
Protokoll der Fachschaftssitzung ETiT und MEC

Protokollant Julian B., Valentin N.

Anwesend Julia B., Julian B., Thomas K., Viktor W., Alex T., Eike M., Valentin N., Florian W., Janina K., Jennifer L., Luca\$ B., Martin W., Johnatan L.

Gäste keine

Datum 21.07.2016 17:35–19:00 Uhr

Tagesordnung

1 Termine	1
2 Aufgaben	1
3 Berichte	1
3.1 Treffen mit Prof. Bothe (lb)	1
3.2 Drucker (tk)	2
3.3 Absolventenfeier (dr)	2
3.4 Treffen mit der Geschäftsführung (jb)	2
4 Sitzungstermin und Termin für die OWO¹-Orga Treffen (lb)	3
5 Verbesserungsliste für Grundlagenveranstaltungen (jb)	3
6 Neue Fachschafts Computer (dr)	3
7 Direktorien (jb)	4

1 Termine

- 27.07.2016, 18:30 Uhr: nächste FSK²; Raum: S1|13 Raum 118

2 Aufgaben

keine

3 Berichte

3.1 Treffen mit Prof. Bothe (lb)

- Luca\$ hat sich gestern mit Prof. Bothe besprochen bezüglich der Umfrage zu den Veranstaltungen Mathe 1&3, welche von den Fachschaften durchgeführt wurde.
- Mathe 1 wird kommendes Semester im Audimax stattfinden, Prof. Bothe ist damit eher unzufrieden, da der Hörsaal durch die fehlende Tafel für eine Mathematik Vorlesung schlecht geeignet ist.
- Ein wichtiger Punkt war, dass die Übungen und Sprechstunden für die Studierenden ungünstig liegen. Wir werden Prof. Bothe einen Stundenplan zukommen lassen, damit sich das besser Planen lässt.
- Luca\$ kümmert sich um die Raumbuchung mit dem Lehrveranstaltungsmanagement des Fachbereiches.

¹Orientierungswoche

²Fachschaftenkonferenz

-
- Prof. Bothe würde zu Beginn der Mathe 1 Vorlesung gerne einen Test durchführen, damit er ein Bild darüber hat, welches Vorwissen die Studierenden mitbringen.
 - Dies ist zuerst für ein Jahr geplant.
 - Über die Form des Tests, und ob dieser in der OWO³ stattfinden soll, wird nächste Woche auf der OWO-Sitzung diskutiert
 - Wir haben vorgeschlagen, dass Prof. Bothe mit Rafael Dahmen spricht, ob er seine Veranstaltung “Treffpunkt Mathematik” in der ersten Vorlesung bewerben möchte, da dieser in der Vergangenheit sehr positiv von Studierenden aufgenommen wurde.

3.2 Drucker (tk)

- Eine neue Druckerpumpe für den Drucker im HiWi⁴ Raum (S3|10/121) wurde von Förderverein der Fachschaften bestellt und von uns eingebaut.
 - Drucker geht wieder... alle so yeah

3.3 Absolventenfeier (dr)

- Die Absolventenfeier verlief dieses Semester problemlos.
- Unsere Befürchtung, dass hier wieder ein Konfliktpotential zwischen Dekanat und Studierenden entsteht wurde damit nicht bestätigt.

3.4 Treffen mit der Geschäftsführung (jb)

Anwesend waren:

- Dekanat: Jürgen Adamy, Gerd Griepentrog
- Geschäftsführung: Karl Ulrich Saß, Stefanie Bockshorn, Christina Gross
- Studierende: David Riehl (etit), Julian Buschbaum (etit), Florian Weigand (MEC), Hans Stenglein (iST), Felix Staniek (iST)

1. Matlab

- Es wird über die Matlab-Flatrate diskutiert.
- Wir möchten diese nicht aus QSL-Mitteln finanzieren, insbesondere auch, da die Kapazitäten bereits nahezu komplett ausgeschöpft sind.
- Das Dekanat hat auch keine freien Kapazitäten, die gesamte Flatrate aus Fachbereichsmitteln zu finanzieren.
- In den Vorlesungen, welche Matlab verwenden wird darauf geachtet, dass die Aufgabe so gestellt werden, dass man es auch in anderen (kostenlosen) Programmen verwenden kann.
- Alternativer Vorschlag von Prof. Adamy: Man könnte sich an das Präsidium wenden, hierzu sollte zunächst Absprache mit anderen Fachschaften geführt werden.

