



## Protokoll der FSK-Sitzung vom 28.11.2017

**Protokollant:** Sara Hermeler

**Beginn:** 17:30 Uhr **Ende:** 19:03 Uhr

**Ort:** Fasanenschlösschen

**Anwesende:**

- CIW (7 Stimmen): Anisa Schütze
- MACH (9 Stimmen): Benjamin Anstotz
- Physik (6 Stimmen): Alina Klingel, Jonas Grutke
- WIWI (9 Stimmen): Alexander Pechtl, Robin Otto-Tuti, Sara Hermeler
- BGU (9 Stimmen): Jan-Frederik Schlieter, Daniel Enßlin
- ETEC (8 Stimmen): Christopher Kepes
- INFO (9 Stimmen): Kevin Hartmann, Florian Grötschla
- MATHE (4 Stimmen): Anne Bernhart
- ARCHI (5 Stimmen): Vanessa Akris
- GEISTSOZ (7 Stimmen): Laura Dötschel, Henrik von Tenspolde
- CHEM/BIO (7 Stimmen): Gerlinde Greif
- Gäste: David Kuhmann (AStA), Ralph Roßbrucker (CHEM/BIO), Matthias Steurer (CHEM/BIO), Matthias (Info), Dennis Eisele (Info)

\*\*Gesamtanzahl der anwesenden Stimmen: 80

### **TOP 1: Begrüßung (Präsidium)**

Das Präsidium begrüßt die Anwesenden.

### **TOP 2: Feststellung der Tagungs- und Beschlussfähigkeit (Präsidium)**

Das Präsidium stellt die Tagungs- und Beschlussfähigkeit fest.

### **TOP 3: Genehmigung des Protokolls der letzten Sitzung**

Das Protokoll der letzten Sitzung wird mit geringen inhaltlichen Änderungen angenommen.

## **TOP 4: Genehmigung der Tagesordnung (Präsidium)**

Die Tagesordnung wird um den TOP "Amtsverlust durch Exmatrikulation" und Top "SSV-Antrag: Neubearbeitung des Druckereikonzepts" ergänzt.

## **TOP 5: Berichte aus den Fachschaften und Gremien der Studierendenschaft**

### **Fachschaften**

#### **FS MACH/CIW**

- nichts zu berichten

#### **FS Physik**

- Lenkungsremium familienfreundliche Hochschule
  - Formular für Elternnothilfe wurde vereinfacht
  - Bei Fehlgeburten hat man einen Kündigungs-/Exmatrikulationsschutz
  - Auf die Freistellung vor oder nach der Entbindung kann verzichtet werden
  - es wird geprüft, ob eine prüfungsfreie Zeit von 3 Wochen für alle zu realisieren ist

#### **FS WIWI**

- KIT meets FH Party in der Stadtmitte war ein Erfolg

#### **FS BGU**

- Winterfest am 30.12.2017

#### **FS ETEC**

- feiert mit GeistSoz zusammen ein Sommerfest im nächsten Jahr

#### **FS MATHE/INFO**

- nichts zu berichten

#### **FS ARCHI**

- nichts zu berichten

#### **FS GEISTSOZ**

- nichts zu berichten

## **FS CHEM/BIO**

- nichts zu berichten

## **AStA**

- Kein schriftlicher Bericht vorhanden, erst wieder nächste Woche.

## **Stupa**

- nichts zu berichten

## **Senat**

### **Sonstige Berichte**

- nichts zu berichten

## **Top 6: Kosten Audimax**

- BGU soll 3 Stunden Hausmeisterkosten (150€) und Energiekosten (40€ pro Stunde) zahlen
- AStA: fachschaftsinterne Veranstaltungen sollten keine Stromkosten tragen (Feste inbegriffen)
- Bau müsste jetzt circa 1400€ netto zahlen
- FS BGU schreibt Mail an Fr. Juncker

