

**LISTA PROIECTE PCCA 2011 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
1	1	Ursescu	Daniel	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Facilitate laser ultrarapid cu sursa ultraviolet bazata pe armonici de ordin inalt optimizate	<a href="http://ssl.inflpr.ro/ufouv/index.html">http://ssl.inflpr.ro/ufouv/index.html</a>
2	2	AVRAM	MARIOARA	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Microtehnologie	Lab-on-a-chip pentru studiul apoptozei celulare	<a href="http://www.imt.ro/cellimmunochip">www.imt.ro/cellimmunochip</a>
3	3	Rau	Ileana	Universitatea Politehnica Bucuresti - centrul de Cercetari pentru Protectia Mediului si Tehnologii Ecologice	Bio-nanofotonica pe baza de structuri supramoleculare de ADN pentru functionalitati complet optice integrate	<a href="http://bionanophoto.chfiz.pub.ro/">http://bionanophoto.chfiz.pub.ro/</a>
4	4	Cinca	Sabin	Institutul Oncologic Prof.dr. Alex.Trestioreanu Bucuresti, Romania	Structuri de tip array pentru preventia ,diagnosticul si tratamentul individualizat al unor forme de cancer cu incidenta si mortalitate severe	<a href="http://www.iob.ro/">http://www.iob.ro/</a>
5	5	Ciuprina	Gabriela	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Inginerie Electrica Asistata de Calculator	Instrumente si metodologii avansate pentru modelarea multifizica si simularea micro comutatoarelor de radio frecventa	<a href="http://mems.lmn.pub.ro">http://mems.lmn.pub.ro</a>
6	6	Maria	Dinescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR PLASMEI SI RADIATIEI INFLPR	Structuri tridimensionale stimulate electric pentru ingineria tesuturilor	<a href="http://ppam.inflpr.ro/elitiss_ro.htm">http://ppam.inflpr.ro/elitiss_ro.htm</a>
7	7	Miu	Dana	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Nanostructuri feromagnetice/antiferomagnetice complexe cu proprietati magnetice imbunatatite prin depunere laser secventiala	<a href="http://fanlas.inflpr.ro">http://fanlas.inflpr.ro</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
8	8	Sporea	Dan	National Institute for Laser, Plasma and Radiation Physics	Senzor distribuit pentru hidrogen bazat pe fibre optice originale	<a href="http://metrology.inflpr.ro/ro/proiect_SOCI.htm">http://metrology.inflpr.ro/ro/proiect_SOCI.htm</a>
9	9	Ciurea	Lidia Magdalena	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor	Noi materiale nanostructurate semiconductoare pe baza de nanoparticule de Ge in diferiti oxizi pentru aplicatii in fotodetectori VIS-NIRsi dispozitive de memorii nevolatile	<a href="http://www.infim.ro/NODE/3960">http://www.infim.ro/NODE/3960</a>
10	10	Stanciu	Gheorghe	Universitatea Politehnica din Bucuresti, Centrul de Microscopie-Microanaliza si Procesarea Informatiei	Noi metode optice si protocoale de investigatie micro si nano pentru eficientizarea diagnosticului in timpuriu, monitorizarii, pronosticului si terapiei in cazul cancerului de piele non-melanomic	<a href="http://nanolascan.wing.ro/">http://nanolascan.wing.ro/</a>
11	11	Raiciu	Costin	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Mobilitate folosind Multipath TCP	<a href="http://www.mobil4.ro">http://www.mobil4.ro</a>
12	12	Gheonea	Dan Ionut	Universitatea de Medicina si Farmacie din Craiova	Sistem pentru palpare virtuala si training avansat, diagnostic medical si tratament.	<a href="http://vipsystem.webatu.com">http://vipsystem.webatu.com</a>
13	13	Moldovan	Carmen	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Microtehnologie	Platforma de Micro-Imunosenzori pentru Investigarea Sindromului Metabolic	<a href="http://imunoplat.imt.ro/">http://imunoplat.imt.ro/</a>
14	14	Ercsey-Ravasz	Maria-Magdolna	Universitatea Babes-Bolyai	Metode de îmbunătățire a evaluării cercetării prin analiza rețelelor științifice	<a href="http://atom.ubbcluj.ro/scinet">http://atom.ubbcluj.ro/scinet</a>
15	15	Agachi	Paul Serban	Universitatea Babes-Bolyai	Pro-active operation of cascade reservoirs in extreme conditions (floods and droughts) using Comprehensive Decision Support Systems (CDSS). Case study: Jijia catchment.	<a href="http://granturi.ubbcluj.ro/elac">http://granturi.ubbcluj.ro/elac</a>
16	16	Mihailescu	Dan Florin	Universitatea din Bucuresti	Sistem inteligent de predare-Abordare Evolutionista in e-Learning.	<a href="http://www.insoft-dc.ro/cercetare/sapient">http://www.insoft-dc.ro/cercetare/sapient</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
17	17	Matei	Andreea	National Institute for Lasers, Plasma and Radiation Physics	Nanostructuri bazate pe noi compusi organometalici pentru aplicatii in electronica	<a href="http://ppam.inflpr.ro/nanocea_ro.htm">http://ppam.inflpr.ro/nanocea_ro.htm</a>
18	18	Nedevschi	Sergiu	Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca	Sistem Cooperativ de Asistare a Conducerii Bazat pe Dispozitive Mobile Inteligente si Unitati de Monitorizare a Drumului	<a href="http://cv.utcluj.ro/smartcodrive/">http://cv.utcluj.ro/smartcodrive/</a>
19	19	Floarea	Adrian	SC CERTSIGN SA	Modele avansate pentru proiectarea și evaluarea sistemelor criptografice moderne	<a href="http://www.certsign.ro/certsign/resurse/documentatie/Proiecte-cercetare-dezvoltare/ADECS">http://www.certsign.ro/certsign/resurse/documentatie/Proiecte-cercetare-dezvoltare/ADECS</a>
20	20	Halunga	Simona	Universitatea Politehnica Bucuresti	Scalable Radio Transceiver for Instrumental Wireless Sensor Networks	<a href="http://www.sarat-iwsn.pub.ro">www.sarat-iwsn.pub.ro</a>
21	21	Brezeanu	Gheorghe	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Senzor inteligent de temperaturi ridicate cu diode pe carbura de siliciu pentru aplicatii industriale in medii ostile	<a href="http://dcae.pub.ro/projects/sicset/">http://dcae.pub.ro/projects/sicset/</a>
