

Protokoll der Fachschaftssitzung

Fachschaft Mathematik der TU Darmstadt

29. August 2023

Beginn	17:00 Uhr
Ende	Uhr
Anwesende	Johannes, Anton, Daniel K., Cornelia Seeberg, Nathalie Becker, Noah, Nika
Redeleitung	Johannes
Protokoll	Gonne, Daniel
FSR	<i>Anwesend:</i> Gonne, Daniel K., Nika <i>Abwesend:</i> Kate, Camilla

Termine

August	30.	18:30	FSK
September	1. – 3.		Geld-und-Wohnen-Wochenende
	7.	12 – 14	Begrüßungsgespräch Präsenz
	9. – 10.	10:00	OWO-Schulung
	11.	16 – 18	Begrüßungsgespräch Online
	11. – 15.		OInK (OWO-Info-Korrekturlesen)
Oktober	4.	16:00	Meet the Board
	9. – 13.		Orientierungswoche (OWO)
	27.	9:50	Fachbereichsrat (FBR)
November	17. – 19.		FreWe (Fresher's Weekend)
Februar	9.		LaMa (Lange Nacht der Mathematik)
Juni	14. – 16.		Seminar der üblichen Verdächtigen (SÜV)

Schriftliche Kunde

- Ⓐ Es gibt auch im September und Oktober wieder Seminare, um sich als studentischer Gutachtermensch für Studiengangweiterentwicklungen qualifizieren zu lassen. Diese Seminare finden je über ein Wochenende online statt. Ende Oktober gibt es ein solches Seminar speziell für FLINTA*.¹ Weitere Informationen bei Interesse und zur Anmeldung hat fachschaft@mathebau.de

Arbeitsaufträge

Lebensmittel (Jantien; ?)

Schrank besorgen (Marc; auf Weiteres)

Mailinglisten (Johannes; 15.09.)

OWO-Fachschaftsvortrag (Camilla, Dennis, Daniel K.; Ende September)

Held*innen-Plakat (Patrick; ?)

Handzeichen-Plakat (Joscha; in Arbeit, 29.08.)

Klopapier (Camilla; 15.08.)

Mentoring (Daniel; immer nerven)

TOP 1: Leere Uni

Anton hat das Gefühl, dass die Uni in den vergangenen Semestern deutlich leerer als vor Corona sei. Es wird geäußert, dass der Aufenthalt in der Uni viele Vorteile biete und es deshalb erstrebenswert sei, möglichst viele Studis zu motivieren, in den Mathebau zu kommen.

Es wird angeregt, dies in der OWO besonders zu betonen. Nach Wissen der Sitzung wird dies bereits in der OWO, in den Begrüßungsgesprächen und in der Studienberatung entsprechend kommuniziert.

Eine Idee ist, Veranstaltungen ähnlich dem Ana-Powerlerntag mehr zu veranstalten. Andererseits könnte es mehr Freizeitveranstaltungen geben, sodass sich mehr Menschen über den Mathebau kennen. Vorschläge für derartige Veranstaltungen könnte man auch in der OWO sammeln.

Um Menschen zu erreichen kann man solche Termine direkt im Anschluss an große Klausuren legen.

¹Frauen, Lesben, Inter, Nichtbinäre, Trans und Agender Personen

Anton hat Lust, sich an der Organisation derartiger Veranstaltungen zu beteiligen, und sucht Mitstreiter.

TOP 2: Verwendung der Mathe-Verteiler

An den Fachbereich (z. B. Nathalie, Cornelia und Olga) wurde mehrfach herangetragen, dass über den [Mathe]-Verteiler Nachrichten kämen, die dort nichts zu suchen hätten. Cornelia und Nathalie sprechen sich stark dafür aus, dass die Werbung für die „Heute Mathe, morgen ???“ dort weiterhin am entsprechenden Tag kommen.

