



**Universität Stuttgart**

Fakultät 5: Informatik, Elektro-  
technik und Informationstechnik

**Der Studiendekan Informatik  
und Softwaretechnik**

**Prof. Dr. Volker Diekert**

Universitätsstraße 38, 70569 Stuttgart  
Telefon 0711 / 7816 – 329, Fax -310

## **Protokoll der 35. Sitzung der Studienkommission Informatik und Softwaretechnik**

**Zeit und Ort:** Montag, 16.04.2007, 15:45 bis 17:55 Uhr  
im Informatikneubau Raum 2.013

**Anw. Mitglieder:** Professoren: Herren Bastian, Diekert, Ludewig  
Mittelbau: Herren Draskoczy, Wetzel  
Studierende: Herren Geißelmeier, Grigas, Schembera

**Gäste:** Frau Elm, Herren Hertrampf, Kopp, Mietzner

**Protokoll:** Hertrampf, Diekert

### **TOP 0: Formalia**

Dem Protokoll der 34. Sitzung der Studienkommission und der Tagesordnung wird zugestimmt.

### **TOP 1: Berichte**

Der Studiendekan begrüßt die anwesenden Mitglieder und Gäste und berichtet über die erwünschte redaktionelle Mitwirkung des Studiendekans und der Studienkommission am Struktur- und Entwicklungsplan der Universität Stuttgart (kurz SEPUS).

### **TOP 2: Lehrangebot**

**2a – Sommer 2007:** Der Studienkommission liegt ein Antrag vor, eine zusätzliche Vorlesung von Frau Professor Dr. Elisabeth Andre aus Augsburg im Wahlbereich zu genehmigen. Titel der Vorlesung ist „Neue Paradigmen der Mensch-Technik-Interaktion.“ Die Studienkommission nimmt diesen Vorschlag an und beschließt einmütig, die Veranstaltung mit 1 SWS zu gewichten.

**2b – Winter 2007/2008:** Es liegt ein Antrag des Instituts für Eisenbahn- und Verkehrswesen für ein Studienprojekt B mit dem Titel „Marian 4 – Modellbasierte Echtzeitsteuerung von Bahnsystemen 4“ vor. Nach eingehender Diskussion beschließt die Kommission mit 6 Ja-Stimmen bei einer Enthaltung, das Studienprojekt mit einer Mindestzahl von 6 Teilnehmern anzunehmen.

Des Weiteren beschließt die Kommission, Herrn Dr. Böhm mit der Durchführung der Vorlesung „Periphere Geräte“ in Form eines Lehrauftrags zu beauftragen. Abstimmungsergebnis: 5-0-3.

### **TOP 3: Bachelor/Master in Informatik und Softwaretechnik**

**3a – Zeitplan:** Der Studiendekan schildert den Stand der Dinge, berichtet aus der Strukturkommission und stellt fest, dass der Zeitplan für die Umstellung der Studiengänge auf das Bachelor/Master-Modell auch mit anderen Strukturfragen der Fakultät zusammenhängt.

Nach eingehender Diskussion befürwortet die Studienkommission einstimmig eine Umstellung zum Wintersemester 2009/2010.

**3b – Weiteres Vorgehen:** Der Studiendekan berichtet über die Beschlusslage bezüglich der Vorgaben durch die Universitätsführung, wie sie mit Datum vom 28. Februar 2007 im Internet zugreifbar sind: Alle Studiengänge sollen eine 6+4-Aufteilung (6 Semester Bachelor, 4 Semester Master) erhalten; Module sollen mindestens 6 Leistungspunkte umfassen, das Bachelorstudium muss mindestens 12 Leistungspunkte in fachübergreifenden Schlüsselqualifikationen vorsehen. Dazu kommen noch weitere fachaffine Schlüsselqualifikationen.

Nach eingehender Diskussion über das weitere Vorgehen einigt sich die Kommission darauf, dass Studienpläne für das Bachelorstudium in Informatik und in Softwaretechnik im Laufe des Sommersemesters entwickelt werden sollen, um im Wintersemester die Zustimmung der zuständigen Gremien zu bekommen.

**3c – Lehrerausbildung:** Der Studiendekan berichtet von einer Anfrage des Prorektors Lehre, ob und in welcher Form die Lehrerausbildung in Informatik weiterbetrieben werden soll. In Anbetracht der sehr geringen Studierendenzahlen in diesem Zweig empfiehlt die Kommission die Einstellung aller Lehramtsstudiengänge an der Universität Stuttgart oder zumindest des Hauptfach-Informatik Lehramtsstudiengangs. Abstimmungsergebnis 7-0-1.

#### **TOP 4: Verwendung von Studiengebühren**

Es sollen 60% der eingehenden Studiengebühren durch die Fakultäten bzw. die zuständigen Studienkommissionen studiengangsbezogen verwendet werden. Als mögliche Verwendungszwecke werden die Verkürzung der Stellensperren bei Wiederbesetzungen im Mittelbau oder die Erweiterung der Öffnungszeiten des Informatikgebäudes diskutiert. Eine Entscheidung hierüber wird noch nicht getroffen.

#### **TOP 5: Verschiedenes**

Herr R. Mietzner wird als Nachfolger für Herrn O. Kopp in der Rolle des Studienberaters für das Fach Softwaretechnik vorgestellt.

Termin für die nächste Sitzung soll Mittwoch, der 16. Mai 2007, um 15:45 Uhr sein.

gez.

Volker Diekert  
(Studiendekan)