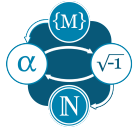


## Sitzungsprotokoll

Fachschaft Mathematik und Informatik

Protokollant:in: Saskia Krantz

25.11.2025



**Gewählte Mitglieder**

Leon Birkhahn  
Jan Böhmerle  
Laura Geveke  
Saskia Krantz  
Leonie Nieß  
Kai Pfeiffer  
Zahraa Rezk  
Dennis Tiggelbeck  
Lennart Tiedemann  
Alexander Zahn

**Freie Mitglieder**

Ming Tien Do  
Tim Scholz

**Gäste**

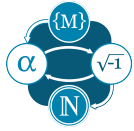
Finn Brüggemann  
Sarah Berent  
Lea Peter

**Entschuldigt**

Tom Schulz  
Nina Grguric

**Unentschuldigt**

Anja Köhl



*Beginn 18:17*

*18:18 Uhr: Laura Geveke tritt der Sitzung bei.*

## 1 Begrüßung und Prüfung der Beschlussfähigkeit

Die Fachschaftsvertretung ist auf dieser Sitzung mit 9 gewählten Mitgliedern beschlussfähig.

### 1.1 Abnahme der Tagesordnung

Die Tagesordnung wurde mit (9👍/0👎/0🗳️) angenommen.

### 1.2 Vorstellungsrunde

Diese Sitzung ist die Erstsitzung, deshalb fand eine kurze Vorstellungsrunde statt. Außerdem gibt es für die Erstis ein Bingo mit typischen Sitzungssituationen, bei dem man ein Shotglas der Uni gewinnen kann.

### 1.3 Protokolle

Es wurde das Protokoll vom 11.11. mit (7👍/2👎/0🗳️) Stimmen abgestimmt.

## 2 Wahlen

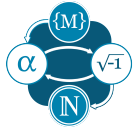
*18:32 Uhr: Kai Pfeiffer betritt die Sitzung online.*

### 2.1 Freie Mitglieder

Sarah Berent und Lea Peter werden als Freie Mitglieder gewählt (10👍/0👎/0🗳️).

### 2.2 Referate

Sarah Berent wird ins Altklausurenreferat und Zahraa Rezk wird ins Awarenessreferat gewählt (10👍/0👎/0🗳️).



## 3 Berichte

### 3.1 Vorsitz

Die Vorsitzenden berichten, dass Jonas Scheufele zurückgetreten ist und Dennis Tiggelbeck als gewähltes Mitglied nachrückt. Jetzt gibt es keine Person mehr, die nachrücken würde, wenn ein weiteres gewähltes Mitglied der Fachschaft zurücktritt.

Es werden noch Fragen für den Adventskalender gesucht. Bei Ideen kann man sich bei Anja Köhl und Fabian Westphal melden oder eine Mail an [adventskalender@asta.uni-luebeck.de](mailto:adventskalender@asta.uni-luebeck.de) schicken. Nach einer vorgegangenen Diskussion wurde erklärt, dass am Runden Tisch zwar bisher immer die Vorsitzenden teilnahmen, allgemein aber keine Mitglieder der Fachschaft ausgeschlossen sind und auch teilnehmen können. Die Fachschaft hat sich aber dazu entschieden, dass es am sinnvollsten ist, wenn weiterhin der Vorsitz teilnehmen wird.

Der Heliprof wird dieses Jahr leider nicht verliehen, weil das Moodle-Team die Studierendenzahlen nicht der Fachschaft geschickt hat, welche zur Berechnung notwendig sind.

### 3.2 Referate

Das Finanzreferat berichtet, dass die Planung wieder auf dem aktuellen Stand ist.

### 3.3 Andere Gremien

#### 3.3.1 AStA-Sitzung

Von der letzten AStA-Sitzung wurde berichtet, dass die Finanzierung von Lümo bis 2026 gesichert ist. Anliegen an die schließbeauftragte Person, die vor mehr als zwei Wochen geäußert wurden, sollen bitte erneut per Mail eingereicht werden. Außerdem wurden kommende Veranstaltungen angekündigt: der Zukunftsworkshop vom BIPoC-Referat am 27.11., das Language Buddy Program am 28.11., die „Literarische Glühweinstunde – Wintergeschichten aus dem Hörsaal“ am 10.12., „Backen für den guten Zweck“ am 17.12. im AStA sowie das SitSit am 15.01. im Audimax.

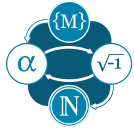
#### 3.3.2 Erstitreffen der Kerngruppe

Letzte Woche fand das Kennenlernetreffen für die Kerngruppe der Vorwoche 2026 statt.

## 4 Lehre

### 4.1 Präsenzlehre Vorteile und Grenzen

Wegen der verstärkten Nutzung von KI zur Bearbeitung von Übungszetteln gibt es Überlegungen in der Lehre, wie man sicher stellen kann, dass Studierende weiterhin Eigenleistungen erbringen,



um die Klausurzulassung zu erreichen.

In dem Modul Theoretische Informatik gibt es deshalb erstmals in diesem Semester, zusätzlich zu normalen Übungszetteln, sogenannte Präsenzaufgaben. Diese können nur vor Ort während der Übungen in Gruppenarbeit bearbeitet und abgegeben werden. Rein rechnerisch muss man mindestens einmal in Präsenz Aufgaben bearbeitet haben, um die Klausurzulassung zu erreichen. Einige Mitglieder der Fachschaft, die das Modul in diesem Semester besuchen, empfinden diese Präsenzübungen als positiv.

