

MEC
 COMISIA DE GRANTURI
 COMISIA DE SPECIALITATE NR. 3
 TIPUL DE GRANT : C

ANEXA I

Nr. crt.	Nr. înreg. MEC	Solicitant	Denumirea proiectului	Instituitia de unde provine solicitantul	Perioada grantului	Punctaj obținut	Suma finanțată (mii lei)				
							Solicitată		Propusă		
							Total	Primul an	Total	Primul an	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	2264	CUCULESCU IOAN	LANTURI MARKOV PENTRU EXPLORAREA DISTRIBUTIILOR A POSTERIORI	UNIVERSITATEA BUCURESTI	2	91.5	110000	60000			9000
2.	2263	PREDA VASILE	ANALIZA CHANGEPOINT ÎN CAZUL OBSERVAȚIILOR PERTURBATE DE ZGOMOT	UNIVERSITATEA BUCURESTI	2	91	110000	60000			9000
3.	2003	MARINOSCHI GABRIELA	ABORDARI ANALITICE ALE UNOR PROBLEME DE TRANSPORT SI	INSTITUTUL DE MATEMATICA APLICATA CAIUS IACOB	2	90.5	100000	20000			9000

			DIFUZIE							
4.	2786	OPREA IULIANA	METODE FUNCTIONALE SI NUMERICE IN MECANICA FLUIDELOR	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	2	88	90000	40000		9000
5.	2424	Kozma LIDIA	MISCARI FLUIDE IN SPATII INCHISE	UNIVERSITATEA DE NORD BAIA MARE	2	87.5	100000	50000		8000
6.	2390	PETRILA TITUS	DINAMICA FLUIDELOR CALCULATORIE. PROBLEME INVERSE.	NIVERSITATEA BABES-BOLYAI CLUJ-NAPOCA	2	86.5	90000	60000		7000
7.	2089	URSU IOAN	SOLUTII PERIODICE PENTRU SISTEME SI ECUATII DIFERENTIALE NELINIARE CU PARAMETRU MIC	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARI AEROSPATIALE "ELIE CARAFOLI"	2	86	180000	80000		10800
8.	2830	MARINESCU DORIN	METODE ANALITICE SI NUMERICE PENTRU FLUIDLUI MOLECULAR COMPLEX IN REGIM NELINIAR	INSTITUTUL DE MATEMATICA APLICATA CAIUS IACOB	2	83	100000	50000		9000
9.	2057	Homentcovsch i DOREL	Model matematic pentru studiul curgerii reactive a metalelor	Institutul de Matematica aplicata Caius	2	82.5	200000	50000		7000

			topite	Iacob						
10.	2068	IONESCU CRISTODOR	INELE NOETHERIENE BUNE	INST DE MATEMATICA SIMION STOILOV AL AR	0	82.5	130000	55000		10000
11.	2305	ANISIU MIRA	MISCAREA PROGRAMATA IN PROBLEMA INVERSA A DINAMICII	ACADEMIA ROMANA INSITUTUL DE CALCUL T. POPOVICIU	2	82.5	230000	100000		10000
12.	2787	DASCALU CRISTIAN	FORTE CONFIGURATIONALE IN MATERIALE TERMOELASTICE: APLICATII LA TEORIA RUPERII SI CEA A SUPRAFETELOR SINGULARE	INSTITUTUL DE MATEMATICA APLICATA CAIUS IACOB AL ACADEMIEI ROMANE	2	81.5	100000	50000		9000
13.	2788	Ion STELIAN	METODA INVERSA DE DETERMINARE A PARAMETRILOR HIDRAULICI DE SOL	INSTITUTUL DE MATEMATICA APLICATA CAIUS IACOB	2	80.5	100000	50000		9000
14.	2349	POPESCU MIHAI	CONTROL SINGULAR SI PARTIAL SINGULAR PENTRU TRAIECTORIILE DE TRANSFER ORBITAL	INSTITUTUL DE MATEMATICA APLICATA CAIUS IACOB	2	80	200000	100000		9000
15.	2090	ROATESI SIMONA	EFECTE CHIMICE IN COMPORTAMENTUL	UNIVERSITATEA BUCURESTI	2	77	150000	50000		7000

