

# Protokoll der Fachschaftssitzung MathPhysInfo

16. September 2020

**Sitzungsmoderation:** Johannes Reiter  
**Protokoll:** Nathalie Probst  
**Beginn:** 18:15 Uhr  
**Ende:** 19:37 Uhr

## TOP 1: Begrüßung

Die Sitzungsmoderation begrüßt die anwesenden Mitglieder der Studienfachschaften Mathematik, Physik und Informatik und eröffnet so die Fachschaftsvollversammlung der Studienfachschaften Mathematik, Physik und Informatik.

## TOP 2: Feststellung der Beschlussfähigkeiten

Die Fachschaftsräte der Physik und Mathe sind beschlussfähig. Der Fachschaftsrat Informatik ist nicht beschlussfähig.

## TOP 3: Beschluss des Protokolls der letzten Sitzung

Der Beschluss der Protokolle vom 05.08.2020 und 02.09.2020 wird auf die Sitzung am 30.09.2020 vertagt.

## TOP 4: Feststellen der Tagesordnung

*Die Tagesordnung wird in der vorliegenden Form per Akklamation angenommen.*

## **TOP 5: Sitzungsmoderation für die nächste Sitzung**

Die Sitzungsmoderation für die Fachschaftssitzung MathPhysInfo am 30.09.2020 wird von Patrick Dammann übernommen.

## **TOP 6: Aufnahmegespräche in der Informatik**

Sie dienen zur Überprüfung von Interesse und Motivation der Studienanfänger im Fach Informatik. Für die digitalen Gespräche am 23.09.2020 und 06.10.2020 werden studentische Beisitzer gesucht. Interessenten können sich an *Christian Heusel* wenden.

## **TOP 7: Nachfolge von Tobias Wackenhut als root**

*Tobias Wackenhut* kündigt das Ende seiner Tätigkeit als root an, daher wird eine Nachfolge gesucht. *Felix Elser* hat bereits Interesse bekundet.

*Felix Elser wird als Nachfolge für Tobias Wackenhut als root bestimmt.*

In der Fachschaftssitzung MathPhysInfo, sowie in den anwesenden Fachschaftsräten, besteht Konsens mit Enthaltung.

## **TOP 8: Pool-Vernetzungstreffen**

Dabei handelt es sich um das Treffen des studentischen Akkreditierungspools.

*Die Fachschaft beschließt bis zu 120€ für Reisekosten und Unterkunft von Christoph Blattgerste für das Pool Vernetzungstreffen vom 18.09.-20-09. in Darmstadt.*

In der Fachschaftssitzung MathPhysInfo, sowie in den anwesenden Fachschaftsräten, besteht Konsens mit Beiseite stehen.

## **TOP 9: StAPF Klausurtagung**

*Die Fachschaft beschließt bis zu 100€ für die Reisekosten von Christoph Blattgerste*

*zur StAPF Klausurtagung vom 02.10.-04.10.2020 in München.*

In der Fachschaftssitzung MathPhysInfo, sowie in den anwesenden Fachschaftsräten, besteht Konsens mit Beiseite stehen.

## **TOP 10: Aktuelles aus Studium und Lehre**

Keine Wortmeldung

## **TOP 11: Verschiedenes**

### **TOP 11.1: Druck des Ersti-Info**

Der Fakultätsvorstand der Physik hat kurzfristig die Zusage der Finanzierung des Drucks der Ersti-Info zurückgezogen. Als Gründe für die Absage wurden Papier- und Ressourcenverbrauch genannt. Bisher kam die Fakultät für Mathematik und Informatik für das Rahmenprogramm / die Verpflegung auf und die Fakultät für Physik für den Druck der Ersti-Info. Da Studierende der Physik vom Rahmenprogramm des Vorkurses profitieren, soll die Fakultät für Physik an den entstehenden Kosten beteiligt werden. Es wird an einer kurzfristigen Umverteilung der Kosten gearbeitet, wobei die Fakultät für Mathematik und Informatik den Druck der Ersti-Info bezahlen soll und die Physik im Gegenzug für die Verpflegung während des Rahmenprogramms. Da der Druckauftrag bereits nächste Woche aufgegeben werden muss, wird zur Sicherheit die Finanzierung des Drucks durch die Fachschaft besprochen.

*Die Fachschaft beschließt für den Druck von 800 ErstiInfos bis zu 2200€.*

In der Fachschaftssitzung MathPhysInfo, sowie in den anwesenden Fachschaftsräten, besteht Konsens mit leichten Bedenken.

Die Fachschaft beschließt bis zu 50€ für den Erwerb der Bildrechte eines Fotos für das Cover der ErstiInfo.

In der Fachschaftssitzung MathPhysInfo, sowie in den anwesenden Fachschaftsräten, besteht Konsens mit Enthaltung.

*Die Sitzungsmoderation schließt die Sitzung um 19:37 Uhr.*