

Protokoll der Fachschaftssitzung

Fachschaft Mathematik der TU Darmstadt

13. Januar 2021

Beginn 18:00

Ende 20:30

Anwesende Daniel, Dennis, Emma, Felix, Gonne, Inga, Joscha, Justus, Malte, Nathalie, Nika, Rafael, Simon, Tim

Redeleitung Gonne, Marc

Protokoll Daniel, Gonne

Newsletter Justus

FSR Carsten, Justus, Marc, Daniel, Martin

Nächstes Omega

Termine

Januar	26.	14:50 – 15:15	Schulbesuch
	29.		Skattunier
Februar	2.		FBR-Vorgespräch
	5.		FBR
März	1.		Analysis-Powerlerntag
April	9.–11.		SoFa

Schriftliche Kunde

Ⓐ Wir haben sehr viele Abwesenheitsnotizen als Antwort auf unseren Weihnachtsgruß erhalten, außerdem auch ein paar freundliche Antworten.

Ⓐ Ab heute laufen die Kolloquien und damit auch das What is...?-Seminar wieder an.

ⓐ Herr Grothe hat auf Gones E-Mail bezüglich des veralteten TLS auf www2.mathematik.tu-darmstadt.de geantwortet: Die Fachschaft hat hier in zwei Bereichen Daten, von denen einer zeitnah umgezogen werden soll und der andere verschwindet. Mit diesem Umzug soll dann das TLS in dem ersten Bereich aktueller werden. In einigen Jahren wird dann auch dieser verschwinden, da der Fachbereich vollständig auf FirstSpirit umsteigen will. Herr Grothe fordert uns auf, unsere Daten zu sichern.

Arbeitsaufträge

BK-Zettel (Marc und Carsten; m/∞ für ein $m \in \mathbb{N}$ hinreichend groß)

Theaterkontakt (Theatermenschen; 1/2) Was für eine Kontaktmöglichkeit und welche Menschen sollen für das Theater angegeben werden?

TOP 1: Analysis-Powerlerntag

Der Ana-Powerlerntag soll dieses Jahr am Montag, den 01.03., über Discord und Zoom stattfinden. Nathalie benötigt Hilfe bei der Einrichtung eines Discord-Servers. Es werden 4 bis 5 Übungsleiter*innen für die Betreuung gesucht – vorzugsweise Personen, welchen einen Vertrag zum Aufstocken haben. Marc wird der Ansprechpartner aus der Fachschaft sein. Falls ihr helfen wollt oder weitere Anregungen habt, schreibt bitte Marc (marc@mathebau.de).

TOP 2: CHE-Ranking

Die CHE-Befragung läuft gerade. Der Rücklauf ist aktuell schlecht. Nathalie bittet die Fachschaft im Namen von Cornelia, dafür Werbung zu machen.

Es gab verschiedentlich Kritik daran und die KoMa hat sich dagegen positioniert. Daher werden wir im Krisenstäbchen anmerken, dass dies nicht vorrangig Aufgabe der aktiven Fachschaft ist.

TOP 3: LZM-Ferienbetreuung

In der Woche ab dem 22. Februar gibt es aktuell keine Betreuung. Falls du Interesse hast, melde dich bitte bei Herrn Roch.

TOP 4: Krisenstäbchen

Auf dem vergangenen Krisenstäbchen waren die WiMis zu Gast. Die E-Mail bezüglich der SHK-Situation wurde verschickt. Unsere Rückmeldung wurde dabei berücksichtigt.

Der Fachbereich geht immer noch fest davon aus, dass alle Klausuren wie geplant geschrieben werden.¹

Es wurde diskutiert, wie Klausuraufsichten durchzuführen sind. Unter anderem wurde diskutiert, ob und wie SHK an andere Veranstaltungen „verliehen“ werden können.

Es wurde angesprochen, dass man auch für WiMI Arbeitszeiten dokumentieren könnte.

Nächstes Mal wollen wir das CHE-Ranking ansprechen und, dass wir Seminar-Evaluation und Thesis-Evaluation in den nächsten Studiausschuss bringen wollen.

Es werden Personen gesucht, die Dennis zum Krisenstäbchen begleiten. Justus kommt nächste Woche mit. Mehr sind willkommen.

TOP 5: Vertraulicher B-TOP

TOP 6: FaSer-Produkte

Letztes Wochendende hat das FachschaftsSeminar² stattgefunden. Viel wurde im Wiki dokumentiert. Ergebnisse sind in Kürze:

Podcast Es gibt jetzt die Streamteam-AG, die sich um die Organisation der neu benannten MathebauStelle kümmert. Diese trifft sich wöchentlich. Wenn ihr Interesse oder Input habt, sagt uns Bescheid an streamteam@mathebau.de.

