

Nassim Bahari gewinnt DAAD-Preis 2008

Studentin der Elektrotechnik wird für
besondere akademische Leistungen ausgezeichnet

Pressemitteilung 11.12.2008

Nassim Bahari (28), Studentin der Elektrotechnik, wird am Freitag mit dem DAAD-Preis 2008 der Universität Rostock ausgezeichnet. Der Preis wird ihr durch den Rektor der Universität Rostock auf der Jahresabschlussfeier für ausländische Studierende und Wissenschaftler am 12.12.2008 überreicht und ist mit 1.000 Euro dotiert.

Mit diesem jährlich ausgelobten Preis des Deutschen Akademischen Austausch Dienstes (DAAD) werden Studierende für besondere akademische Leistungen und bemerkenswertes gesellschaftlich-interkulturelles Engagement an allen Hochschulen Deutschlands geehrt. Der Preis wird an jeder Hochschule einmal pro Jahr vergeben.

Für die Auszeichnung vorgeschlagen wurde Nassim Bahari durch ihre fachliche Betreuerin Prof. Dr. rer. nat. habil. Ursula van Rienen. "Nassim Bahari ist mir in den Vorlesungen und Übungen stets durch ihre engagierte Mitarbeit aufgefallen. Tiefgreifende und fächerübergreifende Fragen spiegeln dabei ihr sehr gutes Wissen wieder, dass sie auch sehr gut anzuwenden weiß. Sie besitzt eine ausgesprochen freundliche und integrative Umgangsart und engagiert sich sehr für ihre Kommilitonen. So hat sie zu einem sehr guten Klima in dem multinationalen Studiengang maßgeblich mit beigetragen.", betont van Rienen.

Nassim Bahari studiert im 3. Fachsemester im internationalen Master-Studiengang Computational Engineering an der Fakultät für Informatik und Elektrotechnik der Rostocker Universität, in dem aktuell Studierende aus 9 Ländern eingeschrieben sind. Die 1980 in Ghazvin im Iran geborene angehende Wissenschaftlerin gehört zu den leistungsstärksten Studierenden an der Fakultät. Sie hat bereits nach dem zweiten Fachsemester 7 von 9 Pflichtfächern mit der Note 1,0 abgeschlossen. Auch in den Wahlpflichtfächern hat sie bereits 12 von den geforderten 29 Semesterwochenstunden erbracht. Hier hat sie ebenfalls alle Fächer – bis auf eines – mit der Note 1,0 abgeschlossen. Einmal erreichte sie Note 1,7. Darüber hinaus ist sie als wissenschaftliche Hilfskraft tätig und hat erfolgreich zur Überarbeitung von Lehrmaterialien mit beigetragen.

Damit geht der seit dem Jahr 1995 vergebene DAAD-Preis zum dritten Mal an Studierende der Fakultät für Informatik und Elektrotechnik. Im Jahr 2005 erhielt bereits Cheng Sun, ebenfalls Studierender im Master-Studiengang Computational Engineering, sowie im Jahr 2006 Li Song, Studierende der Wirtschaftsinformatik, diesen Preis.

Ansprechpartner:

Universität Rostock, Fakultät für Informatik und Elektrotechnik

Prof. Dr. rer. nat. habil. Ursula van Rienen, Tel.: (0381) 498 3494, ursula.van-rienen@uni-rostock.de

Dipl.-Phys. Wolfram Bütow, Tel.: (0381) 498 7540, wolfram.buetow@uni-rostock.de

Anhang: "Nassim Bahari"

Datei: [nassim_bahari_passbild.jpg](#)

(Foto: Nassim Bahari)