22	22	Duma	Virgil-Florin	Universitatea Aurel Vlaicu din Arad	Sisteme pentru Tomografia Optica de Coerenta cu dispozitive de mana si endoscopice pentru investigatii in timp real in stiinta materialelor si in vivo in domeniul biomedical	<a href="http://3om-group-optomechatronics.ro/">http://3om-group-optomechatronics.ro/</a>
23	23	Curteanu	Silvia	Technical University "Gheorghe Asachi" Iasi	Produse software bazate pe algoritmi de inteligenta artificiala cu aplicatii in modelarea si optimizarea sistemelor chimice	<a href="http://www.romus.com/proiecte/asachi/pages/pages/phpsite_index.php">http://www.romus.com/proiecte/asachi/pages/pages/phpsite_index.php</a>
24	24	POP	HORIA-FLORIN	Universitatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca	Sistem pentru gestiunea si analiza inteligenta a datelor medicale in vederea imbunatatirii strategiilor de raspuns in cazul unor afectiuni acute si cronice	<a href="http://www.cs.ubbcluj.ro/~hfpop/grant/parteneriate-2011-32-0917">http://www.cs.ubbcluj.ro/~hfpop/grant/parteneriate-2011-32-0917</a>
25	25	Niculae	PUSCAS	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Memorii optice plasmonice 2D cu strat activ de sticla calcogenica	<a href="http://memoplas.wordpress.com">http://memoplas.wordpress.com</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
26	26	Somacescu	Simona	Institutul de Chimie Fizica "Ilie Murgulescu" al Academiei Romane	Noi sisteme chimice pe baza de retele nanocristaline si arhitecturi poroase pentru pilele de combustie de temperatura intermediara(IT-SOFC) operand cu biogaz	<a href="http://www.icf.ro/pr_2011/NANOBIOS_OFC/index.html">http://www.icf.ro/pr_2011/NANOBIOS_OFC/index.html</a>
27	27	Scutelnicu	Elena	Universitatea "Dunarea de Jos" din Galati	CRESTEREA SECURITATII IN ALIMENTAREA CU GAZ LA MAGISTRALELE TRANSEUROPENE	<a href="http://www.cmrs.ugal.ro/gazoduct/">http://www.cmrs.ugal.ro/gazoduct/</a>
28	28	Visa	Ion	Universitatea Transilvania din Brasov	Sisteme solar-termice eficiente cu grad ridicat de acceptare in arii urbane	<a href="http://www.unitbv.ro/estinurba">www.unitbv.ro/estinurba</a>
29	29	RADULESCU	MIRCEA M.	Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca	Microsistem inovativ de conversie a energiei eoliene pentru aplicatii rezidentiale utilizand generator electric cu actiune directa	<a href="http://innowecs.utcluj.ro/">http://innowecs.utcluj.ro/</a>
30	30	Temneanu	Marinel	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi din Iasi	Contor inteligent bazat pe evaluarea semnaturii energetice	<a href="http://www.ee.tuiasi.ro/~SigMET">http://www.ee.tuiasi.ro/~SigMET</a>
31	31	Filip	Petru Ivan	Centrul de Chimie Organica "Costin D. Nenitescu" al Academiei Romane	Sinteza unor chimicale de baza acizi carboxilici C4, C5 din resurse regenerabile din biomasa.	<a href="http://www.cco.ro/biobuild">www.cco.ro/biobuild</a>
32	32	Gavrila	Horia	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Masini electrice cu eficienta sporita, prin utilizarea unor solutii tehnice avansate de predeterminare a proprietatilor magnetice ale tolelor	<a href="http://mefmag.elth.pub.ro/Etapal.html">http://mefmag.elth.pub.ro/Etapal.html</a>
33	33	Sofronie	Corneliu Augustin	SC Centrul de Formare si Perfectionare Perfect Service SA	Management si psihologie aplicate unui sistem energetic pe carbune integrat holistic, pentru reducerea poluarii si cresterea calitatii vietii	<a href="http://www.perfect-service.ro/parteneriate/holgrup/">http://www.perfect-service.ro/parteneriate/holgrup/</a>
34	34	Pavelescu	Dan Alexandru	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Un nou contactor de joasa tensiune, cu comutatie in vid, tip compact	<a href="https://sites.google.com/site/proiectnewalc/home">https://sites.google.com/site/proiectnewalc/home</a>
35	35	Gageanu	Paul	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Masini si Instalatii destinate Agriculturii si Industriei Alimentare	Promovarea in Romania a tehnologiei de cultivare a salciei energetice (SALIX VIMINALIS) ca sursa alternativa de energie curata	<a href="http://www.inma.ro/pagina_web_parteneriate/lista_proiecte_rom.htm">http://www.inma.ro/pagina_web_parteneriate/lista_proiecte_rom.htm</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
36	36	Prostean	Octavian	Universitatea Politehnica din Timisoara	Sisteme hibride de conversie a energiei regenerabile de mica putere integrate intr-o micro retea	<a href="http://www.aut.upt.ro/microren/">http://www.aut.upt.ro/microren/</a>
37	37	Constantinescu	Doina	SC ICEFS COM SRL	Cabluri pentru domeniul de medie tensiune din materiale poliamidice procesate prin iradiare	<a href="http://www.icefs.ro/home.htm">http://www.icefs.ro/home.htm</a>
38	38	Dinca	Cristian-Florian	Universitatea POLITEHNICA Bucuresti	Optimizarea tehnico-economica si a impactului asupra mediului a integrarii tehnologiilor CCS in centralele electrice pe combustibili fosili solizi si surse energetice regenerabile (biomasa)	<a href="http://pue.pub.ro/GUI/carbotech/index.html">http://pue.pub.ro/GUI/carbotech/index.html</a>
39	39	Nicolaie	Sergiu	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica ICPE-CA	Sistem de generare a energiei electrice utilizând turbina eoliană cu dublu efect, pentru asigurarea autonomiei energetice în aplicații specifice	<a href="http://www.icpe-ca.ro/ro/pn-ii-pcca">http://www.icpe-ca.ro/ro/pn-ii-pcca</a>
40	40	Dumitrescu	Horia Teodor	Institutul de Statistica Matematica si Matematica Aplicata "Gheorghe Mihoc – Caius Iacob"	Sistem hibrid de energie regenerabila bazat pe turbina eoliana cu ax vertical cu panouri fotovoltaice integrate si suspensie magnetica	<a href="http://www.ima.ro/PNII_programme/PCCA-40/wiphres.htm">http://www.ima.ro/PNII_programme/PCCA-40/wiphres.htm</a>
41	41	Gaiceanu	Marian	Universitatea Dunarea de Jos din Galati	Sistem regenerativ integrat de acționări electrice	<a href="http://www.regensys.ugal.ro">http://www.regensys.ugal.ro</a>
