

# Protokoll der Fachschaftssitzung

Fachschaft Mathematik der TU Darmstadt

17. Februar 2021

<b>Beginn</b>	16:00
<b>Ende</b>	16:50
<b>Anwesende</b>	Camilla, Daniel, Esther, Gonne, Joscha, Lara, Marc, Nika, Simon
<b>Redeleitung</b>	Marc
<b>Protokoll</b>	Gonne, Simon
<b>Newsletter</b>	Justus
<b>Nächstes Omega</b>	Ein Musical gemeinsam gucken
<b>FSR</b>	Carsten, Justus, Marc, Daniel, Martin

## Termine

Februar	19.		<b>Geschäftsführungs-Bewerberggespräche</b>
	19.		<b>Fachschaftenkonferenz</b>
	22.		<b>Geschäftsführungs-Bewerberggespräche</b>
März	1.		<b>Analysis-Powerlerntag</b>
	3.	16:00	<b>Fachschaftssitzung</b>
	4.	15:00	<b>Lange Nacht des Schreibens</b>
	17.	16:00	<b>Fachschaftssitzung</b>
	23.	20:00	<b>Prä-Stuss</b>
	24.	10:00 – 12:00	<b>Stuss</b>
	31.	16:00	<b>Fachschaftssitzung</b>
April	9. – 11.		<b>SoFa</b>
	14.	18:00	<b>Fachschaftssitzung</b>

## Schriftliche Kunde

- ⓐ Die HDA bietet diverse kostenlose Trainings zu den Themen Prüfungsvorbereitung, Zeitmanagement etc. an. Infos gibt es online.<sup>1</sup>
- ⓐ Das Projekt „CoronaAbitur“ sucht Studierende, die bereit sind, kostenlose Nachhilfe für Abiturient\*innen anzubieten. Mehr Infos gibt es online.<sup>2</sup>

## Personensuche

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

**Athene-Preis-Vorschläge** ([stuss@mathebau.de](mailto:stuss@mathebau.de)) Wir suchen noch Vorschläge für den Athene-Preis für gute Lehre. Wenn ihr Ideen habt, meldet euch gerne; auch ohne einen ausgearbeiteten Vorschlag.

**Geländespiel** ([drittelphinale@mathebau.de](mailto:drittelphinale@mathebau.de)) In der vorlesungsfreien Zeit wollen wir ein digitales Geländespiel ausrichten, dafür werden immer noch Helfer gesucht!

## Arbeitsaufträge

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

**Wahlbereich aufblasen** (Daniel und Simon; 1/1) Das Thema wurde im Krisenstäbchen angesprochen, siehe TOP.

## TOP 1: Krisenstäbchen

Im Krisenstäbchen wurde vor allem über unser Wahlangebot gesprochen. Simon und Daniel haben vorgeschlagen, dass in jedem Semester die Vorlesungen als Video angeboten werden, zu denen Videos existieren. Im kommenden Semester wird in dieser Form die Topologie angeboten werden. Es wird schwierig, jeweils auch Übungen dazu anzubieten, aber vielleicht können wir ja wenigstens Videos und alte Übungen anbieten.

---

<sup>1</sup>[https://www.hda.tu-darmstadt.de/angebote\\_fuer\\_studierende/trainings\\_in\\_schlüsselkompetenzen/tisk.de.jsp](https://www.hda.tu-darmstadt.de/angebote_fuer_studierende/trainings_in_schlüsselkompetenzen/tisk.de.jsp)

<sup>2</sup><https://www.corona-abitur.de/>

## **TOP 2: Was ist das denn für ein Theater? oder Interessierte am Theater meldet euch!**

Das Theater möchte demnächst mit der Planung des OWO-Theaters beginnen. Da das Theater unglaublich knorke ist, macht Esther Werbung und möchte demnächst auch über diverse Kanäle mehr Werbung machen. Das finden wir gut.

Falls ihr Lust habt, mitzuplanen, mitzuschreiben oder auch mitzuspielen, meldet euch bei [theater-orga@mathebau.de](mailto:theater-orga@mathebau.de).

## **TOP 3: Begrüßungsgespräche**

Letzten Sommer haben die Begrüßungsgespräche für die frisch eingeschriebenen Nullties online stattgefunden. Das hat nicht nur den Organisationsaufwand gesenkt, sondern es waren auch mehr Ersties da (online ca. 80). Wir wollen auch dieses Jahr in jedem Fall digitale Gespräche anbieten.

Gespräche in Präsenz halten wir für so aufwändig (Hygieneplan, Genehmigung, etc.), dass der Aufwand sich wahrscheinlich nicht lohnt. Deshalb fragen wir auf der FS-Liste nach, ob jemand das tun will und fühlen uns sonst bestätigt.

Das digitale Zeug hat Cornelia angeboten wieder zu organisieren.

## **TOP 4: Digitale Klausuren**

Wir haben uns am Montag mit Vertretern des Fachbereichs getroffen, um über Optionen für digitale Klausuren zu reden. Es wurden viele verschiedene Meinungen und Bedenken ausgetauscht, aber keine Beschlüsse gefasst. Die Bedenken bezüglich Online-Klausuren von seiten der Professorenschaft variieren sehr stark; wir haben aber die Hoffnung, dass diejenigen Professoren, die Online-Klausuren gegenüber offen sind, jetzt auch Ideen haben, wie diese umsetzbar sind.