Protokoll der Fachrat-Sitzung Mechatronik vom 13.05.2013

Beginn: 18:06

Ende: 19:14

Protokollant: Florian Schlottmann

Anwesende: Hanna Klamt, Fabian Bayer, Lucas Schneider, Florian Schlottmann, Matthias Kalla, Felix

Burghardt, Tobias Holst, Martin Eberwein (ab 18:12)

TOP 1: Wahl des Protokollführers

Florian wurde einstimmig zum Protokollführer gewählt.

TOP 2: Feststellung der Beschlussfähigkeit

Die Beschlussfähigkeit wurde festgestellt.

TOP 03: Genehmigung der Tagesordnung

Die Tagesordnung wurde genehmigt.

TOP 04: Genehmigung des Protokolls vom 29.04.2013

Die Genehmigung wurde vertagt.

TOP 05: Berichte aus den Studentischen Gremien

Fachschaftsrat: Matthias und Felix berichten.

- Der Fachrat Informatik finden die vom Fachrat Mechatronik gegründeten Arbeitsgemeinschaften gut und möchte ähnliche gründen.

TOP 06: Projekte

Zum nächsten Sitzungstermin (27.05.2013) wird der Fachrat Geodäsie den Master Navigation und Umweltrobotik vorstellen.

Arbeitsgemeinschaft Vertiefungsfächer: Felix, Lucas und Martin berichten.

- Systemdynamik und Regelung: Sollte überarbeitet werden, zu wenig Wahlmöglichkeiten
- Mikrosysteme: Viele Überschneidungen mit dem Elektrotechnik Master, könnte daher abgeschafft werden.
- Robotik: Es sollte ein zweites, bzw. erweitertes Robotik Modul auf Grund des hohen Interesses eingerichtet werden. 4 Pflicht und 4 Wahlmodule aus dem Bereich Robotik wären dann möglich. Professor Ortmaier sowie eventuell Professor Reithmeier sollen um Hilfe gebeten werden. Der Vorschlag wird von Philipp und Lucas in die StuKo Maschinenbau eingebracht.

Sommerfest: Hanna berichtet.

- Das zweite Treffen fand statt, es gibt einen Doodle zur Planung der Zeiten
- Grillen und Getränke (Cocktails) wurden angemeldet.

Studienarbeit Stundenproblematik: Felix berichtet.

- 300 Zeitstunden werden in den Anträgen für die Studienarbeit als Obergrenze erwähnt, aber seitens einiger Institute nicht eingehalten. Es fehlt an Kontrollen, der Student ist wehrlos. Eine Zeiterfassung ist schlecht möglich, weil auch zu Hause weitergearbeitet wird. Laut neuer Prüfungsordnung ist der Zeitraum auf vier Monate beschränkt.
- Ein paar Institute entwickeln Zeitpläne in Zusammenarbeit mit dem Betreuer und manchmal auch mit dem Professor. In diesen werden zu einem frühen Zeitpunkt konkrete Ziele festgeschrieben. Die Überprüfung der Zwischenergebnisse erfolgt gemeinsam. Es soll ein Fakultätsweiter Vorschlag für dieses Modell eingereicht werden zusammen mit dem Fachrat Elektrotechnik vor dem Fachschaftsrat.
- Die Notenvergabe variiert sehr stark. Es gibt Institute, die ein festes Protokoll abarbeiten und so zur Notengebung kommen.

T-Shirts: Tobias berichtet.

- Zum nächsten Sitzungstermin wird ein Teil des Geldes zurück in die Kasse gegeben.
- Der andere Teil ist durch den Bestand gebunden.

Mechatroniker-Forum: Tobias berichtet.

 Das Forum soll wieder aktiviert werden. Hierfür werden Moderatoren gesucht und Mitglieder sollen angeworben werden. Über den E-Mail-Verteiler sollen alle Mechatroniker über das Forum informiert werden. Der Downloadbereich müsste auch auf den neusten Stand gebracht werden.

Mechatroniker-Grillen: Sven berichtet.

- Es gibt derzeit vier Termine, allerdings gibt es keine Rückmeldung über den Hohlraum.
- Evtl. sollen auch wissenschaftliche Mitarbeiter eingeladen werden.

TOP 07: Mitteilungen/Verschiedenes:

E-Mail von Janna Zieb und Tobias Schönwitz zu einheitlichen Prüfungsordnungen und Wiederholungsprüfungen

- Es gibt 2 Modelle
 - 1. Zwei Wiederholungsprüfungen
 - o 2. Anhörungsmodell
- Der Vorschlag über eine zusätzliche mündliche Ergänzungsprüfung wird vom Fachrat Mechatronik mit einer Enthaltung unterstützt.
- Das Statement am Ende der E-Mail wird mit zwei Enthaltungen unterschützt.

Ein Treffen mit dem neuen Dekan Professor Mertens findet am Dienstag den 28.05.2013 statt.

Der nächste Sitzungstermin ist Montag der 27.05.2013.