42	42	Dragomir	Florin	Universitatea Valahia din Targoviste	Sistem inteligent de asistare a deciziilor aplicat în rețelele electrice de joasă tensiune cu producere distribuită din surse de energie regenerabilă.	<a href="http://indesen.ats.com.ro/resurse.php#">http://indesen.ats.com.ro/resurse.php#</a>
43	43	Lazar	Mihaela Diana	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare	Producerea de hidrogen din compusi hidroxilici rezultati ca deseu la prelucrarea biomasei	<a href="http://itim-cj.ro/PNCDI/hycat/Home.htm">http://itim-cj.ro/PNCDI/hycat/Home.htm</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
44	44	Stepan	Emil	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM	SISTEM INTEGRAT DE OBTINERE A COMBUSTIBILULUI SINTETIC PENTRU AVIATIE DIN BIOMASA ALGALA	<a href="http://algalsaf.icechim.ro/">http://algalsaf.icechim.ro/</a>
45	45	Ion	Viorel	Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara din Bucuresti	Optimizarea productiei de biomasa si abordarea conservarii apei	<a href="http://optibioma.agro-bucuresti.ro/">http://optibioma.agro-bucuresti.ro/</a>
46	46	Balint	Ioan	Institutul de Chimie Fizica "Ilie Murgulescu" al Academiei Romane	Noi nanoparticule bimetalice cu aplicatii in purificarea apelor prin indepartarea compusilor clorurati si in biosenzori	<a href="http://www.icf.ro/pr_2011/Proiect_Bicleanbios.ppt">http://www.icf.ro/pr_2011/Proiect_Bicleanbios.ppt</a>
47	47	Muste	Marian	Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti	Sistem pilot bazat pe infrastructura cibernetica pentru asistarea luarii deciziilor in managementul resurselor de apa	<a href="http://cyberwater.cs.pub.ro">http://cyberwater.cs.pub.ro</a>
48	48	Marin	Constantin	Institutul de Speologie Emil Racovita	Rezilienta sistemelor hidrotermale fata de perturbari antropice si naturale. Studiu de caz: zacamantul termomineral sulfuros de la Baile Herculane	<a href="http://www.resiltherm.iser.ro">www.resiltherm.iser.ro</a>
49	49	Maroti	Gergely	Universitatea "Politehnica" Timisoara	Producerea biohidrogenului cu epurarea simultana a apelor uzate, utilizand un consortiu bacterian mixt anaerob imbogatit selectiv	<a href="http://www.biohydrogen-from-wastes.com">www.biohydrogen-from-wastes.com</a>
50	50	Iordache	Virgil	Universitatea din Bucuresti	Includerea serviciilor biogeochimice furnizate de plante în evaluarea de mediu a politicilor, planurilor și proiectelor cu impact biogeochimic la multiple scări în bazine hidrografice	<a href="http://www.aspabir.biogeochemistry.ro/">http://www.aspabir.biogeochemistry.ro/</a>
51	51	Chirita	Paul	Universitatea din Craiova	Studiul efectului agentilor de complexare ai Fe(III) sau Fe(II) asupra dizolvarii oxidative a monosulfurilor de fier	<a href="http://www.chem.uaic.ro/files/file/ecaf/e/Project.html">http://www.chem.uaic.ro/files/file/ecaf/e/Project.html</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
52	52	Balteanu	Dan	Institutul de Geografie al Academiei Romane	Vulnerabilitatea localitatilor si a mediului din Romania la inundatii in contextul modificarilor globale ale mediului	<a href="http://www.igar-vulmin.ro/">http://www.igar-vulmin.ro/</a>
53	53	Gociman	Cristina Olga	Universitatea de Arhitectura si Urbanism "ION MINCU" Bucuresti	BLOCURI URBANE IN ZONE CENTRALE PROTEJATE,EXPUSE LA HAZARDURI MULTIPLE EVALUARE,CARTARE SI STRATEGIE DE REDUCERE A RISCURILOR.STUDIU CAZ: BUCURESTI-ZONA DESTRUCTURATA DE DEMOLARILE REGIMULUI COMUNIST	<a href="http://www.uauim.ro/cercetare/urbasri-sk/">http://www.uauim.ro/cercetare/urbasri-sk/</a>
54	54	Wagner	Luminita Eugenia	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie	Sisteme termosensitive de economisire a energiei cu proprietati dirijate de reflexie/absorbție solara pentru structuri de constructii	<a href="http://www.thermosolar.roit.ro">http://www.thermosolar.roit.ro</a>
55	55	Dinu	Florea	Universitatea Politehnica din Timisoara	Conceptia structurala si proiectarea pe baza controlului mecanismului de cedare a structurilor multietajate supuse la actiuni accidentale	<a href="http://www.ct.upt.ro/centre/cemsig/coldec.htm">http://www.ct.upt.ro/centre/cemsig/coldec.htm</a>
56	56	Albu	Florica-Luminita	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Textile si Pielarie - Sucursala Institutul de Cercetari Pielarie Incaltaminte	MINIMIZAREA SI MONITORIZAREA INTEGRATA A POLUANTILOR DIN INDUSTRIA DE PIELARIE PENTRU O PRODUCTIE SUSTENABILA	<a href="http://www.icpi.ro/ICPI/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=165&amp;Itemid=26">http://www.icpi.ro/ICPI/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=165&amp;Itemid=26</a>
57	57	Edina	Rusen	Universitatea Politehnica Bucuresti	Beneficii economice si de protectie a mediului prin reciclarea PET utilizand metode neconventionale	<a href="http://www.edinarusen.freewb.ro">http://www.edinarusen.freewb.ro</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
58	58	PAVEL	Nicolaie	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei INCDFLPR din Bucuresti, Laboratorul de Electronica Cuantica a Solidului	Sistem Laser pentru Aprinderea Motoarelor de Automobile	<a href="http://ecs.inflpr.ro/Nicolaie%20PAVEL_PN-II-PT-PCCA-2011-3.2-1040_LASSPARK.html">http://ecs.inflpr.ro/Nicolaie%20PAVEL_PN-II-PT-PCCA-2011-3.2-1040_LASSPARK.html</a>
59	59	Dimonie	Doina	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie ICECHIM Bucuresti	Ambalaje alimentare ecologice din bioplastice multifunctionale de ultima generatie	<a href="http://www.bio-multi-pack.icechim.ro">www.bio-multi-pack.icechim.ro</a>
60	60	TEODOSIU	CARMEN	Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	SISTEM INTEGRAT PENTRU REDUCEREA IMPACTURILOR SI RISCURILOR DE MEDIU SI ASUPRA SANATATII UMANE IN CICLUL DE UTILIZARE AL APEI	<a href="http://www.ch.tuiasi.ro/cercetare/parteneriate/watuser/Home.htm">http://www.ch.tuiasi.ro/cercetare/parteneriate/watuser/Home.htm</a>
