



UNIUNEA EUROPEANĂ

GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI ȘI PROTECȚIEI
SOCIALE
AMPOSDRUFondul Social European
POS DRU
2007-2013Instrumente Structurale
2007 - 2013MINISTERUL
EDUCAȚIEI
CERCETĂRII
TINERETULUI
ȘI SPORTULUI

OIPOSDRU

UNIVERSITAS
GALATIENSIS

Colectivul Doctoral al Facultății de Inginerie din Braila
 Domeniul: Inginerie Mecanică
 Subdomeniul: Mecanica lichidelor, gazelor și plasmei

**PLANUL DE ACTIVITĂȚI DESFĂȘURATE DE EXPERȚII PE TERMEN SCURT
 ÎN LUNA MAI 2012
 ÎN CADRUL PROIECTULUI POSDRU 107/1.5/S /76822 – TOP ACADEMIC**

LUNA MAI 2012					
Data	Nume și prenume ETS	Denumirea activității	Locul/Ora	Ore alocate	Participanți
11.05.2012	Prof. dr. ing. habilitat Balan George	A1.2 – Metode numerice pentru calculul jeturilor supersonice (curs și seminar)	G105/10	4	Studenți doctoranzi, cadre didactice
17.05.2012	Prof. dr. ing. habilitat Balan George	A1.2– Metoda “particulelor mari” pentru calculul numeric al jeturilor supersonice (curs și seminar)	G105/10	4	Studenți doctoranzi, cadre didactice
25.05.2012	Prof. dr. ing. habilitat Balan George	A1.3 – Aplicarea metodelor matematice de planificare a experimentelor pentru stabilirea modelului matematic (curs și seminar)	G105/10	4	Studenți doctoranzi, cadre didactice



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MUNCII,
FAMILIEI ȘI PROTECȚIEI
SOCIALE
AMPOSDRU



Fondul Social European
POS DRU
2007-2013



Instrumente Structurale
2007 - 2013



MINISTERUL
EDUCAȚIEI
CERCETĂRII
TINERETULUI
ȘI SPORTULUI

OIPOSDRU



UNIVERSITAS
GALATIENSIS

Expert pe termen scurt,

Prof. dr. ing. Habilitat Balan George

Semnătura, _____

Coordonator Colectiv Doctoral,

Prof. dr. ing. DHC Bratu Polidor

Semnătura, _____

Decan,

Conf. dr. ing. Cristian Silviu Simionescu

Semnătura, _____

Manager de proiect,

Prof. dr. ing. Georgescu P. Lucian

Semnătura, _____