

Protokoll der gemeinsamen Sitzung der Fachschaften Mathe, Physik und Informatik (MathPhysInfo)

02.04.2024

Sitzungsmoderation: Nikolai Smolkin
Protokoll: Aaron Fath, Florian Bayha
Ort: Mathematikon, Seminarraum A
Beginn: 18:15 Uhr
Ende: 20:10 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 Beschlussfähigkeit

Vom Fachschaftsrat Mathematik anwesend:
Finn Baumann, Stefan Behrens
Beschlussfähig

Vom Fachschaftsrat Physik anwesend:
Florian Bayha, Maria Susdorf
Beschlussfähig

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

TOP 3: Feststellen der Tagesordnung

Tagesordnung

TOP 1: Begrüßung	1
TOP 2: Feststellung der Beschlussfähigkeit	1
TOP 3: Feststellen der Tagesordnung	2
TOP 4: Sitzungsmoderation für die nächste Sitzung	2
TOP 5: Protokolle	3
TOP 6: Tag der offenen Tür im StuRa	3
TOP 7: FSWE Sommersemester	3
TOP 8: FSWE Wintersemester 2025/2026	4
TOP 9: Gremienwahlen	9
TOP 10: Küchenwaage	9
TOP 11: Master-Spieleabend	11
TOP 12: Integration Bee	13
TOP 13: Sauberkeit im Fachschaftsraum/Essenslagerung	13
TOP 14: Aktuelles aus Studium und Lehre	13
TOP 15: Berichte	14
TOP 16: Sonstiges	14

Die Tagesordnung wird in der vorliegenden Form angenommen.

In der gemeinsamen Sitzung besteht Konsens ohne Bedenken.

TOP 4: Sitzungsmoderation für die nächste Sitzung

Die Sitzungsmoderation für die Fachschaftssitzung MathPhysInfo der nächsten Woche wird von Raven Gerber übernommen.

TOP 5: Protokolle

Beschluss des Protokolls vom 19.03.2025

Antragstext

Die gemeinsame Sitzung beschließt die Annahme des Protokolls vom 19.03.2025.

In der gemeinsamen Sitzung besteht Konsens mit Enthaltung.

TOP 6: Tag der offenen Tür im StuRa

Der Stura hat am 28.05. Tag der offenen Tür. Die Fachschaft will dort auch anwesend sein. Darum wird darüber abgestimmt, ob man die Fachschaftsitzung in den Neuen Hörsal der Physik verlegt.

Die Fachschaftssitzung am 28.05. soll falls möglich im neuen Hörsaal der Physik stattfinden?

- **ja:** 10
- **nein:** 0
- **Enthaltung:** 2

TOP 7: FSWE Sommersemester

Die Teilnehmerliste für das FSWE im Sommersemester ist geöffnet. Das FSWE findet in Worms im Niebelungenturm statt. Wir haben insgesamt 40 Plätze. Wir können noch wenige Betten buchen, falls nötig. Die Finanzierung muss dann geklärt werden.

Die Küche will bald mit Essensplanung anfangen, also bitte möglichst früh anmelden wegen Unverträglichkeiten.

TOP 8: FSWE Wintersemester 2025/2026

TOP 8.1: Physik

TOP 8.1.:1 Antragstext

Die Fachschaft Physik beschließt, das gemeinsame Fachschaftswochenende mit den Fachschaften Informatik und Mathematik im Wintersemester 2025 mit bis zu 2150€ zu bezuschussen.

- 1000€ aus Posten 721.0233 für die Miete des Gerhart-Hauptmann-Haus in Scharbach und Verbrauchsmaterial für AKs
- 1000€ aus Posten 750.0233 für Verpflegung
- 150€ aus Posten 533.0233 für ein Stadtmobil

im Rahmen des FSWE vom 21.-23.11.2025,
sowie Einzahlungen von bis zu 150€ in Posten 221.0233.

TOP 8.1.:2 Begründung

siehe unten

TOP 8.1.:3 Abstimmungsergebnis

- **ja:** 5
- **nein:** 0
- **Enthaltung:** 0

Von den Fachschaftsräten der Physik einstimmig Angenommen.

TOP 8.2: Mathe

TOP 8.2.:1 Antragstext

Die Fachschaft Mathematik beschließt, das gemeinsame Fachschaftswochenende mit den Fachschaften Physik und Informatik im Wintersemester 2025 mit bis zu 1060€ zu bezuschussen.