61	61	Spinu	Marina	Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara	Stabilirea unei paradigme de evaluare a poluării cu metale grele și microfloră patogenă la păsări și pești și aplicarea ei în conservarea biodiversității în rezervația Biosfera Delta Dunării	<a href="http://deltabiotox2012.bravesites.com/contact">http://deltabiotox2012.bravesites.com/contact</a>
62	62	Marculescu	Cosmin	Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti	LINIE TEHNOLOGICA OPERATIONALA PENTRU CONVERSIA DESEURILOR IN GAZ DE SINTEZA SUPERIOR SI PRODUCERE DE ENERGIE ELECTRICA	<a href="http://www.cpue.energ.pub.ro/CONTECH/">http://www.cpue.energ.pub.ro/CONTECH/</a>
63	63	Zet	Cristian	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi din Iasi	Sistem complex de monitorizare a alunecărilor de teren utilizând traductoare bazate pe noi materiale și tehnologii	<a href="http://www.landslide.tuiasi.ro/ro/index.html">http://www.landslide.tuiasi.ro/ro/index.html</a>



Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
64	64	Nemtanu	Monica-Roxana	Institutul National pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei Bucuresti	Polielectroliți prietenoși mediului pe bază de biopolimeri, obținuți prin grefare indusă cu fascicul de electroni, pentru îmbunătățirea parametrilor de calitate a apelor de suprafață și reziduale	<a href="http://flamir.inflpr.ro">http://flamir.inflpr.ro</a>
65	65	Banu	Alexandra	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Aliaje inovative din aluminuri de titan și acoperiri de protecție pentru temperaturi înalte, pentru reducerea poluării în producerea de energie și transporturi	<a href="http://hotcoat.cont-edu.pub.ro">http://hotcoat.cont-edu.pub.ro</a>
66	66	Pavelescu	Gabriela	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE 2000	Interacțiunea dinamică dintre componentele umane și naturale bazată pe sinergia factorilor ecologici și socio-economici în zonele cu urbanizare rapidă	<a href="http://dynahu.inoe.ro/">http://dynahu.inoe.ro/</a>
67	67	Cincu	Corneliu	Institutul de Cercetari pentru Acoperiri Avansate	Reutilizarea deșeurilor de polipropilena folosind un nou aditiv	<a href="http://icaaro.com/doc/Fisa%20prezentare%20REPOLY.pdf">http://icaaro.com/doc/Fisa%20prezentare%20REPOLY.pdf</a>
68	68	Draghici	Elena Maria	Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara Bucuresti	Elaborarea unor metode și tehnici noi pentru culturile horticole integrate și ecologice prin folosirea unor produse și materiale biodegradabile prietenoase mediului	<a href="http://www.friendlyhort-2012.eu">www.friendlyhort-2012.eu</a>
69	69	Malciu	Viorel	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Protectia Mediului, subunitatea Institutul National de Cercetare - Dezvoltare Marina „Grigore Antipa”	Implementarea unui sistem informatic geografic pentru evaluarea și monitorizarea stării biocenozelor și urmărirea tendințelor de modificare a acestora în zona maritimă și costiera românească	<a href="http://www.rmri.ro/WebPages/ECOMAGIS/index.html">http://www.rmri.ro/WebPages/ECOMAGIS/index.html</a>
70	70	Buruiana	Mircea	Aerocontrol Uav Srl	Model de observare și monitoring inovativ pentru speciile de păsări acvatice care trăiesc în colonii din Rezervația Biosferei Delta Dunării.	<a href="http://www.delta.aerocontrol.ro">www.delta.aerocontrol.ro</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
71	71	Moga	Daniel	Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca	Sistem integrat de senzori inteligenti pentru monitorizarea constructiilor hidrotehnice de importanta strategica	<a href="http://hydrosens.hpm.ro/ro">http://hydrosens.hpm.ro/ro</a>
72	72	Marmureanu	Gheorghe	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pamantului	Armonizarea abordărilor din seismologie și ingineria seismică: considerarea seismicității României pentru o implementare adecvată a acțiunii seismice din Codul European EN1998-1 în proiectarea seismică a clădirilor (BIGSEES).	<a href="http://infp.infp.ro/bigsees/default.htm">http://infp.infp.ro/bigsees/default.htm</a>
73	73	Cosma	Constantin	Universitatea Babes-Bolyai	Harta de Radon (rezidential, sol, apa) pentru regiunile de V, N-V si Centru din Romania	<a href="http://www.radon.com.ro">www.radon.com.ro</a>
74	74	Daniel	Dan	Universitatea Politehnica din Timisoara	Casa aproape zero energie si casa pasiva - solutii sustenabile pentru cladiri rezidentiale	<a href="http://www.ct.upt.ro/centre/nezebuild.htm">http://www.ct.upt.ro/centre/nezebuild.htm</a>
75	75	Badescu	Viorel	Universitatea Politehnica Bucuresti-Centrul de Cercetari Termice	GRUP HIBRID DE MICRO-COGENERARE DE INALTA EFICIENTA CU ORC ASISTAT ELECTRONIC	<a href="http://caz.mecen.pub.ro/parteneriat/grucohyb/index.html">http://caz.mecen.pub.ro/parteneriat/grucohyb/index.html</a>
76	76	Mocan	Teodora	Institutul Regional de Gastroenterologie-Hepatologie Octavian Fodor	Proxilaxia nanomediata a cancerului de colon murin pe baza unui vaccin sinergic: nanoparticule de aur MUC-1 conjugate/celule dendritice.	<a href="http://nmn.ro/vaccinan.htm">http://nmn.ro/vaccinan.htm</a>
77	77	Pelinescu	Diana	Universitatea din Bucuresti	Cercetari inovative, multidisciplinare de investigare a efectelor probiotice ale unor noi tulpini de bacterii lactice si consortii	<a href="http://prolab77.freewb.ro/">http://prolab77.freewb.ro/;</a> <a href="http://genetmicroproiecte.blogspot.ro/search/label/PROLAB%2077">http://genetmicroproiecte.blogspot.ro/search/label/PROLAB%2077</a>
78	78	Dindelegan	George	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Grefe compozite hibride obtinute prin inginerie tisulara si celule stem cu aplicatii in medicina regenerativa	<a href="http://www.granturi.umfcluj.ro/stemreg/index.htm">http://www.granturi.umfcluj.ro/stemreg/index.htm</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