2. Liste Fachschaft für Verbesserungsvorschläge in der Lehre

- Eine Liste wird von der Fachschaft in Absprache mit dem Studiendekan erarbeitet → eigener TOP
- Prof. Adamy merkt an, dass die Studierendenschaft sich für eine Erhöhung der Mittel engagieren sollte, da nur das langfristig zu Verbesserungen führen kann.

3. Finanzierung Gruppenübungen

- Der Fachbereich Maschinenbau hat einen Schlüssel pro Veranstaltung um die Gruppenübungen zu finanzieren, pro Student wird der Lehrveranstaltung ein Betrag von 77 € zugewiesen.
- Die Veranstaltungen werden zwischen den Fachgebieten querfinanziert, damit ein Fachgebiet keinen Nachteil durch große Lehrveranstaltungen erhält.

³Orientierungswoche

⁴HilfsWissenschaftler

4. Schließberechtigungen Nicht-Fachschaftler

- Gewählte FSR⁵ und FBR⁶ Mitglieder sollen weiterhin eine Schließberechtigung für die Gebäudetür des S3|10 bekommen.
- Darüber hinaus werden keine weiteren Schließberechtigungen vergeben.

5. Verschiedenes

- Das HBI wird um 18:00 Uhr geschlossen, es gibt aber Veranstaltungen, die später anfangen und das KSC hat länger offen.
- Der Tunnel unter dem Flachbau hat jetzt Licht und Türen
- Es soll ein Schließkonzept erarbeitet werden
- Die Aufgaben der Hausmeister sollen ausgeweitet werden, so schließen manche Türen nicht richtig, was der Hausmeister regelmäßig kontrollieren soll.

4 Sitzungstermin und Termin für die OWO-Orga Treffen (lb)

- Das Doodle hat ergeben, dass der günstigste Termin Donnerstag um 18:00 ist. Also der ursprüngliche Termin.
 - Allgemeine Erheiterung
- Es bleibt beim bisherigen Sitzungstermin Donnerstag 17:30
- Damit findet das OWO-Treffen donnerstags um 16:00 Uhr statt. Änderungen vorbehalten.

5 Verbesserungsliste für Grundlagenveranstaltungen (jb)

- Es wurde mit der Geschäftsführung besprochen, dass wir eine Liste erstellen, was in der Lehre der Grundlagenveranstaltungen falsch läuft.
- Viele Dinge werden nicht in die Evaluation geschrieben, da die Erstsemester z.B. noch nicht wissen, dass sie Altklausuren bekommen. Dann ist die Evaluation schon durch wenn die Altklausuren online kommen.
- Es werden Punkte besprochen
- Es wird ein Pad erstellt, um dort Punkte zu sammeln, welche wir gerne auf die Liste schreiben würden.

6 Neue Fachschafts Computer (dr)

- Wir würden für das Büro der Fachschaft ETiT gerne neue Computer kaufen, da die Alten langsam in die Jahre gekommen sind bzw. kaputt gehen.
- Wir haben mehrere Entwürfe für neue Computersysteme entworfen.
- Seitens des Fachbereichsleitung wurde mitgeteilt, dass wir uns ein gewünschtes System aussuchen sollen und dies dann Weiterleiten.

⁵Fach schaftsrat

⁶Fachbereichsrat

7 Direktorien (jb)

- Es sind die Direktorien der Institute Datentechnik, Mikrowellentechnik und Photonik, sowie Theorie Elektromagnetischer Felder zu besetzen.
- Es melden sich:
 - Datentechnik:
 - * Martin (stimmberechtigt)
 - * David (Vertretung)
 - * Thomas (Vertretung)
 - TEMF:
 - * Julian (stimmberechtigt)
 - * Janina (Vertretung)
 - * Julia (Vertretung)
 - Mikrowellentechnik und Photonik:
 - * Thomas (stimmberechtigt)
 - * Luca\$ (Vertretung)
 - * Florian (Vertretung)