
Protokoll der Fachschaftssitzung ETiT

Protokollant Philip G.

Anwesend Tobias M., Dominik R., Philip G., Maximilian R., Jan L., Hauke N., Henning J.

Datum 11.06.2012 18:10–19:30

Tagesordnung

1	Protokoll der letzten Sitzung	1
2	Protokolle anderer Fachschaften	1
2.1	iST	1
2.2	Informatik	1
3	Anregungsblatt	1
4	Termine und Aufgaben	2
4.1	Termine	2
4.2	Aufgaben	2
4.3	erledigte Aufgaben	2
5	Berichte	2
5.1	FBR	2
5.2	DARC	2
6	Website/Plakat	3
7	Dunstkreis	3
8	StAu/Gruppenübungen	3

1 Protokoll der letzten Sitzung

Um eine Aufgabe ergänzt.

2 Protokolle anderer Fachschaften

2.1 iST

nichts für uns dabei

2.2 Informatik

nichts für uns dabei

3 Anregungsblatt

- Was ist StAu¹
Wir werden unser Protokoll um einen Glossar ergänzen

¹Studien Ausschuss

4 Termine und Aufgaben

4.1 Termine

- 16. Juni 2012: Tag der offenen Tür - mit Vorbehalt
- 18. Juni 2012: Hochschulwahl
- 21. Juni 2012: 18:30 Uhr - FSK²
- 21. Juni 2012: 15:00Uhr - Prof.-Café mit Prof. Evekling
- 2. November 2012: Kröckelbach

4.2 Aufgaben

- Aufgabe:** NfE³ weitermachen (Alle)
- Aufgabe:** Gedanken zum Thema Vereinsausgaben machen (Alle)
- Aufgabe:** Dekanerunde organisieren (Hauke)
- Aufgabe:** Scriptdruck Präsentation für FBR⁴ (Chris)
- Aufgabe:** Vorstellung der Aufgaben/Projekte/Angebote der Fachschaft im FBR (FBR-Vertreter)
- Aufgabe:** HDA⁵-Katalog anfordern (Johanna)
- Aufgabe:** Texte für Wahlzeitung in das SVN einchecken (EILT!) (alle Kandidaten für die Hochschulwahl)
- Aufgabe:** EMail an Gerhard Schmitt wegen der Reakkreditierung schreiben (Hauke)
- Aufgabe:** FSK-Light mit iST und Mechatronik (Jan)
- Aufgabe:** Doodle für Fachschaftswochenende und OWO⁶-Wochenende (Philip)

4.3 erledigte Aufgaben

5 Berichte

5.1 FBR

- Es stehen drei neue Kandidaten als Dekane fest: Prof. Zoubir soll Dekan werden, Prof. Adamy Prodekan und Prof. Schürr Studiendekan.
- Der Haushalt wurde verabschiedet. Dissertationen und Habilitationen werden weiterhin über den Punkt Lehre und nicht Forschung abgerechnet.
- Es wird jetzt einen NC⁷ für den Mechatronik Studiengang geben. Die Kapazitätsgrenze wird bei 115 Studienanfängern liegen.
- Es gibt zwei neue Junior-Professuren - Prof. Schöpfs und *wird nachgetragen*

5.2 DARC

Martin hat Rückmeldung vom DARC (Deutscher Amateur Radio Club) bekommen und wir bekommen zu Werbezwecken ein kostenloses Abonnement der CQDL.

²Fachschaften Konferenz

³Nachrichten für Elektrotechniker

⁴Fachbereichs Rat

⁵Hochschul Didaktische Arbeitsstelle

⁶Orientierungs Woche

⁷Numerus Clausus

6 Website/Plakat

Das Banner auf der Rennbahn könnte erneuert werden und es sollen Plakate an unseren Aushängen und vor den Hörsälen platziert werden (mit QR code).

7 Dunstkreis

Der Dunstkreis Verteiler sollte wieder zum Leben erweckt werden. Dazu soll der Verteiler erst mit neuen Infos bestückt werden. Sobald das wieder läuft, soll mehr aktiv Werbung dafür gemacht werden. Mails sollen geschickt werden, sobald interessante Themen aufkommen, über die wir informieren möchten. Momentan kann man sich auf der aktuellen Homepage auf den Dunstkreisverteiler eintragen. Zu finden unter www.fs-etit.de/cms2/dunstkreis/.

8 StAu/Gruppenübungen

Hat sich vorerst erledigt, da Prof. Klein schon abgesagt hat. Es gibt aber vor dem Wintersemester noch eine QSL⁸-Sitzung stattfinden. Bevor wir das Thema in einer QSL Kommission ansprechen muss auf jeden Fall ein Konzept für den künftigen Übungsbetrieb entwickelt werden. Da die QSL Mittel nur befristet zur Verfügung stehen und ein Großteil der Gruppenübungen über diese finanziert wird sollte man sich rechtzeitig darauf vorbereiten, was passiert, wenn diese Mittel nicht mehr vorhanden sind.

⁸Qualitätssicherung der Lehre