

# Fachschaftsrat Mathematik

## Protokoll zur FSR-Sitzung am 2023-05-25

Sitzungsleitung: Konstantin Krauthäuser, Protokollführung: Franziska Kossatz

<b>Tagesordnung</b>		<b>7 Bürozeiten</b> . . . . .	<b>3</b>
<b>1 Begrüßung und Formalia</b> . . . . .	<b>1</b>	<b>8 Werkzeug für Büro</b> . . . . .	<b>3</b>
<b>2 E-Mails</b> . . . . .	<b>1</b>	<b>9 Interne Organisation von Terminen (Kalender)</b> . . . . .	<b>3</b>
2.1 Praktikum . . . . .	1		
<b>3 Berichte</b> . . . . .	<b>2</b>	<b>10 Fakultätsgelder</b> . . . . .	<b>4</b>
3.1 FakRa . . . . .	2	10.1 Spiele . . . . .	4
3.2 MatNat . . . . .	2		
3.3 Spieleabend . . . . .	2	<b>11 Vernetzung Gleichstellung</b> . . . . .	<b>4</b>
3.4 UniTAG . . . . .	2		
3.5 Prof-Stammtisch . . . . .	2	<b>12 Angelegenheiten des Wahrheitsministeriums</b> . . . . .	<b>4</b>
<b>4 Veranstaltungen und Projekte</b> . . . . .	<b>2</b>	12.1 Newsletter . . . . .	4
4.1 DFM . . . . .	2	12.2 Fachschaftenverteiler . . . . .	4
4.2 Grillen mit FSR Physik . . . . .	3		
4.3 Spieleabend Physik 07.06. . . . .	3	<b>13 Sonstige</b> . . . . .	<b>4</b>
<b>5 Spieleabend Organisation</b> . . . . .	<b>3</b>	13.1 Verwendung des Verfügungsrahmen	4
<b>6 ESE</b> . . . . .	<b>3</b>	<b>A Anhang: Kalkulation 1: Trikots</b> . . . . .	<b>6</b>

### 1. Begrüßung und Formalia

**Anwesende FSR-Mitglieder:** Philipp Landwehr, Fabian Schwarz, Ziye Fangyan, Franziska Kossatz, Martin Wellendorf, Darius Winter, Levi Thiede, Marie-Therese Heller, Eric Mamitzsch, Konstantin Krauthäuser, Jo Maleen Pawel

**Entschuldigt abwesende FSR-Mitglieder:** Anna Kugelmann, Oskar Klempt, Moritz Jahn

**Unentschuldigt abwesende FSR-Mitglieder:** Stefan Förster, Linus Röber

**Gäste:** Lisa Iden, Benjamin Rogoll

Die Beschlussfähigkeit wird mit 9 von 16 Mitgliedern festgestellt. Das Protokoll vom 2023-05-11 wird ohne Gegenrede bestätigt.

### 2. E-Mails

#### 2.1. Praktikum

Philipp hat bereits darauf geantwortet.

## 15 3. Berichte

### 3.1. FakRa

Benjamin Rogoll berichtet vom Fakultätsrat: Es ging besonders um einen Antrag der Analysis, weil sich die Personalstruktur demnächst geplant ändern wird. Das Institut fühlte sich dann auslastungsmäßig ungerecht behandelt unter den Instituten und befürchtete Lehrverpflichtungen nicht mehr nachkommen zu können. Es folgte eine angespannte Diskussion die mit der Bildung eines Ausschusses unter Prof. Behme gipfelte und gelöst werden soll. Auf studentischer Seite wird sich Benjamin dort einbringen. Außerdem wurde noch eine Stellungnahme zur Lehramtsevaluation beschlossen.

### 3.2. MatNat

25 Marie berichtet, dass über zukünftige Veranstaltungen gesprochen wurde. Der FSR Physik hat als einziger gefehlt. Idee war es eine Herbstparty zu veranstalten im Club Mensa. Im weiteren gibt es ein monatliches Treffen. Jo meint, dass es sinnvoll ist ein extra Postfach dazu zu erstellen. Außerdem wird das Teichfest verlegt.

### 3.3. Spieleabend

30 Darius berichtet, dass der Spieleabend gut besucht war. Es war auch eine Gruppe von Lehramtsstudierenden anwesend. Insgesamt waren es ca. 11 Personen. Leider musste kurzfristig eine Vertretung für Fabian gefunden werden. Lisa Iden ergänzt, dass es generell eine zweite Person für die Orga geben soll und leider die Snacks nicht da waren.

### 3.4. UniTAG

35 Konstantin erzählt, dass das Grillen gut lief. Es waren ca. 60 - 70 Leute da. Das vegane Grillgut von der veganen Fleischerei kam gut an und kann wieder geholt werden. Philipp berichtet, dass die Mathe Lounge nicht so gut besucht war. Lisa Iden berichtet, dass der Stand im HSZ gut war, aber generell der UniTAG sehr wenig besucht war. Fabian erzählt, dass der Spieleabend ganz okay war. Es waren leider wenig Schüler:innen dabei. Lisa Iden ergänzt, dass die Gäste sie anschließend begeistert darauf angesprochen haben.

