

**LISTA PROPUNERI DE PROIECTE PROPUSE SPRE FINANTARE
DOMENIUL 1 - TEHNOLOGIA INFORMATIEI SI COMUNICATII**

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Nume	Prenume	Institutia Coordonatoare	Parteneri	Punctaj final	Buget alocat LEI
1	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1580	Terapeut Virtual prin Feedback Augmentat pentru Recuperarea Neuromotorie	Moldoveanu	Alin	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	INSTITUTUL NATIONAL DE NEUROLOGIE SI BOLI NEUROVASCULARE; INSTITUTUL NATIONAL DE RECUPERARE, MEDICINA FIZICA SI BALNEOCLIMATOLOGIE; UNIVERSITATEA TEHNICA "GHEORGHE ASACHI" IASI; OSF GLOBAL SERVICES SRL	94	1.250.000,00
2	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1052	Federatie de sisteme SCADA, instrument colaborativ pentru managementul resursei de apa – Aplicatie pilot pe bazinul Somes	Miclea	Liviu Cristian	UNIVERSITATEA TEHNICA CLUJ-NAPOCA	SC IPA SA- RESEARCH DEVELOPMENT, ENGINEERING AND MANUFACTURING FOR AUTOMATION EQUIPMENT AND SYSTEMS; INSTITUTUL NATIONAL DE HIDROLOGIE SI GOSPODARIRE A APELOR; E G H IMPORT EXPORT S.R.L.; AXTEN SRL	94	1.250.000,00
3	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1762	Sistem inteligent de management, monitorizare si mentenanta a pavajelor si drumurilor folosind tehnici imagistice moderne -PAV3M	Rusu	Lucia	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	CENTRUL IT PENTRU STIINTA SI TEHNOLOGIE S.R.L.; CENTRUL DE COMPETENTA IN ELECTROSTATICA SI ELECTROTEHNOLOGII S.R.L.; UNIVERSITATEA "VALAHIA" TARGOVISTE; UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"; UNIVERSITATEA TEHNICA CLUJ-NAPOCA	94	1.250.000,00
4	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1878	MappingBooks - Intra in carte!	Cristea	Dan	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	SIVCO ROMANIA SA; UNIVERSITATEA "STEFAN CEL MARE" SUCEAVA	94	1.248.405,00
5	PN-II-PT-PCCA-2013-4-0251	Platforma online inteligenta colaborativa pentru proiectarea si fabricarea ghidajelor personalizate in chirurgia ortopedica	Hadar	Anton	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	SPITALUL CLINIC "COLENTINA" BUCURESTI; OSF GLOBAL SERVICES SRL	92	1.052.500,00
6	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1660	Sistem Mobil de Asistare Vocala in Reintegrarea Persoanelor cu Afonii Chirurgicale.	Mircea	Giurgiu	UNIVERSITATEA TEHNICA CLUJ-NAPOCA	FORTECH SRL; UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F); UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	92	1.174.915,00
7	PN-II-PT-PCCA-2013-4-0202	Sistem Inteligent de Asistare Automata a Diagnosticului in Cancerul Cervical	Ciuc	Mihai	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	GENETIC LAB S.R.L.	92	1.250.000,00
8	PN-II-PT-PCCA-2013-4-0668	Sistem informatic de monitorizare si asistare personalizata a pacientilor cu membre superioare amputate	Barbilian	Adrian	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU INTELIGENTA ARTIFICIALA „MIHAI DRAGANESCU”; EVERIT GRUP SRL	90	1.172.269,00
9	PN-II-PT-PCCA-2013-4-2009	Platforma robot versatila, inteligenta, portabila cu sisteme de control in retele adaptive pentru roboti de salvare	Cononovici	Sergiu	INSTITUTUL DE MECANICA SOLIDELOR	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; SOCIETATEA DE INGINERIE SISTEME * SIS S.A.; CORNER PROD S.R.L.	90	1.235.000,00
10	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1488	Noi cristale de inalta performanta pentru dezvoltarea de surse laser de mare putere acordabile in domeniul vizibil bazate pe procese optice neliniare	Gheorghe	Lucian Marian	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA; APEL LASER S.R.L.	90	1.250.000,00

