

**Rezultate finale - Competitia februarie 2008**  
**Domeniul 7 - Materiale, procese si produse inovative**

Nr. crt.	Nr. oferta	Director de proiect	Organizatie	Titlu Proiect	Punctaj	Finantare	
1	2314	Silaghi-Dumitrescu	Radu	Univeristatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca	Biomateriale compozite bazate pe noi sisteme de monomeri fluorurati armati cu nano si microumpluturi bioactive cu proprietati anticariogenice remanente si adeziune superioara la tesuturile dure dentare	96,33	Acceptat la finantare
2	2412	POPESCU V.	ION	Universitatea Valahia Targoviste	Tehnici de inalta precizie si sensibilitate aplicate in retele de biomonitorizare a poluarii mediului cu factori poluananti din zonele de dezvoltare de sud, sud-est si centrala ale Romaniei	96,33	Acceptat la finantare
3	2608	CIOBOATA	DANIELA DOINA	Institutul National Mecanica Fini	Cercetari privind tehnici avansate de control bazate pe analiza erorilor si modelare tridimensională pentru masurarea de inalta precizie a suprafetelor complexe	96	Acceptat la finantare
4	2950	GHEORGHE	GHEORGHE	Institutul National Mecanica Fini	Cercetarea si realizarea de sisteme / microsisteme mecatronice / micromecatronice HIGH-TECH ultraprecise, integrate in platforme tehnologice pentru modernizarea si calificarea europeana a industriei	95,67	Acceptat la finantare
5	4167	LUNGU	Cristian	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	CERCETARI AVANSATE IN PENTRU PRODUCEREA ACOPERIRILOR COMBINATORIALE DE INTERES PENTRU FUZIUNE	95,33	Acceptat la finantare
6	2486	Donciu	Codrin	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	Sistem video automatizat cu grad ridicat de interschimbabilitate pentru etalonare metrologica a echipamentelor de masurare	95	Acceptat la finantare
7	3241	Lupu	Nicoleta	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Tehnica - IFT Iasi	NOI DIBORURI SI HIDRURI NANOSTRUCTURATE PENTRU STOCAREA HIDROGENULUI	95	Acceptat la finantare

8	<b>2986</b>	Culcer	Mihail	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Tehnologii Criogenice si Izotopice - ICSI Rm. Valcea	Sistem de masura on-line a concentraiei tritiului in apa prin metoda BIXS	<b>94,67</b>	Acceptat la finantare
9	<b>2338</b>	Bornea	Anisia Mihaela	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Tehnologii Criogenice si Izotopice - ICSI Rm. Valcea	Managementul deseurilor radioactive de apa tritiată; Concentrator de tritiu.	<b>94,33</b>	Acceptat la finantare
10	<b>4336</b>	BACIU	CONSTANTIN	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	STRATURI COMPOZITE AVANSATE UTILIZATE IN TEROTEHNICA, OBTINUTE PRIN PULVERIZARE TERMICA IN ARC ELECTRIC ACTIVAT	<b>94,33</b>	Acceptat la finantare
11	<b>1814</b>	CORBAN	MIRCEA	S.C. METAV - Cercetare Dezvoltare S.A. Bucuresti	COMPOZITE AVANSATE PENTRU IMPLANTOLOGIA DENTARA	<b>94</b>	Acceptat la finantare
12	<b>3446</b>	Soare	Maria	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Pedologie, Agrochimie si Protectia Mediului - ICPA Bucuresti	Utilizarea tehniciilor nucleare de determinare a eficienței agrochimice și ecologice a unor fertilizanți neconvenționali	<b>94</b>	Acceptat la finantare
13	<b>2731</b>	MIDONI	TATIANA	SC OPTOELECTRONICA-2001 SA	SISTEM SPECTRAL PORTABIL PENTRU TESTAREA RAPIDA A CALITATII PRODUSELOR ALIMENTARE	<b>93,67</b>	Acceptat la finantare
14	<b>3793</b>	Mohanu	Ileana	SC CEPROCIM SA	Materiale liante pe baza de var utilizate in refacerea continuitatii si coeziunii tencuielilor din monumentele istorice	<b>93,67</b>	Acceptat la finantare
15	<b>3943</b>	PASCU	Mihail Lucian	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Controlul si sincronizarea laserilor cu semiconductori haotici prin tehnici de modulare optica, electrica si mecanica	<b>93,67</b>	Acceptat la finantare
16	<b>2000</b>	Avram	Marioara	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Microtehnologie Bucuresti	Sistem micro - electro - mecanic cu aplicatii in reconstructia microchirurgicala a nervilor periferici	<b>93</b>	Acceptat la finantare
17	<b>2719</b>	Baibarac	Mihaela	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Materiale hibride bazate pe nanotuburi de carbon, heteropoliacizi si polimeri conductori pentru aplicatii in domeniul stocarii energiei	<b>93</b>	Acceptat la finantare
18	<b>3380</b>	BADEA	DIANA MURA	Institutul National Mecanica Fină	Echipament mecatronic intelligent, autonom de eliminare a depunerilor de zapada pe drumurile de acces secundar in mediul urban	<b>92,67</b>	Acceptat la finantare

19	<b>3610</b>	POPESCU	GABRIELA	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	ALIAJE DE ALUMINIU NANOSTRUCTURATE CU CARACTERISTICI FIZICO MECANICE INALTE	<b>92,67</b>	Acceptat la finantare
20	<b>3769</b>	Muller	Raluca	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Microtehnologie Bucuresti	Microsisteme avansate bazate pe microconsole realizate cu tehnici MEMS	<b>92,67</b>	Acceptat la finantare
21	<b>4405</b>	TARATA	MIHAI	Universitatea de Medicina si Farmacie Craiova	STAND COMPUTERIZAT DE INVESTIGARE FUNCTIONALA SI MONITORIZARE A OBOSELII NEUROMUSCULARIE PENTRU ASISTAREA IMPLEMENTARII PROTEZARII ORGANICE	<b>92,67</b>	Acceptat la finantare
22	<b>2490</b>	Cojocaru	Radu	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare in Sudura si Incercari de Materiale - ISIM Timisoara	Dezvoltarea unor metode si tehnici inovative de imbinare a materialelor eterogene prin sudare prin frecare cu element activ rotitor	<b>92,33</b>	Acceptat la finantare
23	<b>2667</b>	Piticescu	Radu Robert	Institutul National de Cercetare Dezvoltare de Metale Neferoase si Rare IMNR Bucuresti	Materiale cu gradient compozitional pe baza de zirconie micro si nanostructurata pentru structuri termo-rezistente cu aplicatii in industria energetica si aerospaciala	<b>92,33</b>	Acceptat la finantare
24	<b>3331</b>	ANDRONESCU	Ecaterina	Universitatea Politehnica Bucuresti	Nanobiocompozite multifunctionale utilizate ca suporturi regenerative si medicamentoase	<b>92,33</b>	Acceptat la finantare
25	<b>3752</b>	CONSTANTIN	NICOLAE	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	MATERIALE ANTIFRICTIUNE PENTRU CRESTEREA FIABILITATII ELEMENTELOR DE SPRIJIN SI DE TRANSMITERE A MISCARII DIN COMPONENTA MATERIALULUI RULANT ADAPTATA LA CERINTELE DE MARE CAPACITATE SI VITEZA SPORITA	<b>92,33</b>	Acceptat la finantare
26	<b>4229</b>	BALAN	RADU	SC INSTITUT DE CERCETARE PROIECTARE TEHNOLOGICA TEHNOMAG CUG SA CLUJ-NAPOCA	IMPLEMENTAREA EFECTULUI DE MEMORIE A FORMEI IN SISTEME MECATRONICE INTELIGENTE UTILIZAND MATERIALE AVANSATE OBTINUTE PRIN METALURGIA PULBERILOR	<b>92,33</b>	Acceptat la finantare

27	<b>1730</b>	Grozescu	Ioan	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Electrochimie si Materie Condensata Timisoara	Utilizarea unor materiale zeolitice functionalizate cu nanocristale de TiO2 pentru epurarea apelor reziduale in vederea recircularii acestora	92	Acceptat la finantare
28	<b>2023</b>	VIZUREANU	PETRICA	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	CERCETARI PRIVIND REALIZAREA UNEI NOI CLASE DE ALIAJE (Al-Cu-Mn) SI REALIZAREA UNUI STANDARD DE OBOSEALA TERMOMECHANICA DESTINAT ALIAJELOR CU MEMORIA FORMEI	92	Acceptat la finantare
29	<b>4035</b>	Soare	Vasile	Institutul National de Cercetare Dezvoltare de Metale Neferoase si Rare IMNR Bucuresti	Metoda noua de protectie anticoroziva a materialelor din otel prin electrodepunerea de filme subtiri din aliaje ternare Zn-Ni-P	92	Acceptat la finantare
30	<b>2141</b>	NEAMTU	Jenica	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	NANOSTRUCTURI DE SEMICONDUCTORI OXIDICI TRANSPARENTI CU PROPRIETATI CONTROLABILE PRIN DOPAJ PENTRU APLICATII IN OPTOELECTRONICA, SPINTRONICA SI PIEZOTRONICA	91,67	Acceptat la finantare
31	<b>2644</b>	Vasiliu	Ileana Cristina	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE2000	Materiale Organo Metalice Avansate pentru Optoelectronica	91,67	Acceptat la finantare
32	<b>2839</b>	Piticescu	Roxana Mioara	Institutul National de Cercetare Dezvoltare de Metale Neferoase si Rare IMNR Bucuresti	Noi concepte tehnologice privind dezvoltarea unor nanomateriale cu impact scazut asupra mediului	91,67	Acceptat la finantare
33	<b>2925</b>	POP	VIOREL	Univeristatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca	Materiale magnetice nanocompozite intarite prin schimb	91,67	Acceptat la finantare
34	<b>3156</b>	Antoniac	Vasile Iulian	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Biomateriale	Implante resorbabile utilizate in artroscopie realizate din biomateriale biomimetice	91,67	Acceptat la finantare
35	<b>3211</b>	Ghiculescu	Daniel	Universitatea Politehnica din Bucureti - Centrul de Tehnologii Avansate pentru Noile Materiale	Sistem computerizat integrat de prelucrare optimizata prin electroeroziune asistata de ultrasunete	91,67	Acceptat la finantare
36	<b>3273</b>	Palade	Petru	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Noi hidruri complexe pentru inmagazinarea hidrogenului in stocator adevarat aplicatiilor vehiculare	91,67	Acceptat la finantare

37	<b>3761</b>	Serban	Viorel	Regia Autonoma pentru Activitati Nucleare - Sucursala de Inginerie Tehnologica pentru Obiective Nucleare - SITON Bucuresti	Instalatie de incercari experimentale pentru determinarea caracteristicilor de rigiditate si amortizare a dispozitivelor mecanice pentru controlul comportarii constructiilor la actiuni seismice.	<b>91,67</b>	Acceptat la finantare
38	<b>3913</b>	Moanta	Adriana	SC CEPROCIM SA	Solutie optimizata de realizare a unui agent reducator de Cr6+, pentru cimentul portland	<b>91,67</b>	Acceptat la finantare
39	<b>1484</b>	Sandu	Viorel Constantin	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Nanoparticule magnetice functionalizate pentru biosensori	<b>91,33</b>	Acceptat la finantare
40	<b>1664</b>	Sima	Marian	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Material cu structura hibrida pentru dispozitive termoelectrice	<b>91,33</b>	Acceptat la finantare
41	<b>2586</b>	STANGA	Doru	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	TEHNOLOGIE INOVATIVA DE MASURARE GAMMA SPECTROMETRICA APlicata in MANAGEMENTUL DESEURILOR RADIOACTIVE REZULTATE DIN DEZAFECTAREA INSTALATIILOR NUCLEARE	<b>91,33</b>	Acceptat la finantare
42	<b>2884</b>	Enachescu	Mihaela	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Studiul comportarii tritiului prin nanotehnologia AMS, in materiale folosite la instalatii de detritiere a apei utilizate in centrale nucleare, in scopul protejarii personalului si a mediului inconjurator	<b>91,33</b>	Acceptat la finantare
43	<b>2962</b>	Cojocaru	Danut	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	BIOMATERIALE METALICE AVANSATE, NANOSTRUCTURATE, PENTRU IMPLANTE ORTOPEDICE	<b>91,33</b>	Acceptat la finantare
44	<b>3733</b>	Diaconescu	Eugen	Universitatea din Pitesti	CERCETARI PRIVIND CONTROLUL INTELIGENT AL UNUI SISTEM DE PROPULSIE ELECTRIC HIBRID CU TRANSMISIE CONTINUA	<b>91,33</b>	Acceptat la finantare
45	<b>1742</b>	Zet	Cristian	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	MICROTRADUCTOARE CU ELEMENTE SENSIBILE BAZATE PE NANOFIRE MAGNETICE	<b>91</b>	Acceptat la finantare

46	<b>1994</b>	ARMANO	ALEXANDRU VIOREL	S.C. Institutul pentru Tehnica de Calcul S.A. Bucuresti	Logistici integrate de transport, manipulare si depozitare a materiilor prime in industria termoenergetica, bazate pe tehnologii RFID, transmisii de date wireless si aplicatii web	91	Acceptat la finantare
47	<b>2075</b>	BEJINARIU	COSTICA	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	TEHNOLOGII DE PRECIPITARE DISPERSA IN STARE SOLIDA, LA NIVEL NANOMETRIC, FOLOSIND CAMPURI TERMICE CU CICLURI STATIONARE SI TRANZITORII ALTERNANTE	91	Acceptat la finantare
48	<b>2085</b>	DARIE	CODRUT	Institutul National Mecanica Fini	SISTEM MECATRONIC DESTINAT AUTOMATIZARII PROCESULUI DE TESTARE AL DEBITMETRELOR PENTRU GAZE PE INSTALATIILE STANDARD CU CLOPOT	91	Acceptat la finantare
49	<b>2237</b>	Vasilescu	Dan Dragos	SC PROCOMIMPEX SRL Iasi	Tehnologie inovativa de obtinere si prelucrare superficiala a straturilor subtiri metalice prin modificari structurale in camp inductiv	91	Acceptat la finantare
50	<b>2410</b>	TARANU	IOAN	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Electrochimie si Materie Condensata Timisoara	Senzori microporosi cu polianilina functionalizata cu grupuri pendante, material inovativ utilizabil in identificarea si controlul maladiei Parkinson	91	Acceptat la finantare
51	<b>2687</b>	DANAILA	STERIAN	Institutul National Cercetare Dezvoltare Turbomotoare COMOTI SA Bucuresti	Optimizarea aerodinamica a nacelei motoarelor turbopropulsoare in vederea cresterii sigurantei zborului si a reducerii nivelului de poluare	91	Acceptat la finantare
52	<b>3785</b>	Dumitrescu	Dorin	Universitatea Politehnica din Bucuresti - Centrul de Cercetare, Proiectare, Service si Consulting in Domeniul Telecomenzi si Electronica in Transporturi	Noi concepte, servicii si arhitecturi de informare si management al traficului de nave si al transportului pe ape interioare, armonizate cu tendintele europene	91	Acceptat la finantare
53	<b>4496</b>	BARNA	EMIL STEFAN	Universitatea Bucuresti	Structuri selective acordabile cu cristale lichide pentru aplicatii in microunde	91	Acceptat la finantare
54	<b>1116</b>	OPROIU	Loti Cornelia	Institutul National Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM Bucuresti	TEHNOLOGII SI NANOMATERIALE DE FUNCTIONALIZARE BIOACTIVA TIP BARIERA A SUPRAFETELOR TEXTILE	90,67	Acceptat la finantare

55	<b>1218</b>	Pintilie	Ioana	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Materiale pentru heterostructuri complet oxidice cu aplicatii in nano si optoelectronica	<b>90,67</b>	Acceptat la finantare
56	<b>1433</b>	DASCALU	TRAIAN	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	REDUCEREA EFECTELOR POLUANTE PRODUSE DE AUTOVEHICULE, PRIN UTILIZAREA ECHIPAMENTULUI LASER PENTRU INITIEREA APRINDERII AMESTECULUI CARBURANT IN MOTOARELE TERMICE	<b>90,67</b>	Acceptat la finantare
57	<b>1595</b>	Cernea	Marin	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Materiale piezoelectrice fara plumb procesate prin metode chimice in solutie	<b>90,67</b>	Acceptat la finantare
58	<b>2070</b>	Braic	Mariana	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE2000	Materiale noi cu banda interzisa variabila pe baza de InN pentru Aplicatii in Optoelectronica	<b>90,67</b>	Acceptat la finantare
59	<b>3732</b>	Stanciu	Virgil	Universitatea Politehnica Bucuresti	Implementarea unui sistem de accelerare ionic pe jetul statoreactoarelor	<b>90,67</b>	Acceptat la finantare
60	<b>3938</b>	Geanta	Victor	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	CIOCANE RANFORSTATE CU DESEURI RECUPERABILE DIN CARBURI PENTRU MORI DE MACINARE	<b>90,67</b>	Acceptat la finantare
61	<b>4012</b>	Menicu	Mirela Florentina	SC CEPROCIM SA	Materiale cimentoide ecoactive utilizate in constructii	<b>90,67</b>	Acceptat la finantare
62	<b>4272</b>	Dinescu	Gheorghe	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Procesare cu plasma pentru cresterea durantei de viata a cateterelor de endoprotezare ureterala	<b>90,67</b>	Acceptat la finantare
63	<b>2680</b>	Braic	Viorel	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE2000	Materiale nanostructurate pentru functionalizarea suprafetelor endoprotezelor articulare cu uzura redusa	<b>90,33</b>	Acceptat la finantare
64	<b>3169</b>	PASARE	Liliana Viorica	Centrul de Cercetare pentru Materiale Macromoleculare si Membrane S.A.	TEHNOLOGIE SI INSTALATIE INOVATIVA PENTRU REALIZAREA DE MEMBRANE SELECTIVE BIOCOMPATIBILE CU SANGELE UMAN DESTINATE REALIZARII UNUI DISPOZITIV OXIGENATOR EXTRACORPORAL	<b>90,33</b>	Acceptat la finantare
65	<b>3433</b>	AVRAM	Dorin	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	COMPOZITE (BIO)DEGRADABILE CU INSERTII TEXTILE PENTRU PRODUSE AMBIENTALE ECOLOGICE	<b>90,33</b>	Acceptat la finantare

66	<b>3447</b>	Ene	Alexandra Gabriela	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Textile si Pielarie I.N.C.D.T.P. Bucuresti	Biomateriale avansate, cu geometrie variabila si biofunctionalitate controlabila pentru chirurgia generala si terapii sistemic si/sau neurologice	<b>90,33</b>	Acceptat la finantare
67	<b>3452</b>	GNANDT	FRANCISC	SC INSTITUT DE CERCETARE PROIECTARE TEHNOLOGICA TEHNOMAG CUG SA CLUJ-NAPOCA	SOLUTII NOVATIVE DE REALIZARE PRIN AUTOFORMARE A MODELELOR PENTRU TURNAREA PIESELOR DE SERIE MICA SI UNICATE	<b>90,33</b>	Acceptat la finantare
68	<b>3626</b>	Bologa	Octavian	Universitatea Lucian Blaga din Sibiu	SISTEME AGABARITICE DE CONTROL AL MISCARII PLANE SI SPATIALE UTILIZABILE IN INDUSTRIA AUTOVEHICULELOR	<b>90,33</b>	Acceptat la finantare
69	<b>3933</b>	BULANCEA	Vasile	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	SISTEME EXPERT APPLICATE SISTEMELOR CRIOGENICE DESTINATE OTELURIILOR	<b>90,33</b>	Acceptat la finantare
70	<b>4043</b>	CIURDUC TODORAN	GERMIZARA ANCA	Regia Autonoma pentru Activitati Nucleare - Sucursala Cercetari Nucleare Pitesti	Dezvoltarea de metode si tehnici analitice pentru determinarea continutului de apa tritiata in organisme vii si tritiu legat organic necesar pentru validarea modelelor radioecologice	<b>90,33</b>	Acceptat la finantare
71	<b>1556</b>	Majdik	Cornelia	Univeristatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca	Sinteza si investigarea unor noi polimeri biodegradabili pe baza de acid polilactic cu aplicatii in medicina	<b>90</b>	Acceptat la finantare
72	<b>1636</b>	Stancu	Rodica	Institutul de Cercetare si Proiectare Tehnologica pentru Constructii Masini - ICTCM SA Bucuresti	Nanocompozite electrodepuse avansate si modelarea mecanismelor de structurare a acestora	<b>90</b>	Acceptat la finantare
73	<b>2190</b>	Lingvay	Iosif	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	Dezvoltarea de inhibitori naturali prietenosi mediului, pe baza de extracte de plante, destinati combaterii atat a coroziunii cat si a depunerilor de crusta (ICC) din instalatiile termice	<b>90</b>	Acceptat la finantare
74	<b>2327</b>	CONDURATEA NU	EUGENIU	Institutul National Mecanica Fini	Sistem modular autonom pentru monitorizarea conditiilor atmosferice pe caile de transport rutier ( temperatura,presiune barometrica, ceata, polei, zapada, vant, pluviometrie )	<b>90</b>	Acceptat la finantare
75	<b>2649</b>	LOGHIN	MARIA-CARMEN	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	Sisteme mecatronice inteligente pentru echipamente textile	<b>90</b>	Acceptat la finantare

76	<b>3049</b>	Moldovan	Marioara	Univeritatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca	BIOMATERIALE COMPLEXE CU GRAD AVANSAT DE SPECIFICITATE UTILIZATE IN TRATAMENTELE ENDODONTICE	90	Acceptat la finantare
77	<b>3129</b>	Racolta	Petru Mihai	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Metode nucleare complementare celor coventionale pentru analiza si caracterizarea nanomaterialelor	90	Acceptat la finantare
78	<b>3280</b>	Stan	Sergiu-Dan	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	Sisteme mecatronice complexe pentru aplicatii in medicina	90	Acceptat la finantare
79	<b>3510</b>	DUMITRU	SERGIU	Institutul National Mecanica Fină	Sisteme de monitorizare antieroare inglobate pentru procese de fabricatie flexibile de mare complexitate	90	Acceptat la finantare
80	<b>3706</b>	MALINOVSCHI	VIOREL	Universitatea din Pitesti	TEHNOLOGII AVANSATE DE PROCESARE A SUPRAFETELOR DESTINATE PRODUCTIEI DE PIESE SI SUBANSAMBLE DIN INDUSTRIA AUTO	90	Acceptat la finantare
81	<b>3925</b>	Voiculescu	Ionelia	Universitatea Politehnica Bucuresti	TEHNOLOGIE DE DEPUNERE PRIN SUDARE HIBRIDA LASER-MIG CU PULBERI	90	Acceptat la finantare
82	<b>4235</b>	Acsente	Tomy	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Metode spectroscopice pentru controlul procesarii cu plasma de presiune atmosferica a materialelor sensibile la temperatura	90	Acceptat la finantare
83	<b>4398</b>	Geanta	Victor	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	ALIAJE DENTARE SEMIPRETIOASE CU RUTENIU	90	Acceptat la finantare
84	<b>1057</b>	Carlan	Paula	Regia Autonoma pentru Activitati Nucleare - Sucursala Cercetari Nucleare Pitesti	CERAMICE AVANSATE PE BAZA DE BORURI PENTRU CONDITII TERMICE EXTREME CU APLICATII IN INDUSTRIA AEROSPATIALA SI NUCLEARA	89,67	
85	<b>1541</b>	CIUPAN	CORNEL	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	Sistem si proces inovativ de prelucrare ultraprecisa in 2D si 3D cu fascicol energetic pe suport mechatronic	89,67	
86	<b>1687</b>	MORJAN	ION	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Materiale nanostructurate pe baza de TiO2 cu proprietati fotochimice imbunatatite preparate prin piroliza cu laserul in scopul promovarii depoluarii mediului si al energiei regenerabile	89,67	

