



## Verwendung der Studienbeiträge an der Hochschule Kempten im SS 2007

### Hintergrund und Verwendungszweck

Auf der Grundlage des Bayerischen Hochschulgesetzes wurden im Sommersemester 2007 an der Hochschule Kempten erstmalig Studienbeiträge erhoben. Die Höhe der Beiträge beläuft sich auf 400 Euro pro Semester und Student. Rund 29 Prozent der Studierenden waren aus verschiedenen Gründen (Praxissemester, sozialer Hintergrund, Beurlaubung usw.) von der Zahlung der Beiträge befreit.

Die Einnahmen aus Studienbeiträgen dienen ausschließlich der qualitativen Verbesserung von Studium und Lehre.

### Studierende bestimmen mit

Studierende bestimmen gleichberechtigt in paritätisch besetzten Gremien hochschulweit und fakultätsbezogen mit, wofür die Einnahmen verwendet werden.

## Studienbeitragseinnahmen SS 2007 und Verteilung

Die Gesamteinnahmen aus Studienbeiträgen beliefen sich im Sommersemester 2007 auf 729.600 Euro (Stichtag 30.09.2007).

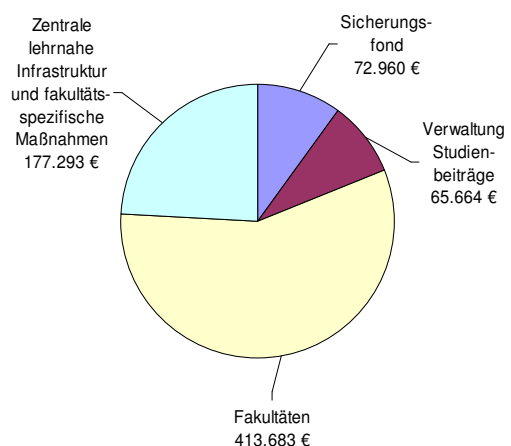
Davon gingen

- die ersten zehn Prozent aus den vereinnahmten Beiträgen in den für alle Hochschulen verbindlichen Sicherungsfond (entsprechen 72.960 Euro),
- maximal zehn Prozent des verbleibenden Betrages in die notwendige Erhebung und Verwaltung der Studienbeiträge.

Die Verteilung der verbliebenen Einnahmen erfolgt

- zu 30 Prozent (177.293 Euro) auf die zentrale lehrnahe Infrastruktur und fakultätsspezifischen Maßnahmen der Hochschule und
- zu 70 Prozent (413.683 Euro) auf die Fakultäten nach Kopfzahlen (Studierende in der Regelstudienzeit).

Verteilung der Gesamteinnahmen





### **Wofür wurden die Studienbeiträge bei der zentralen lehrnahen Infrastruktur und den fakultätsspezifischen Maßnahmen verwendet?**

#### Ausbau der Studienberatung und Servicedienstleistungen

Serviceleistungen und Beratungstätigkeiten der Hochschule werden ständig fortentwickelt. Dazu wurden innerhalb der zentralen Hochschuleinrichtungen verschiedene Stellen neu geschaffen bzw. ausgebaut.

- *Annemarie Zeller* unterstützt die Allgemeine Studienberatung. Dadurch konnten die Öffnungszeiten für Beratung und Information verdoppelt werden. Außerdem ist die Erreichbarkeit per Telefon und Mail nun während der ganzen Woche gesichert.
- *Karin Lohmann* ist seit Februar 2007 für das International Office tätig. Sie unterstützt das bestehende Team dabei, die Kooperationen mit ausländischen Partnerhochschulen auszubauen, das Angebot an Informationsveranstaltungen zu erhöhen und die Studierenden umfassend zu beraten.
- *Annette Drechsel* und *Stefan Schreieck* tragen in der Verwaltungs-IT u.a. zur Realisierung der Onlinedienste bei. Seit Einführung der Studienbeiträge konnten über die Fächerbelegung, Prüfungsanmeldung und Rückmeldung hinaus folgende Funktionen über das Selbstbedienungsportal zur Verfügung gestellt werden:
  - Online-Recherche nach Praktikumsstellen
  - Ausdruck von Leistungsübersichten in deutscher und englischer Sprache
  - sowie Ausdruck von Bescheinigungen

Weitere Stellen im zentralen Rechenzentrum zur Verbesserung des Studentenservices konnten im SS 2007 noch nicht besetzt werden.

