

**Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași**

Modulul:	<b>III</b>
Tipul proiectului:	<b>Proiect de cooperare bilaterală, multilaterală</b>
Proiect numărul:	<b>62/2008</b>

**ARTICOLE**

**DENUMIREA PROIECTULUI:**

**INSTRUMENTATIE LA DISTANTA PENTRU NOILE GRIDURI  
REGIONALE DEDICATE**

### **Articole publicate in reviste indexate in baza de date internationala**

- ✓ **Internet based distributed methods in support of remote and collaborative design**, M. Pislaru, A. Trandabat, Ramona Burlacu, Cristina Bratescu, S. Aradoaie, M. Branzila, *Buletinul Institutului Politehnic din Iasi, Tomul LIV (LVIII), Fasc. 4, 2008, Electrotehnica, Energetica, Electronica.*
- ✓ **Remote Access and GRID Opportunities of Synchrotron Radiation Techniques Applied in the Earth and Environmental Sciences**, V. Y. Ganey, L. Macheva, Yu. Kalvachev, J. Harizanova, *International Scientific Conference SGEM 2008, Informatics and Geoinformatics.*
- ✓ **Conceptual design of the remote instrumentation systems**, Lawenda Marcin, N. Meyer, C. Kotsokalis, F.Davoli, T.Prokosch, Y.Kalvachev, *3RD EGEE User Forum Clermont-Ferrand, France.*