79	79	Lupu	Marilena	Institutul de Biologie si Patologie Celulara "Nicolae Simionescu"	Model preclinic de terapie celulara implicand interactiunea intre PTP (proteine tirozin fosfataze) si microRNA pentru optimizarea neovascularizatiei	<a href="http://www.icbp.ro/static/en/en-networking_grants-grants-national_grants/pcca1contract_792012.html">http://www.icbp.ro/static/en/en-networking_grants-grants-national_grants/pcca1contract_792012.html</a>
80	80	Popa	Aurel	Universitatea de Medicina si Farmacie Craiova	Terapie celulara regenerativa pentru stroke	<a href="http://www.umfcv.ro/medicina,granturi-disciplina-biochimie">http://www.umfcv.ro/medicina,granturi-disciplina-biochimie</a>
81	81	Dobrea	Anca	Universitatea Babes-Bolyai	Eficiența unei platforme web in tratamentul anxietatii la copii (iDARE)	<a href="http://idare.granturi.ubbcluj.ro/Home/Default.aspx">http://idare.granturi.ubbcluj.ro/Home/Default.aspx</a>
82	82	Cretoiu	Sanda-Maria	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare in Domeniul Patologiei si Stiintelor Biomedicale Victor Babes	Celulele interstițiale miometrice - caracterizare morfologica, biofizica si bioelectrochimica. Noi perspective asupra contractilitatii uterului uman si a regenerarii miometrice	<a href="http://www.intercell.ro">http://www.intercell.ro</a>
83	83	Iancu	Cornel	Universitatea de Medicina si Farmacie Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca	Terapia fototermala selectiva a neoplasmului hepatic uman mediata de nanoparticule de aur biofunctionalizate.	<a href="http://www.nmn.ro/nanoliv.htm">www.nmn.ro/nanoliv.htm</a>
84	84	Onu	Mihaela	Spitalul Clinic "Prof. dr. Th. Burghele"	Conectivitatea functionala in starea de repaus - biomarker neinvaziv al patologiei disfunctiilor motorii	<a href="https://sites.google.com/site/neuroconproject/">https://sites.google.com/site/neuroconproject/</a>
85	85	Popescu	George Viorel	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Laserilor Plasmei si Radiatiei	Modelarea si simularea activitatii pompelor de eflux bacteriene prin metode laser avansate	<a href="http://lsg.inflpr.ro/ample.html">http://lsg.inflpr.ro/ample.html</a>
86	86	Albu	Silviu	Universitatea de Medicina si Farmacie Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca	Dezvoltarea unui sistem inovativ de Managementul Calității în medicina dentară	<a href="http://healthpolicy.ro/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=476%3Adevelopment-of-a-novel-quality-management-system-for-use-in-dental-practice-admire&amp;catid=18%3Ahealth-policy-and-management&amp;Itemid=21&amp;lang=ro">http://healthpolicy.ro/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=476%3Adevelopment-of-a-novel-quality-management-system-for-use-in-dental-practice-admire&amp;catid=18%3Ahealth-policy-and-management&amp;Itemid=21&amp;lang=ro</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
87	87	Gruionu	Lucian Gheorghe	MEDINSYS	Sistem inovativ ghidat imagistic si electromagnetic pentru biopsie transbronhica	<a href="http://www.medinsys.com/transbite">http://www.medinsys.com/transbite</a>
88	88	Oprisan	Gabriela Rodica	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Microbiologie si Imunologie Cantacuzino	Investigarea unor markeri virali și de gazdă corelati cu lipsa de răspuns la tratamentul anti-viral în hepatita cronică cu virus C	<a href="http://www.cantacuzino.ro/ro/?p=1713">http://www.cantacuzino.ro/ro/?p=1713</a>
89	89	Serbanescu	Maria	SPITALUL CLINIC DE PSIHIATRIE PROF DR. ALEXANDRU OBREGIA	STUDIUL GENOMEWIDE AL BOLII BIPOLARE I SI GHID PENTRU ESTIMAREA RISCULUI GENETIC DE BOALA BIPOLARA I IN POPULATIA ROMANEASCA	<a href="http://www.bio.unibuc.ro/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=212%3">http://www.bio.unibuc.ro/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=212%3</a>
90	90	Popescu	Irinel	INSTITUTUL CLINIC FUNDENI	Rolul S100A4 si MAP4K4 in progresia adenocarcinomului pancreatic ductal	<a href="http://icfundeni.ro/S100MAP">http://icfundeni.ro/S100MAP</a>
91	91	Bussolati	Giovanni	Institutul National de Cercetare Dezvoltare in Domeniul Patologiei si Stiintelor Biomedicale Victor Babes	Evaluarea prin qPCR a diferentierii sensibilitatii la terapie si prognosticului in tumorile endocrine. (RENET)	<a href="http://www.ivb.ro">www.ivb.ro</a>
92	92	Nastase	Ilinca	Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti	Strategii Performante pentru cresterea calitatii Ambientale în Salile de Operatie	<a href="http://cambi.ro/equator/">http://cambi.ro/equator/</a>
93	93	VOICULESCU	MIHAI	INSTITUTUL CLINIC FUNDENI	PROTEOMICA SI METABOLOMICA IN DIAGNOSTICUL SI SCORUL CALCIFICARILOR VASCULARE DIN BOALA RENALA CRONICA	<a href="http://renart.itc.ro/">http://renart.itc.ro/</a>
94	94	Ficai	Anton	Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti	Noi dispozitive tubulare protetice nanostructurate cu proprietati antibacteriene si antibiofilm induse de modificari fizico-chimice si morfologice	<a href="http://www.antibiotube.ficai.eu">www.antibiotube.ficai.eu</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
95	95	Vlase	Laurian	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Dezvoltarea și evaluarea preclinică a unor nano-sisteme farmaceutice pentru terapia la țintă a cancerului colorectal	<a href="http://info.umfcluj.ro/parten1060/">http://info.umfcluj.ro/parten1060/</a>
96	96	Balacescu	Ovidiu	Institutul Oncologic „Prof.Dr.I.Chiricuta” Cluj-Napoca	Analiza speciilor de miARN ca biomarkeri de predicție a răspunsului la terapie în cancerul de col uterin, în relație cu expunerea la factorii de mediu, arsen, ftalati si nicotina	<a href="http://www.iocn.ro/CERCETARE/Pagini-Web-proiecte/Analysis-of-microRNA-biomarkers-as-predictive-values-for-cervical-cancer-treatment-in-relationship-with-environmental-exposure-to-arsenic-phthalates-and-ETS.html">http://www.iocn.ro/CERCETARE/Pagini-Web-proiecte/Analysis-of-microRNA-biomarkers-as-predictive-values-for-cervical-cancer-treatment-in-relationship-with-environmental-exposure-to-arsenic-phthalates-and-ETS.html</a>
