

Protokoll zur 9. Sitzung der Studienkommission Mathematik am 06.06.2007

Beginn: 10.15 Uhr Ende: 11.05 Uhr
Teilnehmer Professoren: A. Schmidt, M. Deutsch
 WiMi: R. Stöver, I. Schäfer (Vertreter)
 Studierende: J. Jacobi
 Gäste: M. Hortmann, D. Feichtner-Kozlov, M. Rüter, K. Düren
Entschuldigt: M. Böhm, L. Naujok

TOP 1 Regularien

- Die Tagesordnung wird wie vorliegend beschlossen.
- Das Protokoll zur SK-Sitzung am 25.04. wird einstimmig genehmigt.
- Berichte: Die Akkreditierungsunterlagen für die neuen Bachelor- und Masterstudiengänge wurden fristgerecht abgegeben.

TOP 2 Lehrveranstaltungsplanung 2007/2008

a) Mathematik-Serviceveranstaltungen

Die Studienkommission beschließt einstimmig, dass die Veranstaltungen für andere Fächer von folgenden Dozenten übernommen werden:

Höhere Mathematik 1 für Physik und Elektrotechnik	Arsen Narimanyan
Höhere Mathematik 3 für Physik und Elektrotechnik	Peter Maaß
Mathematik 1 für Produktionstechniker	Tim Kröger
Mathematik 3 für Produktionstechniker	Guentcho Skordev
Mathematik 1 für Informatiker	Bernd Wischnewsky

b) Mathematikveranstaltungen

Das Angebot liegt als Tischvorlage vor und wird noch um

- Proseminar Ausgewählte Kapitel der Analysis Wolfgang Fischer
 - Angewandte Mathematik (Modul M6) Arsen Narimanyan
- erweitert. Die in der Tischvorlage aufgeführten Angebote
- Einführung in die Graphentheorie
 - Topologie

entfallen dagegen. Für die Veranstaltungen

- Grundzüge der Mathematikdidaktik (03-310)
- Fachdidaktik 2. Jahr (03-312)

werden Lehraufträge vergeben, deren Finanzierung durch Drittmittel erfolgt.

In dieser Form wird LV-Angebot einstimmig beschlossen.

c) Zuordnung von Übungsgruppen

Angesichts der finanziellen Engpässe (die studentischen Tutorien können derzeit nur dank zusätzlicher Mittel finanziert werden) können Übungsgruppen nur in einer Größenordnung von etwa 35 vergeben werden, von denen ca. 20 durch wissenschaftliche Mitarbeiter übernommen werden müssen. Insbesondere für Hauptstudiumsveranstaltungen können nur in

Ausnahmefällen Tutoren zugeordnet werden. Im Einzelnen beschließt die Studienkommission folgende Zuordnung:

VAK	Titel	Veranstalter	Anzahl
03-110	Lineare Algebra 1	Hoffmann	6
03-112	Analysis 1	Böhm	6
03-114	Analysis 3	Hortmann	2
03-118	Stochastik	Osius	3
03-122	Algebra	Feichtner-Kozlov	2
03-205	Funktionalanalysis	Oeljeklaus	1-2
03-210	Maß- & Wahrscheinlichkeitstheorie	Keßeböhmer	1
03-218	Mathematische Modellierung (D/T)	Schmidt	1
03-204	Numerik 2	Knauer	1-2
03-124	Arithmetik als Prozess	Schäfer	3
03-126	Mathematisch Modellieren (EM2)	Narimanyan	3
	Angewandte Mathematik (M6)	Narimanyan	1
03-120	Vertieft Elementarmath. betreiben (EM 5)	d'Henin	2
03-128	Ausgewählte Anwendungen	Peitgen	1-2
	Grundzüge Mathematikdidaktik (D1)	Halverscheid	2

TOP 3: Verschiedenes

- Das Erstellen der LV-Liste für das kommende Wintersemester war wieder mit diversen organisatorischen Schwierigkeiten verbunden, die für Reibungsverluste bei allen Beteiligten sorgen; dies Verfahren muss für die kommenden Semester verbessert werden. Weil unsere Planung bereits Mitte November in die Universitätspläne eingehen wird, muss das LV-Angebot für das Sommersemester 2008 spätestens Anfang November beschlossen werden, entsprechend müssen die LV-Meldungen bis spätestens Ende Oktober vorliegen.
- Die nächste Sitzung der Studienkommission wird voraussichtlich erst zu Beginn des Wintersemesters erfolgen, dann wird vielleicht schon eine neu gewählte Kommission im Amt sein.

Bremen, den 07.06.2007

F.d.R.d.P.: Ronald Stöver