

# FSR Informatik – Sitzungsprotokoll

## 6. Sitzung

**Ort, Zeit** Institutsgebäude, Raum 2.06, 09.05.16, 16:16

**Protokollant** Lukas Golombek

### **Anwesende**

- Jan Sohre
- Mario Frank
- Lea-Katharina Schmidt
- Lukas Golombek
- Izabella Tilkin (ab 16:22)

*Damit ist der Fachschaftsrat beschlussfähig.*

## **1 Studienkommissionen**

### **1.1 Vorbesprechung**

Vorschlag von Jan: Mario Frank tritt formal aus Lehramts-StuKo aus, Sandra-Diana Heidbrecht wird benannt und Mario bleibt noch ein wenig in der Informatik-StuKo.

Rene Knäbel erklärt sich während der Sitzung für Ersetzung von Mario Frank in Informatik-StuKo bereit.

### **1.2 Beschluss über Mitgliederliste**

Über folgenden Besetzungsvorschlag wurde beschlossen:

StuKo Lehramt: Sandra-Diana Heidbrecht, Jan Sohre, Jörg Kapelle

StuKo Informatik: Rene Knäbel, Jan Sohre, Jörg Kapelle

dafür 5, dagegen 0, enthalten 0

## **2 Sommerfest**

Es wurde der 23.06. als Termin festgehalten, da er mehr als zwei Wochen von der nächsten Sitzung und mehr als zwei Wochen von der Klausurphase entfernt ist.

Es sollen wieder Einladungskarten verteilt werden.

Niemand erhebt Einspruch dagegen, das alte Plakatdesign größtenteils wiederzuverwenden.

## 3 Evaluierung I/CS

### 3.1 Diskussionsrunde

#### 3.1.1 Zeitpunkt

Mario: Die Ersties sollte man nicht direkt mit reinziehen, weil sie noch keine gefestigte Meinung haben. => 2. Semester

Jan: Die Ersties sollte man auf jeden Fall mit einbeziehen, weil wir sonst viele Betroffene schon verlieren. => 1. Semester vor Dezember

Festgelegter Termin: 04.07. statt FSR-Sitzung

#### 3.1.2 Thema

Thema der Runde soll dabei begrenzt auf Studierbarkeit von Computational Science sein, nicht WI oder ähnlichem.

#### 3.1.3 Weiteres Vorgehen

Jan: neben Aufforderungs-Email noch Plakate aufhängen

Lukas verfasst so schnell wie möglich eine Mail an Herrn Severin, der sie an das PULS-Team weiterleitet.

Dabei bittet er auch direkt um eine Raumbuchung für einen Seminarraum (z.B. S18/S19).

Bei gutem Wetter kann die Runde auch nach draußen verlegt werden, aber das wird sich dann herausstellen.