97	97	Sumalan	Radu	Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara a Banatului din Timisoara	Screeningul toleranței la salinitate a unor populații locale de legume în vederea conservării potențialului genetic și a biodiversității (S-Stress)	<a href="http://www.s-stress.ro/">http://www.s-stress.ro/</a>
98	98	Dorobantu	Ioan	Institutul National de Cercetare&Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara "Horia Hulubei"	Tehnica imunochimica de analiza in faza omogena bazata pe nanoparticule functionalizate.Aplicatie pentru detectia contaminantului pesticidic acid 2,4-diclorofenoxiacetic din probe alimentare si mediu (HINANODET)	<a href="http://proiecte.nipne.ro/pn2/138-proiecte.html">http://proiecte.nipne.ro/pn2/138-proiecte.html</a>
99	99	ITTU	MARIANA	INSTITUTUL NATIONAL de CERCETARE DEZVOLTARE AGRICOLA FUNDULEA	Abordarea fenotipica si moleculara a ameliorarii rezistentei durabile, de planta adulta (slow-rusting, nespecificata) a graului (Triticum aestivum) la rugina bruna (Puccinia triticina)	<a href="http://incda-fundulea.ro/cercet/pcca99.html">http://incda-fundulea.ro/cercet/pcca99.html</a>
100	100	BRADU	Corina	Universitatea din Bucuresti-Centrul de Cercetari pentru Protectia Mediului si Valorificarea Deseurilor	Procedeu integrat pentru eliminarea azotatilor si pesticidelor organoclorurate din apele naturale contaminate ca urmare a activitatilor agricole (INTEGRATREAT)	<a href="http://www.unibuc.ro/prof/bradu_c/inte/">http://www.unibuc.ro/prof/bradu_c/inte/</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
101	101	Vasilescu	Alina	Centrul International de Biodinamica	Exploatarea potentialului antioxidant al strugurilor negri pentru producerea de vinuri de calitate inalta autentificata (ANTIOXWI)	<a href="http://www.biodyn.ro/PROJECTS/ANTI-OXWIN/ANTIOXWIN%20Project.pdf">http://www.biodyn.ro/PROJECTS/ANTI-OXWIN/ANTIOXWIN%20Project.pdf</a>
102	102	Taranu	Ionelia	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Biologie si Nutritie Animala IBNA Balotesti	Impactul co-contaminarii furajelor si solutii de ameliorare care sa creasca securitatea furajelor, sanatatea animalelor si calitatea alimentelor	<a href="http://www.ibna.ro/activitate/proiecte/PN2-parteneriate.php">http://www.ibna.ro/activitate/proiecte/PN2-parteneriate.php</a>
103	103	Miclaus	Mihai	Institutul de Cercetări Biologice, Cluj-Napoca	Evaluarea diversitatii genetice existente la nivelul cultivarelor romanesti, in vederea obtinerii de hibrizi noi, cu trasaturi superioare si productivitate crescuta (ZEAHYBR)	<a href="https://sites.google.com/site/icbmiclaus/home">https://sites.google.com/site/icbmiclaus/home</a>
104	104	TOPALA	CARMEN MIHAELA	Universitatea din Pitesti	Optimizarea proceselor de devirozare la plante horticole prin chimioterapie in vitro si electroterapie, in scopul incadrarii in cerintele UE privind calitatea mediului si a produselor agroalimentare (SANOPLANT)	<a href="http://sanoplant.org.ro/">http://sanoplant.org.ro/</a>
105	105	Zamfir	Medana	Institutul de Biologie Bucuresti	Selectarea unor noi tulpini funcționale de bacterii lactice izolate din materiale vegetale, cu aplicații în biotehnologiile alimentare (PLANTLAB)	<a href="http://www.ibiol.ro/proiecte/PNII/PLANTLAB/index.htm">http://www.ibiol.ro/proiecte/PNII/PLANTLAB/index.htm</a>
106	106	BUTU	Alina	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Stiinte Biologice	Noi formule utilizate in prevenirea si combaterea manei la specii horti-viticole (ANTIOOMI)	<a href="http://www.dbioro.eu/pcca-106_2012">www.dbioro.eu/pcca-106_2012</a>
107	107	Bala	Camelia	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	Platforma senzitiva bazata pe interactii biomimetice pentru detectia rapida a contaminantilor din alimente (SAFETYFOOD)	<a href="http://www.unibuc.ro/e/n/cercetare/cchimie/laborg/Descriere.php_old.php_old.php">http://www.unibuc.ro/e/n/cercetare/cchimie/laborg/Descriere.php_old.php_old.php</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
108	108	sapcaliu	agripina	Institutul de Cercetare - Dezvoltare pentru Apicultura Bucuresti	Studii privind elaborarea si testarea unui produs apifitoterapeutic de uz veterinar "NOSEMA-API" destinat tratamentului si profilaxiei nosemozei la familiile de albine (NOSEApis)	<a href="http://www.icdapicultura.com">www.icdapicultura.com</a>
109	109	CIOROIANU	TRAIAN	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Pedologie, Agrochimie si Protectia Mediului – ICPA Bucuresti	Regenerarea fertilitatii solurilor si sporirea productiilor prin utilizarea unor noi ingrasaminte cu substante organice naturale	<a href="http://www.icpa.ro/proiecte/HUMIFERT/index.html">http://www.icpa.ro/proiecte/HUMIFERT/index.html</a>
110	110	GYORKE	Adriana	Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara Cluj-Napoca	Elaborarea unei strategii de profilaxie bazata pe utilizarea Artemisiei annua in coccidioza la puii broiler (ARTCOC)	<a href="http://www.zooparaz.net/artcoc/">http://www.zooparaz.net/artcoc/</a>
111	111	Duta	Denisa Eglantina	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Bioresurse Alimentare IBA Bucuresti	Siguranta si tolerabilitatea produselor din ovaz, imbogatite in calciu si fier, in alimentatia fara gluten (SafeOatDiet)	<a href="http://safeoatdiet.bioresurse.ro">safeoatdiet.bioresurse.ro</a>
