



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI  
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI ȘI  
PROTECȚIEI SOCIALE  
AMFOSDRU



Fondul Social European  
POS DRU 2007-2013



Instrumente Structurale  
2007-2013



OPOSDRU



UNIVERSITATEA  
GALAȚIENES  
UNIVERSITATEA  
„DUNĂREA DE JOS”  
DIN GALAȚI



## FACULTATEA DE MECANICĂ UNIVERSITATEA "DUNĂREA DE JOS" DIN GALAȚI

Str. Domnească nr. 111,  
800201 - Galați, România

[www.mec.ugal.ro](http://www.mec.ugal.ro)

Tel.: +40 336 130208  
Fax: +40 236 314463



### ANUNT

**In ziua de luni 20 Septembrie 2010, intre orele 9<sup>30</sup>-15<sup>30</sup>, sunteti invitati in sala B32 a Facultatii de Mecanica la seminarul cu tema:**

### MODELE SI METODE NUMERICE AVANSATE IN MECANICA MEDIILOR DISCONTINUE

sustinut de conf. dr. ing. Felicia Stan, Catedra Constructii de Masini,  
Robotica si Sudare, Facultatea de Mecanica.

- Invitat Prof. Asociat dr. ing. Loredana Santo

Seminarul va prezenta cateva oportunitati de studiu si practica de cercetare.

Seminarul este inclus in lista de activitati a proiectului POSDRU Eficient ID  
61445.

Conducator colectiv conducatori doctorat  
Prof. Dr. Ing. Catalin FETECAU



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI  
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI ȘI  
PROTECȚIEI SOCIALE  
AMFOSDRU



Fondul Social European  
POS DRU 2007-2013



Instrumente Structurale  
2007-2013



MINISTERUL  
EDUCAȚIEI,  
CERCETĂRII,  
TINERETULUI  
ȘI SPORTULUI  
OPOSDRU



UNIVERSITATEA  
GALAȚIENSIS  
UNIVERSITATEA  
„DUNĂREA DE JOS”  
DIN GALAȚI



## FACULTATEA DE MECANICĂ UNIVERSITATEA "DUNĂREA DE JOS" DIN GALAȚI

Str. Domnească nr. 111,  
800201 - Galați, România

Tel.: +40 336 130208  
Fax: +40 236 314463

[www.mec.ugal.ro](http://www.mec.ugal.ro)



### ANUNT

**In ziua de marti 21 Septembrie 2010, intre orele 9<sup>30</sup>-15<sup>30</sup>, sunteti invitati in sala B32 a Facultatii de Mecanica la seminarul cu tema:**

### MODELE SI METODE NUMERICE AVANSATE IN MECANICA MEDIILOR DISCONTINUE

sustinut de conf. dr. ing. Felicia Stan, Catedra Constructii de Masini,  
Robotica si Sudare, Facultatea de Mecanica.

- Invitat Prof. Asociat dr. ing. Loredana Santo

Seminarul va prezenta cateva oportunitati de studiu si practica de cercetare.

Seminarul este inclus in lista de activitati a proiectului POSDRU Eficient ID 61445.

Conducator colectiv conducatori doctorat  
Prof. Dr. Ing. Catalin FETECAU



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI  
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI ȘI  
PROTECȚIEI SOCIALE  
AMFOSDRU



Fondul Social European  
POS DRU 2007-2013



Instrumente Structurale  
2007-2013



MINISTERUL  
EDUCAȚIEI,  
CERCETĂRII,  
TINERETULUI  
ȘI SPORTULUI

OPOSDRU



UNIVERSITATEA  
GALATIENES

UNIVERSITATEA  
„DUNĂREA DE JOS”  
DIN GALAȚI



## FACULTATEA DE MECANICĂ UNIVERSITATEA "DUNĂREA DE JOS" DIN GALAȚI

Str. Domnească nr. 111,  
800201 - Galați, România

[www.mec.ugal.ro](http://www.mec.ugal.ro)

Tel.: +40 336 130208  
Fax: +40 236 314463



### ANUNT

**In ziua de miercuri 21 Septembrie 2010, intre orele 9<sup>30</sup>-15<sup>30</sup>, sunteti invitati in sala B32 a Facultatii de Mecanica la seminarul cu tema:**

## **DETERMINAREA PROPRIETATILOR DE MATERIAL FOLOSIND TEHNICI DE NANOAMPRENTARE**

### **Aplicații practice – AEF**

sustinut de conf. dr. ing. Felicia Stan, Catedra Constructii de Masini,  
Robotica si Sudare, Facultatea de Mecanica.

Seminarul va prezenta cateva oportunitati de studiu si practica de cercetare.

Seminarul este inclus in lista de activitati a proiectului POSDRU Eficient ID  
61445.

Conducator colectiv conducatori doctorat  
Prof. Dr. Ing. Catalin FETECAU