- 500€ aus Posten 721.0224 für die Miete des Gerhart-Hauptmann-Haus in Scharbach und Verbrauchsmaterial für AKs
- 485€ aus Posten 750.0224 für Verpflegung
- 75€ aus Posten 533.0224 für ein Stadtmobil

im Rahmen des FSWE vom 21.-23.11.2025,
sowie Einzahlungen von bis zu 150€ in Posten 221.0224.

TOP 8.2.:2 Begründung

siehe unten

TOP 8.2.:3 Abstimmungsergebnis

- **ja:** 3
- **nein:** 0
- **Enthaltung:** 0

Von den Fachschaftsräten der Mathematik einstimmig Angenommen.

TOP 8.3: Informatik

TOP 8.3.:1 Antragstext

Die Fachschaft Informatik beschließt, das gemeinsame Fachschaftswochenende mit den Fachschaften Mathematik und Physik im Wintersemester 2025 mit bis zu 1060€ zu bezuschussen.

- 500€ aus Posten 721.0217 für die Miete des Gerhart-Hauptmann-Haus in Scharbach und Verbrauchsmaterial für AKs
- 485€ aus Posten 750.0217 für Verpflegung
- 75€ aus Posten 533.0217 für ein Stadtmobil

im Rahmen des FSWE vom 21.-23.11.2025,
sowie Einzahlungen von bis zu 150€ in Posten 221.0217.

TOP 8.3.:2 Begründung

Während des FSWE fahren aktive Fachschaftler*innen der Studienfachschaften Physik, Mathematik und Informatik gemeinsam in ein Landheim, um dort zusammen an größeren inhaltlichen Themen zu arbeiten, die Diskussionen zu führen, für die während der Woche und den zeitlich begrenzten Sitzungen keine Zeit bleibt und um langfristige Projekte voranzutreiben.

Dazu finden im Lauf des Samstag mehrere Arbeitskreise statt und am Sonntag das Abschlussplenum, in dem die Ergebnisse der AKs vorgestellt und diskutiert werden. Menschen, die neu in die Fachschaftsarbeit einsteigen, lernen an einem Fachschaftswochenende die Fachschaft als Konzept und Gemeinschaft besser kennen und werden in die Fachschaftsarbeit eingeführt. In einem Gremienplanspiel werden außerdem die neuen Fachschaftler*innen, die noch keine Gremienerfahrung haben, auf ihre zukünftigen Aufgaben vorbereitet. Wie in den letzten Jahren entrichten die Teilnehmenden, die nicht zum ersten Mal auf dem FSWE sind, eine Eigenbeteiligung von mindestens 10€, da die Teilnehmenden während des Wochenendes mit Essen, Snacks und Getränken versorgt werden. Teilnehmende, die zum ersten Mal auf ein Fachschaftswochenende fahren, sind hiervon ausgenommen.

Durch das FSWE ermöglicht die Fachschaft den Meinungsaustausch in der Gruppe der Studierenden und durch die auf dem FSWE erstellten Konzepte und durch die Ausbildung von Nachwuchs für universitäre Gremien werden langfristig die hochschulpolitischen Belange der Studierenden wahrgenommen. Erfahrungsgemäß fahren 40-50 Leute mit zum FSWE.

Für die Auswahl der Unterkunft ist auf die anhängenden Vergleichsangebote verwiesen.

Traditionell wird auf dem FSWE vegetarisch gekocht, um ein Gericht für möglichst viele Leute anzubieten. Somit entsprechen wir auch der Nachhaltigkeitsrichtlinie der VS. Je nach Unverträglichkeiten und Vorlieben werden gegebenenfalls vegane, gluten- und/ oder laktosefreie Gerichte angeboten. Nach der Bewirtschaftungsrichtlinie sind 58€ pro Person zulässig (Freitag: Abendessen, Samstag: gesamter Tag, Sonntag: Frühstück und Mittagessen). Fahren 40 Personen mit zum FSWE, wären das 2320€. Wir wollen deswegen bis zu 2000€ beschließen, basierend auf den Zahlen der letzten Jahre reicht diese Summe und lässt einen Puffer für den Inflationsausgleich.

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

TOP 8.3:3 Abstimmungsergebnis

- **ja:** 5
- **nein:** 0
- **Enthaltung:** 0

Von den Fachschaftsräten der Informatik einstimmig Angenommen.