87	<b>2245</b>	SAVU	IONEL DANUT	Universitatea din Craiova	Microsisteme nanostructurate pentru conducerea in timp real a dispozitivelor hibride de imbinare laser-microplasma	<b>89,67</b>	
88	<b>2748</b>	DRIGNEI	MARINEL	Spitalul Clinic de Urgenta Militar Central Carol Davila Bucuresti	CERCETARI PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI NOU APARAT MEDICAL DESTINAT CRESTERII REZISTENTEI OSOASE SI ACCELERARII GRADULUI DE CONSOLIDARE A CALUSULUI FRACTURAR	<b>89,67</b>	
89	<b>2825</b>	Florea	Mihaela	Universitatea Bucuresti	Noi materiale mezostructurate continand metale pamantoase sau tranzitionale in calitate de catalizatori ecologici in procesele de oxidare si chimie fina	<b>89,67</b>	
90	<b>2977</b>	GAIDAU	CARMEN - CORNELIA	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare Textile Pielarie - Sucursala Institutul de Cercetare Pielarie Incaltaminte Bucuresti	TEHNOLOGII INOVATIVE PENTRU OBTINEREA ARTICOLELOR DE PIELE CU PROPRIETATI AVANSATE PRIN UTILIZAREA NANOCATALIZATORILOR OXIDICI PE BAZA DE TIO2 SI SIO2	<b>89,67</b>	
91	<b>3316</b>	van Staden	Jacobus Frederick	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Electrochimie si Materie Condensata Timisoara	Compararea metodelor conventionale de sinteza cu noua tehnologie analitica avansata de proces pe baza de zone fluidice in sinteza in flux a unor noi porfirine asimetrice si metaloporfirine	<b>89,67</b>	
92	<b>1335</b>	MIHAILESCU	Ion N.	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Nanoacoperiri biomimetice multistrat sintetizate prin tehnologii laser pulsate pentru vindecarea rapida si regenerarea tesuturilor mineralizate	<b>89,33</b>	
93	<b>1406</b>	Mangalagiu	Ionel	Universitatea Alexandru Ioan Cuza Iasi	Sisteme multifunctionale cu actiune antineoplazica prin metode ecologice prietenoase	<b>89,33</b>	
94	<b>1720</b>	Enculescu	Ionut-Marius	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Prepararea de nanofibre polimerice, metalice si oxidice prin electrospinning folosind matrici de tuburi micronice si submicronice	<b>89,33</b>	
95	<b>1805</b>	FILIPESCU	LAURENTIU	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	Materiale avansate pentru prevenirea si combaterea efectelor induse de schimbarile climaterice in ecosisteme horticole	<b>89,33</b>	

96	<b>2312</b>	DRAGUSIN	MITICA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Tehnologii inovative de decontaminare radioactiva aplicate la dezafectarea instalatiilor nucleare	<b>89,33</b>	
97	<b>2489</b>	Dumitru	Aurelia-Anca	Universitatea Bucuresti	Celule de combustie biologice pentru valorificarea energetica a apelor reziduale din tabacarii cu impact pozitiv asupra mediului	<b>89,33</b>	
98	<b>2579</b>	Iovu	Horia	Universitatea Politehnica Bucuresti	Noi tehnologii nepoluante de producere a biomaterialelor combustibile	<b>89,33</b>	
99	<b>2815</b>	Mihaiescu	Gheorghe Mihai	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	Micromasini electrice cu circuite magnetice de excitatie echipate cu magneti permanenti in aranjamente speciale	<b>89,33</b>	
100	<b>2928</b>	GIRTU	Mihai	Universitatea Ovidius Constanta	Materiale nanostructurate pentru celule solare sensibilizate cu pigmenti	<b>89,33</b>	
101	<b>3069</b>	Ciobanu	Romeo cristian	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	Compozite polimerice nanostructurate de joasa permitivitate pentru tehnologii de substrat dielectric inalt performant in microelectronica	<b>89,33</b>	
102	<b>3126</b>	Nedevschi	Sergiu	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	Sistem senzorial bazat pe stereoviziune color si radar pentru prevenirea coliziunilor	<b>89,33</b>	
103	<b>3678</b>	Feurdean	Lucia	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare Cluj-Napoca	Cercetari integrate privind caracterizarea complexa a amplasamentului DNDR-Baita Bihor, din punct de vedere al factorilor de risc datorati schimbarilor ambientale naturale si antropice	<b>89,33</b>	
104	<b>4230</b>	Cernica	Ileana Viorica	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Microtehnologie Bucuresti	Optimizarea cresterii culturilor de plante medicinale prin utilizarea nanomaterialelor ca biocid si fertilizant	<b>89,33</b>	
105	<b>1350</b>	MOLDOVANU	ALEXANDRU	Institutul National Mecanica Fină	INSTRUMENTATIE INTELIGENTA SI INFORMATIONALA PENTRU DETERMINAREA HIDRODINAMICII SEDIMENTELOR BAZATA PE NOI METODE DE MASURARE	<b>89</b>	

106	<b>1434</b>	Iuras	Emilia	SC PRESUM PROIECT SA IASI	CERCETARI PRIVIND UTILIZAREA UNOR TEHNOLOGII AVANSATE, ECOLOGICE, DE PRELUCRARE PRIN ELECTROEROZIUNE CU ELECTROD MASIV IN INDUSTRIA CONSTRUCTOARE DE MASINI	<b>89</b>	
107	<b>1518</b>	Diamandescu	Lucian Constantin	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	NANOMATERIALE INOVATIVE PENTRU APlicatii FOTOCATALITICE IN SPECTRUL VIZIBIL	<b>89</b>	
108	<b>1679</b>	BARSAN	DORIN	S.C. INAV S.A.	MODEL EXPERIMENTAL GIROSCOP LASER PENTRU APlicatii AEROSPATIALE	<b>89</b>	
109	<b>1910</b>	VOLCEANOV	Adrian	Universitatea Politehnica Bucuresti	Compozite micro si nanostructurate neoxidice cu vocatii termomecanice, procesate neconventional	<b>89</b>	
110	<b>1946</b>	COMSA	STANCA	Institutul National Mecanica Fina	SISTEM INTELIGENT DE OSTEODISTRACTIE CU DEPLASARI CONTROLATE PENTRU FIXARE INTRAMEDULARA IN ORTOPEDIE	<b>89</b>	
111	<b>2229</b>	Mihalache	Valentina	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Imbunatatirea fixarii vortexurilor in supraconductori pe baza de Bi prin generarea unor defecte de morminte nanometrica	<b>89</b>	
112	<b>2239</b>	Socol	Gabriel	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Biointegrarea implanturilor ortopedice prin functionalizarea suprafetei	<b>89</b>	
113	<b>2251</b>	Obreja	Vasile	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Microtehnologie Bucuresti	MODULE SUPERCONDENSATOARE PENTRU SISTEMUL DE ENERGIE ELECTRICA DIN MIJLOACELE DE TRANSPORT (AUTOVEHICULE)	<b>89</b>	
114	<b>2593</b>	GHIRAN	OVIDIU VASILE	SC IPA SA - Societatea comerciala pentru cercetare, proiectare si productie de echipamente si instalatii de automatizare	Sistem inteligent, distribuit, de achizitie, control si supervizare in timp real configurabil	<b>89</b>	
115	<b>3225</b>	Cinteza	Ludmila Otilia	Universitatea Bucuresti	MATERIALE COMPOZITE NANOSTRUCTURATE FUNCTIONALIZATE PROCESATE PRIN METODE NECONVENTIONALE PENTRU APlicatii BIO-MEDICALE	<b>89</b>	

116	<b>3552</b>	BACANU	COSMIN - ALEXANDRU	Institutul National de Cercetare- Dezvoltare pentru Utilaj Petrolier - IPCUP Ploiesti	REDUCEREA TIMPULUI DE MANEVRA LA FORAJUL SONDELOR PRIN INTRODUCEREA SISTEMULUI AUTOMAT, CU BRAT ARTICULAT PENTRU MANEVRAREA MATERIALULUI TUBULAR	<b>89</b>	
117	<b>3645</b>	BUZEA	CALIN	Institutul National de Cercetare- Dezvoltare pentru Fizica Tehnica - IFT Iasi	Noi metode de proiectare a nanomaterialelor utilizand pseudostructura de tip ADN a supraconductorilor de inalta temperatura critica	<b>89</b>	
118	<b>3958</b>	Calin	Mariana	Universitatea Politehnica Bucuresti	MATERIALE NANOSTRUCTURATE DE JOASA DENSITATE CU PROPRIETATI MECANICE SPECIALE	<b>89</b>	
119	<b>4207</b>	SILISTEANU	ION	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Modele complexe pentru reactii nucleare rezonante si aplicatii ale nucleelor si fasciculelor radioactive	<b>89</b>	
120	<b>1783</b>	FAGADAR-COSMA	Eugenia	Institutul de Chimie Timisoara al Academiei Romane	Micro si nanomateriale hibride pe baza de compusi macrociclici - porfirine si calixarene - cu aplicatii in domeniul senzorilor electrochimici si a materialelor de uz cromatografic	<b>88,67</b>	
121	<b>1798</b>	Axente	Damian	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare Cluj-Napoca	Tehnologie ecologica pentru producerea izotopului 15N prin metoda schimbului izotopic in sistemul Nitrox, fara deseu de acid sulfuric	<b>88,67</b>	
122	<b>1895</b>	Dumitrescu	Andrei	Universitatea Petrol - Gaze din Ploiesti	Tehnologii neconventionale de retezare cu jet cumulativ pentru rezolvarea avariilor din sondele de foraj si extractie a titeiului si gazelor	<b>88,67</b>	
123	<b>1996</b>	STAN	GHEORGHE	Universitatea din Bacau	SISTEM POLIARTICULAT PENTRU DEPLASARI TRIDIRECTIONALE DESTINAT ROBOTILOR INDUSTRIALI	<b>88,67</b>	
124	<b>2149</b>	TALABA	Doru	Universitatea Transilvania Brasov	Cercetari privind implementarea unui sistem de tip start-stop pe vehicule bazat pe energia inmagazinata pe super-condensatori	<b>88,67</b>	
125	<b>2270</b>	Miclau	Marinela	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Electrochimie si Materie Condensata Timisoara	Noi oxizi ai metalelor de tranzitie obtinuti prin metoda hidrotermala, materiale termoelectrice avansate.	<b>88,67</b>	

126	<b>2385</b>	Hrin	Gabriela Rodica	Institutul National de Cercetare Dezvoltare in Informatica ICI Bucuresti	Sistem integrat de monitorizare inteligenta dedicat transportului multimodal	<b>88,67</b>	
127	<b>2762</b>	SARBU	IOAN	Universitatea de Medicina si Farmacie Carol Davila Bucuresti	CERCETARI PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI SISTEM DE MICROIMPLANTURI DENTARE INTELIGENTE	<b>88,67</b>	
128	<b>2854</b>	DOBRE	George	Universitatea Politehnica Bucuresti	SISTEM MECATRONIC INOVATIV INTEGRAT IN CENTRALE EOLIENE, PENTRU CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE A ACESTORA	<b>88,67</b>	
129	<b>3530</b>	MICUT	Marin	Universitatea Bucuresti	Tehnologie moderna de sinteza a biocompozitelor collagen-hidroxiapatita aplicate in chirurgia reconstructiva a fracturilor pe os patologic	<b>88,67</b>	
130	<b>3926</b>	Scarlat	Florea	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Studiul mecanismelor de interactie a radiatiei ionizante cu substanta pentru elaborarea metodelor de dozimetrie de referinta si relativa	<b>88,67</b>	
131	<b>3976</b>	BULEANDRA	DANIELA	SC Institutul de Cercetare proiectare pentru Electrotehnica SA Bucuresti	CERCETARI PRIVIND REALIZAREA UNUI ECHIPAMENT OPTOELECTRONIC AVANSAT IN VEDEREA MONITORIZARII SI DIAGNOSTICARII PRECOCE A BOLILOR CU DETERMINARE MICROVASCULARA	<b>88,67</b>	
132	<b>4186</b>	MURESAN	RADU	SC INSTITUT DE CERCETARE PROIECTARE TEHNOLOGICA TEHNOMAG CUG SA CLUJ-NAPOCA	MATERIALE COMPOZITE AI-BAZALT OBTINUTE PRIN TURNARE SI SINTERIZARE REZISTENTE LA UZURA SI COROZIUNE	<b>88,67</b>	
133	<b>4226</b>	Dinescu	Maria	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Membrane polimerice biocompatibile cu proprietati terapeutice antimicrobiene si antitumorale	<b>88,67</b>	
134	<b>4244</b>	COMAN	ADRIAN VIOREL	SPITALUL CLINIC DE URGENTA CHIRURGIE PLASTICA REPARATORIE SI ARSURI	Sistem de endoprotezare reconstructiva cu materiale biocompatibile de substitutie a razei digitale, si metoda chirurgicala recuperatorie a biomecanicii si functiei segmentului afectat din cadrul poliartritei reumatoide a mainii.	<b>88,67</b>	
135	<b>1341</b>	BINCHICIU	HORIA	SC SUDOTIM AS SRL Timisoara	MATERIALE SI TEHNOLOGII PERFORMANTE DESTINATE REALIZARII CUTITELOR DE FREZA PENTRU ASTFALT	<b>88,33</b>	

136	<b>1408</b>	Cincu	Corneliu	Universitatea Politehnica Bucuresti	NOI BIOMATERIALE POLIMERICE RADIOOPACE CU PROPRIETATI BIOLOGICE SI MECANICE PERFORMANTE	<b>88,33</b>	
137	<b>1659</b>	RADNEF	Sorin Stefan	S.C. INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARI AEROSPATIALE ELIE CARAFOLI INCAS S.A	Simulator 3D pentru analiza si sinteza calitatilor de zbor in situatii critice	<b>88,33</b>	
138	<b>1856</b>	FARA	Silvian	SC IPA SA - Societate comerciala pentru cercatare, proiectare si productie de echipamente si instalatii de automatizare	Cercetari privind polimerii electroactive (PEA) si utilizarea acestora la realizarea unor dispozitive inovative actuatori specializati pentru diferite aplicatii	<b>88,33</b>	
139	<b>1870</b>	IOVANAS	RADU	Universitatea Transilvania Brasov	MATERIAL SI TEHNOLOGIE AVANSATA PENTRU BRAZAREA BLINDAJELOR CERAMICE PE SUPORT METALIC	<b>88,33</b>	
140	<b>2515</b>	Botila	Lia Nicoleta	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare in Sudura si Incercari de Materiale - ISIM Timisoara	Tehnologii avansate, inovative de asamblare, utilizand procedeul de sudare prin frecare cu element activ rotitor, in puncte, a structurilor din table subtiri de la mijloacele de transport rutier si pe cale ferata	<b>88,33</b>	
141	<b>2623</b>	Grimberg	Raimond	Institutul National de Cercetare- Dezvoltare pentru Fizica Tehnica - IFT Iasi	METODE NOI NEINVAZIVE DE EVALUARE IN VITRO SI IN VIVO A ENDOPROTEZELOR; PREDICTII DE LONGEVITATE A IMPLANTURIILOR	<b>88,33</b>	
142	<b>2707</b>	Moisin	Ana Maria	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	CERAMICA FUNCTIONALA CU PROPRIETATI PIEZOELECTRICE SI DIELECTRICE PENTRU COMPONENTE MICROELECTROMECHANICE	<b>88,33</b>	
143	<b>2828</b>	TACUTU	ILEANĂ	Institutul National Mecanica Fină	Cercetari privind realizarea unor sisteme integrate portabile de masurare in domeniul fortelor mici, cu aplicatii industriale si medicale	<b>88,33</b>	
144	<b>2842</b>	Raducanu	Doina	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	Sisteme micro/nano structurate cu suprafete funcționale bioactive	<b>88,33</b>	
145	<b>2957</b>	Voiculescu	Ionelia	Universitatea Politehnica Bucuresti	TEHNOLOGIE DE SUDARE HIBRIDA LASER- MAG A SECTIILOR PLANE DIN INDUSTRIA NAVALA	<b>88,33</b>	

146	<b>3459</b>	Ciuca	Ion	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	Compozite complexe nanostructurate biologic active pentru implanturi dentare	<b>88,33</b>	
147	<b>3628</b>	Ciobanu	Constantin	Institutul de Chimie Macromoleculara Petru Poni Iasi	Biopoluiretani nanostructurati pentru acoperiri bioactive si inginerie tisulara a pielii	<b>88,33</b>	
148	<b>3786</b>	MIHAI	CONSTANTIN	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Utilaj Petrolier - IPCUP Ploiesti	SISTEM AUTOMAT, PROGRAMABIL, DE ASAMBLARE-DEZASAMBLARE A MATERIALULUI TUBULAR DE LA SONDELE DE PETROL SI GAZE	<b>88,33</b>	
149	<b>4014</b>	MIHAILESCU	DANUT	Universitatea Dunarea de Jos din Galati	ELABORAREA SI PROMOVAREA TEHNOLOGIILOR INOVATIVE DE SUDARE SUBACVATICA	<b>88,33</b>	
150	<b>1491</b>	TAMAS	Razvan	Centrul de Cercetare Stiintifica pentru Fortele Navale Constanta	SISTEM DUAL DE LOCALIZARE RADIO DE BANDA ULTRA-LARGA SI ACUSTICA ULTRASONORA, CU PRELUCRAREA DATELOR IN DOMENIUL TIMP	<b>88</b>	
151	<b>1732</b>	Muresan	Augustin	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	Noi materiale textile terapeutice cu efecte benefice asupra organismului uman	<b>88</b>	
152	<b>2003</b>	BUTNARIU	ILIE	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	SISTEM TEHNOLOGIC SPECIFIC DE OBTINERE DE MATERIALE NOI, AVANSATE, CU REZISTENTA SUPERIOARA LA SOLICITARI DE UZURA ABRAZIVA SI DE FRECARE	<b>88</b>	
153	<b>2061</b>	MATEIU	STEFAN HORIA	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare in Sudura si Incercari de Materiale - ISIM Timisoara	Cresterea sigurantei componentelor din echipamentele termoenergetice prin optimizarea parametrilor de oboseala termomecanici	<b>88</b>	
154	<b>2148</b>	Craciunoiu	Nicolae	Universitatea din Craiova	Sistem robotic complex pentru reabilitarea functionala a persoanelor cu dizabilitati locomotorii	<b>88</b>	
155	<b>2522</b>	Craus	Mihail-Liviu	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Tehnica - IFT Iasi	Materiale magnetorezistive oxidice de tip Ruddlesden-Popper. Sintiza, fenomene de transport, aplicatii.	<b>88</b>	
156	<b>3039</b>	MODREANU	NICOLAE MIRCEA	SC Institutul de Cercetare proiectare pentru Electrotehnica SA Bucuresti	SISTEME MECATRONICE PENTRU ACTIONARI ELECTRICE ROTATIVE SI LINEARE DE MICA PUTERE CU APLICATII IN DOMENII MEDICALE SI INDUSTRIALE COMPLEXE	<b>88</b>	

157	<b>3370</b>	Banu	Mihaela	Universitatea Dunarea de Jos din Galati	Modelarea macro si micro a nanostructurarii materialelor in vederea obtinerii pieselor waste-free prin deformare plastica severa	<b>88</b>	
158	<b>3668</b>	Avramescu	Valeriu	Institutul de Cercetare si Proiectare Tehnologica pentru Constructii Masini - ITCM SA Bucuresti	CERCETARI AVANSATE COMPLEMENTARE DE POSTUROLOGIE ROBOTICA BIPEDA	<b>88</b>	
159	<b>3694</b>	URSU	VASILE DANUT	S.C. PRO OPTICA S.A	Cercetari privind sistemele optice hibride cu elemente difractive. ME de sistem optic hibrid	<b>88</b>	
160	<b>3759</b>	STOICESCU	GEORGE	Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti	ECHIPAMENT OPTOELECTRONIC COMPLEX DE ACHIZITIE DE DATE, MASURARE SI COMPARARE A PARAMETRILOR GEOMETRICI AI SINELOR SI TUNELURILOR DE CALE FERATA	<b>88</b>	
161	<b>3812</b>	CONSTANTINE SCU	Dorina	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Schimbari micro-structurale ale aliajelor pe baza de zirconiu prin absorbtie de hidrogen	<b>88</b>	
162	<b>4131</b>	Abagiu	Traian Alexandru	S.C. Institutul de Cercetari Metalurgice S.A. Bucuresti	Studiul proceselor de uscare a produselor ceramice in functie de caracteristicile fizico-chimice ale materiilor prime in vederea optimizarii regimurilor de uscare	<b>88</b>	
163	<b>4132</b>	Kolumban	Vladimir	Institutul National pentru Echipamente si Tehnologii in Constructii din Bucuresti ICECON S.A.	SOLUTII INOVATIVE DE REDUCERE A VIBRATIILOR SI ZGOMOTULUI STRUCTURAL LA CAILE DE RULARE PE SINE PENTRU MIJLOACE DE TRANSPORT URBAN, PE BAZA DE CAUCIUC COMPOZIT	<b>88</b>	
164	<b>1170</b>	Dimonie	Doina	Institutul National Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM Bucuresti	AMBALAJE ECOLOGICE BIODEGRADABILE DIN POLIMERI REGENERABILI PRELUCRATI REACTIV	<b>87,67</b>	
165	<b>1931</b>	Vasile	Cornelia	Institutul de Chimie Macromoleculara Petru Poni Iasi	Valorificarea uleiurilor vegetale pentru obtinerea de polimeri cu aplicatii speciale	<b>87,67</b>	
166	<b>2273</b>	Nae	Catalin	CENTRUL DE STUDII AVANSATE AL INSTITUTULUI NATIONAL DE CERCETARE AERO SPATIALA ELIE CARAFOLI	Tehnologii de analiza si caracterizare aeroacustica in medii industriale si spatii publice	<b>87,67</b>	

