

Spotkanie

Studenckiego Koła Naukowego

Eksperymentalnej i Numerycznej Analizy Konstrukcji Inżynierskich (EiNAKI)

odbędzie się

w środę 14 stycznia 2009 r. o godz. 17⁰⁰ w sali 213 w A8

Temat spotkania:

Mgr inż. Paweł Błażejowski

(absolwent KBI z 2008)

**zaprezentuje szczegółowo sposób numerycznego modelowania
stalowego silosu na zboże z wykorzystaniem systemów
COSMOS/M i AutoCAD.**

Członków i sympatyków KN EiNAKI serdecznie zapraszam

Opiekun Koła, Dr hab. inż. Jakub Marcinowski, prof. UZ