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Nume	Prenume	Institutia Coordonatoare	Parteneri	Punctaj final	Buget alocat LEI
11	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1731	Tehnologie de fabricatie arii de biosenzori si dezvoltarea unui aparat portabil pentru diagnosticul infarctului de miocard acut	Marin	Nicolae	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; DDS DIAGNOSTIC S.R.L.; ROMELGEN S.R.L.; TELEMEDICA S.R.L.	90	1.250.000,00
12	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1105	Sistem medical inovativ pentru monitorizarea tensiunilor interne in tesutul tumoral in scopul imbunatatirii tratamentului oncologic	Gruionu	Gabriel	MEDINSYS S.R.L.	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F); INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFPLR RA; SC IPA SA- RESEARCH DEVELOPMENT, ENGINEERING AND MANUFACTURING FOR AUTOMATION EQUIPMENT AND SYSTEMS	90	1.202.344,00
13	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1487	Instrument de tip nas electronic pentru detectia concentratiilor scazute de gaze explozive si poluante	Gartner	Mariuca	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA - ILIE MURGULESCU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD; MEMSOP CONSULTING S.R.L.; ROMELGEN S.R.L.	90	1.250.000,00
14	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1644	Tehnologie avansata de recunoasterea vorbirii in limba romana pentru imbunatatirea serviciilor publice in salile de judecata	Silaghi	Gheorghe Cosmin	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	IQUEST TECHNOLOGIES SRL; CURTEA DE APEL CLUJ	88	1.234.954,00
15	PN-II-PT-PCCA-2013-4-0677	Senzor de temperatura bazat pe structuri de tip SAW pe AIN/Si cu frecventa de rezonanta in domeniul gigahertzilor	Muller	Alexandru	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA; UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; ROM-QUARTZ S.A.	88	1.200.000,00
16	PN-II-PT-PCCA-2013-4-0321	Platforma Integrata pentru Sistemele de Transport Inteligent ale Viitorului	Dobre	Ciprian	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	BEIA CONSULT INTERNATIONAL S.R.L.	88	785.000,00
17	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1651	Autentificare mutuala si managementul cheilor folosind cryptografie bazata pe identitate, fara key-escrow si functii de imperechere	Tiplea	Ferucio Laurentiu	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	INSTITUTUL PENTRU TEHNOLOGII AVANSATE; INTERNIO SYSTEMS SRL	88	1.249.991,00
18	PN-II-PT-PCCA-2013-4-0579	Tehnologie de stabilizare pentru înlăturarea blurului absolut și dinamic datorat mișcării camerei foto pe durata achiziției	Zamfir	Adrian Constantin	DIGITALOPTICS CORPORATION EUROPE S.R.L.	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	88	1.127.929,00
19	PN-II-PT-PCCA-2013-4-2177	Mediu de dezvoltare și Programă Analitică pentru implementarea de jocuri educaționale	Ștefan	Antoniou	ADVANCED TECHNOLOGY SYSTEMS SRL	SOFTWIN SRL; UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE APĂRARE "CAROL I" (UM 02545); INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE IN INFORMATICA - ICI BUCURESTI	88	1.240.000,00
20	PN-II-PT-PCCA-2013-4-2015	SISTEM BAZAT PE NANOSTRUCTURI PENTRU DETECTIA IN TIMP REAL A MARGINILOR TUMORILOR MALIGNNE	GRIGORESCU	Cristiana Eugenia Ana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA; APEL LASER S.R.L.	88	1.250.000,00