167	<b>2297</b>	Stefanescu	Costica	SC MITECO SA	CERCETARI PRIVIND REALIZAREA UNEI CENTRALE AUTOMATE SI ECOLOGICE DE PREPARAT MIXTURI ASFALTICE DE 160t/h CU SISTEM INFORMATIC INTEGRAT DE CONDUCERE A PROCESULUI	<b>87,67</b>	
168	<b>2587</b>	CRUCEANU	CATALIN	Universitatea Politehnica Bucuresti	Sistem de monitorizare si transmitere in timp real a parametrilor de functionare ai cutiilor de osie si ai echipamentelor de frana ale vehiculelor feroviare	<b>87,67</b>	
169	<b>3021</b>	Curteza	Antonela	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	Materiale textile avansate nanostructurate incluzand senzori specializati, destinate produselor de imbracaminte inteligente pentru cresterea calitatii vietii	<b>87,67</b>	
170	<b>3055</b>	Stanescu	Paul Octavian	Universitatea Politehnica Bucuresti	Tehnologii ecologice inovative de valorificare a deseurilor elastomerice in comozite polimerice	<b>87,67</b>	
171	<b>3067</b>	FURTOS	GABRIEL	Univeristatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca	Noi biomateriale poroase biodegradabile cu aplicabilitate in ingineria tesutului osos	<b>87,67</b>	
172	<b>3424</b>	MANEA	DANIELA	Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Celuloza si Hartie SC CEPROHART SA Braila	COMPOZITE DIN MATERIALE LIGNOCELULOZICE CU PROPRIETATI BIOSORBANTE UTILIZATE IN PROCESELE DE DEPOLUARE A EFLUENTILOR LICHIZI	<b>87,67</b>	
173	<b>3758</b>	GEORGETA	PREDEANU	S.C. Institutul de Cercetari Metalurgice S.A. Bucuresti	VALORIZAREA CARBUNELUI ACTIV (CA) CA SUPORT PENTRU CATALIZATORI UTILIZATI IN DOMENIILE ENERGIE-MEDIU CURATE	<b>87,67</b>	
174	<b>4182</b>	PRISECARU	TUDOR	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetari Termice	Tehnologie de reducere a consumurilor specifice la arderea huilei in cazanele de abur pe baza aditivarii cu gaz bogat in hidrogen	<b>87,67</b>	
175	<b>1151</b>	Cohal	Viorel	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	CERCETARII AVANSATE PRIVIND PRELUCRAREA DE ULTRA PRECIZIE A UNOR MATERIALE SPECIALE	<b>87,33</b>	

176	<b>1389</b>	Buzdugan	Emil	Institutul National Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM Bucuresti	TEHNOLOGII DE SINTEZA A MATERIALELOR DE TIP NANOSTRUCTURI PE BAZA DE COPOLIMERI ACRILICI SI ETERICI	<b>87,33</b>	
177	<b>1486</b>	GHITA	Gheorghe	Institutul pentru Calculul si Experimentarea Structurilor Aero-Astronautice S.C. STRAERO S.A.	Sistem izocinetic cu fluid magnetoreologic pentru evaluarea dinamica a fortei musculare in relatie cu determinarile de viteza si pozitie	<b>87,33</b>	
178	<b>1590</b>	TARDEI	Christu	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	Dispozitive medicale bioresorbabile pe baza de fosfati de calciu cu utilizare in chirurgia reparatorie prin osteosinteza controlata	<b>87,33</b>	
179	<b>1637</b>	Moldovan	Petru	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	Materiale avansate nanocomposite cu proprietati magnetice destinate cresterii calitatii vietii	<b>87,33</b>	
180	<b>1803</b>	Georgescu	Vasile-Serban	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Realizarea de dispozitive piezoelectrice performante prin tratamente cu radiatii ionizante	<b>87,33</b>	
181	<b>1853</b>	Raicu	Serban	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare, Proiectare, Service si Consulting pentru Transporturi Auto	CERCETARI PENTRU ESTIMAREA SI CRESTerea PERFORMANTELOR DE SIGURANTA INTRINSECA A RETELELOR TRAFICULUI URBAN	<b>87,33</b>	
182	<b>2093</b>	ILIE	SUARASAN	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	TEHNOLOGII SI ECHIPAMENTE DE OZONARE PENTRU MEDICINA	<b>87,33</b>	
183	<b>2175</b>	Drob	Paula	Institutul de Chimie Fizica Ilie Murgulescu al Academiei Romane Bucuresti	Realizarea prin tehnologie nepoluanta a unor aliaje inovative, cu rezistenta anticorosiva ridicata in conditii puternic agresive, cu impact redus asupra mediului	<b>87,33</b>	
184	<b>2374</b>	Badica	Petre	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Noi tipuri de fire supraconductoare din sistemul Bi-Sr-Ca-Cu-O fabricate printr-o abordare tehnologica noua	<b>87,33</b>	
185	<b>2433</b>	Sava	Bogdan Alexandru	S.C. Institutul National de Sticla S.A.	Materiale vitroase cu matrice mixta silico-fosfatice, cu proprietati magnetice si optice complexe	<b>87,33</b>	
186	<b>2452</b>	Barna	Emil Stefan	Universitatea Bucuresti	Procedeu ecologic de impregnare a produselor carbonice in vederea reducerii porozitatii si consumului energetic	<b>87,33</b>	

187	<b>2523</b>	STRATULAT	Florin	Universitatea Politehnica Bucuresti	Sistem informatic inteligent pentru acordarea parametrilor buclelor de reglare de la distanta in vederea asigurarii functionarii eficiente a sistemelor automate din industria petrochimica	<b>87,33</b>	
188	<b>2882</b>	Nemtanu	Florin Codrut	Organizatia Romana pentru Implementarea Sistemelor Inteligente de Transport	Sisteme inteligente suport pentru cresterea sigurantei rutiere	<b>87,33</b>	
189	<b>2907</b>	MATACHE	Gabriela	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE 2000 - Filiala Institutul de Cercetari pentru Hidraulica si Pneumatica	MODELAREA SISTEMELOR PNEUMATICE COMPLEXE DE ACTIONARE SI POZITIONARE IN VEDEREA IMBUNATATIRII PERFORMANTELOR ENERGETICE	<b>87,33</b>	
190	<b>3030</b>	OLARU	Virgil	SC IPA SA - Societate comerciala pentru cercetare, proiectare si productie de echipamente si instalatii de automatizare	ROBOT SUBMERSIBIL PENTRU DETERMINAREA NIVELULUI DE POLUARE AL UNUI ECO-SISTEM ACVATIC	<b>87,33</b>	
191	<b>3090</b>	Benedek	Theodora	Universitatea de Medicina si Farmacie din Targu Mures	Sistem complex de Prelucrare Imagistica Tridimensională computerizată integrat în studiul terapiilor inovative din Insuficiența Cardiacă	<b>87,33</b>	
192	<b>3639</b>	Markos	Zoltan	Universitatea Transilvania Brasov	TEHNOLOGII INOVATIVE DE DEPUNERE DE STRATURI CU PROPRIETATI SPECIALE PRIN SCANTEI ELECTRICE CONTROLABILE	<b>87,33</b>	
193	<b>3661</b>	Popescu	Dan	Universitatea Politehnica Bucuresti	Sistem de vizualizare interactivă, de la distanță via suporturi wireless, a stărilor nodale ale proceselor de producție	<b>87,33</b>	
194	<b>3991</b>	ABALARU	Aurel	Institutul National Mecanica Fină	Sistem de mentenanță predictivă a mașinilor și utilajelor industriale bazat pe simularea funcționării acestora și pe recunoașterea semnăturii unor defecțiuni funcționale	<b>87,33</b>	
195	<b>4103</b>	NAGY	EMIL	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	Sistem de evaluare a materialelor feroase reciclate	<b>87,33</b>	

196	<b>1207</b>	Balint	Ioan	Institutul de Chimie Fizica Ilie Murgulescu al Academiei Romane Bucuresti	Sinteza unor noi nanostructuri oxidice termostabile cu o mezoporozitate controlata si aplicatii ale acestora in depoluare si in utilizarea eficienta a resurselor naturale	<b>87</b>	
197	<b>1466</b>	Flore	Lica	Institutul pentru Calculul si Experimentarea Structurilor Aero-Astronautice S.C. STRAERO S.A.	TEHNOLOGIE SI ECHIPAMENT AVANSAT DE IDENTIFICARE A NECONFORMITATILOR IN FUNCTIONAREA MOTORULUI DE AERONAVA UTILIZAND PROCESAREA SEMNALULUI DE VIBRATII	<b>87</b>	
198	<b>1470</b>	Popescu	Violeta	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	Materiale compozite ecologice	<b>87</b>	
199	<b>1700</b>	Dumitru	Silviu	S.C. Institutul pentru Tehnica de Calcul S.A. Bucuresti	PLATAFORMA INTELIGENTA PENTRU GESTIONAREA FLOTELOR DE BICICLETE CA MOD DE TRANSPORT ALTERNATIV PENTRU CRESTEREA MOBILITATII SI ACCESIBILITATII URBANE, PROTEJAREA MEDIULUI SI ASISTAREA DEZVOLTARII DURABILE. SISTEM PILOT	<b>87</b>	
200	<b>1715</b>	Galeriu	Dan Calin Constantin	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Metode operationale avansate, interdisciplinare, pentru estimarea impactului emisiilor de tritiu si $^{14}\text{C}$ la CNE Cernavoda, in conformitate cu cerintele si tendintele actuale in Comunitatea Europeană	<b>87</b>	
201	<b>1800</b>	MAIER	CATALINA	Universitatea Dunarea de Jos din Galati	COMANDA ADAPTIVA A MATRITELOR RECONFIGURABILE MULTIPUNCT LA AMBUTISAREA PIESELOR COMPLEXE	<b>87</b>	
202	<b>1820</b>	Kifor	Vasile Claudiu	Universitatea Lucian Blaga din Sibiu	Productia asistata prin acces personalizat la baze de cunostinte orientate operator	<b>87</b>	
203	<b>1838</b>	SURDUCAN	EMANOIL	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare Cluj-Napoca	Tratament in camp de microunde de mica putere asupra unor sisteme moleculare si biomoleculare	<b>87</b>	
204	<b>2001</b>	Beca	Paul	Institutul National Mecanica Fină	NANOSTRUCTURI BIOCOMPATIBILE PENTRU PROTEZE DE SOLD	<b>87</b>	
205	<b>2392</b>	Carpus	Eftalea	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Textile si Pielarie I.N.C.D.T.P. Bucuresti	Sisteme inovative de monitorizare a parametrilor de functionare a organismului uman prin micro-inginerie convergenta	<b>87</b>	

206	<b>2616</b>	CIUPRINA	Florin	Universitatea Politehnica Bucuresti	Metodologii pentru dezvoltarea si caracterizarea de izolatii pe baza de polietilena reticulata pentru cabluri de energie cu durata de viata mare	<b>87</b>	
207	<b>2620</b>	Sirghie	Cecilia	Universitatea Aurel Vlaicu Arad	Valorificarea completa a plantelor tehnice ca sursa regenerabila de materii prime, in materiale avansate si produse energetice, in contextul dezvoltarii economice durabile.	<b>87</b>	
208	<b>2952</b>	CONSTANTIN	STELUTA	Institutul National Mecanica Fini	Metoda si echipament pentru determinarea si corectarea stabilitatii in timpul mersului la adultul varstnic comparativ cu adultul tanar	<b>87</b>	
209	<b>2988</b>	Ciobanu	Romeo Cristian	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	BIOCOMPOZITE OBTINUTE PRIN RECICLAREA AVANSATA A DESEURILOR DE POLIOLEFINE IN AMESTEC CU PULBERI LIGNO-CELULOZICE	<b>87</b>	
210	<b>3245</b>	BENEA	LIDIA	Universitatea Dunarea de Jos din Galati	DEZVOLTAREA SI CARACTERIZAREA SUPRAFETELOR FUNCTIONALE NANO- SI MICRO-STRUCTURATE PENTRU SISTEME TRIBO-COROZIVE	<b>87</b>	
211	<b>3301</b>	Dulama	Mirela	Regia Autonoma pentru Activitati Nucleare - Sucursala Cercetari Nucleare Pitesti	DEZVOLTAREA UNEI ECOTEHNOLOGII DE TRATARE A DESEURILOR RADIOACTIVE LICHIDE BAZATA PE NOI MATERIALE SI PROCESE DE OSMOZA INVERSA	<b>87</b>	
212	<b>3907</b>	Voiculescu	Ionelia	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	ELEMENT ACTIV DESTINAT INDEPARTARII IMBRACAMINTII DIN BETON ASFALTIC UZAT	<b>87</b>	
213	<b>3987</b>	MIHON	NICOLAE LIVIU	Universitatea Politehnica Timisoara	Studii privind optimizarea functionarii echipamentelor destinate autovehiculelor rutiere in vederea utilizarii combustibililor alternativi si reducerea emisiilor poluante	<b>87</b>	
214	<b>4054</b>	Socoteanu	Radu Petre	Institutul de Chimie Fizica Ilie Murgulescu al Academiei Romane Bucuresti	Cercetari interdisciplinare privind evaluarea design-ului molecular si sintezei in vederea valorificarii biomedicale a unor sisteme duale avand in componenta compusi biomimetici de tip tetrapirolic	<b>87</b>	

215	<b>4109</b>	OPRAN	Constantin Gheorghe	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI -Centrul National de Cercetare a Performantelor Sistemelor Tehnologice - OPTIMUM	SISTEME POLIMERICE CU ELIBERARE CONTROLATA DE SUBSTANTE ACTIVE PENTRU APlicatii MULTIPLE	<b>87</b>	
216	<b>4238</b>	Birdeanu	Aurel - Valentin	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare in Sudura si Incercari de Materiale - ISIM Timisoara	Tehnologii neconventionale de functionalizare multipla a materialelor metalice prin microaliere superficiala si depunere directa cu fascicul laser	<b>87</b>	
217	<b>1119</b>	Frunza	Mircea	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	ECHIPAMENT SI TEHNOLOGIE DE INALTA PERFORMANTA PENTRU DEFORMARE PLASTICA ADAPTIVA PRIN HIDROFORMARE DINAMICA	<b>86,67</b>	
218	<b>1425</b>	BRANZOI	IOAN VIOREL	Universitatea Politehnica Bucuresti	Aliaje biocompatibile noi pe baza de zirconiu obtinute prin aliere cu elemente non-alergenice avand proprietati imbunatatite si aplicabilitate deosebita la realizarea de implanturi pentru chirurgia ortopedica	<b>86,67</b>	
219	<b>1646</b>	VATA	ION	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Cercetari avansate de dinamica a condensarii capilare in materiale poroase , folosind tehnica anihilarii pozitronice	<b>86,67</b>	
220	<b>1826</b>	Munteanu	Florin	S.C. INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARI AEROSPATIALE ELIE CARAFOLI INCAS S.A	SENZORI PELICULARI NANOSTRUCTURATI PENTRU APlicatii IN AERODINAMICA	<b>86,67</b>	
221	<b>1975</b>	CRISTU	ZOIA	Institutul National Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM Bucuresti	DESIGN-URI MOLECULARE DE COMPUSI CALIXARENICI CU PROPRIETATI FIZICO-CHIMICE SI BIOLOGICE PRESTABILITE. SINTEZE, STUDII TEORETICE SI EXPERIMENTALE	<b>86,67</b>	
222	<b>2775</b>	URSU	Ioan	S.C. INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARI AEROSPATIALE ELIE CARAFOLI INCAS S.A	SISTEM INTELIGENT DE CONTROL AL FRANARII DE TIP ANTIBLOCARE	<b>86,67</b>	
223	<b>2899</b>	Nae	Catalin	S.C. INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARI AEROSPATIALE ELIE CARAFOLI INCAS S.A	CONTROLUL ACTIV AL CURGERII FLUIDELOR UTILIZAND ACTUATORI CU PLASMA	<b>86,67</b>	
224	<b>2910</b>	SAIZU	Mirela Angela	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	METODE INOVATIVE DE MONITORARE IN-VIVO IN DOZIMETRIA INTERNA OPERATIONALA IN SCOPURI DE RADIOPROTECTIE	<b>86,67</b>	

225	<b>3207</b>	RADULESCU	RADU	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Textile si Pielarie I.N.C.D.T.P. Bucuresti	Textile convergente realizate prin sisteme integrate de procesare	<b>86,67</b>	
226	<b>3266</b>	Chiriac	Horia	Institutul National de Cercetare- Dezvoltare pentru Fizica Tehnica - IFT Iasi	Noi fluide magnetoreologice si materiale compozite pe baza acestora	<b>86,67</b>	
227	<b>3422</b>	Telipan	Gabriela	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	Sistem de monitorizare in situ bazat pe senzori pentru detectarea coroziunii liniilor de cale ferata terane si subterane	<b>86,67</b>	
228	<b>3423</b>	Panoiu	Manuela	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA &#150; FACULTATEA DE INGINERIE HUNEDOARA	Cercetari privind conducerea inteligenta a procesului de elaborare a otelului in cuptoarele cu arc electric	<b>86,67</b>	
229	<b>3682</b>	Ionescu	Maria	SC Intreprinderea Metalurgica pentru Aeronautica METAV SA	Material ceramic cu rezistenta electrica neliniara pentru protectia la tensiune joasa	<b>86,67</b>	
230	<b>1500</b>	Pinteala	Mariana	Institutul de Chimie Macromoleculara Petru Poni Iasi	Precursori macromoleculari pentru particule de siliciu nanostructurate	<b>86,33</b>	
231	<b>1571</b>	MARA	LUMINITA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare de Metale Neferoase si Rare IMNR Bucuresti	Materiale ceramice cu proprietati adsorbante si activitate catalitica pe baza de zeolit natural micronizat obtinute prin procedee hibride (clasice si neconventionale)- MACOPROHIB	<b>86,33</b>	
232	<b>1592</b>	SECU	Mihail	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Nano-compozite vitroase transparente - scintilatori de radiatii pentru imagistica de radiatii X	<b>86,33</b>	
233	<b>1604</b>	IONESCU	ROMEO	Universitatea Stefan cel Mare Suceava	Tehnologii performante de prelucrare a materialelor dure si dificile	<b>86,33</b>	
234	<b>1751</b>	VLASE	Sorin	Universitatea Transilvania Brasov	DETERMINAREA RASPUNSULUI DINAMIC NESTATIONAR AL SISTEMELOR MULTICORP DIN MATERIALE COMPOZITE POLIMERICE CU APlicatie IN INDUSTRIA AUTO SI INDUSTRIA CONSTRUCTOARE DE MASINI - DINACOMP	<b>86,33</b>	
235	<b>2108</b>	Ion	Lancranjan	CENTRUL DE STUDII AVANSATE AL INSTITUTULUI NATIONAL DE CERCETARE AERO SPATIALA ELIE CARAFOLI	METODE AVANSATE NON-INVAZIVE DE ANALIZA CANTITATIVA A CAMPULUI CURGERII	<b>86,33</b>	

236	<b>2418</b>	Barna	Emil-Stefan	Universitatea Bucuresti	Cercetari privind obtinerea unor materiale polimere compozite destinate utilizarii in domeniul nuclear	<b>86,33</b>	
237	<b>2626</b>	SAVU	LUCIAN	Institutul National Mecanica Fină	CERCETARI APLICATIVE PRIVIND SISTEMELE DE MASURARE NON-CONTACT A MICRO Si MACROGEOMETRIEI SUPRAFETELOR PRIN METODE OPTO-ELECTRONICE	<b>86,33</b>	
238	<b>2883</b>	Lacatusu	Lucia-Elena	Filiala Institutul de Cercetari si Modernizari Energetice - ICEMENERG Bucuresti	Noi materiale compozite nonazbest cu rezistenta ridicata la medii petroliere, apa si hidrogen destinate etansarii turbinelor din termocentrale	<b>86,33</b>	
239	<b>3080</b>	TOTH	ANIKO	SC PROCEMA CERCETARE SRL	BETOANE ECOLOGICE CU MATRICE GEOPOLIMERICA	<b>86,33</b>	
240	<b>3846</b>	Hantila	Ioan Florea	Universitatea Politehnica Bucuresti	Programe performante de calcul al caracteristicilor microconvertoarelor electromecanice. Optimizari. (MICOELM)	<b>86,33</b>	
241	<b>3852</b>	Popescu	Gabriela	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	Materiale micronanocrystaline pe baza de aluminiu pentru mijloace moderne de transport	<b>86,33</b>	
242	<b>3968</b>	Geanta	Victor	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	STRATURI SUBTIRI DIN MATERIALE COMPOZITE CU REZISTENTA RIDICATA LA ABRAZIUNE	<b>86,33</b>	
243	<b>4478</b>	Gardu	Radita	Institutul de Cercetari pentru Protectii Anticorozive, Lacuri si Vopsele SA Bucuresti	Nano materiale inovative avansate pentru protectia pe termen lung a constructiilor metalice	<b>86,33</b>	
244	<b>1247</b>	CALTUN	OVIDIU FLORIN	Universitatea Alexandru Ioan Cuza Iasi	Nanoferite de cobalt pentru aplicatii medicale	<b>86</b>	
245	<b>1503</b>	Codeșcu	Mirela Maria	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	BIOMATERIALE NANOCOMPOZITE POROASE PENTRU APlicatii MEDICALE	<b>86</b>	
246	<b>1555</b>	PETRE	ION	SC ICERP SA Ploiesti	LUBRIFIANTII DIN MATERII PRIME NECONVENTIONALE PENTRU APlicatii CU IMPACT DIRECT ASUPRA MEDIULUI	<b>86</b>	
247	<b>1823</b>	Rezlescu	Elena	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Tehnica - IFT Iasi	Manganiti de tip perovschit cu proprietati magnetorezistive extraordinare la temperatura camerei, cu posibile aplicatii ca senzori de camp magnetic cu efect magnetorezitiv colosal	<b>86</b>	

