

# Protokoll der Fachschaftssitzung MathPhysInfo

11. März 2020

**Sitzungsmoderation:** Johannes Reiter  
**Protokoll:** Stefan Mayer  
**Beginn:** 18:17 Uhr  
**Ende:** 18:35 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

Der Fachschaftsrat Physik ist beschlussfähig. Diese gemeinsame Sitzung der Fachschaftsvollversammlungen und des Fachschaftsrats der Physik wird im Folgenden als Fachschaftssitzung MathPhysInfo bezeichnet.

## TOP 3: Beschluss der Protokolle der letzten Sitzungen

*Die Sitzung nimmt das Protokoll vom 12. Februar 2020 mit redaktionellen Änderungen an.*

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

*Die Sitzung nimmt das Protokoll vom 26. Februar 2020 mit redaktionellen Änderungen an.*

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

## **TOP 4: Feststellen der Tagesordnung**

*Die Tagesordnung wird in der vorliegenden Form angenommen.*

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

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

Die Sitzungsmoderation für die Fachschaftssitzung MathPhysInfo am 25. März 2020 übernimmt Christian Ständer.

## **TOP 6: Domainverlängerung mathphystheo.de**

*Die Domain mathphystheo.de wird vom Fachschaftsförderverein IMP e.V. in die Fachschaft überführt und es werden für den aktuellen Haushalt Ausgaben von bis zu 5 € für das Halten dieser Domain für ein weiteres Jahr beschlossen.*

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

### **TOP 6.1: Begründung**

Die Domain wird bereits für die regelmäßige Präsentation und Bewerbung der Semesteranfangsfeier „MathPhysTheo“ genutzt. Bisher wurde das Halten dieser Domain vom Verein IMP e.V. übernommen, der dies jedoch nicht weiter tun wird. Da die Domain bereits bekannt und etabliert ist, soll sie nun aus dem Fachschaftshaushalt finanziert werden und entsprechend auch in deren Verwaltung übergehen. Aufgrund des Werbeeffekts einer Domain, die den Namen der Veranstaltung wiedergibt, trägt diese maßgeblich zum Erfolg der Veranstaltung bei. Die Sitzung beurteilt die jährlichen Ausgaben von 5 € daher als gerechtfertigt.

## **TOP 7: Aktuelles aus Studium & Lehre**

### **TOP 7.1: Gespräch mit Frau Lasser vom Career Service der Zentralen Studienberatung**

J. Reiter hat dieses Gespräch geführt. Gesprächspunkte:

- Es ist prinzipiell denkbar, dass Gelder von HeiStart für den Vorkurs unserer Fachschaften verwendet werden können.
- Die Idee der Mitfinanzierung der möglichst regelmäßig stattfindenden Studiengangsvollversammlungen durch Firmen wurde zwar besprochen, aber von der Sitzung als, wenn überhaupt sinnvoll machbar, schwierig eingestuft und soll deshalb bis auf Weiteres nicht verfolgt werden.
- Der Career Service wird häufig von Studis unserer Fächer in Anspruch genommen, die offenbar keine Vorstellung haben, was sie mit ihrem Studium anfangen sollen. Da diese Frage im von unseren Fachschaften herausgegebenen Studienratgeber „Ersti-Info“ behandelt wird, sollen dem Career Service auf Wunsch der Sitzung einige gedruckte sowie eine digitale Ausgabe zur Verfügung gestellt werden.

### **TOP 7.2: BK-Gespräche Physik**

Es tagen Physik-Berufungskommissionen. Interessierte sind herzlich zur Teilnahme eingeladen.

### **TOP 7.3: Erhalt von Skripten**

Mit den Herren Bartelmann und Weiß wurde geklärt, dass es zur Anmeldung zu deren Lehrveranstaltung eine Umfrage geben wird, wer alles ein gedrucktes Skript möchte. Diese soll unsere Planung für die Anzahl der zu druckenden Kopien verbessern.

## **TOP 8: Verschiedenes**

Es gibt nichts Verschiedenes.

*Die Sitzungsmoderation schließt die Sitzung um 18:35 Uhr.*