die Sitzungmoderation schließt die Sitzung um 19:26 Uhr.