

Protokoll der Fachschaftssitzung

Fachschaft Mathematik der TU Darmstadt

7. Februar 2023

Beginn	17:00 Uhr
Ende	19:40 Uhr
Anwesende	Marc, Gonne, Patrik, Daniel K., Freddie, Nika, Tom, Johannes, Dennis, Frauke
Redeleitung	Marc
Protokoll	Gonne, Nika
Newsletter	Carl
FSR	<i>Anwesend:</i> Gonne, Nika, Daniel <i>Abwesend:</i> Camilla, Kate

Termine

Februar	9.	16:00	Vortrag über Geschlechterdisparitäten in der Mathematik
	9.	18:00	GnoM (Spieleabend bei den Informatiker*innen)
	10.	19:00	Mathemusikabend
	13.	18:00	Nadelspiel
	13.	19:00	Spieleabend
	28.	9:00	Studienausschuss
März	28.	18:30	FSK
	26.	16:00	Skatturnier
April	21.	9:50	Fachbereichsrat
Mai	12.	17:00	Abschlussfeier des Fachbereichs
	17. – 21.		KoMa in Kaiserslautern
	20.		Matheball
	23.		hobit contact
Juni	2. – 4.		DFM
Juli	5.	16:00	Sommerfest des Fachbereichs

Schriftliche Kunde



Die Steuererklärung des Fachschaftsvereins wurde angenommen. Der Verein ist also weiterhin gemeinnützig.

ⓐ Prof. Aurzada, Disser und Pfetsch bedanken sich bei allen, die zur langen Nacht der Mathematik beigetragen haben. Sie war ein voller Erfolg. Prof. Aurzada und Disser freuen sich über Rückmeldungen und Verbesserungsvorschläge per Mail.

Wir sammeln Rückmeldungen im TOP und antworten gesammelt.

ⓐ Die Athenepreise wurden von der Zentrale ausgeschrieben. Vorschläge für den/die Preisträger*in des Athenepreises für gute Lehre unseres Fachbereichs müssen bis zum 15.06. bei Cornelia eingereicht werden.

Für den Hauptpreis, sowie die drei Sonderpreise „Digitale Lehre“, „Interdisziplinäre Lehre“ und „Gender- und Diversity-sensible Lehre“ ist jedes TU-Mitglied vorschlagsberechtigt. Hier ist die Deadline für Vorschläge der 14.7.

Personensuche

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

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 Mathebaus – und damit insbesondere auch den Früchten ihrer Entscheidung – kommen werden.

Mathemusikabend (mma@mathebau.de) Wir suchen Personen, die beim Mathemusikabend am 10.02. mithelfen. Meldet euch bei der MMA-Orga oder tragt euch im Wiki ein.

Arbeitsaufträge

Hygieneprodukte (Kate;) Die Gleichstellungsbeauftragten haben auf unseren Hinweis reagiert, dass Hygieneartikel in den Toiletten ausliegen sollten. Es wurden Verantwortliche benannt und es sind sogar Halterungen in Planung.

Schrank besorgen (Marc; auf Weiteres)

Lebensmittel (Jantien; ?)

FS-Foto (Nika; Mail) Nika hat dem Unifotoclub eine Anfrage gesendet und wartet auf eine Antwort.

Langsame Zeugnisausstellung (Johannes, Gonne; erledigt)

Mailinglisten (Johannes; ?)

FS-(Sitzung-)Verteiler aufräumen (Johannes; ist heute TOP)

TOP 1: LaMa

Am Freitag war Lange Nacht der Mathematik. Vielen Dank an alle Helfer*innen. Wir wurden aufgerufen, Rückmeldungen zu sammeln und wollen auch selbst Dinge im Wiki sammeln.

Frauke wird die Mail an Prof. Disser schreiben.

Die Fachschaftssitzung ist der überzeugten Meinung, dass „LaMa“ die eindeutig beste Abkürzung ist, insbesondere besser als „LNM“.

TOP 2: MMA

Am Freitag ist Mathemusikabend. Dafür soll Sekt im Kühlschrank kalt gestellt werden. Bitte räumt euren privaten Kram aus, bevor wir es tun. Wir suchen immer noch Helfer*innen.

TOP 3: EFV

Seit 2013 führt der Fachbereich ein Eignungsfeststellungsverfahren durch. Da der Fachbereich mehr Studierende möchte, haben wir 2020 angefangen, es nicht mehr durchzuführen, obwohl es noch in der aktuellen Studienordnung steht. Nun ist jemandem von Dezernat II aufgefallen, dass wir dies so umsetzen und der Fachbereich Mathe wurde aufgefordert, es im Rahmen eines Gremienganges abzuschaffen oder sinnvoll umzusetzen.