Außerdem wurde sich beschwert, dass dort übermäßig viele Bewerbungen von SHK-Jobs kämen. Hier wird angeboten, diese Nachrichten auf den [Jobs]-Verteiler zu verschieben. Dafür solle dieser dann unter anderem besser durch die Fachschaft beworben werden.

Wir haben die Befürchtung, dass sich Menschen von Mailinglisten abmelden, wenn die Mails nicht gut nach Wichtigkeit getrennt sind (vergleiche z.B. Werbung für die WORt mit TU Meet & Move).

Wir wollen hier eine einheitliche Beschreibung der Mailverteiler schaffen und diese dann z. B. bei der OWO kommunizieren. Dafür sucht Nathalie jemanden, der mit ihr an einer Formulierung arbeitet. Johannes macht das. Außerdem sollen die Verteiler eine bessere Übersicht auf der Fachbereichswebseite bekommen.

TOP 3: Schulbesuch

Am 18. September um 12:30 Uhr besucht der Fachbereich die Brechtschule, dafür Cornelia und Nathalie studentische Begleitung suchen. Johannes und Anton kommen mit.

TOP 4: Lange Nacht der Mathematik

Die lange Nacht der Mathematik ist für den 09. Februar 2024 geplant. Nathalie und Cornelia bitten um Ansprechpersonen der Fachschaft, die sich in der Orga einbringen. Das Konzept kann nach Cornelias Meinung aus dem letzten Jahr übernommen werden. Das nächste Orgatreffen wird Ende September sein. Wenn du Lust hast, schreib an fachschaft@mathebau.de.

Das ist auch einer der kanonische MMA-Termine. Damit muss sich dann die MMA-Orga auseinandersetzen.

TOP 5: Tag der Mathematik

Die Veranstaltung „Tag der Mathematik“ vom *Zentrum für Mathematik* soll langfristig in Kooperation mit dem Mathe-Fachbereich der TU stattfinden.

Der nächste Termin ist am 09. März 2024 (ein Samstag) tagsüber. Es soll in der Mittagspause (vielleicht 12:30 Uhr) Werbestände von uns, der HDA und vielleicht anderen Fachbereichen geben. Dafür werden Studierende gesucht, die unseren Stand mitbetreuen.

Wir sind zuversichtlich, dass sich dafür Freiwillige finden, die helfen, wenn der Klausurenplan steht.

TOP 6: Studienleistungen

Im Sommer wurde in einigen Veranstaltungen ausprobiert, was passiert, wenn man im Sommersemester teilweise keine Studienleistungen fordert beziehungsweise diese verschenkt. Aus der ADM (bei Herrn Paffenholz) kam die Rückmeldung, dass die Abgabequoten unterirdisch gewesen seien.

Cornelia fragt uns, ob wir für das Wintersemester ähnliche Planungen hätten. Aktuell ist das nicht bekannt; wir werden auf einer anderen Sitzung darüber nachdenken.

TOP 7: Begrüßungsgespräche

Für das Begrüßungsgespräch am 07. September finden sich Johannes, Gonne und Daniel.

Für das Onlinegespräch am 11. September findet sich niemand.

TOP 8: Stäbchen

Heute morgen war wieder Stäbchen mit Prof. Kohler und Cornelia. Es wurde darüber geredet, wie es eigentlich mit den Modulen im Bachelor-Wahlpflichtbereich für Wirtschaftsmathematik aussieht, da die Optimierung dafür nichts anbietet. Die Optimierung hat derzeit zu wenige Dozenten und diese sind schon stark verplant. Die Nachbesetzung für Herrn Wollner soll demnächst ausgeschrieben werden. Eine Vertretung einzustellen wäre wohl auch problematisch.

Wir haben aktuell 49 eingeschriebene Bachelor-Studierende; letztes Jahr waren es zur gleichen Zeit 40. Wir haben viele internationale Bewerbungen, teilweise haben diese Leute wohl Probleme mit Visa-Beantragungen.