

Protokoll der Fachschaftssitzung

Fachschaft Mathematik der TU Darmstadt

14. Juni 2022

Beginn	18:00
Ende	20:50
Anwesende	Camilla, Daniel, Dennis, Gonne, Jantien, Johannes, Kate, Lara, Marc, Max Joachim Racky M.Sc., Nika, Simon
Redeleitung	Gonne
Protokoll	Camilla, Johannes, Daniel
FSR	<u>Anwesend:</u> Gonne, Marc, Nika, Daniel, Simon <u>Abwesend:</u> Justus

Termine

Juni	15.	17:15	Antrittsvorlesung Moritz Eger
	22.	18:30	3. OWO-Plenum
	25.	20:00	Matheball
	29.	12:00	Schulklassenbesuch
Juli	1.	16:00–19:00	Abschlussfeier
	1.–3.		DFM
	5.	14:00	Stuss
	13.	16:00	Fachbereichsfete
	15.	9:50	FBR
	15.	19:00	MMA
	25.	18:00	OWO-Plenum

Schriftliche Kunde

- ⓐ Die Begrüßungsgespräche werden als TOP auf der nächsten Sitzung besprochen werden.
- ⓐ Morgen am 14.06.22 um 17:15 im Uhrturmhörsaal findet die Antrittsvorlesung von Moritz Egert statt. Das wird bestimmt cool, kommt vorbei.

Personensuche

Falls ihr helfen wollt, ohne auf die Sitzung kommen zu müssen, suchen wir noch Helfer für die folgenden Tätigkeiten:

Matheball-Helfer:innen (info@matheball.de) Für den Matheball am 25.06. werden noch Menschen gesucht, die Aufgaben übernehmen. Diese können sowohl vorher sein (beispielsweise Kartenverkauf) als auch am Balltag selbst (unter anderem Auf- und Abbau). Falls ihr Interesse habt, meldet euch bitte unter der oben genannten Mailadresse.

Abschlussfeierhelfer:in (fachschaft@mathebau.de) Wir suchen Personen, die auf der Abschlussfeier (01.07.2022) beim Getränkeauschank (17:00–19:00 Uhr) und beim Aufräumen (ab 19:00 Uhr) helfen. Auch ohne Fachschaftsnahe sehr gut möglich.

Umzugshelfer:in (umzug@mathebau.de) Wir suchen Personen, die sich damit auseinandersetzen möchten, wie der neue Mathebau aussehen soll und wie man ihn einrichten kann. Wir suchen vor allem Menschen, die noch eine Weile am Fachbereich studieren werden und somit noch selbst in den Genuss des neuen Mathebbaus – und damit insbesondere auch den Früchten ihrer Entscheidung – kommen werden.

Arbeitsaufträge

Radio (Camilla; unbekannt)

Ewiger Kalender (Nika, Kate; Ende Juni)

Ausschlussdoku im Wiki (Camilla, Dennis, Gonne; bis übernächste Woche)

Athenepreis-Vorschlag (Jantien; wird bald fertig)

Adventskalenderkonzept (Kate, Simon; vor der OWO)

Mitarbeiter:innen-Kennenlernen (Justus; ist ausgefallen) muss neu gemacht werden

Sitzungs-Anleitung überarbeiten (Simon; bis übernächste Woche)

Hygieneprodukte (Kate; in einer Woche)

Mailverteiler aufräumen (Daniel K; bis 12.7.)

FS-Raum WiFi (Dennis;)

Lebensmittellagerung (Kate, Jantien;)

TOP 1: Krisenstäbchen

Das letzte Krisenstäbchen entfiel leider, ohne dass dies uns vorher angekündigt wurde. Morgen sind die WiMis im Krisenstäbchen zu Besuch.

TOP 2: Kommission zur Weiterentwicklung der Studiengänge

Für die Kommission zur Weiterentwicklung der Studiengänge suchen wir drei Studierende. Dort sollen die Prüfungs- und Studienordnungen unserer Bachelor- und Masterstudiengänge erneuert werden. Wir entsenden Kate, Peter und Justus dorthin.

TOP 3: FS-Raum WiFi

Wir haben häufig Probleme mit dem Internet im FS-Raum. Dennis kontaktiert mal das HRZ und fragt, ob sich da was machen ließe.

TOP 4: KoMa

Vom 25. bis zum 29. Mai hat in Jena die 86. Konferenz der deutschsprachigen Mathematikfachschaften stattgefunden.

Es gab mehrere Arbeitskreise (AK). Wir lesen die Liste vor und wir fragen bei interessanten AK nach.

Heterogenität Ein AK, der sich über Diversität von Fachschaftsaktiven ausgetauscht hat.

Studierende erreichen Ein AK dazu, wie man Studierende erreichen kann, brachte die Idee auf, bei Veranstaltungen zu evaluieren, wie Teilnehmende auf diese aufmerksam geworden sind. Außerdem kann man Werbung für Veranstaltungen auf Übungszettel drucken. Wir finden diese Ideen cool und diskutieren darüber, wie man Veranstaltungen besser planen und bewerben kann. Daraus ergibt sich der TOP für nächste Woche, wie wir unsere Veranstaltungen besser und langfristiger organisieren und planen können.

Klozeitung Das meint quasi das, was unser Mathe-Info vor Jahren mal war. Es gibt dafür tolle Konzepte, die mit weniger Aufwand als unser bisheriges Mathe-Info gut funktionieren. Das Format, was uns vorschwebt umfasst ungefähr eine A4-Seite pro Monat, gefüllt mit Witzen, Rätseln und kommenden Terminen sowie Informationen über Fachschaftsarbeit. Diese Blätter können z.B. in den Toiletten ausgehängt werden. Interessierte, die so etwas auch bei uns aufleben lassen möchten, können sich bei Jantien (jantien@mathebau.de) melden.

