

**Die durch die Studienbeitragskommission Informatik
am 8. Juni 2007 bewilligten Anträge
zur Verwendung der Studienbeiträge im
Wintersemester 2007/2008
im Studiengang Informatik**

(Stand: 8.6.2007)

Studien-Service-Center Informatik/I&K/CE

Fortführung der im Sommersemester 2007 begonnenen Maßnahme

Gesamtkosten 18075,- €

Anteil Informatik (80%) 14.460,- €

(Abstimmungsergebnis: Ja 4, Nein 0, Enth. 0)

14.460,-- €

Entwicklung von Demos für Lehrveranstaltungen

(Prof. Dr. Meyer-Wegener, LS INF 6)

(Abstimmungsergebnis: Ja 4, Nein 0, Enth. 0)

1.206,04 €

**JAVA-Crashkurs im Rahmen der Vorlesung „Grundlagen
der Algorithmik“ (Tutoren)**

(Prof. Dr. Stamminger, LS INF 9)

(Abstimmungsergebnis: Ja 4, Nein 0, Enth. 0)

1.550,40 €

Tutoren für die Import-Vorlesung „Technische Informatik III“

(Prof. Dr. Weigel, LFTE)

(Abstimmungsergebnis: Ja 2, Nein 0, Enth. 2)

1.030,-- €

**Hiwi zur Wartung und Weiterentwicklung der Software zur
Verwaltung der „Grundlagen der Algorithmik“)**

(Prof. Dr. Philippsen, LS INF 2)

(Abstimmungsergebnis: Ja 3, Nein 0, Enth. 0)

877,-- €

Verbesserung der Robertino-Roboterplattform

des LS 12 zum Einsatz in der Lehre, insbesondere für Seminare

(Prof. Dr.-Ing. Teich, LS INF 12)

(Abstimmungsergebnis: Ja 3, Nein 0, Enth. 0)

1.766,64 €

Roboterbaukästen für die Didaktik der Informatik

(Prof. Dr. Brinda, LS INF 2)

(Abstimmungsergebnis: Ja 2, Nein 1, Enth. 0)

1.076,-- €

Studentische Hilfskräfte (Tutoren) zur Lehre im Grundstudium

(im Winter: Grundlagen der Algorithmik, Grundlagen der technischen Informatik, Grundlagen der Logik und Logikprogrammierung, SoSy 2, Theoretische Informatik III, etc.) berechnet nach der Differenz aus den von der Informatik bereits gewünschten Tutorenstellen und den aus TG 73 tatsächlich finanzierten Tutoren.

Ziel: kleinere Gruppengrößen, mehr Rechnersprechstunden.

Anbieten von Übungen zum semester(!)weisen Scheinerwerb

(Abstimmungsergebnis: Ja 3, Nein 0, Enth. 0)

40.000,-- €

Review Sessions Theoretische Informatik III

Stud. Hilfskräfte zur Durchführung von Tutorien, Frage- und Sprechstunden in der vorlesungsfreien Zeit speziell zur Unterstützung der Klausurvorbereitung

(Abstimmungsergebnis: Ja 3, Nein 0, Enth. 0)

1.000,-- €

Studentische Hilfskräfte (Tutoren)**zur Lehre im Hauptstudium**

(Abstimmungsergebnis: Ja 3, Nein 0, Enth. 0)

25.000,-- €

Ferienakademie

12 Tage, 20 Studierende und 2 Betreuer in externem Tagungs- und Veranstaltungszentrum

(Abstimmungsergebnis: Ja 3, Nein 0, Enth. 0)

10.000,-- €

Betreuung CIP-Pool

2 stud. Hilfskräfte

(Abstimmungsergebnis: Ja 3, Nein 0, Enth. 0)

6.000,-- €

Konferenzreise(n)

von Studierenden zur Vorstellung von Veröffentlichungen, die aus ihren Studien- und Diplomarbeiten (später: Bachelor- und Master-Arbeiten) entstanden sind

(Abstimmungsergebnis: Ja 3, Nein 0, Enth. 0)

6.000,-- €

Ausstattung neuer innovativer Veranstaltungen

auf Antrag an die Studienbeitragskommission Informatik

(Abstimmungsergebnis: Ja 3, Nein 0, Enth. 0)

6.000,-- €

Lizenzen wichtiger Software

Maple, Matlab, Mathematica

(Abstimmungsergebnis: Ja 3, Nein 0, Enth. 0)

3.000,-- €

Ausstattung der Bereichsbibliothek Informatik mit Arbeitsplätzen

(Abstimmungsergebnis: Ja 2, Nein 0, Enth. 1)

4.000,-- €

Teilnahme an Weiterbildungskursen

durch Studierende: Teilnahmegebühren, An-/Abreise

(z.B. Kryptographie-Ferienkurs an der Universität Bonn, etc.)

(Abstimmungsergebnis: Ja 3, Nein 0, Enth. 0)

8.000,-- €

Maßnahmen im weiteren Verlauf des Wintersemesters

auf Antrag an die Studienbeitragskommission Informatik

(Abstimmungsergebnis: Ja 3, Nein 0, Enth. 0)

26.800,-- €

157.766,08 €