## **Top 7: Kooperation Staatstheater**

- FH und PH Studenten bekommen für wenig Geld bzw. kostenlos Restkarten für Events im Staatstheater
- vor ca. 2 Jahren wurde das Präsidium schon zu einem Theaterstück eingeladen, langes Gespräch im Anschluss
- damalige Argumente stehen in einem früheren FSK-Protokoll
- für das KIT ist das Angebot finanziell nicht tragbar, da es sich an der Studentenzahl orientiert
- Staatstheater hat gar nicht so viele Restkarten

## **Top 8: KVV Ticket**

- AStA hat noch keine Daten vorgelegt
- Präsidium schreibt nochmal eine Mail an den Vorsitz

## **Top 9: Planung der Tour der FSK**

- jede FS macht eine halbe Stunde
- Info und InWi machen zusammen auch nur eine halbe Stunde
- Startpunkt: 18:30 Uhr beim AStA, dann um 19:30 Uhr zu Geo
- pro FS dürfen 10 Leute mitkommen

## Top 10: Amtsverlust durch Studiengangswechsel

- aktuelle Regelung in der VS und im Landeshochschulgesetz: Ämter gehen durch Exmatrikulation verloren (auch wenn man von Bachelor auf Master oder den Studiengang wechselt)
- Antrag der Jusos (Verhinderung des Amtsverlusts bei AStA Referenten und Stupa Abgeordneten) verstößt gegen das Landeshochschulgesetz
- Vorschlag von Henrik: Einspruch ins Stupa schicken (viel grün)
- es ist gut, dass das Stupa sich damit befasst
- FSK beschäftigt sich auch schon in einem AK mit dem Thema
- jetziger Antrag ist maximal eine kurzfristige Lösung und nicht zielführend, da er nur AStA Referenten und Stupa Mitglieder betrifft
- man müsste den Antrag rechtlich überprüfen, da er im Widerspruch zum LHG steht
- FSK würde den Ansatz von Vera favorisieren (in der Organisationsatzung eine grundsätzliche Regelung für alle Ämter einführen)
- FSK und zugehöriger AK bemühen sich um schnelle Ausarbeitung einer Lösung
- Ansprechpartner: Henrik
- Fazit: Die FSK spricht sich gegen den Antrag aus dem StuPa aus, der verhindert, dass man durch interne Studiengangswechsel seine Ämter im AStA / StuPa verliert

## Top 11: SSV-Antrag: Neubearbeitung des Druckereikonzepts

- im Stupa wurde eine Art Businessplan vorgelegt
- Entscheidung im Stupa wurde vertagt
- Druckerei muss zum 31.12.2017 abgeschafft werden, weil sie sich nicht mehr rentiert (aktuell 10.000€ Verlust pro Jahr)
- FS Physik befürwortet eigenständige und studentische Druckerei
- Finanzierung aus dem Bestand der SSV
- maximaler Verlust von 15.000€
- AStA würde das Konzept gerne weiter verfolgen, Unterstützung von allen Fachschaften gewünscht
- es würde einen Vertragspartner geben, der sich um problemlosen Ablauf kümmern müsste
- für kleine FS und HSGs sehr sinnvoll (für kurzfristigen Flyerdruck etc.)
- Abschaffung würde für HSGs und AStA teuer werden
- Drucker der FS MACH/CIW hat mit größerem Drucker und geringerem Durchsatz ständig Probleme
- Druckerei-Beauftragter Daniel wäre für 30 h die Woche da
- Ideen und Vorschläge seitens der FSK erwünscht
- Abstimmung wird auf nächste Woche vertagt

## TOP 12: Sonstiges

- Einigung Eulenfest zwischen Mathe/Info und Physik
- Feste sollen in der FSK angekündigt werden und im AStA-Kalender eingetragen werden!
- 7.12.2017: Archi-Party
- Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst sucht von jedem Studiengang Studienbotschafter im 2. und/oder 3. Semester, die gegen Bezahlung auf Messen, in Schulen etc. gehen
- O-Phasen Kodex sollte weiterverfolgt werden, damit nicht wieder kurz vor der O-Phase Diskussionen entstehen