

Protokoll FSI-Treffen 18.07.2011

Anwesend: Marek, Stefan, Frank, Tobi, Christian, Max, Patrick, Alex Esko, Marvin, 2xJulian FSI CE, Fabian für ESE, Albert bis ESE

Protokoll: Patrick

TOP 1: Bücherverkauf

Es wurden 804 Bücher insgesamt verkauft GET1+2+3.

Die beiden **Patrick und Stefan F** übernehmen für das nächste Semester den Bücherverkauf.

TOP 2: Stromspiegel

Das erste Heft wurde in den Fahrstühlen der Türme und dem schwarzen Brett aufgehängt, es ist auch im FSI Zimmer erhältlich. Es soll noch bekanntgemacht werden, dass es die FSI Zeitschrift überhaupt gibt. Es wurden ca. 100 Exemplare gedruckt. Es wird noch im Forum hochgeladen, an die anderen FSIs verteilt und in den Hörsälen ausgelegt. **Patrick und Patrick** verteilen die Exemplare nach GdI, **Alex Esko und Tobi** Dienstag nach GET.

TOP 3: ESE

Für die ESE wird von Christoph und Fabian ein Wiki geschrieben, in dem der Ablauf und die nötige Organisation beschrieben wird. Aufgaben im letzten Protokoll.

Wir brauchen:

- Koordination mit anderen FSIs → **Patrick**
- Lehrstühle (EEV Dr Weindl; EAM; RT) → **Patrick**
- ESE-Heft (spezifische Teil ändern) → **Alex Esko**
- Ankündigung im Mathe Rep → **Patrick**
- Liegenschaft → **Marvin**
- Einführung inkl Präsentation → **Tobi**
- Grillen → **Stefan E.?**

Die Organisatoren dürfen auch gern Unteraufgaben verteilen! ^^

Für Präsentation der ESE Raum RT4.15 am Lehrstuhl für Regelungstechnik mieten.

Die ESE findet am letzten Freitag vor dem Semester statt und ist ein wichtiges Instrument, um neue Leute zu bekommen. Bei Problemen stehen Fabian und Christoph natürlich zur Verfügung.

TOP 4: FabLab

Die beiden Julians aus der FSI CE stellen das Projekt des FabLabs vor, eine Werkstatt von Studenten für Studenten mit allen elektronischem (LötKolben, Ätzmaterial usw) und mechanischem Equipment (Lasercutter, 3D-Drucker, CNC-Fräse usw). Das Projekt basiert auf der Idee, dass jeder jedem hilft. Es werden natürlich Helfer gesucht. Finanziert werden soll das Projekt auf TechFak-Ebene aus Studiengebühren (ca. 30.000, allerdings einmalig), Materialkosten tragen die Studenten selber. Ob es aus Studiengebühren finanziert werden kann und darf, und ob die Vertreter in dem TF Gremium hinter uns stehen, muss vorher geklärt werden.

Die Idee, einzelne Komponenten extern (Laserzentrum, Zentralwerkstatt) zu fertigen findet Julian nicht so gut, da man dabei primär nichts lernt.

CNC-Fräse und 3D-Drucker sollen in Eigenregie und als Semesterprojekt gefertigt werden.

Das Raumproblem steht immernoch im Raum. Wenn jemand weiß, wo Räume frei werden, der soll sich bitte an Julian wenden. Allerdings kann man mit guter Argumentation auch sicherlich einen Raum frei machen (lassen).

Falls die Studiengebühren wegfallen, steht die Finanzierung in Frage. Es könnte evtl so geregelt werden, dass die Materialkosten etwas höher liegen als der Einkaufspreis um somit etwas Geld zu verdienen. Sponsoren und Spenden könnten das Labor ebenfalls finanzieren.

Interessenten melden sich bei Patrick E mit Mailadresse. Julian hat eine Mailingliste für das Projekt erstellt, Patrick sendet die Namen an Julian weiter.

Das nächste Treffen wird dann über die Liste bekannt gegeben.

Julian stellt die Frage, ob die FSI EEI auch bei der Antragsstellung hinter dem Projekt stehen würde. Das Ergebnis ist 9 dafür, 0 dagegen und 1 Enthaltung.

TOP5: EEI Curriculum

Christian stellt den neuen Studienplan für Studienbeginn WS11/12 und SS12 vor. Es ist die Frage, ob es Probleme mit den Plänen gibt, also konkret ob wichtige Grundlagenvorlesungen NACH den eigentlichen Nachfolgevorlesungen stattfindet. Arbeitstechnik steht im 2. Semester drin, ist aber eine wichtige Veranstaltung im ersten Semester, um seine Kommilitonen kennenzulernen. Es laut Philip aber nur im 2. Semester eingetragen, da der Lehrstuhlkontaktnachmittag erst im 2. Semester ist. Die eigentliche Veranstaltung findet aber doch im ersten Semester statt. Marvin wird sich bei Herrn Helmreich melden und verlangen, dass dies auch im ersten Semester stattfindet. Es gibt auch Einwände bei SISY 1 und 2, aber die VL wurde so verändert, dass sie ohne Probleme austauschbar ist. Auch beim Sprachenzentrum sollen Einstufungstest für die Erstis angeboten werden, denn hier besteht das Problem, dass alle Termine schon abgelaufen sind, die Studis aber dann erst ihren ersten Tag haben. Die Diskussion, ob das technische Wahlfach nach hinten verschoben wird, auch um die ECTS Vergütung auszugleichen, wurde so entschieden: es bleibt so wie es ist, da einige Studis nur das machen, was sie müssen. Daher zu früh wie möglich, damit genug Auswahlmöglichkeit ist.

TOP6: Semesterabschlussgrillen

Am 26.7.2011 ab 19Uhr findet das Grillen statt. Es MUSS Werbung gemacht werden, denn so wird es genau so laufen, wie das Audimaxgrillen. Es wird angemerkt, dass der Termin viel zu spät sei. Es solle früher gegrillt werden, damit wir mehr Studis erreichen. Ausserdem sollte vllt ein bisschen Rahmenprogramm organisiert werden, zumindest Musik. **Alex** schreibt Stefan E an.

TOP7: Klausurendownload

Die Klausuren sind komplett sortiert, **Max benötigt einen FTP-Zugang**, um die Dateien hochzuladen. Das sollte bald geschehen, denn die Prüfungsvorbereitung geht bald los.

TOP8: Jobbörse

Es wurde sich im Treffen gegen die Jobbörse im Forum entschieden, in welcher alle HiWiJobs der Lehrstühle gesammelt würden. Es wird aber ein Thread erstellt, in welchem beschrieben wird, wie man einen Job an einem Lehrstuhl bekommt.

TOP9: Türstatus

Die Soft- sowie Hardware steht, nur ist es noch nicht verbaut. Auch besteht das Problem, dass der kleine Webserver jede Anfrage bearbeiten muss. Es wird verbaut und getestet, wie sich das Gerät unter Last verhält. Wenn der Server das nicht aushält, wird nochmal neu geskriptet. Marvin verbaut die Anlage am Mittwoch in der Sprechstunde.