### 3.5. Prof-Stammtisch

Benjamin Rogoll berichtet, dass leider nicht viele Studierende anwesend waren. Das nächste mal sollte die Veranstaltung vermehrt in Vorlesungen beworben werden, damit es mehr Menschen erreicht. Ein anderer Grund könnte das schlechte Wetter gewesen sein. Darius meint, dass auch 45 Professor:innen für Lehramtsstudierende eingeladen werden können.

## 4. Veranstaltungen und Projekte

### 4.1. DFM

Die TU Dresden wird von uns als my-namo Dresden repräsentiert. Dafür soll es Trikots geben.

Finanzantrag

H23-F11

**Antragsteller** Oskar Klempt

**Antragstext** Der FSR möge beschließen, für Trikots für die DFM 2023 einen Finanzrahmen in Höhe von **140 Euro** entsprechend der angehängten Kalkulation in Tabelle 1 zur Verfügung zu stellen.

**Ergebnis** Der Antrag wird ohne Gegenrede angenommen.

50

## 4.2. Grillen mit FSR Physik

Philipp erzählt, dass alles organisiert ist. Er holt gleich noch die Fladenbrote und das vegane Grillgut aus der Neustadt. Es werden noch Helfer:innen fürs Grillen gesucht. Darius wird den Grill säubern. Franziska kümmert sich um die Biergarnituren.

## 4.3. Spieleabend Physik 07.06.

55

Fabian organisiert am 07.06. mit dem FSR Physik um 19 Uhr im WIL/C107 einen gemeinsamen Spieleabend.

## 5. Spieleabend Organisation

Konstantin erzählt, dass Fabian nicht als einzige Person den Spieleabend organisieren sollte. Darius und Marie könnten am Donnerstag helfen. Levi und Eric helfen am Dienstag. Beim Spieleabend mit den Physikern können Konstantin und Marie aushelfen.

60

## 6. ESE

Jo meint, dass wir sammeln sollen, welche Räume wir brauchen. Das wird bis nächste Woche alles gesammelt.

## 7. Bürozeiten

65

Franziska hat eine Umfrage erstellt, in die sich alle eintragen sollen. Oskar hat nach der Schlüsselbox recherchiert, aber das ist ziemlich schwierig.

## 8. Werkzeug für Büro

Es ist angedacht, unser Whiteboard im Büro aufzuhängen, dafür brauchen wir Hammer und Nägel. Jedoch ist die Wand wahrscheinlich zu robust. Lisa Iden meint, dass wir den Hausmeister anschreiben können, der uns das aufhängt. Darius meint, dass vielleicht auch Klebehacken reichen könnten.

70

## 9. Interne Organisation von Terminen (Kalender)

Konstantin meint, dass es noch nichts neues dazu gibt.

## 75 10. Fakultätsgelder

[https://yopad.eu/p/Anschaffung\\_FSR-365days](https://yopad.eu/p/Anschaffung_FSR-365days)

### 10.1. Spiele

#### Spiele

**Antragsteller** Fabian

**Antragstext** Der FSR möge beschließen, von Fakultätsgeldern mehrere Spiele für 350€ in der Summe für den FSR zu erwerben.

**Ergebnis** Der Antrag wird ohne Gegenrede angenommen

80 Insgesamt haben wir Posten für ca. 2100 € eingeplant. Als weitere Idee könnten wir uns noch eine Induktionsherdplatte mit Topf holen (150 €). Ein Kontaktgrill würde ca. 70 € kosten. Weitere Ideen sind: Kastenregal, größerer Kühlschrank, Kabeltrommel, Whiteboardzubehör. Konstantin recherchiert nach weiteren Angeboten.

## 11. Vernetzung Gleichstellung

85 Konstantin wurde von einer Person aus dem FSR Maschinenwesen angesprochen, dass es eine Vernetzung zur Gleichstellung geben soll. Lisa Iden würde sich erstmal darum kümmern und Jo und Konstantin würden auch mitmachen.

## 12. Angelegenheiten des Wahrheitsministeriums

### 12.1. Newsletter

Marie fragt nach Themen für den Newsletter: Berufsinfo, Spieleabend mit der Physik, Studiumsabbruchsumfrage, Bürozeiten, Discord.

### 90 12.2. Fachschaftenverteiler

#### Fachschaftenverteiler

**Antragsteller** Franziska

**Antragstext** Der FSR möge beschließen, die vorgefertigte E-Mail (im Anhang) im Fachschaftenverteiler zu verschicken.

**Ergebnis** Der Antrag wird ohne Gegenrede angenommen

## 13. Sonstige

### 13.1. Verwendung des Verfügungsrahmen

Moritz berichtet, dass am 15.05.2023 der Verfügungsrahmen über eine Summe von 11,72 € genutzt wurde.

