

## Protokoll der Fachrat-Sitzung Mechatronik vom 14.04.2014

Beginn: 18:08 Uhr  
Ende: 18:54 Uhr  
Protokollant: Florian Schlottmann

**Anwesende:** Tobias Holst, Dennis Brinschwitz, Christopher Böhme, Sebastian Lengsfeld, Carina Pape, Matthias Kalla, Hanna Klamt, Sven Brannys, Felix Burghardt, Patrick Laza, Florian Schlottmann

### TOP 01: Wahl der Sitzungsleitung

- Matthias wurde zum Sitzungsleiter gewählt.

### TOP 02: Wahl des Protokollanten

- Florian wurde zum Protokollanten gewählt.

### TOP 03: Beschluss der Tagesordnung

- Die Tagesordnung wurde einstimmig angenommen.

### TOP 04: Geschäftsordnung des Fachrat Mechatronik

- Die Geschäftsordnung wurde einstimmig mit Änderungen angenommen.

### TOP 05: Entlastung der Fachratsämter

- Hanna übernimmt die Sitzungsleitung.
- Entlastung des Vorsitz: Mit einer Enthaltung angenommen.
- Entlastung des Kassenwartes: Wurde vertagt.
- Entlastung des Finanzreferenten: Wurde vertagt.

### TOP 06: Wahl der Fachratsämter

- Wahl des Vorsitzenden: Matthias wurde als einziger Kandidat vorgeschlagen und einstimmig gewählt.
- Wahl des Kassenwartes: Florian wurde als einziger Kandidat vorgeschlagen und mit einer Enthaltung gewählt.
- Wahl des Finanzreferenten: Matthias wurde als einziger Kandidat vorgeschlagen und einstimmig gewählt.
- Hanna gibt die Sitzungsleitung ab.

### Top 07: Mitteilungen und Verschiedenes

- StuKo Mechatronik: Felix berichtet: Eine Studienkommission Mechatronik wird es nicht geben, laut einer Antwort E-Mail.
- Sommerfest in der „Leibniz Lounge“: Der Fachrat Mechatronik lehnt den Vorschlag des Fachrat Elektrotechnik einstimmig ab.
- Studienkommission:
  - Felix und Florian schlagen vor, alle Anwesenden als Stellvertreter einzutragen.
  - Carina und Hanna wurden einstimmig als Hauptvertreter gewählt.
- Nächste Sitzungen:

- Fachschaftsrat Elektrotechnik und Informatik: Mittwoch 16.4.2014
- Fachrat Mechatronik: Matthias schickt einen Doodle rum.
- Tobias regt an, die Berichterstattung auf das wesentliche, den Fachrat betreffende zu reduzieren.