



Figure 1: logo

## Protokoll der FSK-Sitzung vom 19.06.2018

**Protokollant:** Benjamin Anstotz

**Beginn:** 17:30 Uhr **Ende:** 19:20 Uhr

**Ort:** Fasanenschlösschen

**Anwesende:**

- CIW (6 Stimmen): Anisa Schütze
- MACH (9 Stimmen): Benjamin Anstotz
- Physik (5 Stimmen): Alina Klingel, Jonas Grammel
- WIWI (9 Stimmen): abwesend
- BGU (8 Stimmen): Jan-Frederik Schlieter, Daniel Enßlin, Eduard Schäfer, Bianca Grieser
- ETEC (8 Stimmen): Christopher Kepes, Maximilian Stabel
- INFO (9 Stimmen): durch MATHE vertreten
- MATHE (3 Stimmen): Anne Bernhart, Robin Beutter
- ARCHI (4 Stimmen): Selin Onay, Mathis Goschenhofer
- GEISTSOZ (6 Stimmen): Laura Dötschel
- CHEM/BIO (6 Stimmen): Ralph Roßbrücke
- Gäste: Frederik Heberle (KIT-Senat)

**Gesamtanzahl der anwesenden Stimmen:** 64

### 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 ohne inhaltliche Änderungen angenommen.

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

Die Tagesordnung wird ohne Änderungen angenommen.

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

### **Fachschaften**

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

- Wir waren auf FS Hütte. Da wurden Workshops gemacht u.a. zu den Themen “Wie werden die FSen DSGVO konform?”, “Vernetzung zwischen FSen (Aachen, FH)”
- 04.07.2018 findet eine gemeinsame Sitzung der FSen Mach/Ciw und Etec statt

#### **FS Physik**

- nichts zu berichten

#### **FS WIWI**

- nichts zu berichten

#### **FS BGU**

- nichts zu berichten

#### **FS ETEC**

- nichts zu berichten

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

- nichts zu berichten

#### **FS ARCHI**

- nichts zu berichten

#### **FS GEISTSOZ**

- nichts zu berichten

#### **FS CHEM/BIO**

- nichts zu berichten

## **AStA**

- nichts zu berichten

## **Stupa**

- nichts zu berichten

## **Senat**

### **Aktuelles aus dem KIT**

- Panelbegutachtungen Exzellenzcluster (26.4.18 Energy Storage, 15.6.18 Exploring Dark Matter, 19.6.18 3D Matter Made to Order)
- Eröffnung Testfeld Autonomes Fahren Baden-Württemberg Mai 2018
- Rufannahmen:
  - Dr. Ralph Engel W3 Experimentelle Teilchenphysik Bereich V
  - Dr. Lennart Hilbert W1 Tenure-Track für Systembiologie/Bioinformatik Bereich I
  - Apl. Prof. Astrid Pundt W3 Werstoffcharakterisierung Bereich III
  - Prof. Dr. Hansjörg Kutterer W3 Geodätische Erdsystemwissenschaft Bereich IV

### **Rankings - Ergebnisse**

- QS international Platz 107 (national Platz 4)
- Naturwissenschaften:
  - QS 29 (4)
  - NTU 55 (1)
- Ingenieurwissenschaften:
  - QS 38 (4)
  - THE 55 (4)
  - NTU 81 (1)

### **Umsetzungsprojekt Ranking**

- Positionierung zur Bedeutung der nationalen und internationalen Rankings für das KIT
- Strategisch begründete Auswahl von Rankings und Mitbewerbern
- Internes Berichtswesen: Anlass, Zweck und Form
- Kontinuierliche Analyse der Rankingergebnisse, insbesondere der Fächer und Fachbereiche
- Identifikation von Maßnahmen zur Verbesserung von Rankingergebnissen
- Zeitplan 2.-4. Quartal 2018

## Anträge im Rahmen der Förderprogramme der Helmholtz-Gemeinschaft

- Antrag zur Förderung der Rekrutierung internationaler Spitzenwissenschaftlerinnen (W3):
  - Prof. Dr. Elena M. Arroyo-de Dompablo Bereich III (IAM-ESS, Atomistische Modellierung und Synthese neuer Energiematerialien)
  - Frau Dr. Oana Luca W3-Professur für Elektro- und photochemische Synthese; Bereich I, KIT-Fakultät Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik, Institut für Mikroverfahrenstechnik (IMVT)
- Antrag zur Förderung der Erstberufung exzellenter Wissenschaftlerinnen (W2/W3):
  - Dr. Tonya Vitova Bereich I (INE/AOC, Advanced X-Ray Spectroscopy inf-element chemistry)
  - Jasmin Aghassi-Hagmann Bereich V und I (INT, Elektronische Bauelemente und Systemarchitekturen in zukünftigen Technologien)
  - Dr. Kathrin Valerius Bereich V (IKP, Astroteilchenphysik)

