

**Press release****Fachhochschule Jena****Annette Leucke**

09/17/2003

<http://idw-online.de/en/news69106>

Miscellaneous scientific news/publications, Studies and teaching  
Electrical engineering, Energy, Materials sciences, Mathematics, Physics / astronomy  
transregional, national

**Fachhochschule Jena ist Gastgeber des Fachbereichstages Physikalische Technik**

Am 18. und 19. September findet die jährliche Plenarversammlung des Fachbereichstages Physikalische Technik an der Fachhochschule in Jena statt. Die Vertreter aller Fachhochschulen in Deutschland, an denen Diplom-Physik-Ingenieure ausgebildet werden, beraten u.a. über die Chancen und Probleme bei der Einführung gestufter Studienabschlüsse (Bachelor/Master).

Ein weiterer Schwerpunkt der Diskussionen wird die Öffentlichkeitsarbeit sein, da man auch in einem wirtschaftlich ungünstigen Klima junge Menschen für ein ingenieurtechnisches Studium begeistern möchte, um den Nachwuchs an Ingenieuren für die Wirtschaft in Deutschland auch in Zukunft zu sichern.

Der Dekan des Fachbereiches Physikalische Technik Prof. Harald Bergner freut sich, seine Amtskolleginnen und Kollegen an der Fachhochschule Jena begrüßen zu können, ist doch an dieser Einrichtung in den letzten 10 Jahren eine erfolgreiche Ingenieur- und Technikausbildung etabliert worden.

In dem Fachbereich werden nicht nur Diplomingenieure für Physikalische Technik ausgebildet. Hier finden auch Lehrveranstaltungen für den Studiengang Umwelttechnik und für die neuen Studiengänge Laser- und Optotechnologien - Bachelor und Master - statt.