248	<b>1884</b>	VASILE	FLOAREA	SC Institutul de Cercetare proiectare pentru Electrotehnica SA Bucuresti	METODE AVANSATE DE MODELARE SI CONDUCERE A PROCESELOR TEHNOLOGICE DE REALIZARE A SERVOMOTOARELOR ELECTRICE UTILIZAND TEHNICI STATISTICE	86	
249	<b>2100</b>	AMARIUTEI	VIORICA	Institutul National Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM Bucuresti	Sisteme termocrome incapsulate pentru obtinerea de suprafete termosenzitive	86	
250	<b>2127</b>	ARDELEANU	PETREA	Institutul National Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM Bucuresti	Sisteme compozite luminofoare organic-anorganice pe baza de aluminati si sulfuri metalice	86	
251	<b>2131</b>	Constantin	Nicolae	Universitatea Politehnica Bucuresti	CERCETAREA-DEZVOLTAREA SI REALIZAREA UNOR MATERIALE TIP SANDWICH CU ADAPTARI FUNCTIONALE SI POSIBILITATI DE TRANSFER TEHNOLOGIC CATRE DOMENII DIVERSE	86	
252	<b>2499</b>	Opran	Gheorghe	Institutul National de Cercetare Dezvoltare si Incercari pentru Electrotehnica - ICMET Craiova	O noua generatie de traductoare de forta magnetoelastice pentru regimuri grele industriale, bazate pe structuri mono si bimetalice, optimizate din punct de vedere al capacitatii de suprasarcina si consumului energetic	86	
253	<b>2729</b>	CANTA	TRAIAN	SC INSTITUT DE CERCETARE PROIECTARE TEHNOLOGICA TEHNOMAG CUG SA CLUJ-NAPOCA	PROCESAREA RAPIDA PRIN AUTOFORMARE A MATRITELOR DE AMBUTISARE	86	
254	<b>2914</b>	Ivan	Bogdanov	Universitatea Politehnica Timisoara	Cercetari pentru implementarea tehnologiilor pilot in celule de sudare robotizate	86	
255	<b>4432</b>	Surdu-Bob	CRISTINA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	ACOPERIRI ANTIBACTERIENE PENTRU PREVENTIA CONTAMINARII IN SPITALE	86	
256	<b>1479</b>	GHITA	Mihai	Universitatea Politehnica Timisoara	Cercetari privind optimizarea functionalizarii suprafetelor osteoinductive ale implanturilor autofiletante, pentru uz stomatologic, confectionate din titan si aliajele acestuia	85,67	

257	<b>1492</b>	FILIP	NICOLAE	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	SISTEM AVANSAT DE MANAGEMENT AL ACCESELOR, INTEGRAT IN RETELE ITS, DESTINAT OPTIMIZARII IN TIMP REAL A TRAFICULUI RUTIER	<b>85,67</b>	
258	<b>1568</b>	STOCHIOIU	ANA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	CERCETARI PENTRU REALIZAREA SI DEZVOLTAREA UNUI SISTEM DOZIMETRIC INTEGRAT ULTRASENSIBIL UTILIZAT IN MONITORIZAREA RADIOACTIVITATII MEDIULUI	<b>85,67</b>	
259	<b>1837</b>	Mic	Aurel Felix	Spitalul Clinic Judetean de Urgenta Timisoara	Sistem computerizat de conducere, monitorizare si control a anesteziei generale inhalatorii, pe baza analizei unor semnale biologice EEG, EMG, ECG si presiunea arteriala.	<b>85,67</b>	
260	<b>2059</b>	GHIBAN	Brandusa	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	CERCETARI MULTIDISCIPLINARE PRIVIND OBTINEREA DE ALIAJE PE BAZA DE TITAN CU GRADIENT FUNCTIONAL PRIN PROCESARE CU RADIATIE LASER	<b>85,67</b>	
261	<b>2364</b>	Moisin	Ana Maria	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	SISTEM CU TRADUCTORI PIEZOCERAMICI PENTRU CONTROLUL ACTIV AL VIBRATIILOR MECANICE IN APLICATII INDUSTRIALE	<b>85,67</b>	
262	<b>2527</b>	MIREA	VASILE	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Biomateriale	CERCETARI PENTRU DEZVOLTAREA UNEI TEHNOLOGII AVANSATE DE ELABORARE - TURNARE IN MICROCOMP MAGNETIC, SONIC/VIBRATOR A UNOR ALIAJE SPECIALE SI MATERIALELE COMPOZITE CU MATRICE METALICA	<b>85,67</b>	
263	<b>2755</b>	Zsigmond	Mariana	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	TEHNOLOGIE DE OBTINERE A UNOR SEMIFABRICATE DIN MATERIALE COMPOZITE CU MATRICE METALICA CU PROPRIETATI TRIBOLOGICE CONTROLATE DESTINATE PRODUCTIEI DE AUTOMOBILE	<b>85,67</b>	
264	<b>3138</b>	Grigorescu	Cristiana Eugenia Ana	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE2000	Modularea interfetelor in noi sisteme si nanostructuri de tip material feromagnetic/material nemagnetic	<b>85,67</b>	
265	<b>3140</b>	Tsakiris	Violeta	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	REALIZARE DE IMBINARI CU GRADIENT COMPOZITIONAL INTRE MATERIALE DISIMILARE	<b>85,67</b>	

266	<b>3171</b>	Lefter	Emilian	Universitatea din Pitesti	Cercetari privind realizarea unui model de autobuz hibrid electric cu incarcare de la priza pentru dezvoltarea unui sistem de transport ecologic, competitiv si durabil	<b>85,67</b>	
267	<b>3310</b>	CHISE	PAVEL	SC SUDOTIM AS SRL Timisoara	MATERIALE AVANSATE SI TEHNOLOGII INOVATIVE PENTRU REALIZAREA UNOR STRATURI COMPOZITE DURE ANTI FRETING CU PROCEDEUL DE SUDARE ELECTRICA PRIN PRESIUNE	<b>85,67</b>	
268	<b>3434</b>	MOTOC	STEFANIA	S.C. Institutul de Cercetari Metalurgice S.A. Bucuresti	Structuri ceramice filtrante cu suport polimeric pentru filtrarea topiturilor feroase si neferoase cu utilizari in aeronautica si alte domenii speciale	<b>85,67</b>	
269	<b>3708</b>	Otesteanu	Marius	Universitatea Politehnica Timisoara	Cercetari in domeniul simularilor de mediu pentru industria automotive	<b>85,67</b>	
270	<b>3955</b>	Matache	Mihai Gabriel	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Masini si Instalatii destinate Agriculturii si Industriei Alimentare Bucuresti	CRESTEREA SIGURANTEI SI SECURITATII TRANSPORTULUI PRIN DEZVOLTAREA UNEI METODOLOGII DE TESTARE A COMPONENTELOR FABRICATE DIN MATERIALE DISIPATIVE DE ENERGIE, CARE ECHIPAaza INTERIORUL VEHICULELOR	<b>85,67</b>	
271	<b>4070</b>	Popa	Marcel	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	Arhitecturi moleculare complexe ca vectori sintetici specifici pentru receptorii celulari	<b>85,67</b>	
272	<b>4335</b>	Carceanu	Irina	S.C. Institutul de Cercetari Metalurgice S.A. Bucuresti	TEHNOLOGII INTEGRATE DE REALIZARE A UNOR MATERIALE COMPLEXE MULTIFUNCTIONALE CU CARACTERISTICI CONTROLATE DESTINATE FABRICARII UNOR PRODUSE DE INALTA PRECIZIE	<b>85,67</b>	
273	<b>1200</b>	TISEANU	Ion	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	TOMOGRAFIA COMPUTERIZATA CA INSTRUMENT PENTRU MASURARI INDUSTRIALE GEOMETRICE SI DE COMPOZITIE	<b>85,33</b>	

274	<b>1487</b>	VLASE	Sorin	Universitatea Transilvania Brasov	ANALIZA RASPUNSULUI DINAMIC AL SISTEMELOR MECANICE CONECTATE PRIN ELEMENTE ELASTICE CU APLICATII IN INDUSTRIA CONSTRUCTOARE DE MASINI	<b>85,33</b>	
275	<b>1526</b>	Craciunoiu	Florea	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Microtehnologie Bucuresti	Materiale termoelectrice nanocompozite pe baza de siliciu nanostructurat	<b>85,33</b>	
276	<b>2079</b>	Aldea	Nicolae	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare Cluj-Napoca	Structura cristalina si electronica a catalizatorilor metalici suportati si implicatiile acestora in activitatea catalitica, procese fundamentale si tehnologie de obtinere	<b>85,33</b>	
277	<b>2278</b>	Balau Mindru	Tudorel	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	SISTENE NANOFIBRILARE PROTEICE RESORBABILE, CU ACTIUNE REGENERANTA	<b>85,33</b>	
278	<b>2363</b>	Manaila	Elena	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Tratamentul apelor de suprafata si reziduale cu polielectroliti obtinuti prin tehnologii cu radiatii	<b>85,33</b>	
279	<b>2721</b>	OANCA	OCTAVIAN	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare in Sudura si Incercari de Materiale - ISIM Timisoara	SISTENE DE TEHNOLOGII AVANSATE DE MICROIMBINARE PRIN PROCEDEE HIBRIDE A MATERIALELOR INGINERESTI CU FUNCTIONALITATE MULTIPLA	<b>85,33</b>	
280	<b>3008</b>	Harjan	Ioan	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare in Sudura si Incercari de Materiale - ISIM Timisoara	Investigarea si optimizarea tehnologiilor de procesare cu jet de apa a materialelor speciale	<b>85,33</b>	
281	<b>3667</b>	RAICU	SERBAN	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare, Proiectare, Service si Consulting pentru Transporturi Auto	SISTEM DE ALOCARE DINAMICA A TRAFICULUI IN CONCORDANTA CU DISPONIBILITATILE TEMPORARE DE CAPACITATE A RETELEI DE STRAZI DIN MARI AGLOMERATII URBANE	<b>85,33</b>	
282	<b>3753</b>	NYARI	TEREZIA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Electrochimie si Materie Condensata Timisoara	Dezvoltarea de celule solare performante pe baza de calcopirite	<b>85,33</b>	
283	<b>3804</b>	COTESCU	SANDA	SC Institutul de Cercetare proiectare pentru Electrotehnica SA Bucuresti	SISTEM COMPLEX PENTRU CERCETAREA, TESTAREA CLIMATICA SI CERTIFICAREA DE NOI MATERIALE AVANSATE SI PRODUSE COMPETITIVE LA EXPORT	<b>85,33</b>	

284	<b>3859</b>	SEBESAN	IOAN	Universitatea Politehnica Bucuresti	Stand pentru testarea si masurarea efectelor dinamice cumulative ale undelor de soc asupra arcurilor elicoidale din suspensia vehiculelor de cale ferata;	<b>85,33</b>	
285	<b>4104</b>	Braic	Mariana	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE2000	Dezvoltarea unor implante dentare biomimetice avansate cu suprafete nanostructurate	<b>85,33</b>	
286	<b>4329</b>	Cramariuc	Bogdan	S.C. Centrul IT pentru Stiinta si Tehnologie	Tehnologii moderne pentru monitorizarea pavajului si a calitatii drumurilor bazate pe analiza automata de imagini si video	<b>85,33</b>	
287	<b>1740</b>	Banu	Cesar-Ciprian	Institutul pentru Calculul si Experimentarea Structurilor Aero-Astronautice S.C. STRAERO S.A.	Simularea si Controlul Nedistructiv Integrate in Tehnologii Avansate de Monitorizare si Predictie a Integritatii Structurilor Aeronautice din Materiale Compozite	<b>85</b>	
288	<b>2213</b>	Stanculescu	Anca	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Procese de formare si proprietati ale unor structuri multistrat organice de tip PLED/OLED pentru opto-electronica flexibila	<b>85</b>	
289	<b>2321</b>	Receanu	Marius	SC MITECO SA	CERCETARI PRIVIND REALIZAREA INTR-O TEHNOLOGIE MODERNA A UNEI CENTRALE COMPLEXE PENTRU PREPARAREA SI LIVRAREA BETOANELOR, COMPLET AUTOMATIZATA DE 60mc/h	<b>85</b>	
290	<b>2436</b>	Cutrubinis	Mihalis	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Dezvoltarea durabila a aplicatiilor industriale ale iradierilor gama	<b>85</b>	
291	<b>2547</b>	TARLEA	MARIA-MARCELA	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare Textile Pielarie - Sucursala Institutul de Cercetare Pielarie Incaltaminte Bucuresti	Sintese si aplicare de produse biocide benzotiazolice cu solubilitate marita in apa si grad redus de toxicitate, destinate industriei de pielarie.	<b>85</b>	
292	<b>2638</b>	POPOVICI	ELISABETH-JEANNE	Univeristatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca	PULBERI, STRATURI SI FILME DE MATERIALE OXIDICE LUMINESCENTE PENTRU IMAGISTICA IN MEDICINA DENTARA	<b>85</b>	

293	<b>2647</b>	CALIN	Marian Romeo	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	SISTEM INTEGRAT DE MONITORIZARE RADIOMETRICA IN TIMP REAL A ZONELOR EPICENTRALE IN VEDEREA IDENTIFICARII DE ANOMALII CORELABILE CU ACTIVITATEA SEISMICA	<b>85</b>	
294	<b>2791</b>	Baibarac	Mihaela	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Baterii reincarcabile cu litiu utilizand catozi pe baza de nanocompozite de tip polimer conductor/nanoparticule de carbon	<b>85</b>	
295	<b>3011</b>	MATEESCU	Viorel Adrian	Universitatea Politehnica Bucuresti	Cercetari multidisciplinare privind realizarea unei familii de tricicluri electrice nepoluante pentru transport individual in trafic urban	<b>85</b>	
296	<b>3096</b>	PLETER	Octavian Thor	Agentia Spatiala Romana	CRESTEREA CAPACITATII DE TRAFIC AERIAN PRIN OPTIMIZARE MULTIDISCIPLINARA SI MODELAREA SIAJULUI AERONAVELOR	<b>85</b>	
297	<b>3124</b>	Lucaci	Mariana	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	Tuburi termice plate miniaturale pentru racirea componentelor electronice prin fenomene de evaporare-condensare	<b>85</b>	
298	<b>4026</b>	Crisan	Ovidiu	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Materiale magnetice complex-inovative cu structuri de faze multiple	<b>85</b>	
299	<b>4310</b>	STANCA	Elisabeta	S.C. SELETRON Software si Automatizari SRL	SISTEM MULTISENZOR DE MONITORIZARE SI DIRIJAREA A TRAFICULUI	<b>85</b>	
300	<b>1188</b>	Tabacaru	Lucian	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	CERCETARI AVANSATE ASUPRA TEHNOLOGIILOR DE INALTA SI ULTRA PRECIZIE PRIVIND PRELUCRAREA ALEZAJELOR SCURTE	<b>84,67</b>	
301	<b>1426</b>	GUTT	Gheorghe	Universitatea Stefan cel Mare Suceava	Cercetari privind noi mijloace de investigare pentru caracterizarea avansata a materialelor metalice si nemetalice	<b>84,67</b>	

302	<b>1473</b>	Filipescu	Adrian	Universitatea Dunarea de Jos din Galati	Conducerea avansata, bazata pe tehnici robuste si de vedere artificiala, a manipulatoarelor robotice, robotilor mobili, scaunelor cu rotile pentru persoanele cu handicap locomotor si a vehiculelor autonome electrice cu patru roti motoare si directoare	<b>84,67</b>	
303	<b>1665</b>	Stanescu	Ana Maria	Filiala Institutul de Cercetari si Modernizari Energetice - ICEMENERG Bucuresti	Cercetari privind materiale compozite electroizolante avansate aplicate prin tehnologii neconventionale in vederea cresterii performantelor sistemelor de izolatie la motoarele electrice rotative	<b>84,67</b>	
304	<b>1677</b>	CIOROIANU	LELIAN	Filiala Institutul de Cercetari si Modernizari Energetice - ICEMENERG Bucuresti	<b>CERCETARI PRIVIND REALIZAREA DE MATERIALE ADEZIVE ELECTROIZOLANTE UTILIZATE LA ECHIPAMENTELE INDUSTRIALE</b>	<b>84,67</b>	
305	<b>1747</b>	NEAGU	Dumitru	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	TEHNOLOGIE SI PRODUSE CU STRUCTURI DURE PE SUPRAFETE METALICE PRESELECTATE PRIN PROCESARE CU FASCICUL DE ELECTRONI	<b>84,67</b>	
306	<b>1861</b>	Ichim	Maria	Institutul de Bioinginerie, Biotehnologie si Protectia Mediului - S.C. BIOING S.A.	Procedee intensive de indepartare a umiditatii biomaterialelor cu conservarea principiilor active	<b>84,67</b>	
307	<b>1921</b>	IONITA	Achim	Institutul pentru Calculul si Experimentarea Structurilor Aero-Astronautice S.C. STRAERO S.A.	Interfata dinamica pentru simularea manevrarii elicopterelor la bordul navelo in mediu informatizat	<b>84,67</b>	
308	<b>1929</b>	Vladeanu	Alexandru	Institutul National pentru Echipamente si Tehnologii in Constructii din Bucuresti ICECON S.A.	<b>SISTEM HIDROSTATIC INTEGRAT HARD SI SOFT PENTRU DETERMINAREA CARACTERISTICILOR FIZICE ALE MATERIALELOR LA TRACTIUNE</b>	<b>84,67</b>	
309	<b>2017</b>	Radulescu	Alexandru Valentin	Universitatea Politehnica Bucuresti	<b>SISTEM ECOLOGIC MULTIMODULAR PENTRU PROIECTAREA PERFORMANTA A CUPELOR DE FRECARE</b>	<b>84,67</b>	
310	<b>2066</b>	Vieru	Anton	Institutul National Mecanica Fini	<b>SISTEM MECATRONIC ROBOTIZAT DE INALTA PRECIZIE PENTRU MANIPULARE, POZITIONARE, TRANSPORT SI CONTROL INTEROPERATIONAL</b>	<b>84,67</b>	

311	<b>2466</b>	Donescu	Dan	Institutul National Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM Bucuresti	Cercetari privind obtinerea si implementarea unui nou biomaterial bazat pe nanoparticule magnetice pentru tratarea afectiunilor articulare	<b>84,67</b>	
312	<b>2943</b>	Iordachel	Catalin	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Stiinte Biologice Bucuresti	Tehnologie de obtinere a unor bioimplante osoase mecanic stabile utilizabile ca grefe osoase si materiale de osteosinteza	<b>84,67</b>	
313	<b>3556</b>	ATANASESCU	ANCA - IRINEL	Institutul National Mecanica Fină	IMPLEMENTAREA SISTEMELOR OPTOELECTRONICE IN COMPUTERIZAREA LUCRARILOR DE CITOGENETICA VEGETALA, CU UTILIZARI IN AMELIORAREA MODERNA A PLANTELOR DE CULTURA	<b>84,67</b>	
314	<b>4024</b>	DUMITRIU	LUCIA-CRISTINA	Universitatea Politehnica Bucuresti	DEZVOLTAREA DE LACURI ELECTROIZOLANTE COMPETITIVE CU EMISIE REDUSA DE VOC APPLICABILE IN INDUSTRIA ELECTROTEHNICA SI ENERGETICA	<b>84,67</b>	
315	<b>4085</b>	MELNIG	Viorel	Universitatea Alexandru Ioan Cuza Iasi	TEHNOLOGII INOVATIVE DE OBTINERE A TEXTILELOR NANOCOMPOZITE PENTRU PLATORME CU APlicatii IN BIOINTEGRARE	<b>84,67</b>	
316	<b>4174</b>	Marin	Laurentiu	Institutul National Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM Bucuresti	Matrice polimerice, peliculogene, cu proprietati speciale antivegetative, pentru izolatia si protectia antifouling a navelor maritime si a structurilor metalice imersate in mediul marin.	<b>84,67</b>	
317	<b>4269</b>	Craciun	Liviu Stefan	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Cercetari privind imbunatatirea comportarii la uzura a polietilenei UHMWPE utilizata in artroplastia endoprotetica din ortopedie prin radiatii ionizante	<b>84,67</b>	
318	<b>4334</b>	Costescu	Adrian	Universitatea Bucuresti	Tratamente criogenice pentru oteluri speciale si investigarea modificarilor proprietatilor mecanice si structurale ale acestora, prin utilizarea heliului lichid si a altor lichide criogenice.	<b>84,67</b>	

319	<b>1985</b>	PUSCASU	Cristian	Institutul National Cercetare Dezvoltare Turbomotoare COMOTI SA Bucuresti	Cercetari privind proiectarea de materiale compozite avansate destinate structurilor de aviatie care functioneaza in conditii severe de temperatura si incercari mecanice	<b>84,33</b>	
320	<b>2538</b>	DAMIAN	Victor	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Cercetari privind nanometrologia macrosistemelor geofizice si spatiale. Model experimental de senzor.	<b>84,33</b>	
321	<b>2921</b>	MURESAN	ADRIANA VIORICA	Universitatea de Medicina si Farmacie Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca	STRATEGII TERAPEUTICE INOVATOARE CU PROTEINA MORFOGENETICA OSOASA (BMP-7) IN BOALA ATROZICA	<b>84,33</b>	
322	<b>2979</b>	ZELENCO	CONSTANTIN-OREST	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare in Sudura si Incercari de Materiale - ISIM Timisoara	TEHNOLOGII NOI PRODUCTIVE DE IMBINARE PRIN SUDARE SI / SAU SUDOBRAZARE CU APORT TERMIC SCAZUT A MATERIALELOR PERFORMANTE CU PERETI SUBTIRI SIMILARE SI DISIMILARE	<b>84,33</b>	
323	<b>3491</b>	Petrescu	Catalin	Universitatea Politehnica din Bucuresti - Centrul de cercetare ACPC	Sisteme de conducere in timp real	<b>84,33</b>	
324	<b>3507</b>	DUMITRACHE	PETRU	Institutul National pentru Echipamente si Tehnologii in Constructii din Bucuresti ICECON S.A.	SISTEME COMPOZITE IN CONCEPȚIE MODULARĂ PENTRU MARIREA CAPACITĂȚII PORTANTE A STRUCTURILOR DIN LEMN	<b>84,33</b>	
325	<b>3571</b>	BACINSCHI	Xenia Elena	Institutul Oncologic Prof. Dr. Alex. Trestioreanu Bucuresti	Evaluarea eficacității factorilor de creștere marcați cu Re în vizualizarea și terapia tintita a tumorilor maligne	<b>84,33</b>	
326	<b>3788</b>	Dan	Maria	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Textile si Pielarie I.N.C.D.T.P. Bucuresti	Compozite polipropilenice granulate armate cu fibre liberiene functionalizate pentru repere auto	<b>84,33</b>	
327	<b>4086</b>	Ilie	Cristinel Ioan	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrică - ICPE-Cercetare Avansata	Mană mecanică destinată protezării umane.	<b>84,33</b>	
328	<b>4205</b>	Kuncser	Victor	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Filme subtiri și multistraturi magnetice cu proprietăți acordabile	<b>84,33</b>	