#### Bibliothek

Die Bibliothek erhielt zur Anschaffung neuer Literatur Mittel in Höhe von 30.000 Euro. So konnten im Sommersemester 2007

- zusätzlich 1000 neue Fachbücher angeschafft und
- der Umfang elektronischer Medien deutlich ausgebaut werden.

Neben der Beschaffung von neuer Literatur hat die Bibliothek nun

- verlängerte Öffnungszeiten,
- erweiterte Verlängerungsfristen zur Ausleihe der Bücher und
- die Anzahl der Fernleihbestellungen erhöhen können.

#### Fakultätsspezifische Maßnahmen

Zu den studienverbessernden Maßnahmen gehören neben den zentralen Maßnahmen auch spezifische Maßnahmen zur besonderen Schwerpunktsetzung in den Fakultäten. So wird aus den vereinnahmten Studienbeiträgen des Sommersemesters 2007 das Projekt Automotive in Höhe von 45.000 Euro bezuschusst. Hierbei geht es um die Weiterentwicklung des von der Industrie stark nachgefragten Vertiefungsmoduls "Technische Informatik für Automotive-Anwendungen". Elektronik und Softwaretechnik spielen eine entscheidende Rolle in der aktuellen und zukünftigen Entwicklung von Fahrzeugen. Um die anwendungsbezogene Forschung und Lehre im wissenschaftlichen Wettbewerb auszubauen, unterstützt die Hochschulleitung dieses Projekt. In diesem Zusammenhang werden bestehende Lehrveranstaltungen neu ausgerichtet, das Lehrangebot insgesamt stark erweitert und notwendige Laborausstattung angeschafft.



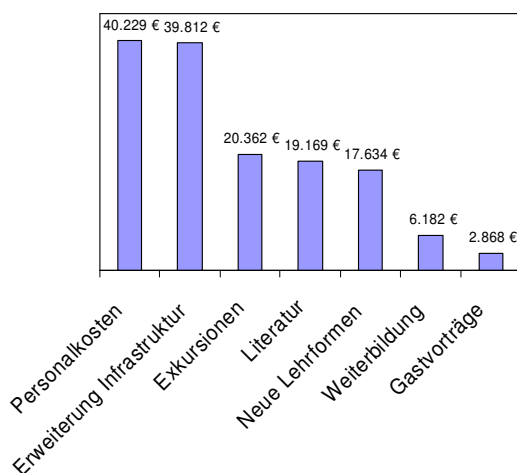
## Wofür wurden die Studienbeiträge in den Fakultäten verwendet?

### Fakultät Allgemeinwissenschaften und Betriebswirtschaft (AW/BW)

Mit den seit März 2007 erstmalig erhobenen Studienbeiträgen stellte die Fakultät AW/BW u.a. Lehrkräfte für besondere Aufgaben und eine Dekanatsassistentin ein.

- *Ana Fernández-Fernández* hält Lehrveranstaltungen in Spanisch ab und ist als verantwortliche Koordinatorin für die Sprachenaktivitäten in der Fakultät tätig.
- *Clemens Heuson* betreut als Lehrkraft (in Teilzeit) die Lehrgebiete Statistik und Wirtschaftsmathematik; er berät die Studierenden in diesem Bereich und hilft bei den Prüfungen mit.
- *Susanne Kleinschroth* unterstützt den Dekan bei der Organisation, Betreuung und Konzeption der Studiengänge der Fakultät sowie bei Maßnahmen der Weiterentwicklung. Hinzu kommen der Aufbau eines Career-Services, die Ausrichtung von Veranstaltungen der Fakultät sowie Beratungsaufgaben.

Ausgabenverteilung Fakultät AW/BW



Mit den Studienbeiträgen

- baute die Fakultät zusätzlich die Infrastruktur (u.a. Anschaffung TFT Monitore und Desktoprechner für das EDV Labor) aus,
- schaffte neue Lehrformen (Planspiel, Simulationssoftware, Softwarelizenzen) an,
- führte Exkursionen durch und
- stellte der Bibliothek Mittel für neue Fachliteratur sowie zur Erweiterung des Angebots an E-Medien zur Verfügung.

