

Protokoll der Fachschaftssitzung

Fachschaft Mathematik

15. Dezember 2011

Beginn: 18:17

Ende: 19:55

Anwesende: Patric, Vitali, Franziska, René, Martin, Oliver, Lisa, Nicola, Jerome, Sybille, David, Lars

Redeleitung: Lars

Protokoll: Lisa

Newsletter: Franziska

Post

- Einladung zur Eröffnung des Physikhörsaals S2|06 20.12. 14:00
- Einladung zum Lehrvortrag von Dr. Priska Jahnke (siehe Termine)
- Aushang Didactica in Hannover 14.-17.2. 2012
- Informationen zum Studiengang "Computational Neuroscience"

Termine

- Fachbereichsratsitzung 16.12. 9:50 S2|15 - 244
- Weihnachtsfeier 16.12. 19:00 S1|03 - 175
- Unterausschuss Lehre 12.1.
- Lehrvortrag über den Satz von Bezout von Dr. Priska Jahnke S2|15 - 401 20.12. 16:15

Arbeitsaufträge

(offen) HoBIT (Christopher)

(offen) Weihnachts- ω (Ruben und Johanna)

(offen) Winterfaserhaus (Nicola)

(offen) Adventskalender (Johanna)

TOP 1: FaSer-Nachbereitung

Die Teilnehmer berichten vom FaSer:

- Mitarbeiter kennenlernen: Wir möchten in Zukunft neue Mitarbeiter und Profen statt, wie früher, mit einem gemeinsamen Kaffeetrinken, einzeln am Fachbereich begrüßen. Dabei möchten wir ihnen das "Prof-Info" übergeben, das gerade gründlich überarbeitet wird. Mit (neuen) Sekretärinnen wollen wir, wie bisher, frühstücken.
- Homepage: Wir haben uns einige Gedanken über unsere Homepage gemacht und wollen diese nach der Weihnachtspause bei einem gemeinsamen Treffen mit dem Webmaster umsetzen. Nähere Infos für Interessierte folgen, wenn es soweit ist.
- APB: Wir haben über die APB diskutiert, Jerome wird unsere Ergebnisse ausformulieren und der FSR wird diese dann an Herrn Schmidt schicken.

- Evaluierungsbögen: Es wurden Eindrücke über die Aktuellen Evaluierungsbögen gesammelt, um unserem Vertreter in der Evaluierungskommission (Martin) eine Grundlage für die anstehende Aktualisierung dieser zu bieten.
- Dekanatswahl und andere Interna → B-Teil
- Mathebau- ω : Wir wollen in Zukunft nach jeder ersten Sitzung im Monat gemeinsam im Mathebau essen.
- FS-Wiki und Mathebau intern haben eigene TOP's

TOP 2: FS-Wiki

Patric stellt für Neue das FS-Wiki vor und erzählt, was wir auf dem FaSer damit gemacht haben. Dort können angemeldete Fachschaftler Wissen finden und sammeln. Mitmachen kann jeder, der fswiki.mathebau.de besucht, sich mit Vor- und Nachname anmeldet und dann von Patric freigeschaltet wird. Dort stehen viele nützliche HowTo's. Auf dem FaSer wurde die Übersicht und einiges anderes deutlich verbessert und jeder ist aufgefordert, sowohl am Aufräumen und allgemein am Wiki mitzuarbeiten. Insbesondere Kommissionsvertreter etc. sind aufgefordert, die Seiten ihrer Kommission zu pflegen. Alle Kommissionen sollen einen Beauftragten hierfür bestimmen. Es werden zusätzliche "Moderatoren" für das Wiki gesucht. Wer Lust hat, kann sich bei Patric melden.

TOP 3: Mathebau intern

Es wurde eine Rohversion eines "Mathebau intern" auf dem FaSer erstellt. Sibi erklärt sich bereit, das Ganze mit Hilfe von Patric und Oli auszuformulieren. Wer noch mitmachen möchte: Treffen ist am Samstag um 13 Uhr.

Kurz-TOP 4: Privatschrank

Der Privatschrank ist überlaufen, jeder der sich verantwortlich fühlt, möge etwas daran ändern. Nach der Weihnachtspause soll das Büro außerdem ein neues Regal bekommen.

Kurz-TOP 5: OWO-Chaos

Leider gab es in der OWO Missverständnisse, was (Sonder)nebenfächer betrifft. Anscheinend wurde nicht ausdrücklich genug darauf hingewiesen, dass dafür zeitig ein Prüfungsplan genehmigt werden muss. Das tut uns Leid. Da die Genehmigung in TUCaN freigestaltet werden muss, wird die Situation noch weiter verschärft. Diese Problematik war uns damals noch nicht bewusst. Sobald im Studienbüro wieder ein wenig Ruhe eingekehrt ist, wollen wir uns persönlich entschuldigen. Selbstverständlich werden wir in den kommenden OWO's stärker darauf achten, dies zu kommunizieren.

Kurz-TOP 6: Bloxx

Die restlichen Studybloxx werden auf der Weihnachtsfeier verteilt.