329	<b>1573</b>	BARBU	VALENTIN	Institutul de Cercetare si Proiectare Tehnologica pentru Constructii Masini - ICTCM SA Bucuresti	SISTEME MECATRONICE INTEGRATE SI RETELE STIINTIFICE DESTINATE ASIGURARII TRASABILITATII PRODUSELOR PE DURATA CICLULUI DE VIATA	<b>84</b>	
330	<b>1670</b>	Stancu-Mara	Niculae	SMD PROD IMPEX SRL	SISTEM INTEGRAT PENTRU TESTAREA PROGRAMELOR APLICATIVE ALE UNUI cbRIS PENTRU STATII FEROVIARE MICI SI MEDII	<b>84</b>	
331	<b>2095</b>	VADUVA	STEFAN	Institutul National Mecanica Fini	CERCETARI PRIVIND DETERMINAREA , MASURAREA SI OPTIMIZAREA PARAMETRILOR SISTEMELOR MECATRONICE MOTOR-TRANSMISII CU ROTI DINTATE IN VEDEREA REALIZARII DE PRODUSE SI SISTENE DE ACTIONARE PERFORMANTE	<b>84</b>	
332	<b>2329</b>	PUSTAN	Marius	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	MASURAREA, MODELAREA SI SIMULAREA PROPRIETATILOR MATERIALELOR SISTEMELOR MICRO-ELECTRO-MECANICE (MEMS)	<b>84</b>	
333	<b>2692</b>	POPA	MIHAELA	Universitatea Politehnica Bucuresti	SISTEM INFORMATIC PENTRU ASISTAREA DECIZIILOR DE INCHIDERE/DESCHEDERE/RESTRICTIONARE A CIRCULATIEI PE ARTERE RUTIERE DIN MARI AGLOMERARI URBANE PENTRU MINIMIZAREA EFECTELOR ASUPRA MEDIULUI SI FLUENTEI TRAFICULUI	<b>84</b>	
334	<b>2829</b>	Protopopescu	Nicolae	S.C. Institutul National de Sticla S.A.	Metoda inovativa de procesare abraziva magnetoreologica cu roata transportoare verticala pentru tehnologie de finisare a materialelor oxidice vitroase si a semiconducatorilor	<b>84</b>	
335	<b>2875</b>	Popescu	Ion	Regia Autonoma pentru Activitati Nucleare - Sucursala Cercetari Nucleare Pitesti	Tehnologii 4R elaborate pentru tratarea deseurilor lichide organice rezultate de la fabricarea combustibilului nuclear de la CNE Cernavoda	<b>84</b>	

336	<b>3026</b>	Tantau	Adrian Dumitru	Academia de Stiinte Economice Bucuresti	SISTEME MANAGERIALE INTEGRATE PENTRU CONTROLUL CALITATII AERULUI PE BAZA DE MATERIALE INTELIGENTE SI MODELE DE DISPERSIE	<b>84</b>	
337	<b>3442</b>	Isvoraru	Florin	Institutul National Mecanica Fină	TEHNOLOGII NECONVENTIONALE PENTRU PROCESAREA PULBERILOR DIN MATERIALE COMPOZITE NANO SI MICROMETRICE	<b>84</b>	
338	<b>3745</b>	PREJMEREAN	CRISTINA	Universitatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca	NOI BIOMATERIALE HIBRIDE DE TIP COMPOMER SI HIDROMER CU APLICATII IN MEDICINA	<b>84</b>	
339	<b>3750</b>	MIHALCEA	AURELIA	Institutul National pentru Echipamente si Tehnologii in Constructii din Bucuresti ICECON S.A.	STRUCTURI MODULARE DIN MATERIALE COMPOZITE FONOABSORBANTE SI FONOIZOLANTE DE REDUCERE A ZGOMOTULUI IN CABINELE MASINILOR MOBILE PENTRU IMBUNATATIREA CONDITIILOR DE SANATATE SI SECURITATE	<b>84</b>	
340	<b>3978</b>	HAN	Adelina-Alina	Universitatea Politehnica Timisoara	Tehnologii de procesare laser de inalta precizie pentru texturarea suprafetelor tribologice specifice produselor destinate productiei de automobile	<b>84</b>	
341	<b>1088</b>	OPRISAN	Sorin	Institutul pentru Calculul si Experimentarea Structurilor Aero- Astronautice S.C. STRAERO S.A.	TEHNOLOGIE DE OBTINERE A COMPOZITELOR INTELIGENTE DESTINATE STRUCTURILOR CU REZISTENTA LA IMPACT	<b>83,67</b>	
342	<b>1625</b>	Morozan	Adina-Mihaela	Universitatea Bucuresti	Materiale avansate pentru generarea hidrogenului in electrolizoare de ultima generatie cu electrolit solid polimeric	<b>83,67</b>	
343	<b>1852</b>	Carata	Eugen	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	CERCETARI PRIVIND INTRODUCEREA CONDUCTELOR SUBTERANE INTR-O TEHNOLOGIE ECOLOGICA, FARÀ SANT CU VIBROPERCUTII SONICE SINCRON APPLICATE HIDROSTATIILOR PILOT AUTOMATE DE 30 SI 120 tf	<b>83,67</b>	
344	<b>1964</b>	RADITOIU	ALINA	Institutul National Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM Bucuresti	Sisteme fotosenzitive hibride cromogen- polimerice materiale filmogene cu proprietati dirigate pentru comutatoare si memorii optice	<b>83,67</b>	

345	<b>1977</b>	SEBESAN	IOAN	Universitatea Politehnica Bucuresti	Sistem computerizat pentru determinarea parametrilor dinamici la circulatia vehiculelor feroviare in curbe cu abateri de la dimensiunile nominale	<b>83,67</b>	
346	<b>2063</b>	Neagu	Violeta	Institutul de Chimie Macromoleculara Petru Poni Iasi	Noi materiale sintetice si naturale performante pentru retinerea selectiva si avansata a mercurului din ape reziduale	<b>83,67</b>	
347	<b>2155</b>	NICOLAE	Cristian-Andi	Institutul National Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM Bucuresti	Metaloceni pe suporturi polimerice nanometrice - O noua generatie de catalizatori utilizati la sinteza polimerilor cu proprietati dirijate	<b>83,67</b>	
348	<b>2178</b>	JINGA	SORIN-ION	Universitatea Politehnica Bucuresti	<b>MATRICE ALUMINO-SILICATICA NANOSTRUCTURATA PENTRU REALIZAREA DISCURILOR DE STOCAREA OPTICA 3D A INFORMATIEI</b>	<b>83,67</b>	
349	<b>2252</b>	SAVU	SORIN VASILE	Universitatea din Craiova	Sisteme de generare procesuala si degenerare structurala in camp unidirectional de microunde a materialelor utilize in tehnica medicala	<b>83,67</b>	
350	<b>2277</b>	CINCU	CORNELIU	Universitatea Politehnica Bucuresti	<b>NOI BIOMATERIALE PE BAZA DE FIBROINA MODIFICATA CU POLIMERI PENTRU APlicatii BIOMEDICALE</b>	<b>83,67</b>	
351	<b>2999</b>	CONSTANTIN	SILVIANA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare in Constructii si Economia Constructiilor	<b>TEHNOLOGII INTEGRATE DE OBTINERE A MIXTURILOR ASFALTICE CU BITUM MODIFICAT, PENTRU LUCRARI DE INFRASTRUCTURA</b>	<b>83,67</b>	
352	<b>3068</b>	Stanciu	Danut Iulian	Institutul National Mecanica Fini	Modelarea parametrica a robotilor industriali modulari cu grad inalt de mobilitate	<b>83,67</b>	
353	<b>3100</b>	Lung	Teofil	Universitatea de Medicina si Farmacie Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca	Implanturi moderne din materiale avansate pe baza de pulberi de titan sinterizate utilize in chirurgia cranio-maxilo-faciala	<b>83,67</b>	
354	<b>3278</b>	Vasut	Felicia	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Tehnologii Criogenice si Izotopice - ICSI Rm. Valcea	Investigarea comportarii in mediul tritiat a materialelor utilizate intr-o instalatie de detritiere, in vederea cresterii securitatii in exploatare	<b>83,67</b>	

355	<b>3471</b>	SOPORAN	FILIP VASILE	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	CERCETARI PENTRU FABRICATIA UNUI COMPOZIT PE BAZA DE ALUMINIU, RANFORSAT CU NUCLITI GRAFITATI EPITAXIALI, ELABORAT SUB FLUX CROMATOGRAFIC ECOEFFICIENT	<b>83,67</b>	
356	<b>3798</b>	MOCIRAN	MIRCEA	SC INSTITUT DE CERCETARE PROIECTARE TEHNOLOGICA TEHNOMAG CUG SA CLUJ-NAPOCA	TEHNOLOGII INOVATIVE DE REALIZARE PRIN METALURGIA PULBERILOR A IMPLANTURILOR CHIRURGICALE	<b>83,67</b>	
357	<b>3989</b>	BARSAN	ION	SC Institutul de Cercetare proiectare pentru Electrotehnica SA Bucuresti	SISTEM INTELIGENT DE DOZARE PRIN CANTARIRE BAZAT PE TEORIA SISTEMELOR CU EVENIMENTE DISCRETE	<b>83,67</b>	
358	<b>3998</b>	Nistor	Liviu	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	Elaborarea benzilor biaxial texturate pe baza de Ni pentru fabricarea de cabluri supraconductoare de temperatura inalta	<b>83,67</b>	
359	<b>4028</b>	Stoica	Tionica	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Straturi Nanostructurate cu Proprietati Bioactive folosind Metode Chimice de Depunere din Solutii	<b>83,67</b>	
360	<b>4342</b>	Surdu-Bob	CRISTINA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Multistraturi optice carbon-metal refractar pentru conditii extreme	<b>83,67</b>	
361	<b>1118</b>	RUSE	MIRCEA	Institutul National Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM Bucuresti	SISTEM COMPLEX DE PRODUSE SI TEHNOLOGII DESTINAT FINISARII ECOLOGICE A SUPORTURILOR NATURALE	<b>83,33</b>	
362	<b>1258</b>	Rotarescu	Gheorghe	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Studiul si validarea unor matrici de conditionare a aluminiului si grafitului radioactiv provenite din dezafectarea reactorilor nucleari de cercetare	<b>83,33</b>	
363	<b>1456</b>	Hathazi	Francisc Ioan	Universitatea din Oradea	Tehnologii cu microunde utilizate la imbunatatirea procedeelor de realizare a izolatiilor electrice prin reticularea rasinilor epoxidice	<b>83,33</b>	
364	<b>2021</b>	MURARIU	ALIN CONSTANTIN	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare in Sudura si Incercari de Materiale - ISIM Timisoara	Sistem integrat de evaluare a caracteristicilor materialelor avansate termoplastice, a produselor noi destinate dezvoltarii infrastructurii si a performantelor tehnologiilor de fabricatie si reciclare	<b>83,33</b>	

365	<b>2073</b>	Cosmeleata	Georgeta	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	Dezvoltarea si caracterizarea unor structuri multistrat, complex organic-anorganic, biocompatibile si biofuncionale	<b>83,33</b>	
366	<b>2102</b>	Fako	Raluca Madalina	S.C. Institutul de Cercetari Metalurgice S.A. Bucuresti	Modelarea fenomenelor complexe de degradare asistata de mediu in fluide tehnologice saturate cu hidrogen sulfurat, a transportului hidrogenului in retele metalice reale si a cresterii defectelor	<b>83,33</b>	
367	<b>2221</b>	BIZERA	Otilia	Universitatea de Vest Timisoara	Sisteme flexibile de depistare si monitorizare rapida a prezentei metalelor grele pe baza de materiale avansate si competitive, destinate protectiei mediului si calitatii vietii	<b>83,33</b>	
368	<b>2368</b>	PACIOGA	ADRIAN	Institutul National Mecanica Fina	<b>APARAT PENTRU TRATAMENTUL BIOMECHANIC AL OSTEOPOROZEI CU MONITORIZAREA IN TIMP REAL A EFECTULUI ASUPRA METABOLISMULUI OSOS</b>	<b>83,33</b>	
369	<b>2378</b>	Niculae	Dana	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Formularea unui radiofarmaceutic biospecific marcat cu $^{99m}\text{Tc}$ destinat detectiei imagistice a nodulului limfatic santinela	<b>83,33</b>	
370	<b>2417</b>	Resteanu	Cornel Ioan Gheorghe	Institutul National de Cercetare Dezvoltare in Informatica ICI Bucuresti	Sistem interactiv, utilizand realitatea virtuala si grafica 3D, pentru descrierea tehnologiilor necesare obtinerii produselor ce fac obiectul externalizarii de la marile intreprinderi catre intreprinderile mici sau mijlocii	<b>83,33</b>	
371	<b>2445</b>	ENE	TUDOREL	Universitatea Eftimie Murgu din Resita	<b>REDUCEREA TENSIUNILOR INTERNE SI A DEFORMATIILOR REMANENTE LA STRUCTURILE SUDATE CU SIMETRIE DE ROTATIE, CU APlicatii SPECIFICE LA REALIZAREA ROTILOR DINTATE DE MARI DIMENSIUNI</b>	<b>83,33</b>	

372	<b>2518</b>	Oproiu	Constantin	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Tehnologie performanta de obtinere prin tratament in fascicul de electroni cu control al eficientei procesului, a unor produse polimerice tubulare cu efect de memorie, pentru transport fluide	<b>83,33</b>	
373	<b>2562</b>	Hubca	Gheorghe	Universitatea Politehnica Bucuresti	ELABORAREA UNOR TEHNOLOGII PENTRU OBTINEREA GLICERINEI COMERCIALE DIN GLICERINA BRUTA REZULTATA DIN INSTALATIILE DE FABRICARE A BIODIESELULUI SI VALORIZAREA SUPERIOARA A ACESTEIA	<b>83,33</b>	
374	<b>3199</b>	Andreescu	Cristian Nicolae	Universitatea Politehnica Bucuresti	Sistem de distributie integral variabila cu actionare electromagnetic a supapelor pentru motoarele de automobile	<b>83,33</b>	
375	<b>1262</b>	Zapciu	Aurel	Institutul National Mecanica Fini	NOI MATERIALE SI TEHNICI MECATRONICE INTELIGENTE DE ASAMBLARE NEDEMONTABILA DESTINATE DEZVOLTARII FACILITATII NATIONALE DE CERCETARE/PRELUCRARE CU FASCICUL LASER	<b>83</b>	
376	<b>1709</b>	Gurlui	Octavian Silviu	Universitatea Alexandru Ioan Cuza Iasi	MATERIALE POLIMERE FOTOEMISIVE SI ELECTRO-OPTICE CU STRUCTURI SUPRAMOLECULARE COMPLEXE. APlicatii IN MICRO/NANOELECTRONICA	<b>83</b>	
377	<b>2019</b>	BADEA	GABRIELA ELENA	Universitatea din Oradea	Cresterea fiabilitatii si eficientei instalatiilor geotermale prin combaterea coroziunii si a depunerilor de crusta si dezvoltarea unui inhibitor cu efect multiplu	<b>83</b>	
378	<b>2354</b>	MAIER	ANA	Institutul National Mecanica Fini	Traductoare de forta miniaturizate pentru aplicatii medicale	<b>83</b>	
379	<b>3384</b>	Surdu	Lilioara	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Textile si Pielarie I.N.C.D.T.P. Bucuresti	Produse inovative obtinute prin tratarea materialelor textile in mediu cu plasma	<b>83</b>	

380	<b>3586</b>	SANDULESCU	ROBERT	Universitatea de Medicina si Farmacie Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca	Noi materiale si tehnologii in productia de senzori si biosenzori cu aplicatii in analiza biomedicala si de mediu	<b>83</b>	
381	<b>3945</b>	ALEXANDRESCU	NICOLAE	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI - CENTRUL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA	SISTEM ROBOTIZAT DE GAURIRE AUTOMATA, MINIM INVAZIV IN INTERVENTII CHIRURGICALE ORTOPEDICE	<b>83</b>	
382	<b>4313</b>	PARASCHIV	VICENTIU CRISTIAN	S.C. INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARI AEROSPATIALE ELIE CARAFOLI INCAS S.A	SISTEM VIDEO DE MONITORIZARE LA BORDUL AERONAVELOR	<b>83</b>	
383	<b>1832</b>	Badescu	Iulian	Universitatea Politehnica din Bucuresti - Centrul de Cercetare, Proiectare, Service si Consulting in Domeniul Telecomenzi si Electronica in Transporturi	Metode si modele avansate pentru asistarea inteligenta a deciziei in domeniul managementului tactic al traficului feroviar	<b>82,67</b>	
384	<b>1857</b>	SPATARU	MARIA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	Materiale ceramice avansate cu aplicatii pentru etansarea cupajelor magnetice de actionare a pompelor cu pierderi zero	<b>82,67</b>	
385	<b>1957</b>	Pavel	Eugen	Storex Technologies srl	STOCAREA OPTICA 3D A INFORMATIEI MULTIPLE PE NANOCRISTALE DE VITROCERAMICI FLUORESCENTE FOTOSENSIBILE	<b>82,67</b>	
386	<b>2294</b>	BADULESCU	ROXANA	Universitatea Petrol - Gaze din Ploiesti	NOI POLIMERI DE TIP POLISULFURA PENTRU MODIFICAREA BITUMURILOR	<b>82,67</b>	
387	<b>3262</b>	Carac	Geta	Universitatea Dunarea de Jos din Galati	Studii electrochimice pentru obtinerea si caracterizarea unor straturi compozite metalice si de polimeri conductori, cu micro si nanoparticule de oxizi, utilizabile pentru proprietati anticorozive si biocompatibilitate, cu impact asupra mediului	<b>82,67</b>	
388	<b>3264</b>	Kappel	Wilhelm	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	Compusi organici prezintand ordine magnetica: de la sinteza la proprietati magnetice aplicative	<b>82,67</b>	
389	<b>3403</b>	BREBEANU	GHEORGHE	Universitatea Petrol - Gaze din Ploiesti	EMULSII BITUMINOASE CU RUPERE NEPOLUANTA	<b>82,67</b>	
390	<b>3917</b>	Podaru	Cecilia	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Microtehnologie Bucuresti	Tehnologie noua de micropresare straturi nanoporoase de TiO2 anodic pentru aplicatii medicale	<b>82,67</b>	

391	<b>3919</b>	Ionescu	Ciprian	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI - CENTRUL DE ELECTRONICA TEHNOLOGIE SI TEHNICI DE INTERCONNECTARE	Cercetari avansate privind tehnologii de obtinere a structurilor electroluminiscente neconventionale	<b>82,67</b>	
392	<b>4000</b>	POP	MARLENA	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare Textile Pielarie - Sucursala Institutul de Cercetare Pielarie Incaltaminte Bucuresti	Cercetari teoretice si experimentale privind functia de medicament a vestimentatiei	<b>82,67</b>	
393	<b>1535</b>	Costache	Niculina	Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Sectoare Calde SA Bucuresti	CERCETARI PRIVIND OPTIMIZAREA PARAMETRILOR TEHNICI SI TEHNOLOGICI AI PROCESELOR DE TURNARE, TRATAMENT TERMIC SI TERMOMECHANIC IN SCOPUL OBTINERII FONTELOR AUSFERITICE CU CARBURI PENTRU APlicatii DE INALTA PERFORMANTA	<b>82,33</b>	
394	<b>1810</b>	Onose	Cristian	Universitatea Politehnica Bucuresti	Utilizarea hidroxiapatitei metoda inovativa pentru eliminarea unor metale grele din solutii apoase	<b>82,33</b>	
395	<b>2330</b>	BIR TU	Cristian Mircea	Institutul de Cercetare si Proiectare Tehnologica pentru Constructii Masini - ICTCM SA Bucuresti	Sistem mecatronic inteligent de transfer si monitorizare a bolnavilor paralizati si/sau inconscienti	<b>82,33</b>	
396	<b>2432</b>	TUDOR	Emil	SC Societatea de Actionari Echipamente si Redresoare de Putere SA - SAERP	ACTIONAREA TRAMVAIULUI CU MOTOARE ASINCRONE	<b>82,33</b>	
397	<b>2805</b>	GAITAN	VASILE GHEORGHITA	Universitatea Stefan cel Mare Suceava	SISTEM INTELIGENT DISTRIBUIT CU AUTO-OPTIMIZARE PENTRU CONTROLUL INTERSECTIILOR SEMAFORIZATE SI MONITORIZAREA PARAMETRIILOR DE MEDIU	<b>82,33</b>	
398	<b>2849</b>	NEAGOE	STELIAN	Universitatea Petrol - Gaze din Ploiesti	TEHNOLOGIE MODERNA DE FABRICARE A BITUMULUI	<b>82,33</b>	
399	<b>2895</b>	MICLEA	CORNEL	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	MATERIALE MAGNETICE TERMOSENSIBILE AVANSATE SI APlicatii	<b>82,33</b>	
400	<b>3071</b>	CRACIUNESCU	AURELIAN	Universitatea Politehnica Bucuresti	BARCA ACTIONATA CU MOTOR ELECTRIC SINCRON INTEGRAT	<b>82,33</b>	

401	<b>3119</b>	DOBRESCU	Radu Nicolae	Universitatea Politehnica Bucuresti	Sistem de Optimizare de la distanta a Functionarii instalatiilor automatizate din industrie prin Analiza Statistica a Istoricelor de Alarme si analiza post-avarie	<b>82,33</b>	
402	<b>3665</b>	DRUMEA	PETRIN	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE 2000 - Filiala Institutul de Cercetari pentru Hidraulica si Pneumatica	CERCETARI PRIVIND UTILIZAREA RETELELOR DE SENZORI SI A AMPLIFICATOARELOR ELECTROHIDRAULICE PENTRU DEZVOLTAREA DE APARATURA ELECTROHIDRAULICA PROPORTIONALA INTELIGENTA	<b>82,33</b>	
403	<b>3767</b>	SCHIOPU	PAUL	Universitatea Politehnica Bucuresti	Materiale Avansate micro si Nanostructurate cu aplicatii in Optoelectronica; realizare, modificare si caracterizare, folosind tehnologii conventionale si Nucleare.	<b>82,33</b>	
404	<b>3799</b>	Dan	Maria	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Textile si Pielarie I.N.C.D.T.P. Bucuresti	Structuri textile din fibre proteice superioare realizate prin tehnologii ecologice	<b>82,33</b>	
405	<b>3809</b>	GAVRILA	CAMELIA	Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti	Metode de analiza a curgerii fluidelor folosind efectul DOPPLER	<b>82,33</b>	
406	<b>3969</b>	Gabroveanu	Ionel-Sorin	Institutul National Cercetare Dezvoltare Turbomotoare COMOTI SA Bucuresti	Cercetari privind stabilirea necesitatii si oportunitatii amplasarii statilor de comprimare gaze naturale si adaptarii acestora la parametrii tehnologici existenti.	<b>82,33</b>	
407	<b>4036</b>	Gramescu	Ana Maria	Institutul National pentru Echipamente si Tehnologii in Constructii din Bucuresti ICECON S.A.	MATERIALE COMPOZITE DIN BETON CU FIBRE DE CARBON UTILIZATE IN DOMENIUL CONSTRUCTIILOR IN VEDEREA CRESTERII PERFORMANTELOR	<b>82,33</b>	
408	<b>4341</b>	NEGREANU	VIOLETA	Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Celuloza si Hartie SC CEPROHART SA Braila	CERCETARI PRIVIND UTILIZAREA SI INFLUENTA SISTEMELOR INOVATIVE DE ADITIVI CHIMICI SI BIOCHIMICI LA FABRICAREA HARTIEI DIN FIBRA RECICLATA	<b>82,33</b>	