Daraufhin wurde die Abschaffung kurzfristig in den Fachbereichsrat am vergangenen Freitag eingebracht und beschlossen. Das Dezernat II hat daraufhin die Kurzfristigkeit moniert und gefordert, dass der Fachschaftsrat ausreichend Zeit bekommt, sich darüber eine Meinung zu bilden.

Die Sitzung freut sich, dass sich das Dezernat II darum sorgt und stellt fest, dass wir das Eignungsfeststellungsverfahren immernoch abschaffen wollen.¹² Da dies schon vor

¹https://mathebau.de/protokolle/fs-protokoll-2022-06-21_A-Teil.pdf

²https://mathebau.de/protokolle/fs-protokoll-2022-04-19_A-Teil.pdf

dem Aufkommen der konkreten Beschlussvorlage ausgiebig diskutiert wurde, die FSR-Mitglieder mit den studentischen FBR-Vertretungen übereinstimmen und die Änderung der Tagesordnung wie auch die Beschlussfassung einstimmig angenommen wurden, findet die Fachschaftssitzung den Beschluss in diesem Fall gut.

Wir wollen dies in Rücksprache mit Cornelia Seeberg dem Dezernat II zurückmelden. Daniel schreibt die Mails.

TOP 4: Stäbchen Bericht

Am 27.01. war Stäbchen – ein Treffen mit unserem Studiendekan Kohler und unserer Studienkoordinatorin Cornelia Seeberg.

Langsame Zeugnisausstellung

Die Überarbeitung des Studienbüros vor Weihnachten ist aufgrund der Rückkehr zweier Mitarbeiterinnen aus der Elternzeit hoffentlich erstmal behoben.

Darüber hinaus existieren Betreuer, die chronisch die in den Allgemeinen Prüfungsbestimmungen geforderten 6 Wochen zur Begutachtung der Abschlussarbeiten nicht einhalten. Durch eine Checkbox auf dem Formular zur Anmeldung von Abschlussarbeiten soll darauf hingewirkt werden, dass Betreuende dies wenigstens vor Beginn der Betreuung mit den Studierenden besprechen.

Die Fachschaftssitzung begrüßt diese Schritte, fordert aber, dass sich alle Betreuenden an den von den APB geforderten Zeitrahmen halten.

Wir haben außerdem angeregt, Abschlussarbeiten zu evaluieren.

Voraussetzungen im „Deep Learning Lab“

Uns war unklar, ob das Feld „Voraussetzungen“ in dem von Prof. Disser geplanten Modul inhaltlich oder als bestandene Prüfung zu verstehen ist.

Prof. Kohler würde gerne – wie wir auch – den Inhalt, aber nicht die Prüfung voraussetzen.³ Laut Cornelia haben wir nirgendwo bestandene Prüfungen als Voraussetzungen; nur verstandene Inhalte.

Cornelia argumentiert vehement dafür, dass wir es so lassen.

Wir einigen uns, diese Tatsache im Modulhandbuch deutlicher zu kennzeichnen und dies im FBR klarzustellen.

³Per Mail wurde später herausgefunden, dass Prof. Disser dies auch so sieht.

Reaktionszeiten auf Mails

Es gab Beschwerden, dass die Fachschaft, sowie für einzelne Themen benannte Ansprechpersonen, manchmal unangemessen große Reaktionszeiten auf Mails von ATMs haben.

Wir haben versucht darzulegen, warum dies unserer Vermutung nach ein Einzelfall war.

Veranstaltungsplanung

Im kommenden Sommersemester gibt es mit 6 Modulen im Wahlbereich verhältnismäßig wenig Angebot (im Vergleich: 2022 und 2021 waren es 8 bzw. 9). Die AGen Geometrie, Optimierung und Logik sind gar nicht vertreten.

Uns wurde erklärt, dass das Angebot zustande kommt, indem die AGen dem Studienbüro Veranstaltungen melden und das Studienbüro diese auf Plausibilität prüft. Die entsprechenden AGen haben dort wohl nichts gemeldet.

Prof. Kohler vermutet, dass dies an der Zuteilung der Assistenzen liege, die früher mal im Wahlbereich für beliebig viele Module zugeteilt wurden. Aktuell bekommt jede AG für maximal ein Wahlpflichtmodul Assistenz gestellt (dies sollte also kein Grund sein, dass eine AG *gar nichts* anbietet...).