Für das Modul Algorithmen und Datenstrukturen wird überlegt, das Modell der Präsenzübungspunkte im kommenden Semester zu übernehmen, wobei der Vorschlag ist, dass 80% der Punkte für die Klausurzulassung aus Präsenzpunkten bestehen sollen.

Es wurde darauf hingewiesen, dass die daraus resultierende Präsenzplicht genau zu prüfen ist. Zudem wurde betont, dass Ausnahmeregelungen für Studierende mit unterschiedlichen Lebenssituationen und Einschränkungen wichtig sind. Es wurde erklärt, dass in anderen Fachbereichen die Präsenzbeteiligung meist höher ist, da diese mehr Seminare oder Praktika mit Präsenzplicht beinhalten. Diskutiert wurde außerdem, dass das Problem, Studierende zum kontinuierlichen Lernen unter dem Semester zu motivieren, nachvollziehbar ist, jedoch fraglich bleibt, ob Präsenzübungen die passende Lösung darstellen.

Es wurde vereinbart, dass bis zur nächsten Sitzung eine Stellungnahme zu diesem Thema verfasst wird, die dann erneut diskutiert werden soll. Lennart Tiedemann und Alexander Zahn übernehmen dies.

*19:11 Uhr: Kai Pfeiffer verlässt die Sitzung.*

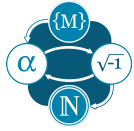
## 5 Veranstaltungen

### 5.1 Wüffel

Das neue vierte Crepeseisen wurde benutzt. Der nächste Wüffel ist erst am 15.12., weil er wegen der Gremienfahrt am Wochenende um eine Woche verschoben wird.

### 5.2 Spielabend

Es wird berichtet, dass die Organisator:innen der FS MaIn bald fast alle eine Schließkarte für den AStA besitzen, was das Aufräumen erheblich vereinfachen wird. Außerdem wurde mit den Fachschaften PSY und MuG über eine Zusammenarbeit kommuniziert. Die FS PSY hat schon Interesse geäußert, auch teilzunehmen. In Zukunft wird der Spieleabend wahrscheinlich für alle Fachschaften veranstaltet und die Finanzierung wird anders als bisher laufen.



### 5.3 offene Tanzabende

Der letzte Tanzabend war leider nicht so gut besucht, aber in Zukunft ist mehr Werbung geplant. Weil parallel zum nächsten Tanzabend am 4.12. im Audimax-Foyer ein Tanzkurs für den Winterball geplant ist, wird der Tanzabend im Anschluss stattfinden.

### 5.4 Prof's Profession

Prof. Tantau und Prof. Prestin haben für das nächste Prof's Profession zugesagt. Aktuell wird noch ein passender Termin gesucht.

### 5.5 Ersti-Hütte

Die Ersti-Hütte fand vorletztes Wochenende statt. Leider waren im Endeffekt nur um die 20 Erstis vor Ort. Aber es waren genug Helfende da und von den Erstis kam positive Resonanz.

### 5.6 BaMa-Forum

Das BaMa-Forum findet am 27.11. online über Webex statt und es werden noch 2 Helfende für die Moderation gesucht.

### 5.7 Adventsveranstaltungen

Der Helfiplan für den Nikolausumtrunk am 3.12. ist schon online und es wird dazu aufgerufen sich einzutragen. Vor allem weil der Aufzug im Audimax kaputt ist, ist es wichtig, dass beim Nikolausumtrunk und Kakaoexpress genügend Helfende für den Auf- und Abbau da sind.

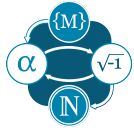
## 6 Fachschaftsinterna

### 6.1 Aufwandsentschädigung

Es werden die vorgeschlagenen Personen aus einer internen Tabelle durchgegangen und die Höhe der Aufwandsentschädigung beschlossen (9👍/0👎/0🗳).

### 6.2 Neues Foto auf der Website

Auf der letzten Sitzung wurde ein neues Foto gemacht und dieses soll demnächst auf der Website hochgeladen werden.



### 6.3 Teambuilding

Im Dezember soll ein Teambuilding stattfinden. Es wird aktuell noch ein passender Termin gesucht.

### 6.4 Gremienfahrt

Dieses Wochenende findet die Gremienfahrt statt.

### 6.5 KIF

Aktuell vertritt Kai Pfeiffer die Fachschaft auf der KIF.

### 6.6 KNIF

Die Fachschaft wurde zu der Konferenz der Norddeutschen Informatik-Fachschaften vom 19.-21.12. in Oldenburg eingeladen. Unter anderem weil die KIF in der Anzahl der Teilnehmenden gewachsen ist und Fachschaften aus Norddeutschland oft eine lange Anreise hatten, wurde diese kleinere Konferenz zusätzlich zur KIF ins Leben gerufen.

## 7 Sonstiges

### 7.1 COAL 2026

Es werden noch Personen gesucht, die bei der Organisation vom COAL 2026 mitmachen.

### 7.2 Sitzungen der anderen Gremien

Die nächsten Sitzungen der anderen Gremien finden sich im Gremienkalender.

### 7.3 Nächste Sitzungen der FS MaIn

Die nächste Sitzung der FS MaIn ist am 09.12. um 18:15.

*Ende 19:51*