409	<b>1401</b>	SPURCACIU	BOGDAN NOROCEL	Institutul National Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM Bucuresti	MATERIALE POLIMERICE CU ARHITECTURI CONTROLATE SINTETIZATE PRIN POLIMERIZARE RADICALICA CU TRANSFER DE ATOM (ATRP)	<b>82</b>	
410	<b>2384</b>	SZECSY	LUIGINO	SC Institutul de Cercetari in Transporturi INCERTRANS SA Bucuresti	Realocarea dinamica a traficului in corelatie cu structurarea spatiului si cresterea calitatii vietii in centrul istoric al Municipiului Brasov.	<b>82</b>	
411	<b>2690</b>	LUPESCU	IRINA	Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara Bucuresti	MATERIALE COMPOZITE PERFORMANTE PE BAZA DE POLIMERI MICROBIENI PENTRU OBTINEREA DE AMBALAJE BIODEGRADABILE	<b>82</b>	
412	<b>2702</b>	MINEA	MARIUS	Universitatea Politehnica din Bucuresti - Centrul de Cercetare, Proiectare, Service si Consulting in Domeniul Telecomenzi si Electronica in Transporturi	PREDICTIA SI OPTIMIZAREA PARAMETRILOR SPECIFICI TRANSPORTULUI PUBLIC SUPORT PENTRU INFORMARE	<b>82</b>	
413	<b>2889</b>	Lozovan	Mihai	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Tehnica - IFT Iasi	Noi materiale magnetorezistive oxidice de tip cobaltit destinate realizarii de senzori magnetorezistivi si/sau electrocatalitici si noi catalizatori	<b>82</b>	
414	<b>3340</b>	Vasilescu	Mircea Dorin	SC SUDOTIM AS SRL Timisoara	CERCETARI PRIVIND IMBUNATATIREA CARACTERISTICILOR STRUCTURALE SI MECANICE ALE BRONZURIILOR ALIATE SUDABILE CONFORM EN 1982 PRIN TRATAMENTE TERMO-MECANICE SPECIFICE	<b>82</b>	
415	<b>3349</b>	MATEI	VASILE	Universitatea Petrol - Gaze din Ploiesti	MATERIALE AVANSATE NANOSTRUCTURATE ADSORBANTE PENTRU PURIFICAREA EMISSIONILOR DE GAZE POLUANTE DIN INDUSTRIA MATERIALELOR DE CONSTRUCTII	<b>82</b>	
416	<b>3679</b>	Serban	Gheorghe	Universitatea din Pitesti	Servicii de navigare si informare in timp real pentru conducatorii auto prin tehnologii RDS TMC armonizate la nivel european	<b>82</b>	

417	<b>3698</b>	Bratu	Polidor	Institutul National pentru Echipamente si Tehnologii in Constructii din Bucuresti ICECON S.A.	Sisteme modulare inovative de izolare a socurilor si vibratiilor pe baza modelarii avansata a elementelor din neopren compozit	<b>82</b>	
418	<b>3853</b>	ARDELEAN	IOAN	SC INSTITUT DE CERCETARE PROIECTARE TEHNOLOGICA TEHNOMAG CUG SA CLUJ-NAPOCA	TEHNICI SI MIJLOACE MECATRONICE DE INCERCARE COMPLEXA A TEVILOR	<b>82</b>	
419	<b>2242</b>	Munteanu	Corneliu	SC PROCOMIMPEX SRL Iasi	Aliaje ecologice de inlocuire a bronzurilor cu beriliu pentru industria constructoare de masini	<b>81,67</b>	
420	<b>2461</b>	RAICU	SERBAN	Universitatea Politehnica Bucuresti	LOGISTICA DE DISTRIBUTIE PERFORMANTA PENTRU ECONOMISIREA DE RESURSE SI REDUCEREA EFECTELOR EXTERNE NEGATIVE ALE TRANSPORTURILOR DE MARFURI	<b>81,67</b>	
421	<b>2651</b>	Buretea	Laurentiu Dorin	Universitatea Politehnica din Bucuresti - Centrul de Cercetare, Proiectare, Service si Consulting in Domeniul Telecomenzi si Electronica in Transporturi	Echipamente complexe pentru alimentarea electrica a vagoanelor de calatori	<b>81,67</b>	
422	<b>2831</b>	POTECASU	Florentina	Universitatea Dunarea de Jos din Galati	TEHNOLOGIE SI INSTALATIE PENTRU REALIZAREA PROCESARII ELECTROMAGNETICE APLICATE ACOPERIRILOR COMPOZITE IN VEDEREA IMBUNATATIRII PROPRIETATILOR LOR FIZICO MECANICE, CHIMICE SI STRUCTURALE	<b>81,67</b>	
423	<b>3002</b>	GHITESCU	PETRE	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetari Energetice si de Protectia Mediului	IMPACTUL RADIOLOGIC SI ASUPRA MEDIULUI AL CICLULUI DE COMBUSTIBIL NUCLEAR DIN ROMANIA	<b>81,67</b>	
424	<b>3569</b>	PENCIOIU	PAUL	SC Institutul de Cercetare proiectare pentru Electrotehnica SA Bucuresti	PRODUSE SI SOLUTII INOVATIVE DE MONITORIZARE A TRAFICULUI SI A CALITATII AERULUI IN SCOPUL DIMINUARII CONGESTIEI IN AGLOMARATIILE URBANE SI AMELIORARII SANATATII PUBLICE	<b>81,67</b>	

425	<b>3867</b>	Pantelica	Ana	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Investigarea prin tehnici analitice nucleare si atomice a concentratiilor elementale in plante de consum, sol, depunere atmosferica si aerosoli si evaluarea riscului asupra sanatati datorat elementelor chimice toxice in zone poluate industrial	<b>81,67</b>	
426	<b>4056</b>	Paceagiu	Jenica	SC CEPROCIM SA	Utilizarea fosfogipsului ca materie prima la obtinerea clincherului de ciment	<b>81,67</b>	
427	<b>1245</b>	Fratila	Cornel	Institutul National de Cercetare Dezvoltare de Metale Neferoase si Rare IMNR Bucuresti	STRATURI BIOMIMETICE PENTRU IMPLANTOLOGIE REALIZATE PRIN PROCESAREA ANODICA PLASMOCHIMICA A TITANULUI	<b>81,33</b>	
428	<b>1490</b>	GHITA	Gheorghe	Institutul pentru Calculul si Experimentarea Structurilor Aero-Astronautice S.C. STRAERO S.A.	Panou pentru izolare acustica cu caracteristici controlabile de reflexie si atenuare a undelor sonore	<b>81,33</b>	
429	<b>1955</b>	CARAMITU	ALINA RUXANDRA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	MATERIALE COMPOZITE POLIAMIDICE NANOSTRUCTURATE DESTINATE SECTORULUI ENERGETIC, CU PROPRIETATI DIELECTRICE INNOBILATE PRIN ACTIUNEA RADIATIILOR IONIZANTE	<b>81,33</b>	
430	<b>3395</b>	VESSELENYI	TIBERIU	Universitatea din Oradea	SISTEM FLEXIBIL DE ANALIZA METALOGRAFICA	<b>81,33</b>	
431	<b>3549</b>	CIOBANU	MIRCEA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE2000	CONFIGURATII EXPERIMENTALE SI METODE COMPUTATIONALE PENTRU CUANTIFICAREA SI CONTROLUL HAOSULUI IN PLASMA SI ALTE MEDII LASER	<b>81,33</b>	
432	<b>3683</b>	Almasan	Valer	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare Cluj-Napoca	Acizi grasi deuterati pentru sisteme ultradisperse de nanoparticule magnetice	<b>81,33</b>	
433	<b>3700</b>	Comaneci	Radu Ioachim	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	Materiale avansate pentru aeronaautica obtinute prin nanotehnologii Top-Down	<b>81,33</b>	
434	<b>3716</b>	MOCANU	NECULAI	Institutul National Mecanica Fină	SISTEME MODULARE FLEXIBILE DE MASURARE, PRELUCRARE SI CONTROL PE PRINCIPII INCREMENTALE	<b>81,33</b>	
435	<b>3937</b>	Horhoianu	Grigore	Regia Autonoma pentru Activitati Nucleare - Sucursala Cercetari Nucleare Pitesti	Dezvoltarea unui sistem unitar de coduri de calcul pentru evaluarea performantei combustibilului CANDU pentru centrala nucleara de la Cernavoda	<b>81,33</b>	

436	<b>4029</b>	Neagu	Dumitru Marius	Biroul Roman de Metrologie Legală - Institutul National de Metrologie	Realizarea Scarii Internationale de Temperatura in domeniul (1000...2500) K si atestarea ca etalon national	<b>81,33</b>	
437	<b>1103</b>	AGACHI	Paul-Serban	Universitatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca	Proiectarea optimala si conducerea in regim dinamic a proceselor complexe integrate termic in contextul dezvoltarii durabile, cu aplicatie la instalatia de cracare catalitica in strat fluidizat	<b>81</b>	
438	<b>1149</b>	Nan	Alexandrina Emilia	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare Cluj-Napoca	UTILIZAREA CHIMIEI HETEROCICLURILOR AROMATICE PENTRU BIOMODIFICAREA SUPRAFETEI NANOPARTICULELOR MAGNETICE	<b>81</b>	
439	<b>1220</b>	DOICIN	CRISTIAN VASILE	Universitatea Politehnica Bucuresti	SISTEM DE CARACTERIZARE STRUCTURALA A MATERIALELOR CU INTEGRAREA REZULTATELOR CERCETARII INTR-O PLATFORMA VIRTUALA DE DATE DISTRIBUITE	<b>81</b>	
440	<b>1370</b>	Constantin	Florin	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Tomograf tridimensional pentru tomografia cu emisie de pozitroni	<b>81</b>	
441	<b>1520</b>	ANDREI	HORIA	Universitatea Valahia Targoviste	SISTEM AVANSAT PENTRU MANAGEMENTUL SPATIILOR DIN PARKING-URILE URBANE	<b>81</b>	
442	<b>2132</b>	MIRICA	MARIUS CONSTANTIN	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Electrochimie si Materie Condensata Timisoara	Materiale oxidice avansate cu proprietati fotoelectrocatalitice pentru obtinerea eficienta a hidrogenului	<b>81</b>	
443	<b>2162</b>	DOBRE	Daniel	Universitatea Politehnica Bucuresti	CERCETARI TEORETICE SI EXPERIMENTALE PRIVIND OPTIMIZAREA CUPLAJELOR ELASTICE CU ELEMENTE INTERMEDIARE FLEXIBILE	<b>81</b>	
444	<b>2285</b>	VASILESCU MIREA	RADU BUJOR	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	METODE FIZICO-CHIMICE DE INCAPSULARE A UNOR SUBSTANTE ACTIVE SI STRUCTURI MAGNETOMOTOARE PENTRU ELIBERAREA CONTROLATA A MEDICAMENTELOR	<b>81</b>	

445	<b>2377</b>	Dordea	Stefan	Universitatea Maritima din Constanta	Solutii de proiectare integrata a masinilor electrohidraulice si electropneumatice (HI/P) rectilinii, avand ca scop utilizarea rationala a resurselor naturale si artificiale	<b>81</b>	
446	<b>2810</b>	Pantea	Octav	Universitatea Petrol - Gaze din Ploiesti	MATERIALE ANTIGHEATA ECOLOGICE, PENTRU CAILE RUTIERE	<b>81</b>	
447	<b>3594</b>	Robu	Maria	SC OPTOELECTRONICA-2001 SA	ECHIPAMENT DE PROTOTIPARE RAPIDA CU LASER	<b>81</b>	
448	<b>3660</b>	GONTEAN	Aurel	Universitatea Politehnica Timisoara	SISTEM DE TESTARE AUTOMATA A FIABILITATII ECHIPAMENTELOR ELECTRONICE UTILIZATE IN INDUSTRIA AUTOMOBILELOR	<b>81</b>	
449	<b>1790</b>	Margaritescu	Mihai	Institutul National Mecanica Fini	NOI MIJLOACE DE MASURARE ULTRAPRECISE, NEDISTRUCTIVE PENTRU CONTROLUL BARAJELOR DIN BETON SI A INDIGUIRILOR DE MARE LUNGIME	<b>80,67</b>	
450	<b>1941</b>	Petre	Ionela	SC CEPROCIM SA	Valorificarea, in conditii optimizate, a unor deseuri industriale, la obtinerea cimenturilor performante	<b>80,67</b>	
451	<b>2255</b>	CIUPITU	ION	Universitatea din Craiova	Sistem expert nanostructurat pentru diagnoza si evaluare de riscuri in functionarea sistemelor tehnologice destinate proceselor severe de tensionare	<b>80,67</b>	
452	<b>2317</b>	VLAD	DUMITRU	Institutul National Mecanica Fini	METODE SI APARATE PENTRU DETERMINAREA FACTORILOR BIOMETEO-CLIMATICI CARE INFLUENTEaza STAREA DE SANATATE A POPULATIEI IN DIFERITE REGIUNI DIN ROMANIA	<b>80,67</b>	
453	<b>3074</b>	TCACENCO	LUMINITA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Stiinte Biologice Bucuresti	Biomateriale avansate derive din componente de nevertebrate cu utilizari biomedicale	<b>80,67</b>	
454	<b>3482</b>	POPESCU	JENI ALINA	Institutul National Cercetare Dezvoltare Turbomotoare COMOTI SA Bucuresti	TURBOMOTOARE DE AVIATIE ALIMENTATE CU BIO-COMBUSTIBILI LICHIZI	<b>80,67</b>	

455	<b>4206</b>	Borcan	Octavia Violeta	Academia Oamenilor de Stiinta din Romania	Sistem optoelectric integrat pe o platforma UAV pentru monitorizarea starii de sanatate a vegetatiei	<b>80,67</b>	
456	<b>4340</b>	Codreanu	Cecilia	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Microtehnologie Bucuresti	Materiale avansate pentru eficientizarea transferului termic: Nanoparticule de carbon functionalizate, integrate in solventi polari si nepolari	<b>80,67</b>	
457	<b>1265</b>	Bercea	Maria	Institutul de Chimie Macromoleculara Petru Poni Iasi	Cercetari in domeniul gelurilor supramoleculare: functionalitate si utilizari	<b>80,33</b>	
458	<b>1619</b>	PASCU	DORU - ROMULUS	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare in Sudura si Incercari de Materiale - ISIM Timisoara	DEZVOLTAREA DE STRATURI DE ACOPERIRE PERFORMANTE REZISTENTE LA UZARE SI/SAU COROZIUNE DEPUSE PRIN METODE MODERNE	<b>80,33</b>	
459	<b>2107</b>	POPA	MONA ELENA	Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara Bucuresti	TEHNOLOGII INOVATIVE PENTRU PRODUCEREA AEROSOLILOR SI NANOAEROSOLILOR DESTINATI INDUSTRIEI ALIMENTARE SI MEDICINEI	<b>80,33</b>	
460	<b>2641</b>	Copaci	Ion	Universitatea Aurel Vlaicu Arad	SISTEM ELECTRIC DE INCHIDERE AUTOMATA A USILOR DE ACCES LA VAGOANELE DE CALATORI CU POSIBILITATEA MONITORIZARII SI ACTIONARII PRIN TELECOMANDA	<b>80,33</b>	
461	<b>2800</b>	CRETU	NICOLAE	Universitatea Transilvania Brasov	MOMENTE DE ORDIN SUPERIOR SI METODE STATISTICE FOLOSITE IN ESTIMAREA TRANZIENTULUI	<b>80,33</b>	
462	<b>3063</b>	IONITA	GHEORGHE	Institutul National Mecanica Fini	CERCETARI PRIVIND REALIZAREA SI DEZVOLTAREA DE SISTENE AUTOMATE PENTRU CONTROLUL DEFECTOSCOPIC AL REPERELOR TURNATE, PE BAZA PRINCIPIULUI PNEUMATIC	<b>80,33</b>	
463	<b>3436</b>	CASARIU	Maria	SC Institutul de Cercetare proiectare pentru Electrotehnica SA Bucuresti	STRUCTURI COMPOZITE DIN RASINI MATRICE BIOPOLIURETANICE SINTETIZATE DIN ULEIURI VEGETALE RANFORSTATE CU FIBRE LIBERIENE	<b>80,33</b>	
464	<b>4032</b>	NITU	Constantin	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI - CENTRUL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA	SISTEM COMPUTERIZAT DE DIAGNOZA SI MONITORIZARE A AFECTIUNILOR PARODONTALE	<b>80,33</b>	

465	<b>4285</b>	Hancu	Olimpiu	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	Sistem adaptiv de procesare industriala bazat pe recunoasterea formei produselor	<b>80,33</b>	
466	<b>1156</b>	Pruteanu	Octavian - Vasile	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	Cresterea eficientei productiei de rulmenti prin implementarea nanotehnologiilor	<b>80</b>	
467	<b>1377</b>	BARABAS	REKA	Univeristatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca	Aplicatiile modelarii matematice in tehnologia biomaterialelor pe baza de apatite	<b>80</b>	
468	<b>1731</b>	MANOLEA	Gheorghe	Universitatea din Craiova	Sistem inovativ inteligent pentru controlul si actionarea macazelor in vederea cresterii securitatii transportului feroviar	<b>80</b>	
469	<b>1775</b>	Ionita	Elena Gabriela	Institutul de Chimie Fizica Ilie Murgulescu al Academiei Romane Bucuresti	Obtinerea de materiale hibride continand ciclodextrine si nanoparticule cu posibile aplicatii in procese de separare si purificare	<b>80</b>	
470	<b>2091</b>	PREJBEANU	RADU	Spitalul Clinic Judetean de Urgenta Timisoara	Studiu comparativ asupra coroziunii implantelor ortopedice in conditii naturale, respectiv simulate	<b>80</b>	
471	<b>2260</b>	Nemes	Ovidiu	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	Modelarea complexa a materialelor avansate de tip composit	<b>80</b>	
472	<b>2796</b>	BOLOCAN	ION	Universitatea Petrol - Gaze din Ploiesti	CATALIZATORI PENTRU DEPOLUAREA GAZELOR REZULTATE LA FABRICAREA BITUMULUI	<b>80</b>	
473	<b>3755</b>	Aniculaesei	Gherghina	S.C. I.C.I.T. Fibresin S.A.	MATERIALE NOI PE BAZA DE POLIMERI NATURALI PENTRU REALIZAREA DE AMBALAJE ECOLOGICE CU PERIOADA REDUSA DE BIODEGRADARE	<b>80</b>	
474	<b>3974</b>	IGHIGEANU	ADELINA	SC OPTOELECTRONICA-2001 SA	Cresterea sigurantei si securitatii transportului prin evaluarea infrastructurii tunelurilor de metrou cu ajutorul termoviziunii	<b>80</b>	
475	<b>1925</b>	TEODORESCU	RODICA	Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Sectoare Calde SA Bucuresti	NOI TEHNOLOGII SI SOFTWARE DE CONDUCERE IN TIMP REAL A PROCESELOR DE DIFUZIE LA PRESIUNI SCAZUTE	<b>79,67</b>	
476	<b>2274</b>	ANDREI	VICTOR AUREL	Regia Autonoma pentru Activitati Nucleare - Sucursala Cercetari Nucleare Pitesti	Materiale complexe nanostructurate pentru Sisteme Avansate de producere a Energiei Nucleare	<b>79,67</b>	

477	<b>2428</b>	Bucura	Felicia	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Tehnologii Criogenice si Izotopice - ICSI Rm. Valcea	Dezvoltarea de noi adsorbanti carbonici selectivi pentru controlul emisiilor de dioxid de carbon provenite din diferite surse	<b>79,67</b>	
478	<b>2565</b>	SOCALICI	ANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA &#150; FACULTATEA DE INGINERIE HUNEDOARA	CERCETARI PRIVIND IMBUNATATIREA CALITATII SEMIFABRICATELOR CU SECTIUNE ROTUNDA, TURNATE CONTINUU IN VEDEREA OBTINERII DE PRODUSE COMPETITIVE LA EXPORT	<b>79,67</b>	
479	<b>2783</b>	PISO	Marius-Ioan	Agentia Spatiala Romana	Accelerometre cu nanofluid pentru navigatie si monitorizare	<b>79,67</b>	
480	<b>2959</b>	GEORGESCU	VALERIU	Institutul National Mecanica Fina	MIJLOACE INTELIGENTE DE COMPENSARE A TEMPERATURII IN CADRUL MASINILOR, INSTALATIILOR SI DISPOZITIVELOR DE CONTROL DIMENSIONAL	<b>79,67</b>	
481	<b>3015</b>	CAPRIS	GEORGETA - MAGDALENA	Institutul National Mecanica Fina	Metoda si echipament de monitorizare computerizata a tratamentului de recuperare a afectiunilor musculo-scheletale ale membrelor	<b>79,67</b>	
482	<b>3412</b>	Soare	Violeta	Institutul de Cercetari pentru Protectii Anticorozive, Lacuri si Vopsele SA Bucuresti	SISTEME AVANSATE DE ACOPERIRI EPOXIDICE APPLICABILE IN STRAT GROS CU CONTINUT REDUS DE COMPUSI ORGANICI VOLATILI	<b>79,67</b>	
483	<b>3451</b>	BALCU	IONEL	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Electrochimie si Materie Condensata Timisoara	Tehnologii complexe inovative de microincapsulare a pesticidelor in scopul protejarii mediului inconjurator in procese legate de producerea si utilizarea lor	<b>79,67</b>	
484	<b>3731</b>	CRISAN	IULIANA	S.C. HOFIGAL S.A.	VALORIZAREA UNOR ANTIOXIDANTI NATURALI IN INDUSTRIA COSMETICA PENTRU OBTINEREA DE PRODUSE COSMETICE ANTI-AGING	<b>79,67</b>	
485	<b>3986</b>	Bucsan	Constantin	Universitatea Politehnica Bucuresti	CERCETARI TEORETICE SI EXPERIMENTALE PENTRU CONSTRUCTIA UNUI SISTEM DE PROPULSIE HIBRID, DESTINAT MOTORIZARII CARUCIOARELOR AUTONOME PENTRU PERSOANE CU DISABILITATI	<b>79,67</b>	