Prof. Kohler fällt auf, dass es seit der PO 18 nicht mehr möglich ist, Master-Module im Bachelor einzubringen. Scheinbar war dies eine bewusste Entscheidung der vergangenen Studiengangsentwicklung, aber die Begründung ist nicht mehr nachvollziehbar.

Änderung der Master-CP-Verteilung

Wir haben über Umwege erfahren, dass im Master aufgrund der Anforderungen von Dezernat II noch mehr CP im Studium Generale liegen müssen und dementsprechend noch CP im Vergleich zum FBR-Beschluss vom Dezember 2022 verändert werden müssen.

Die Fachschaft ist der Meinung, dass dies dem FBR mitgeteilt werden muss. Cornelia hat unsere Nachfrage auf dem Schirm und sagt, sie werde die Veränderungen im FBR vorstellen.

Im Bachelor wird sich entsprechend wohl auch noch die Verteilung ändern.

Im kommenden Stübchen am Freitag wollen wir zum MMA einladen und ankündigen, dass wir Vorschlagsideen für den Athenepreis haben, die im Studienausschuss diskutiert werden können.

TOP 5: Wahl der OWO-Orga

Freddie, Daniel und Inga wollen OWO-Orga werden. Falls ihr Fragen an die drei habt, habt ihr über die kommende Woche Zeit dazu.

Wir wollen in einer Woche wählen. Da alle sich der Sitzung schon einmal vorgestellt haben (Inga vor einem Jahr), wollen wir keine größere Fragerunde voranstellen.

TOP 6: Coronahinweise in Arbeitsräumen

Von uns hängen noch Schilder, dass Masken Pflicht seien und wir 3G empfehlen.

Die Sitzung beschließt, diese ersatzlos abzuhängen.

TOP 7: FBR-Bericht

Am Freitag (03.02.) war der 390. FBR.

Wir haben mal wieder nachgefragt, warum unsere FBR-Protokolle nicht hochschulöffentlich sind. Das Dekanat sagt, es kümmere sich darum, stehe aber noch vor Zugriffshürden.

Prof. Streicher wird den Jahresbericht des Fachbereichs koordinieren. Die alten Berichte sind auf der Fachbereichswebseite zu finden.

Die Uni rechnet weiterhin mit 15 Millionen Euro Zusatzkosten für Energie. Insgesamt wurde an der Uni viel eingespart, für den Mathebau sind allerdings keine Vergleichsdaten vorhanden.

Patrick Bieker wurde für seine Dissertation für den Preis der Freunde und Förderer der TU nominiert.

Prof. Bruinier hat den Alexanderson-Award erhalten.

Prof. Kohler hat von der Runde der Studiendekane berichtet, dass über ChatGPT geredet wurde. Ein Vorschlag, mit daraus resultierenden Problemen umzugehen, ist, dass Studierende ihre Abschlussarbeiten auch verteidigen müssen.

Das HRZ hat alle Moodlekurse, die älter als drei Jahre sind, probeweise unsichtbar geschaltet, um zu schauen ob sich jemand beschwert. Perspektivisch sollen diese gelöscht werden. Es beschwerte sich niemand. Es gibt die Möglichkeit, semesterübergreifende Kurse anzulegen, um dies zu umgehen.

Wir haben 16 Deutschlandstipendien vergeben. Wenn unsere Professor*innen welche einwerben würden, könnten wir mehr vergeben.

Es wurde unseren Vertretungen bei der hobit online gedankt.

Im Studienbüro sind zwei Mitarbeiterinnen aus der Elternzeit zurückgekehrt. Dadurch sind pro Woche 14 Personenstunden mehr dort angesiedelt.

Die Lehrveranstaltungsplanung für das Sommersemester wurde beschlossen. Dabei ist aufgefallen, dass Master-Module nun nicht mehr im Bachelor eingebracht werden können und die Diskussion darüber wurde in den nächsten FBR vertagt.

Das Eignungsfeststellungsverfahren wurde auch für die Prüfungsordnung 2018 einstimmig abgeschafft.

Es wurde angeregt, mehr Werbung für die *What is...?*- und Kolloquiumsvorträge zu machen.

Prof. Freund hat einen Ruf an die Uni Würzburg erhalten. Es laufen Verhandlungen.

TOP 8: Sitzungen in der vorlesungsfreien Zeit

Wir wollen in der vorlesungsfreien Zeit Sitzungen dienstags schon um 16:00 Uhr jede zweite Woche durchführen. Nächste Woche soll eine Sitzung stattfinden. Daraus ergibt sich, dass jeweils am 14. und 28. Februar und März die nächsten Fachschaftssitzungen stattfinden.