

PROIECTE TIP RP_SESIUNE DECEMBRIE 2008
ADRESE PAGINI WEB

NR.C RT.	COD CNC SIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE GAZDA	TITLU PROIECT	COMISIE DE SPECIALITATE CNC SIS	ADRESA PAGINA WEB
1	3	BEREANU	CRISTIAN	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOW DIN BUCURESTI AL ACADEMIEI ROMANE	METODE TOPOLOGICE SI VARIATIONALE IN STUDIUL UNOR PROBLEME LA LIMITA NELINIARE DISCRETE SI CONTINUE	MATEMATICA SI STIINTELE NATURII	http://www.imar.ro/~cbereanu/
2	12	IONITA	MARIANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	MODELARE MOLECULARA LA MULTISCALA COMBINATA CU DETERMINARI EXPERIMENTALE PENTRU PROIECTAREA SI CARACTERIZAREA MATERIALELOR COMPOZITE POLIMER CONDUCTOR.	MATEMATICA SI STIINTELE NATURII	http://www.chfiz.pub.ro/personals/mionita/msdesign/welcome.html
3	1	ICHIM	BOGDAN NICOLAE	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOW DIN BUCURESTI AL ACADEMIEI ROMANE	SISTEM DE ALGEBRA COMPUTERIZATA PENTRU REZOLVAREA SISTEMELOR DE ECUATII SI INECUATII DIOFANTICE LINEARE	MATEMATICA SI STIINTELE NATURII	http://www.mathematik.uni-osnabrueck.de/normaliz/
4	14	JURJIU	AUREL GHEORGHE	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	STUDIUL TEORETIC AL PROCESULUI DE DENATURARE A STRUCTURILOR ADN RAMIFICATE	MATEMATICA SI STIINTELE NATURII	http://phys.ubbcluj.ro/~aurel.jurjiu
5	4	IONESCU	ARMAND-MIHAI	UNIVERSITATEA DIN PITESTI	SPIKING NEURAL P SYSTEMS MODELS: LEARNING CAPABILITIES, DYNAMIC EVOLUTION, APPLICATIONS	MATEMATICA SI STIINTELE NATURII	http://sites.google.com/site/armandmihai/home
6	8	TESILEANU	OVIDIU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	IMPLEMENTAREA LABORATORULUI DE ASTROFIZICA COMPUTATIONALA: STUDIUL NUMERIC AL DINAMICII SI PROCESELOR RADIATIVE IN JETURILE PROTOSTELARE	MATEMATICA SI STIINTELE NATURII	http://brahms.fizica.unibuc.ro/atom/astro/comp_astro/index.html
7	2	SMARANDA	MIHAELA LOREDANA	UNIVERSITATEA DIN PITESTI	MODELAREA MATEMATICA A MATERIALELOR COMPOZITE CU UNDE BLOCH SI INTERACTIUNI FLUID-STRUCTURA	MATEMATICA SI STIINTELE NATURII	http://www.m3cub.upit.ro
8	13	MUNTEAN	IOAN LUCIAN	UNIVERSITATEA TECHNICA DIN CLUJ-NAPOCA	INVESTIGAREA APLICATIILOR DE GRID PENTRU SIMULARI NUMERICE	MATEMATICA SI STIINTELE NATURII	http://acal.utcluj.ro