112	112	Doru	Gabriel Epure	SC Probstdorfer Saatzucht Romania SRL	Cercetari interdisciplinare privind tratarea semintelor cu hidrolizate de colagen in vederea cresterii indicatorilor calitatii, reducerii pesticidelor si dezvoltarea durabila a productiei agricole.	<a href="http://www.icpi.ro/ICPI/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=170&amp;Itemid=26">http://www.icpi.ro/ICPI/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=170&amp;Itemid=26</a>
113	113	Stamatin	Ioan	Universitatea din Bucuresti	EVALUAREA GRADULUI DE PROSPETIME A CALITATII CARNII DE ORIGINE ANIMALA PE FLUXUL DE CONTROL ALIMENTAR DE LA PRODUCATOR LA CONSUMATOR PE BAZA UNUI DISPOZITIV SPECTRAL	<a href="http://3nanosae.org/qualimeat/">http://3nanosae.org/qualimeat/</a>
114	114	STOICA	ANICUTA	Universitatea Politehnica din Bucuresti	MATERIALE SUPERABSORBANTE BIOPOLIMERICE CU APLICATII IN AGRICULTURA	<a href="http://www.sabiom.ro">http://www.sabiom.ro</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
115	115	Belc	Nastasia	Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Bioresurse Alimentare, IBA Bucuresti	Optimizarea nutritionala a unor preparate din carne cu valorificarea unor plante bogate in principii active	<a href="http://optimeat.bioresurse.ro">http://optimeat.bioresurse.ro</a>
116	116	COSTACHE	MARIETA	Universitatea din Bucuresti	Evaluarea genetica si monitorizarea factorilor moleculari si biotehnologici care influenteaza performantele productive la speciile de sturioni de Dunare crescute in sisteme intensive recirculante	<a href="http://dbbm.bio.unibuc.ro/page.php?id=41">http://dbbm.bio.unibuc.ro/page.php?id=41</a>
117	117	Sarbu	Andrei	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU CHIMIE SI PETROCHIMIE-ICECHIM Bucuresti	EXPLOATAREA RESURSELOR FLOREI SPONTANE PRIN NANOTEHNOLOGIE IN VEDEREA OBTINERII DE CONCENTRATE DE HIPERICINA CU INALTA BIOACTIVITATE	<a href="http://www.icechim-pd.ro/en/pol_hitech/polimeri_hitech_s_poflorahyp_rezfin_en.html">http://www.icechim-pd.ro/en/pol_hitech/polimeri_hitech_s_poflorahyp_rezfin_en.html</a>
118	118	Strimbu	Bogdan	Institutul de Cercetari si Amenajari Silvice	Planificare strategica forestiera la nivel de arbore folosind tehnici de teledetectie	<a href="http://www.roifn.ro">www.roifn.ro</a>
119	119	Bouriaud	Laura	Universitatea Stefan cel Mare din Suceava	Sustenabilitatea culturilor cu specii forestiere cu ciclu scurt de productie pe terenuri marginale din afara fondului forestier	<a href="http://www.silvic.usv.ro/stroma/">http://www.silvic.usv.ro/stroma/</a>
120	120	Paunescu	Virgil	Universitatea de Farmacie si Medicina 'Victor Babes' Timisoara	ADAPTAREA TEHNOLOGIEI CELULELOR STEM LA CONSERVAREA SPECIILOR ÎN PERICOL DE DISPARIȚIE	<a href="http://www.consens-cercetare.ro">www.consens-cercetare.ro</a>
121	121	IACOMI	BEATRICE MICHAELA	Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara din Bucuresti	Sistem interactiv automatizat pentru optimizarea inputurilor de apa, nutrienti si pesticide, in vederea cresterii competitivitatii tehnico-economice a fermelor legumicole mici si mijlocii	<a href="http://www.ictcm.ro/sioptef">http://www.ictcm.ro/sioptef</a>



Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
122	122	ULMANU	Mihaela	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Metale Neferoase si Rare	Ameliorarea solurilor acide folosind un deseu din industria metalurgica	<a href="http://www.imnr.ro/media/files/proiecte/amelsol.pdf">http://www.imnr.ro/media/files/proiecte/amelsol.pdf</a>
123	123	Luchian	Tudor	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iasi	Generarea și investigarea noi peptide antimicrobiene, cu dimensiune redusă. Corelarea structurii peptidelor cu funcția lor	<a href="http://research.uaic.ro/biopep/">http://research.uaic.ro/biopep/</a>
124	124	TOSA	Monica Ioana	University Babes-Bolyai Cluj Napoca	Dezvoltarea unor biocatalizatori noi pentru obtinerea economica a unor sintoni chirali	<a href="http://www.chem.ubbcluj.ro/~mtosa/">http://www.chem.ubbcluj.ro/~mtosa/</a>
125	125	Floares	Alexandru	Solutions of Artificial Intelligence Applications	Sisteme inteligente de predictie a recurentei si progresiei in cancerul superficial de vezica bazate pe inteligenta artificiala si date microarray: mRNA tumoral si microRNA plasmatic	<a href="http://www.saia.ro/?p=17">http://www.saia.ro/?p=17</a>
126	126	Nita	Sultana	National Institute of Chemical-Pharmaceutical Research and Development - ICCF	Noi combinatii complexe ale unor lantanide cu proprietati antitumorale si utilizarea lor in design-ul si dezvoltarea de noi medicamente	<a href="http://antineomed.ncpri.ro">http://antineomed.ncpri.ro</a>
127	127	Sima	Anca Volumnia	Institutul de Biologie si Patologie Celulara "Nicolae Simionescu"	Noi biomarkeri cu rol predictiv pentru evolutia bolii coronariene, stabile si instabile, identificati prin tehnologii de lipidomica, proteomica si biologie moleculara	<a href="http://www.icbp.ro/static/en/en-networking_grants-grants-national_grants/biomarcad.html">http://www.icbp.ro/static/en/en-networking_grants-grants-national_grants/biomarcad.html</a>
128	128	Saftoiu	Adrian	Universitatea de Medicina si Farmacie din Craiova	Ablatie hipertermica cu nanoparticule magnetice in tumori hepatice si pancreatice	<a href="http://www.umfcv.ro/nanoablation">http://www.umfcv.ro/nanoablation</a>
129	129	Moldovan	Mihai	TERMOBIT PROD SRL	Aparat pentru monitorizarea reactivitatii EEG la stimuli externi in timpul comei	<a href="http://www.comaeeg.ro">http://www.comaeeg.ro</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
130	130	Suciu	Constantin	Universitatea Transilvania din Brasov	Procesarea accelerata de modele personalizate ale unor componente din sistemul cardio-vascular	<a href="http://heart.unitbv.ro">http://heart.unitbv.ro</a>
131	131	BERGER	Daniela Cristina	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Sisteme cu eliberare controlata de medicamente pe baza de matrici anorganice mezoporoase	<a href="http://www.chim.upb.ro/uploads/cafe/pages/mesodrug.html">http://www.chim.upb.ro/uploads/cafe/pages/mesodrug.html</a>
