



Studienvertretung & BasisGruppe Telematik

Protokoll des Treffens vom Mon, 30.01.2006

Beginn: 18:30

Ende: 21:05

Anwesende

- Christian Safran (essayen@htu.tugraz.at)
- Lothar Heinrich (heinix@sbox.tugraz.at)
- Patrick Strasser (past@sbox.tugraz.at)
- Christina Fressel (cfressel@sbox.tugraz.at)
- Bernhard Filipic (bfilipic@htu.tugraz.at)
- Hartwig Brandl (hbrandl@telematik.edu)
- Johannes Priebsch (johannes.priebsch@telematik.edu)
- Florian Klien (florian.klien@telematik.edu)
- Eva Daum (eva.daum@telematik.edu)
- Heinz Riener (mythos_r@sbox.tugraz.at)
- Daniel Böhmer (dboehmer@sbox.tugraz.at)
- Nikolaus Hammler (nobaq@sbox.tugraz.at)
- Paul Rouschal (paul.rouschal@student.tugraz.at)
- Martin Stadler (martin.stadler@student.tugraz.at)
- Michael Gissing (m.gissing@student.tugraz.at)

Schriftführer: Martin Stadler

Beschlussfähigkeit: ist gegeben

Tagesordnungspunkte:

1. [Begrüßung](#)
2. [Feststellen der Beschlußfähigkeit](#)
3. [Genehmigung der TO](#)
4. [bBG: Gespräch mit Prof. Kappe](#)
5. [bBG: Sommerfest](#)
6. [Bericht der FakV-Sitzung vom 24.01.2006](#)
7. [Bericht der StuKo-Sitzung vom 24.01.2006](#)
8. [HTU-Seminar \(StuKo\)](#)
9. [Wartelisten im TUGonline](#)
10. [Allfälliges](#)

ad TOP

1. Begrüßung durch die Vorsitzende.
2. Die Beschlußfähigkeit ist gegeben.
3. Die Tagesordnung wird genehmigt.
4. Das Gespräch findet mit der Basisgruppe Informatik/Softwareentwicklung im Seminarraum des IICM statt. Prof. Frank Kappe ist der Inhaber der Stiftungsprofessur der Styria Medien AG und er wird im nächsten Wintersemester die Vorlesung "Einführung in die strukturierte Programmierung" lesen.

Aus diesem Grunde findet das Gespräch auch statt: Er möchte unsere Meinung zu seinem Vorlesung-Konzept wissen. Wir möchten, dass die Vorlesung wieder mit C startet und die Grundlagen der Programmiersprache und des strukturierten Programmierens vermittelt. Danach sollte erst mit der objektorientierten Programmierung und C++ fortgefahren werden. Unsere Vorstellungen decken sich mit den von Prof. Kappe sehr gut. Weiters schlagen wir als begleitende Literatur "Programmieren in C" von Brian W. Kernighan, Dennis M. Ritchie vor. Prof. Kappe sucht noch Studierende als Tutoren für die Lehrveranstaltung. Er hätte auch Bakkalaureats- und Diplomarbeiten anzubieten.

5. Das Sommerfest findet am 15.06. statt. Das Organisationsteam besteht im Kern aus Mike B., Christian D. und Eva D.. Das Team wird an die Fakultätsvertretung Informatik berichten. Prof. Kappe stellt sich als Barmitarbeiter zur Verfügung, die Basisgruppen bedanken sich an dieser Stelle dafür. Es gibt noch eine Diskussion, wie man andere Studienrichtungen und die Fakultät Informatik in das Fest einbinden könnte. Das Orga-Team wird sich des Themas annehmen. Weiters wird das Orga-Team um gutes Wetter gebeten.
6. Hartwig B. berichtet von der letzten FakV-Sitzung. Die Themen der Sitzung waren für die Basisgruppe nicht relevant.
7. Martin S. berichtet von der Sitzung der Studienkommission vom 24.01.. Die Themen der Sitzung waren die Studienpläne der umliegenden Studien, unser Bakkalaureatsstudienplan und unser Magisterstudienplan. Die Vorsitzenden der Studienkommissionen Elektrotechnik, Elektrotechnik-Toningenieur, Softwareentwicklung/Wirtschaft, Informatik und biomedizinische Technik berichteten über die Aktivitäten ihrer StuKos. Im Anschluß gab es eine Diskussion über die Zukunft unseres Magisterstudienplans.
Die nächste Sitzung findet am 16.02 um 15:00 statt.
8. Anfang März findet ein HTU-Seminar zum Thema "Studienkommissionen" statt. Die Studienkommission Telematik kann 2-3 Leute zu diesem Seminar entsenden.
9. Diese Woche bekam die Basisgruppe ein E-Mail wegen der Regelung der Reihung der TUGonline-Wartelisten. Da dieses Problem bei der Prüfung Nachrichtentechnik VO auftritt, wird sich Paul R. darum kümmern, daß es genügend Plätze für die Prüfung gibt. Dann wird im TUGonline auch keine Warteliste mehr notwendig sein.
10. Es wird nächste Woche noch eine Sitzung stattfinden.
Michael G. wird ein Wörterbuch für die Basisgruppe mitnehmen.

Inhalt: www-telematik@htu.tugraz.at

Protokoll Management: bernhard.tittelbach@telematik.edu