486	<b>4045</b>	POPOVICI	DANIELA	Universitatea Petrol - Gaze din Ploiesti	ADITIVI PENTRU IMBUNATATIREA CARACTERISTICILOR MORTARELOR si BETOANELOR CU DESTINATII SPECIALE	<b>79,67</b>	
487	<b>1481</b>	SILAGHI-DUMITRESCU	IOAN	Univeristatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca	NOI INTERFETE IN MATERIALE AVANSATE	<b>79,33</b>	
488	<b>2306</b>	DAVID	LEONTIN	Univeristatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca	Polioxometalati Keggin si Dawson-Wells cu aplicatii in Biologie si Medicina	<b>79,33</b>	
489	<b>2568</b>	Sarb	Mihai	Universitatea Aurel Vlaicu Arad	SISTEM DE AVERTIZARE IN CAZUL FRANARII ACCIDENTALE PENTRU VAGOANE DE MARFA, CISTERNE CU MATERIALE INFILAMABILE SAU PERICULOASE, IN SCOPUL CRESTERII SIGURANTEI IN CIRCULATIE SI PROTECTIEI MEDIULUI INCONJURATOR	<b>79,33</b>	
490	<b>2865</b>	MOHAI ZAMORA	ANA	S.C. Centrul de Cercetare Proiectare si Productie Refractare S.A. Alba Iulia	NOI PRODUSE DE CERAMICA TEHNICA REALIZATE PRIN SINTERIZARE REACTIVA A PULBERILOR ULTRAFINE	<b>79,33</b>	
491	<b>3247</b>	BALCU	IONEL	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Electrochimie si Materie Condensata Timisoara	VALORIZAREA SI MONITORIZAREA CENUSII DE TERMOCENTRALA IN INDUSTRIA MATERIALELOR DE CONSTRUCTII	<b>79,33</b>	
492	<b>3815</b>	Balota	Octavian Laurentiu	S.C. INTERGIS GRUP S.R.L.	Actualizarea Dinamica in timp real a Hartilor Electronice de Navigatie pe baza variaiei cotelor Apelor Dunarii	<b>79,33</b>	
493	<b>4298</b>	Plotog	Ioan	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI - CENTRUL DE ELECTRONICA TEHNOLOGIE SI TEHNICI DE INTERCONNECTARE	Analiza de inalta eficienta a structurilor de interconectare in tehnologia electronica de lipire	<b>79,33</b>	
494	<b>1765</b>	Plaisanu	Mircea Claudiu	SC IPA SA - Societate comerciala pentru cercetare, proiectare si productie de echipamente si instalatii de automatizare	Sistem avansat de conducere orientat multiagent pentru gestionarea situatiilor anormale, preventia si tratarea erorilor, suport pentru optimizarea proceselor industriale distribuite	<b>79</b>	
495	<b>2013</b>	MUNTEANU	IULIAN SORIN	Institutul National Mecanica Fini	ECHIPAMENT INTEGRAT PENTRU PROCESAREA SI EVALUAREA NON CONTACT A SUPRAFETELOR MATERIALELOR COMPOZITE PRELUCRATE CU PULBERI NANOSTRUCTURATE	<b>79</b>	

496	<b>2704</b>	ABALARU	Aurel	Institutul National Mecanica Fină	Analiza, modelarea si minimizarea erorilor de masurare din procesele tehnologice automate	<b>79</b>	
497	<b>2766</b>	Hutiu	Gheorghe	Universitatea Aurel Vlaicu Arad	Obtinerea unei fonte ductile cu proprietati superioare destinate infrastructurii feroviare prin dezvoltarea unor tehnologii noi bazate pe sisteme inteligente de control	<b>79</b>	
498	<b>2930</b>	Romanescu	Constantin	Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti	Mixturi asfaltice cu calitati superioare folosind bitumuri cu structura controlata conducand la perioade de serviciu corespunzatoare normelor europene	<b>79</b>	
499	<b>2938</b>	Vladoiu	Rodica	Universitatea Ovidius Constanta	Studiul comparativ al proprietatilor optice si electrice ale nanostructurilor de carbon depuse prin metoda originala TVA (Thermionic Vacuum Arc) si pulverizare magnetron	<b>79</b>	
500	<b>3817</b>	LEPADATU	IOAN	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE 2000 - Filiala Institutul de Cercetari pentru Hidraulica si Pneumatica	TEHNOLOGII MECATRONICE DE POZITIONARE A SISTEMELOR DE COMANDA PENTRU REGLAREA PRECISA A PARAMETRILOR PRINCIPALI AI GENERATOARELOR DE ENERGIE HIDROSTATICA	<b>79</b>	
501	<b>3842</b>	Ciortea	Constantin	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Metode atomice si nucleare in studii de interes biomedical	<b>79</b>	
502	<b>3948</b>	CONSTANTIN	EMIL	Universitatea Dunarea de Jos din Galati	CERCETARI FUNDAMENTALE SI APPLICATIVE PRIVIND SUDAREA SI INCARCAREA CU ELECTROZI MULTIMATERIAL	<b>79</b>	
503	<b>4337</b>	Anghel	Elena Maria	Institutul de Chimie Fizica Ilie Murgulescu al Academiei Romane Bucuresti	Sinteza autopropagata o alternativa la obtinerea nanomaterialelor ceramice de inalta performanta	<b>79</b>	
504	<b>1510</b>	FLORESCU	DANIELA	Universitatea din Bacau	TEHNOLOGIE INTEGRATA DE FABRICARE A CILINDRILOR PE BAZA ANALIZEI FENOMENELOR DE INSTABILITATE GEOMETRICA SI A CALITATII PRODUSELOR FINITE	<b>78,67</b>	

505	<b>1804</b>	BRACACESCU	CARMEN	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Masini si Instalatii destinate Agriculturii si Industriei Alimentare Bucuresti	Sistem tehnologic inovativ de separare si conditioare in camp electrostatic a semintelor de cereale pentru obtinerea de produse agro-alimentare sigure si de calitate	<b>78,67</b>	
506	<b>1831</b>	POPESCU	NICOLAE STEFAN	Institutul de Cercetare si Proiectare Tehnologica pentru Constructii Masini - ICTCM SA Bucuresti	<b>SISTEM MODULIZAT PENTRU PARCARI URBANE, AUTOMATE, VERTICALE, ECOLOGICE</b>	<b>78,67</b>	
507	<b>2286</b>	POPESCU	IOANA-CARMEN	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Metale si Resurse Radioactive Bucuresti	<b>REDUCEREA IMPACTULUI NEGATIV ASUPRA MEDIULUI INCONJURATOR PRIN DEPOLUAREA RADIOACTIVA A APELOR UTILIZAND DERIVATI CALIXARENICI</b>	<b>78,67</b>	
508	<b>2665</b>	MICIU	Ion	SC IPA SA - Societate comerciala pentru cercetare, proiectare si productie de echipamente si instalatii de automatizare	<b>TEHNICI NOI DE ANALIZA, CONFIGURARE SI PROGRAMARE PENTRU CRESTAREA ROBUSTETII SISTEMELOR DE CONDUCERE TIMP REAL A PROCESELOR INDUSTRIALE.</b>	<b>78,67</b>	
509	<b>2953</b>	Ionescu	Dan	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare in Sudura si Incercari de Materiale - ISIM Timisoara	Sisteme tehnologice inteligente, adaptive si tehnologii avansate destinate fabricarii optimizate a unor componente de siguranta din domeniul transportului pe cale ferata (rezervoare de aer de gabarit mediu)	<b>78,67</b>	
510	<b>3076</b>	Chirlesan	Dumitru	Universitatea din Pitesti	Centru de excelenta pentru cercetare si educare in domeniul tehnicilor radioanalitice cu aplicatii in radioprotectie si radioecologie	<b>78,67</b>	
511	<b>3432</b>	ANTON	Valentin	Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti	<b>SISTEME INOVATIVE DE DIRIJARE A TRAFICULUI SI DE CRESTERE A SIGURANTEI RUTIERE REALIZATE DIN COMPOUNTE ECOLOGICE AVANSATE</b>	<b>78,67</b>	
512	<b>3743</b>	STEFANESCU	Ioan	Universitatea Dunarea de Jos din Galati	Studii si cercetari privind cresterea fiabilitatii echipamentelor instalatiei de turnare continua a otelului	<b>78,67</b>	
513	<b>1926</b>	Agavrioaie	Leon	Institutul National de Cercetare Dezvoltare in Constructii si Economia Constructiilor	<b>CRESTERE ECONOMICA PRIN RETEHNOLORIZARE IN PRODUCTIA BETOANELOR PERFORMANTE PENTRU CONSTRUCTII</b>	<b>78,33</b>	

514	<b>2994</b>	Barbos	Iuliu	Organizatia Romana pentru Implementarea Sistemelor Inteligente de Transport	Extinderea hartilor digitale cu informatii rutiere si de trafic	<b>78,33</b>	
515	<b>3499</b>	POPESCU	Mihail	SC ICPE - Institutul de Cercetari pentru Masini Electrice SA	CERCETARI COMPLEXE PRIVIND DEZVOLTAREA DE SISTEME DE ACTIONARE CU MOTOARE SINCRONE LENTE CU MAGNETI PERMANENTI DE MARE ENERGIE	<b>78,33</b>	
516	<b>1122</b>	ROSCA	GHEORGHE RADU	Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara Ion Ionescu de la Brad Iasi	POSSIBILITATI DE EFICIENTIZARE A MOTOARELOR DIESEL ALIMENTATE CU BIOCOMBUSTIBILI PROVENITI DIN ULEIURI VEGETALE UZATE - IMPLICATII ASUPRA UZURII SI POLUARII	<b>78</b>	
517	<b>1882</b>	PETRESCU	Marius Gabriel	Universitatea Petrol - Gaze din Ploiesti	Robot ultrainteligent, universal, pentru controlul nedistructiv al conductelor magistrale de transport fluide	<b>78</b>	
518	<b>1886</b>	Candea	Ioan	Universitatea Transilvania Brasov	Utilizarea materialelor ceramice pentru cresterea fiabilitatii rulmentilor prin analiza factorilor functionali	<b>78</b>	
519	<b>2674</b>	Fugaru	Viorel	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Cercetari complexe privind implementarea cerintelor de calitate si performanta tehnica la nivel european pentru realizarea generatorului de $99\text{mTc}$ din $99\text{Mo}$ de fisiune, cu utilizari in medicina nucleara	<b>78</b>	
520	<b>2821</b>	IONESI	Dan	SC AEROSTAR SA Bacau	Sistem de localizare, urmarire si identificare a emisiilor tip squitter de Mod S destinat monitorizarii asistate multistatic a traficului pe suprafata aeroportuara	<b>78</b>	
521	<b>3303</b>	TAPOSU	IOSIF	CENTRUL EUROPEAN DE AFACERI INVENTICA SI CERCETARE SA	Cercetari teoretice si experimentale privind performantele unor noi profile aerodinamice la viteze transonice	<b>78</b>	
522	<b>3590</b>	BEJAN	Costel	INSTITUT DE AUTOVEHICULE RUTIERE - SC INAR SA	OPTIMIZAREA DINAMICA SI A TRANSFERULUI TERMIC PENTRU AMBREIAJELE AUTOVEHICULELOR, CU APPLICATII INDUSTRIALE.	<b>78</b>	

523	<b>4417</b>	SULITANU	Neculai	Universitatea Alexandru Ioan Cuza Iasi	NOI MATERIALE MAGNETICE NANOHETEROGENE PENTRU APLICATII AVANSATE. FUNCTIONALIZAREA PROPRIETATILOR MAGNETICE SI ELECTRONICE PRIN METODE SI TEHNICI DE PREPARARE	<b>78</b>	
524	<b>1409</b>	Pruteanu	Octavian-Vasile	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	Cercetari industriale privind extinderea gamei de rulmenti prelucrati prin deformare plastică la rece	<b>77,67</b>	
525	<b>1468</b>	ZAHARIA	Luchian	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	BENZI (BI)METALICE CU STRUCTURA NANOCRISTALINA, OBTINUTE PRIN TEHNICI COMBINATE DE DEFORMARE PLASTICA SEVERA SI LAMINARE	<b>77,67</b>	
526	<b>1863</b>	Mihailescu	Valentin	Fundatia Profesor Constantin Popovici	CERCETARI PRIVIND TEHNICI AVANSATE DE ASAMBLARE NEDEMONTABILA PENTRU COMPONENTE STRUCTURALE DIN MATERIALE DIFERITE	<b>77,67</b>	
527	<b>2567</b>	Axanti	Gavril	Institutul National pentru Echipamente si Tehnologii in Constructii din Bucuresti ICECON S.A.	Disipator de energie seismica, socuri si vibratii cu mai multe trepte de disipare	<b>77,67</b>	
528	<b>2967</b>	Misicu	Serban	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Advanced Theoretical and Experimental Methods in Nuclear Physics and Radioecology	<b>77,67</b>	
529	<b>3396</b>	DUCU	Catalin	Universitatea din Pitesti	Model functional de predictie a duratei de functionare a structurilor de rezistenta la autovehiculele supuse acțiunii corozive a mediului ambiant in, vederea cresterii sigurantei si securitatii transportului	<b>77,67</b>	
530	<b>3633</b>	Dinu	Gheorghe	SC Institutul de Cercetari in Transporturi INCERTRANS SA Bucuresti	Tehnologii inovative de transport intermodal adaptate in regiunile transfrontaliere din Romania in corelare cu potentialul logistic	<b>77,67</b>	
531	<b>4288</b>	GRIGORESCU	SORIN DAN	Universitatea Politehnica Bucuresti	Tehnologii inovative destinate sigurantei si securitatii transportului feroviar prin supraveghere video si managementul automat al evenimentelor	<b>77,67</b>	

532	<b>1037</b>	Cipleu	Adrian	Universitatea Politehnica Timisoara	Virajul automobilelor - Concept ergonomic, ecologic, optim energetic si de siguranta	<b>77,33</b>	
533	<b>1795</b>	STANESCU	TITU	Institutul de Cercetare si Proiectare Tehnologica pentru Constructii Masini - ICTCM SA Bucuresti	CERCETARI DE ORDIN NOVATIV PRIN MODELAREA MATEMATICA A ANGREAJELOR CILINDRICE IN REGIM DE TURATI SI PUTERI RIDICATE, IN SCOPUL OPTIMIZARII PROCESELOR DE CONCEPTIE SI TESTARE	<b>77,33</b>	
534	<b>1813</b>	Chirita	Constantin	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	DEZVOLTAREA UNUI SISTEM DE ECHIPAMENTE PENTRU CONSTRUCTIA SI INTRETNEREA SANTURILOR SI RIGOLELOR, NECESAR REALIZARII UNEI INFRASTRUCTURI RUTIERE FIABILE, CU MENTENANTA REDUSA SI COSTURI SOCIALE SCAZUTE	<b>77,33</b>	
535	<b>2074</b>	Rogojan	Rodica	Institutul National de Recuperare, Medicina Fizica si Balneoclimatologie Bucuresti	Nanobiomateriale cu rezistente mecanice superioare	<b>77,33</b>	
536	<b>2337</b>	Ilia	Gheorghe	Institutul de Chimie Timisoara al Academiei Romane	Materiale si/sau nanomateriale cu proprietati dirijate de preventie si reducere a riscurilor asociate radiatie termice pentru derivate celulozice, vopsele si rasini	<b>77,33</b>	
537	<b>2381</b>	Mihai	Felicia	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	OPTIMIZAREA SISTEMULUI FOTODOZIMETRIC PRIN METODE NOI DE PRELUCRARE SI INTERPRETARE - CRESTerea CALITATII RADIOPROTECTIEI PERSONALE	<b>77,33</b>	
538	<b>3003</b>	LUNGU	Viorel	SC Institutul de Cercetare proiectare pentru Electrotehnica SA Bucuresti	METODE NOI DE IDENTIFICARE A SISTEMELOR COMPLEXE BAZATE PE PRINCIPIUL DE NONCOINCIDENTA ALEATOARE A COMPONENTELOR SPECTRALE ALE SEMNALELOR	<b>77,33</b>	
539	<b>3512</b>	CRISTEA	MIRCEA	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Masini si Instalatii destinate Agriculturii si Industriei Alimentare Bucuresti	Tehnologie ecologica de recoltare și prelucrare primară a unor plante tehnice pentru obtinerea fibrelor biodegradabile	<b>77,33</b>	

540	<b>3826</b>	Ulmeanu	Magdalena	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Prototipuri de componente optice performante cu aplicatii civile si militare.	<b>77,33</b>	
541	<b>4465</b>	BACESCU	DANIEL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI - CENTRUL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA	DEZVOLTAREA UNOR SISTENE AUTOMATE AVANSATE PENTRU INTERFATAREA MECANICA SI ENERGETICO- INFORMATIONALA IN ROBOTICA	<b>77,33</b>	
542	<b>2295</b>	Pica	Alexanfra	Institutul de Cercetari pentru Protectii Anticorozive, Lacuri si Vopsele SA Bucuresti	Nanomateriale peliculogene avasate, inovative pentru acoperiri protectoare antibacteriene	<b>77</b>	
543	<b>2344</b>	Minea	Alina Adriana	SC PROCOMIMPEX SRL Iasi	Tehnologia de modificare fazica zonala a suprafetelor componentelor auto solicitate la uzare	<b>77</b>	
544	<b>3936</b>	Grejdanescu	Roxana	Institutul de Cercetare si Proiectare Tehnologica pentru Constructii Masini - ICTCM SA Bucuresti	ACCESORII CHIRURGICALE MULTIFUNCTIONALE AVANSATE	<b>77</b>	
545	<b>3996</b>	PAUN	Gabriela	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Stiinte Biologice Bucuresti	Biomateriale avansate - vectori pentru produse fitoterapeutice. Simularea si modelarea mecanismelor de cedare a compusilor bioactivi din aceste suporturi	<b>77</b>	
546	<b>4259</b>	Pacala	Ovidiu	S.C. Yarc-Design SRL	Crearea unei baze de lucru pentru experiente cu electroni relativisti in jurul acceleratorului de inductie circulara existent la INFPLR	<b>77</b>	
547	<b>1255</b>	POPESCU	Daniel Ion	Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti	Sistem flexibil de monitorizare si conducere in timp real pentru optimizarea multicriteriala a parametrilor instalatiilor termice din cladiri	<b>76,67</b>	
548	<b>1336</b>	Nagy	Daniela	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	Cercetari privind elaborarea de aliaje pe baza de magneziu in sistem compozit	<b>76,67</b>	
549	<b>1982</b>	RUSE	ELENA	Universitatea Politehnica Bucuresti	Sisteme compozite nanostructurate suport pentru compusi biologic activi	<b>76,67</b>	
550	<b>2570</b>	SIMION	DEMETRA	Centrul de Cercetare pentru Materiale Macromoleculare si Membrane S.A.	ELABORAREA UNEI TEHNOLOGII NECONVENTIONALE PENTRU OBTINEREA DE MEMBRANE CAPILARE DESTINATE DIALIZEI HEPATICE	<b>76,67</b>	

551	<b>3553</b>	Robescu	Dan Niculae	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetari Energetice si de Protectia Mediului	Cercetari teoretice si experimentale asupra sistemelor hidraulice destinate stingerii incendiilor cu fluide polifazate spumante si jeturi pulverizante	<b>76,67</b>	
552	<b>3886</b>	Macoveanu	Matei	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	MATERIALE SINTETICE SI NATURALE UTILIZATE IN PROCESE TEHNOLOGICE DE PREVENIRE A POLUARII CU IONI DE METALE GRELE PRIN RETINERE LA SURSA	<b>76,67</b>	
553	<b>4083</b>	TICAN	NICOLAE	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Masini si Instalatii destinate Agriculturii si Industriei Alimentare Bucuresti	Tehnologie noua de valorificare a samburilor de fructe pentru obtinerea de biomateriale avansate precum carbune activ si uleiuri vegetale, in scopul cresterii calitatii vietii si diversificarea economiei rurale.	<b>76,67</b>	
554	<b>2204</b>	NEAGU	Dumitru	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	TEHNOLOGIE SI INSTALATIE COMPLEXA PENTRU OBTINEREA DE STRUCTURI DURE CU FASCICUL DE ELECTRONI	<b>76,33</b>	
555	<b>2332</b>	LUNG	IOAN	Institutul National Mecanica Fină	MECATRONICA APICATA PENTRU INTERVENTIE NEUROCHIRURGICALA UTILIZAND PRINCIPIUL IMAGISTIC	<b>76,33</b>	
556	<b>2722</b>	Cojocaru	Mihai Ovidiu	SC UTTIS SRL BUCURESTI	TEHNICI AVANSATE DE CONDUCERE A PROCESELOR DE NITROCARBURAREAPLICATE PIESELOR DIN INDUSTRIA AUTO IN SCOPUL IMBUNATATIRII COMPORTAMENTULUI IN EXPLOATARE AL ACESTORA	<b>76,33</b>	
557	<b>3441</b>	BLEJAN	MARIAN	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE 2000 - Filiala Institutul de Cercetari pentru Hidraulica si Pneumatica	CERCETARI PRIVIND TEHNOLOGIILE MECATRONICE DE COMANDA SI CONTROL IN TIMP REAL ALE SISTEMELOR DE ACTIONARE CE FOLOSESC AXE HIDRAULICE SINCRONIZATE	<b>76,33</b>	
558	<b>1859</b>	PATRUT	Petre	Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti	SERVOVALVE DE INTERFATA ELECTRONO-HIDRAULICA CU COMANDA ELECTROEXPANSIVA (PRIN CRISTALE), UTILIZATE IN CONSTRUCTIA SISTEMELOR DE REGLARE AUTOMATA ALE ROBOTILOR SI STRUCTURILOR AEROSPATIALE	<b>76</b>	