TOP 8.4: Vergleichsangebote Landheime

1.: Gerhart-Hauptmann-Haus in Scharbach: 1650€ für 50 Personen (2 Nächte * 16,5€ * 50 Personen = 1650€)

<http://ghhscharbach.de/>

Preislich deutlich unterhalb von vielen anderen Unterkünften. Des weitern sind alle anderen Unterkünfte bereits für den ganzen November ausgebucht.

2.: Ferienkolonie St. Georg:

mindestens 1840€ (50 Personen * 2 * 18€ + 40€ Nebenkostenpauschale + 0,5€/KwH an verbrauchtem Strom)

<https://hks.kja-freiburg.de/>

Prinzipiell sehr beliebte Hütte bei der Fachschaft, allerdings hat man hier keinen Termin im Oktober oder November mehr frei.

3.: Landheim Unterhöllengrund:

mindestens 1840€ (30,50€ * 40 Personen pro Tag + 240€ Putzpauschale oder 2 * 800€ Pauschalmitte + 240€ Putzpauschale)

<http://www.schullandheim-unterhoellgrund.de/>

Der Preis erweist sich deutlich höher als der Preis der anderen Angebote. Da der Preis die Haushaltspostengrenze überschreiten würde, müsste hier der Eigenanteil erhöht werden und auch für Studierende, die zum ersten Mal mitfahren, in Erwägung gezogen werden, was der Einführung in die Fachschaftsarbeit kontraproduktiv entgegensteht.

4.: Feriendorf Waldbrunn:

etwa 850€ (208€ pro Haus)

<https://www.feriendorf-waldbrunn.de/>

In den Häusern ist nur Kapazität für 2*4, 1*5 und 1*6 Personen, mit 19 Personen maximal also deutlich unter den Kapazitäten der anderen Landheime. Außerdem ist das Feriendorf an diesem Wochenende bereits mit mindestens einer Hütte belegt, sodass es höchstens noch Platz für 15 Personen bieten würde, was für ein Fachschaftswochenende ungeeignet wäre.

Nahezu alle anderen Alternativen sind im November bereits ausgebucht, somit sind die Alternativen sehr eingeschränkt.

Aufgrund der verhältnismäßig geringen Kosten und der mangelnden Verfügbarkeit der weiteren Optionen entscheidet sich der AK FSWE, der das Fachschaftswochenende organisiert, für das Angebot des Gerhart-Hauptmann-Haus in Scharbach

TOP 9: Gremienwahlen

Die Gremienwahlen stehen an, bis Anfang Mai läuft die Einreichung für FakRat-Listen. Fachschaftsräte müssen auch gewählt werden. Menschen die Interesse haben sollten sich melden. Wir suchen Personen die Interesse haben.

TOP 10: Küchenwaage

TOP 10.1: Mathe

Antrag:

Die Fachschaft Mathematik beschließt bis zu 10€ aus Posten 513.0224 für Eine Küchenwaage.

Begründung:

Die Fachschaft wird wie des öfteren Waffeln backen. In der Vergangenheit mussten die Mengen der Zutaten geschätzt werden oder die privaten Waagen von Studierenden genutzt werden, da die Fachschaft keine Waage besitzt. Sich immer auf suboptimales Privateigentum zu verlassen ist keine zuverlässige Dauerlösung. Da die Fachschaft bei verschiedenen Veranstaltungen backt oder kocht ist die Anschaffung einer Waage langfristig sinnvoll. Auch für die größeren Mengen, die bei der Fachschaft anfallen, ist eine Waage die größere Mengen messen kann als eine Standard-Küchenwaage nötig. Darum wird eine Küchenwaage beschafft, welche bis 20kg funktioniert und eine große Wiegefläche bietet.

Abstimmungsergebnis:

- ja: 3
- nein: 0
- Enthaltung: 0

Von den Fachschaftsräten der Mathematik einstimmig Angenommen.

TOP 10.2: Physik

Antrag:

Die Fachschaft Physik beschließt bis zu 20€ aus Posten 513.0233 für Eine Küchenwaage.

