



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Fachschaft

Materialwissenschaften

FSK-Protokoll



06.05.2015

Anwesende

- FS01: Jonas Rummel, Robin Ladwig
- FS05: Luca Charlotte Braun, Kay Müller
- FS07: Jonathan Ritter
- FS10: Meike Wiegand, Sebastian Erdrich
- FS11: MaWi: Kristian Köhler, Nils Winkelmann
- FS13: Dustin Wever, Florian Frankenbach
- FS15: Ben Schemel, Svenja Lynn Schalm, Benjamin Bechtold
- FS18: Dominik Reinhard, Julian Buschbaum
- FS20: Julian Haas, Stefan Pilot
- FS Mechatronik: Thomas Kolb, Moritz Konrad
- FS LAG: Kay Müller

Tagesordnungspunkte

1. Wichtiges aus den Fachschaften
2. Wichtiges aus den Gremien
3. Bericht vom FS-Wochenende
4. Hochschulwahlen
5. Erstitüten
7. Sonstiges

1. Wichtiges aus den Fachschaften

- 1.1 FS01: Aus der BuFak WiSo wurde berichtet, dass besagte BuFak gerne mehr BuFaTas an der MeFaTa hätte. Desweiteren gab es dort eine kurze Vorstellung zu potenziell gemeinsamen Positionen bezüglich der Themen „Datenschutz / Ärztliches Attest“ und „BAFöG-Online“.
- 1.2 FS04: Es wurde von einer neuen Zielvereinbarung zur Ausrichtung des Fachbereichs und über den zu hohen Zeitaufwand der 5 tägigen ZKK berichtet.
- 1.3 FS10: Fachbereich 10 erinnerte an die „Studieren ohne Grenzen“ - Party am 11.06. im Schlosskeller.
- 1.4 FS13: Das Problem der Überplakatierung durch die Konaktiva wurde angesprochen. Im Fachbereich gibt es außerdem Probleme bei der Umformung der Bi zum Master. Des Weiteren gab es Probleme bei der Finanzierung des Fußballturniers, ASTA zahlt Platz und Wasser, der Rest soll durch die Organisierenden beschafft werden.
- 1.5 FS18: möchte zur Minimierung der Abbrecherquoten ein Eignungsfeststellungsverfahren einführen. Der Fachbereich möchte die Umsetzung diskutieren. Rat der BuFaTa am vorherigen Wochenende war, kein Eignungsfeststellungsverfahren zu machen, sondern erweiterte Möglichkeiten der Selbsteinschätzung zu schaffen.
- 1.6 FS20: Es wurde von Problemen im Diploma Supplement berichtet. Des Weiteren gibt es bei der Seminaranmeldung vermehrt Probleme, da Veranstalter und Anmeldeplattform sich nicht abstimmen. Bei der Physik gibt es eine Limitierung über TUCaN, trotzdem sind dort häufig andere Teilnehmer, da sich auf Vorrat angemeldet wird. Eine Idee war, eine Anwesenheitspflicht einzuführen, um die Nichtanmeldung zur Prüfung bei schlechter Note zu verhindern.
Fachbereich Mechanik löst das Problem über den organisierenden Prof. als Ansprechpartner für die Anmeldung per Mail.

2. Wichtiges aus den Gremien

2.1 Asta:

Die AG-Systemakkreditierung hat den Antrag fertig und wird diesen dem Senat vorlegen.

Der Lehr- und Studienausschuss in seiner jetzigen Form ist nicht in der Grundordnung vorhanden.

Die AG wird ihre Arbeit vermutlich weiterführen, muss jedoch noch den Antrag dazu aus dem Senat erhalten.

2.2 StuPa:

Christopher-Street-Day wird von der Tu mit einem eigenem Wagen unterstützt.

2.3 Senat:

Es findet ein APB-Infotreffen am 23.06.2015 um 11:30 bis 13:00 Uhr im AStA-Konferenzraum statt.

3. Bericht vom FS-Wochenende

Insgesamt gab es auf dem Wochenende 6 Workshops mit den Themen:

3.1 Fachschaftsarbeit & Hochschulpolitik

3.2 Identifikation der Studierenden mit der TUD

3.3 OWO-Management

3.4 Diversity (Diskriminierungsvermeidung)

3.5 Moderation und Redeleitung (alle)

3.6 Selbstverständnis der FSK zur OWO

3.6.1 Was ist eine gelungene OWO

3.6.2 Sexismus und Rassismus ist unerwünscht

3.6.2.1 Kleiderketten

3.6.2.2 extra Treffen der Frauenbeauftragten

3.6.3 Alkohol soll nicht im offiziellen Programm enthalten sein

3.6.4 Es wird ein weiteres Treffen geben, um den Kodex auszuformulieren. Es sollten alle kommen.

3.6.5 Lärm ist leider unvermeidlich (Mail an alle Mitarbeiter*innen)

4. Hochschulwahlen

Dieses Thema wurde am FS-Wochenende nicht behandelt.

Ideen sind:

Boni für Prozente: Prozente-Grillen, Wahlwaffeln bei Mathe (der ASTA würde vermutlich einem finanziellen Unterstützungsantrag zustimmen)

Werbung: Wassereis verteilen, In Vorlesungen gehen (kleiner Vortrag zu Hochschulwahlen),

Infos: was wird überhaupt gewählt; was haben die Gewählten zuletzt gemacht; wer ist aus den einzelnen Fachbereichen aufgestellt (z.B. durch Broschüre; die Physiker*innen haben ca. 300 gedruckt)

Relativ aktueller Artikel auf Zeit Online (im Vergleich zu einigen anderen Unis sind wir nicht so schlecht):

<http://www.zeit.de/studium/hochschule/2015-04/hochschulranking-zehn-groessten-unis/seite-2>

5. Erstitüten

Es soll einen Designwettbewerb für die Beutelgestaltung stattfinden, mit einer öffentlichen Ausschreibung am folgenden Freitag.

Offen steht noch die Entlohnung der Gewinner*innen, Mensa-Gutscheine wären eine Idee, von Uniseite aus werden Konzertkarten angeboten.

6. Sonstiges

6.1 Zur Verhinderung von mehreren Partys an einem Tag sollen diese vorzeitig ins Wiki eingetragen werden.

6.2 Druckerregelung:

FB10 besitzt zwei Drucker, die über die Athene bezahlt werden, jedoch nicht in Nähe der Studierenden.

Andere Fachbereiche haben Drucker, welche über die Athenekarte, den Semesterbeitrag oder einen Freibetrag bezahlt werden.

Die Mathematiker*innen stellen den Studierenden Drucken freies Drucken zur Verfügung. Dabei hilft die Fachschaft bei der Verwaltung (Papier etc.).

6.3 KiVa:

Die Projekte sind aus fachlicher Sicht zu früh und haben zum Teil eine zu geringe Teilnehmerzahl, wodurch sie nur mäßig interdisziplinär sind.