559	<b>2263</b>	Sandu	Elena	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Radionuclizi gama emitatori in corpul uman	<b>76</b>	
560	<b>2408</b>	Sisu	Elena-Claudia	Institutul National de Cercetare- Dezvoltare pentru Tehnologii Criogenice si Izotopice - ICSI Rm. Valcea	Obtinerea si caracterizarea fizico- structurala a membranelor carbonice utilizate la separarea si purificarea inaintata a gazelor.	<b>76</b>	
561	<b>2784</b>	Schiopescu	Alexandra	Universitatea Petrol - Gaze din Ploiesti	TEHNOLOGII INOVATIVE PENTRU OBTINEREA UNOR INHIBITORI PE BAZA DE IMIDAZOLINA CU EFICIENTA SPORITĂ PENTRU CONTROLUL COROZIUNII IN INDUSTRIA PETROLIERA	<b>76</b>	
562	<b>2827</b>	Dumitriu	Dana-Elena	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Tehnici de analiza si caracterizare a materialelor utilizand fascicule accelerate de ioni si neutroni	<b>76</b>	
563	<b>3094</b>	KOSTRAKIEVIC I	SORIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCHARESTI - CENTRUL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA	STUDIU TEORETIC SI APlicativ PRIVIND REALIZAREA UNUI SISTEM MECATRONIC, MODULAR PENTRU ACCELERAREA INTEGRARII SOCIO-PROFESIONALE A PERSOANELOR CU DISABILITATI LA NIVELUL MEMBRELOR SUPERIOARE	<b>76</b>	
564	<b>3712</b>	NICULESCU	OLGA	Institutul National de Cercetare- Dezvoltare Textile Pielarie - Sucursala Institutul de Cercetare Pielarie Incaltaminte Bucuresti	PROCEDEE INOVATIVE DE PRELUCRARE A BLANURIILOR NATURALE DESTINATE CONFECTIILOR ECO-SANO-GENETICE, IN CONTEXTUL UNEI DEZVOLTARI DURABILE	<b>76</b>	
565	<b>1416</b>	Carausu	Constantin	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	Sistem informatic integrat si distribuit pentru conducerea avansata a IMM-urilor	<b>75,67</b>	
566	<b>1652</b>	MITREA	SORINA ADRIANA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	Materiale dielectrice termoconductoare cu aplicatii in circuitele electronice imprimante	<b>75,67</b>	
567	<b>1983</b>	PARAIAN	MIHAELA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Securitate Miniera si Protectie Antiexplosiva - INSEMEX Petrosani	Cercetari pentru realizarea de noi materiale pentru echipamente individuale de protectie ce asigura protectie corespunzatoare impotriva pericolelor generate de substante inflamabile si/sau explozive	<b>75,67</b>	
568	<b>2154</b>	Dumitru	Nicolae	Universitatea din Craiova	Robot inteligent pentru inspectii si interventii in medii periculoase	<b>75,67</b>	

569	<b>2308</b>	INDREA	EMIL	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare Cluj-Napoca	Noi sisteme fotocatalitice aplicate la realizarea de dispozitive fotovoltaice avansate si la conversia energiei solare in hidrogen	<b>75,67</b>	
570	<b>2423</b>	MARIS	DAN ARTENIE	Universitatea Ovidius Constanta	FABRICAREA DE PRODUSE NOI DESTINATE MEDICINEI DENTARE CU ACTIUNE BIOPROTECTOARE SI CARACTERISTICI FUNCTIONALE MULTIPLE	<b>75,67</b>	
571	<b>2460</b>	BLAJAN	Olimpiu	S.C. Institutul de Cercetari Produse Auxiliare Organice S.A. Medias	Materiale nanostructurate adezive biocompatibile cu aplicatii in ortoprotetica	<b>75,67</b>	
572	<b>2918</b>	LADO	ZOLTAN	Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Celuloza si Hartie SC CEPROHART SA Braila	Piese electroizolante pentru schemele de izolatie ale transformatoarelor de inalta si foarte inalta tensiune	<b>75,67</b>	
573	<b>3721</b>	STOICESCU	GEORGE	Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti	CIMENTURI ALUMINOASE REFRACTARE MODIFICATE SI MATERIALE DERivate	<b>75,67</b>	
574	<b>1328</b>	NAVRAPESCU	Valentin	Universitatea Politehnica Bucuresti	Cercetari privind optimizarea comenzi automatizate a celulelor flexibile industriale	<b>75,33</b>	
575	<b>1824</b>	Alexandrescu	Corneliu Mihail	Universitatea Politehnica din Bucuresti - Centrul de Cercetare, Proiectare, Service si Consulting in Domeniul Telecomenzi si Electronica in Transporturi	Asistarea inteligenta a deciziilor privind conducerea operativ a circulaiei trenurilor, pe baza unor metode si modele avansate de atenuare a perturbarilor.	<b>75,33</b>	
576	<b>3521</b>	CRISTESCU	CORNELIU	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE 2000 - Filiala Institutul de Cercetari pentru Hidraulica si Pneumatica	SISTENE MECATRONICE INTELIGENTE DE LUBRIFIERE BAZATE PE FLUIDE MONO- SI POLIFAZICE AVANSATE SI DISPOZITIVE DE DOZARE ADAPTIVE INTEGRATE CU SENZORI ADECVATI, CONTROLATE DE CALCULATOR	<b>75,33</b>	
577	<b>1318</b>	Barbarosie	Sergiu Valeriu	S.C. Institutul de Cercetari si Proiectari Miniere S.A. Petrosani	SISTEM INFORMATIC AVANSAT DE INGINERIE, DIAGNOZA, MENTENANTA SI COMUNICATII IN CONDUCEREA PROCESELOR LA GOSPODARIA DE COMBUSTIBIL SOLID A COMPLEXELOR ENERGETICE	<b>75</b>	

578	<b>1477</b>	GRUESCU	CORINA MIHAELA	Universitatea Politehnica Timisoara	SUBANSAMBLURI OPTICE PERFORMANTE DESTINATE APICATIILOR IMAGING SI NON-IMAGING VIS SI IR	<b>75</b>	
579	<b>2387</b>	PASCU	CONSTANTIN	Institutul National Mecanica Fină	Metode si sisteme de precizie ridicata pentru masurarea si controlul nivelului fluidelor tehnice	<b>75</b>	
580	<b>1033</b>	BALESCU	CEZAR	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetare si Expertizare Materiale Speciale	CONCEPȚIA, DEZVOLTAREA SI IMPLEMENTAREA UNOR SISTEME SI TEHNOLOGII ECOLOGICE PERFORMANTE DE ARDERE	<b>74,67</b>	
581	<b>3669</b>	Cardei	Vladimir	Institutul de Cercetare si Proiectare Tehnologica pentru Constructii Masini - ITCM SA Bucuresti	SISTEM COMPLEX DE MASURARE SI MONITORIZARE A MISCARILOR ARTICULARE DESTINAT ASISTARII RECUPERARII MOBILITATII ARTICULARE A PERSOANELOR CU DEFICIT LOCOMOTOR	<b>74,67</b>	
582	<b>3848</b>	POPESCU	MIRCEA CONSTANTIN	Regia Autonoma pentru Activitati Nucleare - Sucursala de Inginerie Tehnologica pentru Obiective Nucleare - SITON Bucuresti	SISTEM AUTONOM DE CONTROL PENTRU INSTALATII NUCLEARE	<b>74,67</b>	
583	<b>2041</b>	RAILEANU	TUDOR	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	TEHNOLOGII DE DURIFICARE LA NIVEL NANOMETRIC A FONTELOR CENUSII UTILIZAND DESCARCARI ELECTRICE IN IMPULS	<b>74,33</b>	
584	<b>2449</b>	Prisecaru	Ilie - Constantin	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Cercetari Energetice si de Protectia Mediului	Evaluarea factorului uman la exploatarea instalatiilor nucleare	<b>74,33</b>	
585	<b>3408</b>	Pintea	Jana	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica - ICPE-Cercetare Avansata	Materiale compozite inteligente cu potential de utilizare pentru senzori si traductoare in controlul proceselor industriale	<b>74,33</b>	
586	<b>3217</b>	LIVINT	GHEORGHE	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	Sisteme incorporate de timp real pentru eficientizarea energetica a vehiculelor electrice hibride	<b>74</b>	
587	<b>1079</b>	CIOC	AURORA	Institutul National pentru Echipamente si Tehnologii in Constructii din Bucuresti ICECON S.A.	Solutii inovative de protectie pasiva pentru reducerea riscului la foc a structurilor metalice	<b>73,33</b>	

588	<b>1150</b>	PROCA	VICTOR	Institutul National de Cercetare Dezvoltare si Incercari pentru Electrotehnica - ICMET Craiova	Materiale avansate si tehnici specifice pentru realizarea contactelor electrice de rupere curenti tari	<b>73,33</b>	
589	<b>1717</b>	Brisan	Cornel	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	Cercetari privind dezvoltarea unor sisteme integrate om masina speciale, destinate productiei individualizate - SIOMS	<b>73,33</b>	
590	<b>2156</b>	COTOROS	LAURA DIANA	Universitatea Transilvania Brasov	CREAREA SI DEZVOLTAREA DE MATERIALE COMPOZITE NOI PENTRU REALIZAREA IMPLANTURILOR ORTOPEDICE SI STOMATOLOGICE IN CORELATIE CU PROPRIETATILE MECANICE SI BIOMECHANICE ALE ACESTORA	<b>73,33</b>	
591	<b>4052</b>	MANCIU	Gabriel Viorel	Agentia Spatiala Romana	Modelarea procesului complex de materializare in valoare financiara a ideilor, inovatiei si cercetarii	<b>73,33</b>	
592	<b>2496</b>	BLIDERAN	RADU	S.C. INAV S.A.	Studiul tranzitiei de la zborul la punct fix la zborul orizontal pentru un nou concept de aeronava	<b>73</b>	
593	<b>3318</b>	STANCIU	Aurelian	Institutul de Chimie Macromoleculara Petru Poni Iasi	NOI PRODUSE CU IMPACT REDUS ASUPRA MEDIULUI REALIZATE DIN COMPOZITE POLIMERICE SI PIETRE NATURALE. APLICATII IN RESTAURAREA, PROTECTIA SI CONSOLIDAREA MONUMENTELOR SI CONSTRUCTIILOR	<b>73</b>	
594	<b>1965</b>	HORODINCA	Mihaita	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	Sinteza, conceptia, proiectarea si executia unui sistem de scule modulate cu schimbare rapida, antivibrante, cu disipare energetica modala, pentru sisteme flexibile de prelucrare cu comanda numerica	<b>72,67</b>	
595	<b>2941</b>	Georgescu	Ion Bogdan Teodor	FUNDATIA DR. GEORGESCU PRAHOVA PENTRU STUDIUL SI TRATAMENTUL BOLII PARODONTALE	CIMENTURI BIOACTIVE ARMATE CU FIBRE ORGANICE PENTRU FIXAREA IMPLANTELOR IN OS SI CORECTAREA DEFECTELOR OSOASE	<b>72,67</b>	
596	<b>2405</b>	Filip	Petru Ivan	Centrul de Chimie Organica Costin D. Nenitescu al Academiei Romane	BIORAFINARIE - PROCESAREA FLUXULUI DE ACID LEVULINIC	<b>72,33</b>	

597	<b>2485</b>	GAJDOS	EMERIC	S.C. Institutul de Cercetari Produse Auxiliare Organice S.A. Medias	NANOSTRUCTURI POLIMERE ECOLOGICE MULTIFUNCTIONALE ,AUXILIARI PENTRU INDUSTRIA TEXTILA SI DE PIELARIE	<b>72,33</b>	
598	<b>2603</b>	CRAIU	Veronica	Institutul National Mecanica Fina	CERCETARI PRIVIND EFICIENTIZAREA INSTALATIILOR TEHNOLOGICE SUB PRESIUNE PRIN FOLOSIREA UNOR METODOLOGII INTELIGENTE DE MONITORIZARE SI CONTROL	<b>72,33</b>	
599	<b>2765</b>	de Hillerin	Pierre Joseph	Institutul National de Cercetare pentru Sport	Medii virtuale cu rezistenta controlata la miscare - modelare teoretica si verificare prin implementare cu actuatori specifici	<b>72,33</b>	
600	<b>2982</b>	Nitigus	Victor	SC ICPE - Institutul de Cercetari pentru Masini Electrice SA	Alternatoare auto, in constructie clasica si hibrida, cu performante tehnice si economice competitive	<b>72,33</b>	
601	<b>3466</b>	LOGOFATU	Cristian Constantin	Institutul National Mecanica Fina	CERCETARI APLICATIVE PRIVIND REALIZAREA UNUI ECHIPAMENT DE INALTA PRECIZIE PENTRU MARCARIE SI INSCRIPTIONARE CU LASER	<b>72,33</b>	
602	<b>2920</b>	ARDELEAN	IOAN	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	Realizarea si dezvoltarea de noi facilitati nationale privind controlul nedistructiv si analize Rontgen structurale in conditii de reducere a poluarii radioactive	<b>72</b>	
603	<b>1626</b>	PASCU	DORU ROMULUS	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare in Sudura si Incercari de Materiale - ISIM Timisoara	CRESTEREA SIGURANTEI TRANSPORTULUI FEROVIAR PRIN IMBUNATATIREA CALITATII COMPONENTELOR PUTERNIC SOLICITATE	<b>71,67</b>	
604	<b>3164</b>	MICU	CONSTANTIN ANTON	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI - CENTRUL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA	SISTEM MECATRONIC DE MASURARE A LUNGIMILOR IN ORTOPEDIE	<b>71,67</b>	
605	<b>3808</b>	BILEGAN	RADU-MIHAIL	Regia Autonoma pentru Activitati Nucleare - Sucursala de Inginerie Tehnologica pentru Obiective Nucleare - SITON Bucuresti	LOCALIZAREA SCURGERILOR IN RETELELE DE TRANSPORT HIDRAULIC	<b>71,67</b>	

606	<b>2269</b>	Baritz	Mihaela Ioana	Universitatea Transilvania Brasov	Cercetari privind impactul echipamentelor de protectie realizate din materiale compozite asupra performantelor comportamentale umane si de confort occupational	<b>71,33</b>	
607	<b>2713</b>	NOVASELIV	RAZVAN	SC Institutul de Cercetari in Transporturi INCERTRANS SA Bucuresti	Cercetari avansate privind realizarea de piese de uzura complexa destinate reabilitarii infrastructurii rutiere.	<b>71,33</b>	
608	<b>1378</b>	CRETU	SANDA	SC PRESUM PROIECT SA IASI	CERCETARI PRIVIND REACTIA SISTEMELOR TRATATE PRIN METODE DE DEPUNERE TERMICA LA NIVELUL SUPRAFETEI-INTERFETELOR IN SISTEMELE ASAMBLATE SI DEZASAMBLATE AUTOMAT PE CALE TERMICA	<b>71</b>	
609	<b>2207</b>	BICLESANU	CORNELIA	Universitatea Titu Maiorescu Bucuresti	Modele functionale de studiu si diagnostic noninvasiv a leziunilor odontale bazate pe utilizarea tehnologiilor imagistice cu ultrasunete	<b>71</b>	
610	<b>3474</b>	Cuncev	Ioan	SC IPTANA SA	Structuri competitive de transport combinat bazate pe tehnologii inovative pentru limitarea efectelor externe si reducerea consumului de resurse	<b>71</b>	
611	<b>2807</b>	Preoteasa	Elena	Universitatea de Medicina si Farmacie Carol Davila Bucuresti	Biomateriale poliacrilice avansate utilizate in medicina dentara evaluarea si modelarea caracteristicilor fizico-chimice si biologice	<b>70,67</b>	
612	<b>1051</b>	Ana	Emil Mugurel	Regia Autonoma pentru Activitati Nucleare - Sucursala Cercetari Nucleare Pitesti	Reducerea riscului de mediu prin realizarea unui depozit de examinare si stocare intermediara a combustibilului nuclear usor imbogatit, uzat	<b>70,33</b>	
613	<b>2016</b>	Ulmanu	Vlad	Universitatea Petrol - Gaze din Ploiesti	Conducte din materiale polimerice avansate cu durata de viata garantata, pentru transportul si distributia gazelor naturale	<b>70,33</b>	
614	<b>1190</b>	POPESCU	STEFAN	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	TEHNOLOGII, PRODUSE SI MATERIALE AVANSATE DESTINATE PROTEJARII MEDIULUI SI DEZVOLTARII IN TEHNICA IRIGATIILOR	<b>70</b>	

615	<b>3405</b>	Pruna	Mariana	SC INSTITUTUL NATIONAL AL LEMNULUI SA Bucuresti	Sisteme ignifuge avansate pentru materiale de constructie	<b>70</b>	
616	<b>4025</b>	Ciupina	Victor	Universitatea Ovidius Constanta	Materiale nanostructurate pe baza de zirconiu utilizate in implanturi	<b>70</b>	
617	<b>1860</b>	NEGRUS	EUGEN MIHAI	Universitatea Politehnica Bucuresti	BAZE DE DATE PUBLICE SI SISTEM DE INFORMARE MEDIA ASUPRA COSTULUI TOTAL SOCIAL AL ACCIDENTELOR TRAFICULUI RUTIER	<b>69,67</b>	
618	<b>2159</b>	Bonteanu	Oana	SC PRESUM PROIECT SA IASI	Eco-tehnologii de prelucrare, cu respectarea directivei 2001/81/CE	<b>69,33</b>	
619	<b>3428</b>	Turcoiu	Titi	Universitatea POLITEHNICA Bucuresti - Centrul pentru Pregatirea Resurselor Umane	Sistem Managerial Integrat destinat Optimizarii Consumului Energetic	<b>69,33</b>	
620	<b>4275</b>	Grecu	Irinel	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi Iasi	MATERIALE POLIMERE CU APLICATII IN OPTOELECTRONICA. PROPRIETATI FOTOEMISIVE. PROPRIETATI DIELECTRICE	<b>69</b>	
621	<b>3413</b>	STOICA	EUGEN	Institutul National Mecanica Fină	MIJLOACE INTELIGENTE CU TEHNICA DE CALCUL PENTRU CONTROLUL SOCURILOR LA DANTURA ROTILOR DINTATE	<b>68,67</b>	
622	<b>3606</b>	Galca	Aurelian-Catalin	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti	Proprietati structurale, magnetice si optice ale nanoparticulelor metalice in matrici C60 realizate prin coevaporare termica si depuneri din solutii	<b>68,67</b>	
623	<b>2026</b>	CIOCIRLEA	VASILESCU AUREL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI - CENTRUL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA	Set de etaloane de firma de inalta exactitate si procedurile de intercomparare in domeniul lungime si subdomeniul metrologie dimensională.	<b>68</b>	
624	<b>3017</b>	Craciunoiu	Stefan T	Fundatia Profesor Constantin Popovici	ECHIPAMENT PENTRU SIGURANTA LA IMPACT A ELICOPTERELOR	<b>67,33</b>	
625	<b>1310</b>	Laurian	Tiberiu	Universitatea POLITEHNICA Bucuresti - Centrul de Excelenta Stiintifica in Inginerie Mecanica si Tribologie	CERCETARI PRIVIND COMPORTAMENTUL TRIBOLOGIC SI BIOMECHANIC AL UNOR MATERIALE NOI UTILIZATE IN RESTAURATIILE IMPLANTO-PROTETICE	<b>63,67</b>	

626	<b>3463</b>	CRISTOCEA	VIOREL	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Utilaj Petrolier - IPCUP Ploiesti	SISTEM DE INTEGRARE A MATERIALELOR SI ELEMENTELOR DIN COMPONENTA ECHIPAMENTELOR DESTINATE LUCRULUI IN MEDII OSTILE, CU TEMPERATURI - 45 C	<b>63</b>	
627	<b>1362</b>	Marin	Marin	Institutul National de Cercetare Dezvoltare in Constructii si Economia Constructiilor	PROCEDEE PENTRU PRODUCEREA AGREGATELOR ARTIFICIALE USOARE PENTRU BETOANE DIN CENUSA DE TERMOCENTRALA	<b>60,33</b>	
628	<b>3707</b>	ANGHEL	VASILE	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Tehnologii Criogenice si Izotopice - ICSI Rm. Valcea	Centru inovativ pentru diagnostic si prognostic in aria terotehnologiei integrate pentru siguranta functionarii unei instalatii de detritiere nucleare	<b>56</b>	
629	<b>4431</b>	GHEORGHE	ADRIAN	Regia Autonoma pentru Activitati Nucleare - Sucursala de Inginerie Tehnologica pentru Obiective Nucleare - SITON Bucuresti	CERCETARI SUPORT PENTRU EVALUAREA RISCURILOR IN CAZ DE SITUATIE DE URGENTA LA DEPOZITELE PENTRU DESEURI RADIOACTIVE	<b>52,67</b>	
630	<b>2856</b>	CHIRITA	MIHAI	Universitatea de Medicina si Farmacie Gr. T. Popa Iasi	BIOFILME CU APlicatii MEDICALE OBTINUTE PE CULTURI DE ACETOBACTER XILINUM PRIN METODE BIOMIMETICE	<b>51</b>	
631	<b>1478</b>	CECLAN	MIHAIL	Universitatea Politehnica Bucuresti	Sistem Virtual de Educatie si Training in domeniul radioprotectiei	<b>Neeligibil</b>	
632	<b>2564</b>	CONSTANTINE SCU	BOGDAN	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara - Horia Hulubei - IFINHH	Metode nucleare pentru studii geo-arheologice in vederea caracterizarii genetice si topografice a aurului nativ si arheologic din Romania -	<b>Neeligibil</b>	
633	<b>2583</b>	PANA	Ion	Universitatea Petrol - Gaze din Ploiesti	Unitate de pompare cu motor hidraulic liniar pentru extractia petrolului	<b>Neeligibil</b>	
634	<b>2619</b>	HEPUT	TEODOR	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA &#150; FACULTATEA DE INGINERIE HUNEDOARA	POSIBILITATILE DE REDUCERE A ABSORBTIEI HIDROGENULUI SI AZOTULUI IN OTELUL LICHID, DUPA TERMINAREA VIDARII	<b>Neeligibil</b>	
635	<b>2781</b>	DOBRA	Andreea	Universitatea Politehnica Timisoara	Platforma pentru studiul interactiunii sistemelor mecatronice cu mediul de lucru	<b>Neeligibil</b>	
636	<b>2795</b>	POPA	MIHAELA	Universitatea Politehnica Bucuresti	SISTEM DE EVALUARE/REEVALUARE A CALITATII SERVICIILOR DE TRANSPORT PUBLIC DE CALATORI DIN MEDIUL URBAN SI PERIURBAN	<b>Neeligibil</b>	

637	<b>3088</b>	HOSSU	Andrei	Universitatea Politehnica Bucuresti	Platforma de testare si dezvoltare programe de conducere automata cu grad inalt de siguranta a instalatiilor industriale de ardere (Burner Management Safety Instrumented System)	Neeligibil	
638	<b>3498</b>	Necsoiu	Teodor	SC OPTOELECTRONICA-2001 SA	TEHNOLOGII AVANSATE DE PROIECTARE SI EXECUTIE A ELEMENTELOR OPTIC VARIABILE DE INALTA REZOLUTIE	Neeligibil	
639	<b>3993</b>	BEJAN	MIRCEA	SC INSTITUT DE CERCETARE PROIECTARE TEHNOLOGICA TEHNOMAG CUG SA CLUJ-NAPOCA	PROCEDEE DE MARE PRODUCTIVITATE PENTRU REALIZAREA TRIBOSISTEMELOR PE BAZA DE PULBERI BAZALTICE	Neeligibil	
640	<b>4007</b>	NEAGU	CONSTANTIN	Institutul National de Cercetare Dezvoltare de Metale Neferoase si Rare IMNR Bucuresti	Materiale compozite obtinute in-situ in faza solida	Neeligibil	