Begründung:

Die Fachschaft wird wie des öfteren Waffeln backen. In der Vergangenheit mussten die Mengen der Zutaten geschätzt werden oder die privaten Waagen von Studierenden genutzt werden, da die Fachschaft keine Waage besitzt. Sich immer auf suboptimales Privateigentum zu verlassen ist keine zuverlässige Dauerlösung. Da die Fachschaft bei verschiedenen Veranstaltungen backt oder kocht ist die Anschaffung einer Waage langfristig sinnvoll. Auch für die größeren Mengen, die bei der Fachschaft anfallen, ist eine Waage die größere Mengen messen kann als eine Standard-Küchenwaage nötig. Darum wird eine Küchenwaage beschafft, welche bis 20kg funktioniert und eine große Wiegefläche bietet.

Abstimmungsergebnis:

- **ja:** 5
- **nein:** 0
- **Enthaltung:** 0

Von den Fachschaftsräten der Physik einstimmig Angenommen.

TOP 10.3: Informatik

Antrag:

Die Fachschaft Informatik beschließt bis zu 10€ aus Posten 513.0217 für Eine Küchenwaage.

Begründung:

Die Fachschaft wird wie des öfteren Waffeln backen. In der Vergangenheit mussten die Mengen der Zutaten geschätzt werden oder die privaten Waagen von Studierenden genutzt werden, da die Fachschaft keine Waage besitzt. Sich immer auf suboptimales Privateigentum zu verlassen ist keine zuverlässige Dauerlösung. Da die Fachschaft bei verschiedenen Veranstaltungen backt oder kocht ist die Anschaffung einer Waage langfristig sinnvoll. Auch für die größeren Mengen, die bei der Fachschaft anfallen, ist eine Waage die größere Mengen messen kann als eine Standard-Küchenwaage nötig. Darum wird eine Küchenwaage beschafft, welche bis 20kg funktioniert und eine große Wiegefläche bietet.

Abstimmungsergebnis:

- **ja:** 5
- **nein:** 0
- **Enthaltung:** 0

Von den Fachschaftsräten der Informatik einstimmig Angenommen.

TOP 11: Master-Spieleabend

TOP 11.1: Mathematik

Antrag:

Die Fachschaft Mathematik beschließt bis zu 25€ aus dem Posten 750.0224 zur Finanzierung der Verpflegung des Master-Spieleabends am 17.04.2025.

Begründung:

Für die neuen Master-Erstsemester organisiert die Fachschaft MathPhysInfo Einführungsveranstaltungen, um die sozialen Kontakte der neuen Studierenden zu unterstützen. Der Spieleabend am 17.04. um 18 Uhr speziell für die Master-Erstis ist eine gute Gelegenheit für den Austausch der Studierenden zu fördern. In unseren Fakultäten haben viele Master-Studierende ihren Bachelor nicht in Heidelberg absolviert und kommen zudem aus dem Ausland, weswegen die Struktur der Uni und die Fachschaft für sie neu ist. Wir wollen deswegen ein niederschwelliges Angebot zum Austausch schaffen. Um den Studierenden offen willkommen zu heißen stellt die Fachschaft Verpflegung in Form von Snacks und Getränken. Auch Waffeln sollen gebacken werden, um direkte Gespräche zwischen der Fachschaft und den Studierenden herzustellen. Wir rechnen mit 150 Personen und kaufen dementsprechend ein, wobei ein Puffer eingeplant ist, um bei Bedarf nachkaufen zu können.

Abstimmungsergebnis:

- **ja:** 3
- **nein:** 0
- **Enthaltung:** 0

Von den Fachschaftsräten der Mathematik einstimmig Angenommen.

TOP 11.2: Physik

Antrag:

Die Fachschaft Physik beschließt bis zu 50€ aus dem Posten 750.0233 zur Finanzierung der Verpflegung des Master-Spieleabends am 17.04.2025.

Begründung:

Für die neuen Master-Erstsemester organisiert die Fachschaft MathPhysInfo Einführungsveranstaltungen,

um die sozialen Kontakte der neuen Studierenden zu unterstützen. Der Spieleabend am 17.04. um 18 Uhr speziell für die Master-Erstis ist eine gute Gelegenheit für den Austausch der Studierenden zu fördern. In unseren Fakultäten haben viele Master-Studierende ihren Bachelor nicht in Heidelberg absolviert und kommen zudem aus dem Ausland, weswegen die Struktur der Uni und die Fachschaft für sie neu ist. Wir wollen deswegen ein niederschwelliges Angebot zum Austausch schaffen. Um den Studierenden offen willkommen zu heißen stellt die Fachschaft Verpflegung in Form von Snacks und Getränken. Auch Waffeln sollen gebacken werden, um direkte Gespräche zwischen der Fachschaft und den Studierenden herzustellen. Wir rechnen mit 150 Personen und kaufen dementsprechend ein, wobei ein Puffer eingeplant ist, um bei Bedarf nachkaufen zu können.

