

## Protokoll der Fachrat-Sitzung Mechatronik vom 10.06.2013

Beginn: 18:04 Uhr  
Ende: 19:10 Uhr  
Protokollant: Florian Schlottmann

**Anwesende:** Fabian Baier, Lucas Schneider, Matthias Kalla, Martin Eberwein, Philipp Wente, Florian Schlottmann, Hanna Klamt (ab 18:06)

### TOP 01: Wahl des Protokollanten

- Florian wurde zum Protokollanten gewählt.

### TOP 02: Feststellung der Beschlussfähigkeit

- Die Beschlussfähigkeit wurde festgestellt.

### TOP 03: Genehmigung der Tagesordnung

- Die Tagesordnung wurde genehmigt.

### TOP 04: Genehmigung des Protokolls vom 27.05.2013

- Das Protokoll wurde einstimmig angenommen.
- Das Protokoll vom 29.4.2013 wurde noch nicht genehmigt.

### TOP 05: Berichte aus den Studentischen Gremien

- StuKo Maschinenbau
  - Matthias berichtet:
    - Gründe für ein Anhörungsverfahren wurden anhand einer Statistik interpretiert.
    - CHE-Ranking: Ergebnisse wurden evaluiert.
    - Aufnahmeverfahren und Aufnahmebedingungen an der Universität Hannover wurden diskutiert und verglichen.
    - Wörterbücher für ausländische Studierende mit handschriftlichen Ergänzungen können nur schwierig auf diese überprüft werden.
    - Die Noten der Bachelorarbeit werden meist nur nach der Bewerbungsfrist für den Master bekanntgegeben.
    - Matthias wird auch zur nächsten StuKo Maschinenbau als Gast gehen.

### Top 06: Projekte

- Grillen
  - Fabian berichtet:
    - Einladungswelle 1 abgeschlossen.
      - Professoren, die sich nicht zurückgemeldet haben, werden ein weiteres Mal angeschrieben.
    - Es werden ca. 250 € für die Besorgungen benötigt.
    - Auf der nächsten Sitzung wird über Salate gesprochen.
- Sommerfest
  - Hanna berichtet:

- Helfer werden gesucht. Insbesondere ein Fahrer zum „Wurstbasar“.
- Weitere Informationen in der aktuellen E-Mail.

#### **TOP 07: Mitteilungen/Verschiedenes**

- Internationaler Master Mechatronik in Sankt Petersburg
  - Beschränkte Wahlmöglichkeiten. In Sankt Petersburg liegt der Schwerpunkt in der Informatik.
  - Der Fachrat Mechatronik wartet die erste Statistik ab.
- Treffen mit dem neuen Dekan Professor Mertens
  - Matthias berichtet.