Hybridlehre Die KoMa hat eine Resolution verabschiedet, in der gefordert wird, dass es mehr zusätzliche Hybridangebote geben soll, um die in der Pandemie gewonnene Flexibilität beizubehalten. Wir unterstützen das.

Hygieneprodukte für menstruierende Studierende Es wurde eine Resolution zur kostenlosen Bereitstellung von Hygieneprodukten auf allen Toiletten verabschiedet, die wir ebenfalls voll unterstützen.

Arbeitsrecht Aufklärung über Arbeitsrecht scheint in SHK-Anstellungsverhältnissen in der Realität nicht sonderlich präsent zu sein. Wir wollen den entsprechenden Vortrag für angehende SHK bei uns unter diesem Gesichtspunkt noch einmal ansehen.

WUP Es wurden Warm-Up und Auflockerungsspiele gesammelt.¹

Studienfinanzierung Es wurde sich über BAföG ausgetauscht, in anderen Bundesländern läuft die Genehmigung von den Anträgen wohl wesentlich schlechter als hier, wobei wir mit Auslands-BAföG auch schon schlechte (langsame) Erfahrungen gemacht haben. Bei der nächsten KoMa soll dazu eine Resolution geschrieben werden.

TOP 5: Skatturnier

Das letzte Skatturnier fand als erstes seiner Art mit Sponsoring statt, was sehr positiv angenommen wurde. Wir können uns vorstellen, auch zukünftige Skatturniere von d-fine sponsern zu lassen und wollen deswegen nochmal mit denen reden. Wir überlegen, ob es sinnvoller sein könnte, nicht alle Turniere sponsoren zu lassen, aber sind insgesamt der Meinung, dass wir da der Skatturnier-Orga vertrauen, das vernünftig zu regeln.

TOP 6: Wahlergebnisse

Die vorläufigen Ergebnisse der Hochschulwahlen sind da. In den FBR und FSR wurden gewählt: Daniel, Nika, Camilla, Gonne, Kate. Wir haben es geschafft, dass Marc am wenigsten Stimmen bekommen hat. Wir hatten an unserem Fachbereich eine Wahlbeteiligung 36,2% und die uniweite Wahlbeteiligung lag bei etwa 16,2%.

¹<https://pad.fachschaften.org/p/KoMa86WUPs>

TOP 7: Matheball

Für den Matheball am 25.06. werden noch Menschen gesucht, die Aufgaben übernehmen. Diese können sowohl vorher sein (beispielsweise Kartenverkauf) als auch am Balltag selbst (unter anderem Auf- und Abbau). Falls ihr Interesse habt, meldet euch bitte unter info@matheball.de.

Etwa ab 12:00 Uhr beginnt der Aufbau, nach dem Ball ab ca. 01:00 Uhr ist wiederum der Abbau.

TOP 8: Aufräumen

Fleißige Menschen haben heute unser Büro und den FS-Raum aufgeräumt und geputzt. Riesigen Dank dafür! Es stehen zwei Monitore im Foyer des Mathebaus, welche zu verschenken sind und ansonsten in zwei Tagen entsorgt werden. Der alte Fachschaftsserver soll ebenfalls in Kürze entsorgt werden.

Außerdem sind die Pflanzen im FS-Raum inzwischen wieder viel gesünder.

TOP 9: Lebensmittellagerung

Wir wollen unsere Lebensmittel in Kisten sortieren, um sie unter anderem vor Mottenbefall zu schützen. Außerdem wollen wir neue Mottenfallen anbringen. Kate und Jantien kümmern sich darum, danke dafür.

TOP 10: Vertraulicher B-TOP

TOP 11: Neues Sofa im Fachschaftsraum

Bei der Rückkehr vom NaSe am vergangenen Sonntag haben wir ein schwarzes lederbezogenes Sofa im Fachschaftsraum vorgefunden, von dem keiner der Anwesenden etwas wusste. Offenbar wurde es gegen das grüne Sofa getauscht, welches dort zuvor stand. Anscheinend ist niemandem bekannt wer dafür verantwortlich ist. Montag Morgen war der ursprüngliche Zustand wieder hergestellt und es wurde vermutet, dass das schwarze Sofa aus dem Sozialraum im zweiten Stock stammt. Wir begrüßen solche Überraschungen und hätten sie gern öfter.

Gonnes Eltern schenken uns ein Ecksofa, wenn wir den Transport organisieren. Wir finden das toll. Voraussichtlich wird es kommende Woche Donnerstag zu uns transportiert. Die

zwei am meisten kaputten Sofas wollen wir entsorgen, Marc wird sich dazu mal bei den Hausmeistern nach Sperrmüll erkundigen.

TOP 12: Fenster FS-Raum

Die Notausgangsfenster sind an heißen Tagen die einzige Möglichkeit, den FS-Raum zu lüften. Leider schlagen sie auch oft laut knallend zu. Um eine Möglichkeit zu schaffen, geöffnete Fenster im 180°-Winkel zu arretieren, dürfen sich interessierte Bastler gerne an Lösungen versuchen. Es sollte jedoch rückgängig machbar sein und das Material des Mathebaus dabei heile bleiben (also insbesondere nichts in Fensterrahmen gebohrt werden).

TOP 13: Besuch Bonn

Auf der KoMa kam auf, dass es cool wäre, sich unter den Mathe-Fachschaften mehr zu vernetzen. Die Mathe-Fachschaft aus Bonn möchte uns daher vom 09.-10.07. besuchen kommen. Wir suchen Leute, die sich mit den Bonnern treffen und ihnen Schlafplätze anbieten wollen.