Abstimmungsergebnis:

- **ja:** 5
- **nein:** 0
- **Enthaltung:** 0

Von den Fachschaftsräten der Physik einstimmig Angenommen.

TOP 11.3: Informatik

Antrag:

Die Fachschaft Informatik beschließt bis zu 25€ aus dem Posten 750.0217 zur Finanzierung der Verpflegung des Master-Spieleabends am 17.04.2025.

Begründung:

Für die neuen Master-Erstsemester organisiert die Fachschaft MathPhysInfo Einführungsveranstaltungen, um die sozialen Kontakte der neuen Studierenden zu unterstützen. Der Spieleabend am 17.04. um 18 Uhr speziell für die Master-Erstis ist eine gute Gelegenheit für den Austausch der Studierenden zu fördern. In unseren Fakultäten haben viele Master-Studierende ihren Bachelor nicht in Heidelberg absolviert und kommen zudem aus dem Ausland, weswegen die Struktur der Uni und die Fachschaft für sie neu ist. Wir wollen deswegen ein niederschwelliges Angebot zum Austausch schaffen. Um den Studierenden offen willkommen zu heißen stellt die Fachschaft Verpflegung in Form von Snacks und Getränken. Auch Waffeln sollen gebacken werden, um direkte Gespräche zwischen der Fachschaft und den Studierenden herzustellen. Wir rechnen mit 150 Personen und kaufen dementsprechend ein, wobei ein Puffer eingeplant ist, um bei Bedarf nachkaufen zu können.

Abstimmungsergebnis:

- **ja:** 5

- **nein:** 0
- **Enthaltung:** 0

Von den Fachschaftsräten der Informatik einstimmig Angenommen.

TOP 12: Integration Bee

Verschoben zur nächsten Sitzung.

TOP 13: Sauberkeit im Fachschaftsraum/Essenslagerung

Es wurde über die unangekündigte Putzaktion Im Fachschaftsraum gesprochen und die Entfernung jeglicher Lebensmittel. Dabei wurde das unangekündigte Vorgehen ohne vorherige Mitteilung kritisiert. Des Weiteren wurde über das zukünftige Vorgehen beraten.

Antrag:

Die Sitzung beschließt, dass wir in Zukunft keine Lebensmittel mehr im FS-Raum lagern, die gekühlt gelagert werden müssen. Über den Tag kann jeder jedoch Dinge im Kühlschrank lagern. Dinge wie Gewürze, Balsamico und andere nicht schnell verderbliche Lebensmittel(ungefähr 1 Jahr) können in geringen Maßen in einer Box im Schrank im FS-Raum gelagert werden.

Abstimmungsergebnis: Der Antrag wurde von der Fachschaftsvollversammlung einstimmig angenommen.

TOP 14: Aktuelles aus Studium und Lehre

ALDa sucht noch Tutor*Innen.

TOP 15: Berichte

TOP 15.1: Kellerschränke

Wir haben drei "neue" Schränke. Zu denen haben wir jetzt Schlüssel und die Schlösser funktionieren. Die Akten kommen in den Schrank 413. Diplomprüfungen und nicht-genutzte Ordner aus dem FS-Raum wandern in den Archivschrank. Auch Pap-Berichte sind dort.

Wir haben einen leeren Schrank.

TOP 15.2: AK INF

Die Aktion 'Feld hat gewählt' hat stattgefunden. Ideen für Veranstaltungen in Zukunft: Mappathon, Spieleabend, Ersti-Event WiSe, Sommerfest
Der AK INF ist jetzt auf social media present.

TOP 16: Sonstiges

TOP 16.1: Schulungen finden statt

- 26.4.: FSR-Schulung für alle
- 5.5.: QSM-Schulung
- 8.5.: Finanzschulung für alle
- 22.4.: StuRa Sitzung

TOP 16.2: StuRa Mathe

Wir brauchen neue StuRa Vertreter für die Mathe.

Die Sitzungsmoderation schließt die Sitzung um 20:10 Uhr.