Omegas Es gibt jetzt eine größere Liste mit Omegas, davon lassen sich einige nur in Präsenz durchführen, einige funktionieren aber auch online.

Einführung in die Programmierung Es wurde sehr viel gesammelt, was in EP gut und schlecht läuft. Es wurden zwei Mails verfasst und der Plan ist, das Gespräch mit Cornelia und Wedhorn zu suchen, ggf. in einem Krisenstäbchen. Der Hauptverbesserungsvorschlag ist, dass man Testate einführt, um zu verhindern, dass eine Person eine ganze Gruppe durchzieht.

SHK-Kommunikation Es wurde darüber geredet, wie man die SHK-Liste kurz- und langfristig vervollständigen kann und mit welchen Dingen wir in nächster Zeit an die SHK herantreten wollen.

¹komme, was wolle

²kurz FaSer, daher auch der sehr lustige TOP-Titel.

Server Es wurde vieles am Server geschafft. Die Admins sind alle sehr cool. Falls ihr helfen wollt, meldet euch unter root@mathebau.de.

SHK-Umfrage Man hat darüber nachgedacht, wie man eine neue SHK-Umfrage durchführen könnte und was man abfragen sollte. Der Plan ist, am Ende der Korrekturzeit eine Umfrage zu starten um möglichst valide Ergebnisse über das ganze Semester sammeln zu können.

Mathechor Der Mathechor trifft sich morgen, um zu entscheiden, ob und was sie als nächstes aufnehmen. Dafür gab es einiges vorzubereiten.

Adventskalender Es wurde ein Konzept erarbeitet, dass das Problem „Man muss am ersten Tag fast 24 Rätsel lösen.“, dass wir seit 10 Jahren haben, löst.

FS-Wiki Im FS-Wiki wurde alles markiert, was sehr alt ist, einiges wurde auch mit neuen Infos gefüllt. Alle sind herzlich eingeladen, nach bestem Wissen zu aktualisieren. Viele Pads der letzten Monate sind jetzt ins Wiki überführt worden.

Neuer Fachbereichskoordinator Es wurden Ansprüche an einen neuen Fachbereichskoordinator gesammelt, die dann gerne zu Hilfe gezogen werden können.

Evaluation von Thesen: Um einen groben Überblick zu bekommen, wo bei der Thesis-Betreuung am Fachbereich Problemstellen liegen, wollen wir in einem ersten Schritt einige allgemeine Fragen über den Mathe-Verteiler unter den Studierenden verteilen. Die Ergebnisse können dann in *naher Zukunft*TM benutzt werden, um einen Fragenkatalog für die Evaluationsbögen direkt nach Thesisabgabe zu entwerfen. Um eine zeitnahe und hilfreiche Auswertung der Bögen zu gewährleisten, könnten sie AG-spezifisch statt betreuer*inspezifisch ausgewertet werden. So könnte jede AG ca. alle zwei Jahre eine Auswertung erhalten.

Fachschaftsraumnutzung An dem How-To-Fachschaftsraum-Dokument wurde weitergeschrieben.

Fachschaftsraumanspruch Es wurde eine Wunschliste für den Fachschaftsraum im neuen Mathebau geschrieben und geschätzt, wie viel Lagerraum wir in unmittelbarer Nähe gerne hätten.

Evaluation von Seminaren: Wir haben die Ergebnisse des FaSers aus dem Wintersemester 2018 zum Thema Evaluation von Seminaren in eine E-Mail gegossen und diese an die Evaluationskommission geschickt. Herr Lang sieht unsere Argumente nicht ein und verweist uns an Herrn Wedhorn und an den FBR.

BK-Zettel Die Berufungskommission-Zettel sind inhaltlich fertig, es fehlt noch eine Frageliste.

TOP-Ankündigungen Wir haben festgestellt, dass die TOP-Ankündigungen der letzten Zeit nicht mehr zeitgemäß sind. Ein neuer Vorschlag ist: Packt sie in das Share-L^AT_EX. Cool wäre, wenn das nicht in der Minute vor der Sitzung passierte. Das ist

nicht hart, drum seid smart! Außerdem wurde eine E-Mail formuliert, die jeden Montag Morgen an fs@mathebau.de kommen und uns erinnern wird.

Helfendelisten Es wurde gebrainstormt, wie man Fachschaftler*innen, die nicht auf Sitzungen gehen, aber helfen würden, leichter erreichen kann.

Webseiten Es wurden Dinge auf Fachschaftswebseiten korrekturgelesen und aufgeräumt.

TOP 7: Vertraulicher B-TOP

TOP 8: Vertraulicher B-TOP