			MATERIALELOR POROASE. APLICATII ALE COMPORTARII ARGILELOR GONFLABILE IN PROBLEMA STABILITATII PUTURILOR DE FORAJ PETROLIER							
16.	2306	Gheorghiu CALIN	Metode numerice pentru sisteme dinamice disipative	Academia Romana Filiala Cluj-Napoca Institutul de calcul Tiberiu Popoviciu	2	75	140000	70000		7000
17.	2576	JÄNTSCHI LORENTZ	ANALIZA FUNCTIONALA A CLASEI GRAFURILOR PESTE O MULTIME	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA	2	70.5	300000	200000		8000
18.	2093	RADULESCU MARIUS	METODE EFICIENTE PENTRU EVALUAREA ERORII DE RECEPTIE A MESAJELOR	CENTRUL DE STATISTICA MATEMATICA "GHEORGHE MIHOC"	2	69.5	244000	115000		10000
19.	2577	LUNG NICOLAIE	TEHNOLOGII MULTIMEDIA BAZATE PE ALGORITMI MATEMATICI EVOLUATI, PENTRU	UNIV. TEHNICA CLUJ-NAPOCA	2	67.5	200000	100000		7000

			IDENTIFICAREA PE BAZA AMPRENTII VOCALE SI REALIZAREA DE SISTEME SPEECH-TO-TEXT PERFORMANTE							
20.	2036	ENACHESCU CORNELIA	O NOUA CLASA DE MASINI CU VECTOR SUPTOR PENTRU REGRESIE CLASIFICARE	CENTRUL DE STATISTICA MATEMATICA GHE. MIHOC BUCURESTI	2	67	60000	50000		10000
21.	2080	Iorgulescu AFRODITA	ALGEBRA LOGICII FUZZY	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE	2	65.5	128820	63280		7000
22.	2406	Kása ZOLTAN	Combinatorica cuvintelor cu aplicatii în retele de calculatoare	Universitatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca	2	64	72700	36050		7000
23.	2575	Jalobeanu CIRESICA	STUDIUL EXTRAPOLARII GENERALIZATE IN MODELE DE PREVIZIUNE	UNIVERSITATEA TEHNICA CLUJ-NAPOCA	2	63.5	132000	65000		7000
24.	2265	Boscaiu VOICU	TESTAREA IPOTEZELOR STATISTICE PENTRU MODELE ALE	CENTRUL DE STATISTICA MATEMATICA GH. MIHOC	2	63	90000	40000		7000

			PRODUCTIVITATII							
25.	2266	URSIANU EMILIANA	PLANURI EXPERIMENTALE OPTIMALE	CENTRUL DE STATISTICA MATEMATICA GHEORGHE MIHOC AL ACADEMIEI ROMANE	2	63	80000	40000		7000
26.			TOTAL							208800
27.	2021	ROATESI SIMONA	MODELE VISCOPLASTICE CU PLICATII IN IND. PETROLIERA MINIERA	UNIVERSITATEA BUCURESTI	2	73	150000	50000		0
28.	2441	Stavinschi MAGDALENA	HRISANT NOTARA, REPREZENTANT DE SEAMA AL CULTURII UNIVERSALE	INSTITUTUL ASTRONOMIC AL ACADEMIEI ROMÂNE	2	0	200000	60000		0

Nota : Proiectul nr. 2441 “HRISANT NOTARA, REPREZENTANT DE SEAMA AL CULTURII UNIVERSALE” , propus de Magdalena Stavinschi, nu poate fi considerat ca o propunere de cercetare. Prin acest proiect se intenționează traducerea unei lucrări din limba greacă în limba engleză, obiectul nefiind din domeniul matematicii și nici măcar al filologiei. Pentru astfel de lucrări considerăm că autorii ar trebui să se adreseze unei edituri.

PRESEDINTE : Acad. Marius Iosifescu

SECRETAR : Dr. Gabriela Marinoschi

COMISIA DE SPECIALITATE

Prof.dr. George Dincă
Prof. dr. Horia Ene