95 Konstantin Krauthäuser schließt die Sitzung um 16:15 Uhr.

---

Das Protokoll wurde am 2023-06-08 bestätigt.

**Sitzungsleitung**

Dresden, den

.....  
Konstantin Krauthäuser

**Protokollführung**

Dresden, den

.....  
Franziska Kossatz

**A. Anhang: Kalkulation 1: Trikots**

---

<b>Geplante Ausgaben</b>	
Bedruckte Trikots	140.00€

---

$\Sigma$ Ausgaben	140.00€
-------------------	---------

---

<b>Geplante Einnahmen</b>	
FSR	140.00€

---

$\Sigma$ Einnahmen	140.00€
--------------------	---------

---

Tabelle 1: Kalkulation Trikots

Inhalt:

=====

Umfrage zu Studienabbruch bzw. -wechsel (<https://tud.link/nn69>)

Lehrpreis 2022

Berufsinformationsveranstaltung

=====

Liebe Freund:innen der Mathematik, liebe Studierende,

die Studienbüros der TU Dresden haben zusammen eine Umfrage gestaltet, die Studienabbrüche und -wechsel besser verstehen soll. In der Mathematik haben wir leider eine viel zu hohe Abbruchsquote. Wir geben uns sehr viel Mühe mit Mentor:innen-Programmen, Helpdesks und dem Brückenkurs einen guten Studienstart zu gestalten, leider nicht immer mit Erfolg. Wenn du ein Studium abgebrochen bzw. deinen Studiengang gewechselt hast oder überlegt (hast) das zu tun, dann würden wir dich bitte diese Umfrage auszufüllen. Sie gibt uns viele wichtige Daten, was wir besser machen können.

Der Link ist dieser: <https://tud.link/nn69>

Bei Fragen wendet euch an:

Nicole Froebus ([studiengangsmanagement.bu@tu-dresden.de](mailto:studiengangsmanagement.bu@tu-dresden.de)) oder

Sandra Scherber ([stgm.mn@tu-dresden.de](mailto:stgm.mn@tu-dresden.de))

PS: Auch wenn ihr nicht abbrechen oder wechseln wollt, ist eure Meinung wichtig. Dazu habt ihr am 17.04. eine E-Mail mit einen persönlichen Link zu einer Studierendenumfrage bekommen. Die ist noch bis zum 31.05. offen. Rückfragen an: [zqa@tu-dresden.de](mailto:zqa@tu-dresden.de)

=====

Auch im Jahr 2022 soll wieder der Lehrpreis für besonders gute Lehrveranstaltung vergeben werden. Wir suchen noch Nominierungen. Ihr habt einer Vorlesung oder Übung besucht, die euch sehr gefallen hat? Dann nominiert die Veranstaltung in den Kategorien:

- Grundlagenvorlesung (1.-4. Semester Bachelor)
- Weiterführende Vorlesung
- Nachwuchsvorlesungen (Vorlesungen von JunProfs oder PostDocs)
- Digitalisierung (Einsatz von neuen Medien / Neuland)
- Anerkennungen (hier sind u.a. Übungen oder Tutorien möglich)

Bitte schreibt uns den Namen der lehrenden Person, die die jeweilige Lehrveranstaltung gehalten hat und die Kategorie zusammen mit einer kurzen Begründung an [kontakt@myfsr.de](mailto:kontakt@myfsr.de)

=====

Erfahre mehr über deine beruflichen Möglichkeiten nach dem Mathestudium: sechs Mathematiker:innen stellen ihren Aktuellen Job vor, geben wertvolle Karrieretips und stehen dir danach bei Häppchen und Getränken Rede und Antwort!

Erfahre mehr über deine beruflichen Perspektiven in der mathematischen Forschung, als Aktuar:in, in der Unternehmensberatung oder in der Softwareentwicklung und finde heraus, was am besten zu Dir passt!

Mit ein wenig Glück kannst Du beim Networking auch gleich einen Praxispartner für Deine Abschlussarbeit, ein Praktikum, eine Werkstudentenstelle oder eine Möglichkeit zum Direkteinstieg an Land ziehen!

**HSZ/401/H, Bergstraße 64, Dresden Donnerstag, 22. Juni 2023, ab 18:00 Uhr**

Weiterführende Informationen: <https://www.linkedin.com/events/berufsinformationsabendf-rmathe7053619309524267009/>

=====

Gruß und Kuss  
Euer FSR

Instagram: [https://www.instagram.com/myfsr\\_tud/](https://www.instagram.com/myfsr_tud/)

Twitter: [https://twitter.com/myfsr\\_tud/](https://twitter.com/myfsr_tud/)

Telegram: <https://t.me/myfsr>

Newsletter: <https://myfsr.de/minitruue/auth/page/email/register>

Kontakt: [kontakt@myfsr.de](mailto:kontakt@myfsr.de)

Website: <https://myfsr.de>