
Protokoll der Fachschaftssitzung ETiT und MEC

Protokollant Valentin N.

Anwesend Chris K., Max K., Viktor W., Martin W., Eike M., Teo S., Valentin N., Richard W., Julian B., Julia B., Jenny L., Fabi M., David R., Janina K., Florian W., Thomas K., Daniel S., Ralf M., Ruben M., Ralf M.

Gäste keine

Datum 19.01.2017 17:30–19:07 Uhr

Tagesordnung

1 Termine	1
2 Aufräumen, Fächer und Verkabelung	1
3 Strategiewochenende (jk)	1
4 Abholung der alten Fachschaftsrechner (dr)	2
5 Raum für DSS	2
6 Schließberechtigung (vn)	2
7 Hochberger	2
8 Physik I	3
9 Sonstiges	3

1 Termine

- 24.01.17 - 26.01.17: HoBiT (Hochschul- & Berufsinformationstage) im darmstadtium.

2 Aufräumen, Fächer und Verkabelung

- Fachschaftsräume sind chaotisch
- Der kleine offene Schrank neben der Tür soll eventuell durch Schließfächer ersetzt werden
- Wird besprochen wenn klar ist was gekauft werden soll.
- Die Verkabelung der Workstations etc ist gerade sehr unordentlich
- Eike und Viktor ordnen das ganze mit Kabelbindern

3 Strategiewochenende (jk)

Zur Besprechung der anstehenden Jahresthemen, und insbesondere zum besseren kennenlernen und einbinden neuer Fachschaftler, findet seit letztem Jahr zu Beginn des Sommersemesters ein Strategiewochenende statt. Außerdem bietet das neuen Fachschaftlern die Möglichkeit, ein Wochenende lang eine komprimierte Information über die bisherige Fachschaftarbeit zu erhalten, welche ansonsten nur über längere Zeit geschieht. Da dies von allen als sehr hilfreich angesehen wurde, möchten wir dieses Jahr wieder ein solches Strategiewochenende machen.

- Wenn wir wieder auf ein Strategiewochenende fahren wollen müssten wir das bald organisieren
- Als das in kleinem Kreis schon mal besprochen wurde war die Mehrheit gegen eine Wiederauflage
- Könnte einen guten Einstieg für neue Fachschaftler bieten.
 - Sie können dort besser ins Tagesgeschäft eingeführt werden und Jahresprojekte können geplant werden

-
- Auf dem letzten Strategiewochenende wurden viele Grundsteine gelegt (NfE, neue OWO)
 - Janina kann es nicht wieder organisieren.
 - Ein erstes Meinungsbild würde eine Wiederauflage von den Teilnehmerzahlen möglich machen
 - Workshops wie "How-To..." könnten gut werden.
 - Wir wollen aus den Problemen des letzten Jahres lernen, so wurden viele Dinge besprochen und protokolliert, die dann wieder in Vergessenheit gerieten
 - Fachschaftler, die aufhören und in Ämtern sind könnten ihre Aufgaben und Erfahrungen weitergeben.
 - Im FSK-Wiki gibt es mögliche andere Ziele
 - Die Mühle Regenbogen vom letzten Mal scheint uns erstmal das Nächste und Einfachste. Es besteht aber noch Diskussionsbedarf
 - Wir warten bis nächste Woche ob sich Menschen bereit erklären das zu organisieren. Janina bietet Hilfe an und steht für Fragen zur Verfügung.
 - Julia erklärt sich bereit mit Janina zusammen zu organisieren
 - Es wird ein Doodle erstellt

4 Abholung der alten Fachschaftsrechner (dr)

- Herr Kron (Admin des Fachbereichs) holt die alten Rechner morgen um ca. 10:00 Uhr ab.
- Julia und Fabian sind da.

5 Raum für DSS

- DSS möchte eine zusätzliche Sprechstunde einrichten.
- Der Seminarraum könnte zur Verfügung stehen.

6 Schließberechtigung (vn)

- Die Mitglieder der GemKo¹/PK² bekommen keine Schließberechtigungen wie die FBR³ Mitglieder.
- Wir hatten mit Hr. Dr. Haun abgeklärt, dass bis zur nächsten Wahl die von der GemKo und PK ernannten studentischen Vertreter die gleichen Schließberechtigungen bekommen wie offizielle GemKo/PK Mitglieder bekommen.
- Offizielle GemKo/PK Mitglieder sollten selbstverständlich die gleichen Schließberechtigungen bekommen wie FBR Mitglieder, da es das Äquivalent im SB⁴ Mechatronik ist.

7 Hochberger

- Prof Hochberger hat bisher nicht auf die Fragen wann das neue Evaluationskonzept eingeführt wird reagiert
- Es scheint als würde es gerade eingeführt
- Wir würden die Studierenden gerne unterrichten, wissen aber noch nichts dazu
- Die StAu⁵-Mitglieder fragen im nächsten StAu nach.

¹Gemeinsame Kommission

²Prüfungskommission

³Fachbereichsrat

⁴Studienbereich

⁵Studienausschuss

8 Physik I

- Es gibt immer noch kein Skript in Physik I
- Thomas ruft morgen an und fragt nach.
- Wenn sich da nichts ergibt sprechen wir es im StAu an.

9 Sonstiges

Da es seitens der Studierenden großes Interesse an einem Lötkurs gibt, haben wir uns entschlossen als Fachschaft einen solchen Kurs anzubieten. Dieser findet morgen (20.01.2017) zum ersten mal statt.

- Der Lötkurs war innerhalb von 2 Tagen ausgebucht
- Ein Tutor fehlt noch.
- Der Raum ist für uns ab 14:00 Uhr offen
- Viktor hat ein Skript geschrieben
- Am Anfang gibt es eine kurze Einführung
- Jenny kommt und hilft