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Nume	Prenume	Institutia Coordonatoare	Parteneri	Punctaj final	Buget alocat LEI
21	PN-II-PT-PCCA-2013-4-0761	Sistem integrat de asistare pentru comunicare și telemonitorizare destinat persoanelor cu handicap neurolocomotor sever, SIACT	Bozomitu	Radu Gabriel	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "GR. TH. POPA"; ROMSOFT S.R.L.	88	725.000,00
22	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1097	Microsenzori de tip multimode bazati pe materiale micro si nanostructurate, cu aplicatii in analiza biomedicala	van Staden	Raluca-Ioana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA; IXIA MEDICA S.R.L.	88	1.250.000,00
23	PN-II-PT-PCCA-2013-4-0614	Sisteme de asigurare a securitatii informatiei bazate pe modele neliniare de analiza a fluxului informational	Radulescu	Vicentiu	UNIVERSITATEA CRAIOVA	SIVECO ROMANIA SA	88	1.250.000,00
24	PN-II-PT-PCCA-2013-4-2183	Microsistem electronic cu nano-senzori de contact ancorat în osul mandibular, utilizat în monitorizarea și tratamentul insuficienței secreției salivare	Funieru	Cristian	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; UNIVERSITATEA BUCURESTI; TEHNOMED IMPEX CO S.A.; GRUP M27 S.R.L.; STOMATOLOGIE ITALIA SRL	86	1.159.275,00
25	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1443	Sistem de recunoastere automata a plansetelor nou-nascutilor	Rusu	Mircea Sorin	SOFTWIN SRL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; SPITALUL CLINIC DE URGENTA "SF.PANTELIMON"	86	1.211.153,00
26	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1153	Sistem informatic medical inteligent pentru diagnosticul și monitorizarea tratamentului la pacienții cu neoplasm colorectal	Stoean	Cătălin-Liviu	UNIVERSITATEA CRAIOVA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA; BLUE LOGIC S.R.L.	86	1.226.501,00
27	PN-II-PT-PCCA-2013-4-2104	Nanostructuri 1D si 2D pe baza de ZnO si procese tehnologice inovative pentru integrarea lor directa in dispozitive de sesizare gaze si de detectie a radiatiei UV	PURICA	Munizer	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"; SELETRON-SOFTWARE SI AUTOMATIZARI S.R.L.; APEL LASER S.R.L.	86	1.162.300,00
28	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1903	O nouă platformă interactivă și colaborativă adresată forurilor de reglementare, mediului academic și industriei pentru dezvoltarea medicamentelor bazată pe sistemul de clasificare biofarmaceutică	Lupuleasa	Dumitru	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	SIVECO ROMANIA SA	86	1.250.000,00
29	PN-II-PT-PCCA-2013-4-0870	Sistem informatic bazat pe servicii cloud, accesibile prin dispozitive mobile, pentru cresterea calitatii produselor si dezvoltarea afacerilor fermelor agricole	Valentin	Cristea	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	CBM ELECTRONICS S.R.L.; FUTURE IT EXPERT S.R.L.	86	1.197.500,00
30	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1141	Sistem micro-electro-fluidic pentru separarea si electroporarea a celulelor biologice	Nedelcu	Oana Tatiana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	IXIA MEDICA S.R.L.; DDS DIAGNOSTIC S.R.L.; UNIVERSITATEA BUCURESTI; UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	86	1.200.000,00

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Nume	Prenume	Institutia Coordonatoare	Parteneri	Punctaj final	Buget alocat LEI
31	PN-II-PT-PCCA-2013-4-0685	Application for Using Image Data Mining and 3D Modelling in Dental Screening	Ion	Patrascu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	OSF GLOBAL SERVICES SRL; UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	86	1.223.000,00
32	PN-II-PT-PCCA-2013-4-0789	Sistem de Asistenta pentru Cladiri Inteligente, controlat prin Voce si Vorbire Naturala	Cucu	Horia	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	I WAVE SOLUTIONS S.R.L.; INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU INTELIGENTA ARTIFICIALA „MIHAI DRAGANESCU"	86	1.248.000,00
33	PN-II-PT-PCCA-2013-4-0259	Sistem integrat de monitorizare si control pentru estimarea completa in timp real a starii functionale a ansamblului retelelor electrice	Ursianu	Victor	NOVA INDUSTRIAL S.A.	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	86	1.233.250,00
34	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1992	Aplicarea de tehnici laser pentru fabricarea de biosenzori pe baza de sisteme microfluidice de detectie in timp real	Palla-Papavlu	Alexandra	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	OPTOELECTRONICA - 2001 S.A.; INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MICROBIOLOGIE SI IMUNOLOGIE "CANTACUZINO"	86	1.250.000,00
35	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1836	Metoda de diagnostic diferential al meningitelor prin determinarea profilului de citokine folosind un dispozitiv de masurare rapida la punctul de ingrijire	Caras	Iuliana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MICROBIOLOGIE SI IMUNOLOGIE "CANTACUZINO"	C.Y.B.E.R. SRL; SPITALUL DE BOLI INFECTIOASE "DR.VICTOR BABES"; UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	86	1.250.000,00
36	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1434	Platforma integrata pentru genotiparea multiplexata a HPV- MultiplexGen	Kusko	Mihaela	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	GENETIC LAB S.R.L.; UNIVERSITATEA BUCURESTI	86	1.250.000,00
37	PN-II-PT-PCCA-2013-4-0471	Retea inteligenta de microsenzori pentru masurarea neinvaziva a debitelor	Ovari	Tibor-Adrian	National Institute of Research & Development for Technical Physics Iasi	GRADIENT S.R.L.; UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	86	750.000,00
38	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1870	Acoperiri antireflex pentru laseri de mare putere in pulsuri ultra-scurte	Filipescu	Mihaela	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA; INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD; PRO OPTICA SA	86	1.250.000,00
39	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1961	Biosensor plasmonic-microfluidic pentru detectia in timp real a unor biomarkeri relevanti	Focsan	Monica	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F); ELECTRONIC APRIL APARATURA ELECTRONICA SPECIALA S.R.L.	86	1.250.000,00