### Fakultät Maschinenbau (MB)

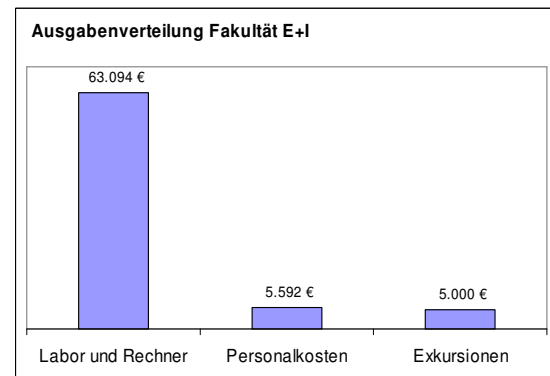
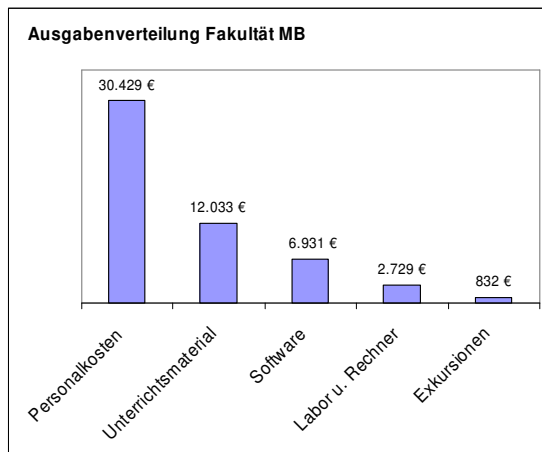
Mit zwei Stellen, in Form von Tutorien, erweitert und vertieft die Fakultät Maschinenbau ihr Lehrangebot und bietet damit eine verbesserte Betreuung der Studierenden.

- *Renate Hedderich* und *Tanja Gabarsky* teilen sich eine Stelle und unterstützen die Professoren bei der Ausbildung der Studenten, indem sie bei Übungen und Praktika in den Fächern „Technische Mechanik“, „Mathematik“ und „Konstruktion“ der Studiengänge Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen mitwirken sowie die Studierenden fachlich beraten.
- Als Dekanatsassistent befasst sich *Thomas Hondl* mit der Praktikantenbetreuung, der Studienberatung und mit der Studienorganisation.

12.000 Euro stellte die Fakultät für Druckkosten von Unterrichtsmaterialien und Skripten zur Verfügung.

Weitere Ausgaben flossen in:

- Labor- und Recherausstattung (elektronische Bauteile, Einbaumessgeräte für das Labor Automatisierungs- und Steuerungstechnik, Elektrische Bauteile) sowie
- Software (ANSYS Academic Teaching, Lizenzverlängerung Pro/Engineering) für Lehre und Studierende



#### Fakultät Elektrotechnik und Informatik (E+I)

Die Fakultät E+I investierte schwerpunktmäßig in die Labor- und Rechnerausstattung. 63.000 Euro wurden für die Anschaffung neuer Monitore sowie PC's (45 TFT Monitore, 62 PC's) ausgegeben. Wie in den anderen Fakultäten auch, werden diese Rechner und Monitore mit dem Aufkleber *Finanziert aus Studienbeiträgen* versehen.

Darüber hinaus wurden Mittel für folgende Zwecke eingesetzt:

- *Jörg Lew* unterstützt die Fakultät bei der Einführung von Virtualisierungstechnologie. Mit Einführung dieser Technologie wird es ermöglicht, den Studierenden in IT-Praktika und IT-Übungen komplexe, praxisnahe Systemarchitekturumgebungen zur Verfügung zu stellen. So wird neben dem hohen Maß an Flexibilität für die Lehre ein praxisbezogenes Studium gewährleistet.
- Außerdem wurden Exkursionen (Werksbesichtigung Lufthansa, Werft ThyssenKrupp, Fa. Daimler, Fa. Phillips) für die Studierenden bezuschusst.

Weitere geplante Stellen konnten im SS 2007 noch nicht besetzt werden.

Impressum:  
Hochschule Kempten  
Präsident Prof. Dr. Robert F. Schmidt  
Bahnhofstraße 61  
87435 Kempten  
Tel. 0831 2523-0  
Fax 0831 2523-104  
E-Mail: post@fh-kempten.de

Redaktion: Beate Röllik/Margit Stirnweis  
Stand: Dezember 2007