

13.-19.12.2007

Teilnahme an der 6. deutsch-indischen Winter Akademie 2007, IIT Guwahati

Die bereits sechste Indo-German Winter Academy 2007 bietet indischen und deutschen Studierenden wieder einen intensiven Austausch mit Wissenschaftlern aus der Technologieforschung. Zusammen mit sechs Indian Institutes of Technology (IIT) wird vom 13.-19.12.2007 eine Woche mit Workshops und Kursen für die Nachwuchsforscher veranstaltet.

Ziel der Akademie ist es, talentierte Studierende der führenden technologischen Ausbildungsstätten in Indien und der Universität Erlangen-Nürnberg für die aktuellen ingenieurwissenschaftlichen Herausforderungen zu begeistern.

Während der Kurse tauschen sich die Teilnehmer der Akademie mit den Professoren über verschiedenste Aspekte der Forschung aus. Die Winterakademie wird von Firmen und Förderorganisationen unterstützt. Thematisch beschäftigt sich die Akademie unter anderem mit Strömungsmechanik, Beschichtungstechnik, Numerischen Methoden und Halbleiterbauelementen. Koordiniert werden die Kurse der Winterakademie von den Lehrstühlen für Strömungsmechanik, Systemsimulation bzw. Elektronische Bauelemente der Universität Erlangen-Nürnberg.

Die Federführung für die Organisation der Winterakademie liegt bei Prof. Dr. Heiner Ryszel, Lehrstuhl für Elektronische Bauelemente sowie Herrn Prof. Dr. Dr. Franz Durst und Prof. Dr. Ulrich Rüde vom Lehrstuhl für Systemsimulation.



weitere Informationen unter:

http://www.leb.eei.uni-erlangen.de/wa_india/materials_wa_india2007/index.htm