## Lehre und akademische Angelegenheiten

- Bestellung von Frau Dr. phil. Chris Gerbing zur Honorarprofessorin (KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften)

## Berichte

- LRK:
  - LRK lehnt Vorschlag des Landesrechnungshofes ab, die Studierendenwerke innerhalb eines Regierungsbezirkes zusammenzulegen.
  - Landesgraduiertenförderung soll zusammengestrichen werden und neu ausgerichtet werden. LRK hat sich dagegen ausgesprochen
- Medienresonanzanalyse 2017:
  - Platz 2 bei den überregionalen Veröffentlichungen im Vergleich mit TUM (1.) und RTWH (3.)
  - Deutlich weniger Facebook-Likes wie TUM und RWTH
  - Knapp weniger Twitter Followers als TUM, deutlich mehr als RWTH
- KIT-Plus Jahresbericht wurde vorgestellt

**Verschiedenes** Linie 195 (Leopoldshafen - Campus Nord - Blankenloch) wird auf die Abendstunden erweitert. [http://www.kit.edu/downloads/Fahrplan\\_Zubringer\\_CN.pdf](http://www.kit.edu/downloads/Fahrplan_Zubringer_CN.pdf)

## Sonstige Berichte

- nichts zu berichten

## TOP 6: Regelung für die VS Finanzierung von FS Kleidung

- Gegenargumente zu dem Vorschlag von letzter Woche:
- Für den Kleidungs pool ist nicht festgelegt, wie viel ein Kleidungsstück maximal kostet. Da der Pool völlig aus VS-Mitteln bezahlt werden soll, ist es besser, einen fixen Betrag als Maximalgrenze festzulegen. Der Pool soll also nur bezuschusst werden, und zwar mit dem selben Betrag wie persönliche Kleidung.
- Die Preise der AStA-Druckerei schwanken sehr, abhängig davon, was man drucken lässt. Besser wäre daher ein Fixpreis. Vorerst einigt sich die FSK auf 7,50€ pro Kleidungsstück.
- Es wurde ein neuer Vorschlag erarbeitet:

Die FSK unterscheidet bei der anzuschaffenden Fachschaftskleidung zwischen Kleidung für den persönlichen Besitz und einem sogenannten Kleiderpool.

Fachschaftskleidung, die in den persönlichen Besitz übergeht, das heißt solche, die nicht wieder zurückgegeben werden muss, ist **maximal bis zu einem Fixbetrag [1]** aus den VS-Mitteln bezuschussbar. Solche Fachschaftskleidung kann nur an aktive Fachschaftler [2] ausgegeben werden. Jeder aktive Fachschaftler kann maximal alle zwei Jahre ein neues Kleidungsstück aus den VS-Mitteln bezuschusst bekommen.

**Kleidungsstücke aus dem Kleiderpool, das heißt solche, die nur zum temporären Verleih ausgegeben werden, sind ebenfalls mit diesem Fixbetrag bezuschussbar.** Die Anzahl der maximal im Pool vorhandenen Kleidungsstücke kann jede Fachschaft auf Antrag in der FSK ändern. Pro Jahr ist eine Anschaffung von maximal 25% des maximalen Poolvolumens möglich. Die erstmalige Festlegung der Poolgröße für jede Fachschaft erfolgt in der nächsten FSK-Sitzung am 19. Juni 2018. Zur Sicherung des Bestands im Verleihpool ist eine Kleidernummer zur Nachverfolgung der Kleidungsstücke in alle Kleidungsstücke einzubringen. Verlust, Verschleiß und Verbleib dieser Kleidungsstücke ist dadurch zu dokumentieren.

[1] vorerst 7,50€.

[2] aktiver Fachschaftler: Die Definition des aktiven Fachschaftlers wird durch den jeweiligen Fachschaftsvorstand festgelegt.

Gewünschte Poolgrößen:

- Chem/Bio : 45
- BGU: kein Pool nötig zur Zeit.
- Mathe/Info : 60
- Physik: 0
- Etec: 0
- GeistSoz: 30
- Mach/Ciw: 20
- Wiwi: 45
- Archi: 0

## TOP 7: FSK Grillen

Der AStA würde die Verantwortung übernehmen. Es müssten lediglich Helfer bei Organisation (Aufbau und Abbau) helfen. AStA guckt, wie es das Grillen genehmigen kann. Zur Not wird das Grillen nach außen verlegt (z.B. Hadiko).

## **TOP 8: Sonstiges:**

Die Deadline für Änderungsvorschläge am O-Kodex ist **nächsten Dienstag**.