132	132	POPA	Ovidiu	Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara Bucuresti	Medicamente inovative cu potential terapeutic ridicat din resurse vegetale	<a href="http://www.biotehnologii.usamv.ro/cercetare/proiecte-de-cercetare/view/sqmedi">http://www.biotehnologii.usamv.ro/cercetare/proiecte-de-cercetare/view/sqmedi</a>
133	133	Mocan	Lucian	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE „ IULIU HATIEGANU” CLUJ NAPOCA	Nanoterapia fototermica pentru eradicarea selectiva a stafilococului aureus meticilino-rezistent cu nanoparticule de aur bioconjugate.	<a href="http://www.nmn.ro/nanostaft.htm">http://www.nmn.ro/nanostaft.htm</a>
134	134	Ionita	Lucian	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	CERCETARI AVANSATE PRIVIND ELABORAREA UNOR FITOIMUNOMODULATORI DE UZ VETERINAR SI DEZVOLTAREA INDUSTRIALA A TEHNOLOGIEI SI PRODUSELOR	<a href="http://www.phytoimmuvet.ro">www.phytoimmuvet.ro</a>
135	135	Badiu	Corin	Institutul National de Endocrinologie C.I. Parhon	Markeri moleculari ca predictorii ai evolutiei post-terapeutice si prognosticului in managementul carcinomului tiroidian diferentiat	<a href="http://www.parhon.ro/cercetare/contracte-cercetare">http://www.parhon.ro/cercetare/contracte-cercetare</a>
136	136	Uivarosi	Valentina	Universitatea de Medicina si Farmacie "Carol Davila"- Bucuresti	Conceperea si dezvoltarea unor sisteme de transport si cedare pentru noi compusi de ruteniu cu actiune antitumorală	<a href="http://www.cercetare-umf.ro/proiect_rusyst_ro_">http://www.cercetare-umf.ro/proiect_rusyst_ro_</a>
137	137	BIRJEGA	Ruxandra	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor Plasmei si Radiatiei	Filme nanocomposite hibride (anorganice-organice) pe baza de hidroxizi dublu stratificati (LDH) cu suprafete hidrofobice si/sau cu rol de acoperiri protectie	<a href="http://ppam.inflpr.ro/hylayhy_ro.htm">http://ppam.inflpr.ro/hylayhy_ro.htm</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
138	138	Miu	Lucica	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Materialelor	Straturi YBa2Cu3O7 groase cu parametri imbunatatiti pentru acoperiri supraconductoare	<a href="http://lab20.infim.ro/projects/TYBCO/index.html">http://lab20.infim.ro/projects/TYBCO/index.html</a>
139	139	Crisan	Maria	Institutul de Chimie Fizica "Ilie Murgulescu" al Academiei Romane	Nanomateriale oxidice cu proprietati fotocatalitice aplicate in degradarea avansata a compusilor xenobiotici din apa	<a href="http://www.icf.ro/pr_2011/MC/MC.html">http://www.icf.ro/pr_2011/MC/MC.html</a>
140	140	Ionita	Mariana	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Dezvoltarea unor biomateriale compozite biopolimer-grafena pentru fabricarea scaffold-urilor pentru reparare osoasa prin combinarea tehnicilor experimentale cu modelarea moleculara la multiscala	<a href="http://www.tsocm.pub.ro/cercetare/POLYGRAPH/">http://www.tsocm.pub.ro/cercetare/POLYGRAPH/</a>
141	141	Luca	Aurelian	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara Horia Hulubei	Realizarea Camerei de Radon - Stand de Etalonare a Aparaturii de Masurare a Concentratiei de Radon si Descendenti in Aer	<a href="http://proiecte.nipne.ro/pn2/141-proiecte.html">http://proiecte.nipne.ro/pn2/141-proiecte.html</a>
142	142	Sisu	Eugen	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ S,I FARMACIE "VICTOR BABES," DIN TIMIS,OARA	Obtinerea polizaharidelor functionalizate pentru aplicatii in biomedicina si biotehnologii	<a href="http://www.umft.ro/pniiptpcca2011310187_308">http://www.umft.ro/pniiptpcca2011310187_308</a>
143	143	Pantelica	Dan-Emanoil	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA „HORIA HULUBEI „	Caracterizarea prin tehnici IBA și alte tehnici avansate a hidrogenului și a altor elemente ușoare în filme subțiri de materiale utilizate în industria nucleară	<a href="http://proiecte.nipne.ro/pn2/139-proiecte.html">http://proiecte.nipne.ro/pn2/139-proiecte.html</a>
144	144	BUJOREANU	Leandru-Gheorghe	Universitatea Tehnica Gheorghe Asachi din Iasi	Sistem modular de elemente multifuncționale cu deplasare auto-adaptivă	<a href="http://www.pcca-2011-3.1-0174.sim.tuiasi.ro/">http://www.pcca-2011-3.1-0174.sim.tuiasi.ro/</a>
145	145	DRAGUSIN	MITICA	Institutul National de Fizica si Inginerie Nucleara "Horia Hulubei"	TEHNOLOGIE INOVATIVA DE RECICLARE A BETONULUI RADIOACTIV REZULTAT DIN DEZAFECTAREA INSTALATIILOR NUCLEARE	<a href="http://cdrwm.nipne.ro/CONREC/index.html">http://cdrwm.nipne.ro/CONREC/index.html</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
146	146	Epurescu	George	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Scriere directa cu laserul a materialelor compozite polimeri-grafene	<a href="http://ppam.inflpr.ro/polygraph.htm">http://ppam.inflpr.ro/polygraph.htm</a>
147	147	Olenic	Liliana	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare	Produse dermatologice pe baza de biomateriale hibride obtinute din antociani si nanoparticule metalice	<a href="http://itim-cj.ro/PNCDI/natnanomed/pag%201.html">http://itim-cj.ro/PNCDI/natnanomed/pag%201.html</a>
148	148	Chiriac	Horia	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizică Tehnică - IFT Iași	Particule magnetice cu temperatură Curie coborâtă pentru aplicații în hipertermie	<a href="http://www.phys-iasi.ro/HYPERTHERMIA.htm">http://www.phys-iasi.ro/HYPERTHERMIA.htm</a>
149	149	Munteanu	Ligia	Institutul de Mecanica Solidelor al Academiei Romane	Interfețe haptice reconfigurabile utilizate în reproducerea contactului dinamic - Dezvoltări teoretice și experimentale	<a href="http://www.imsar.ro">www.imsar.ro</a>
150	150	Popescu	Nirvana	Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti	Manusa robotica inteligenta pentru pacientii care sufera de accidente cerebrovasculare	<a href="http://www.ihrg.pub.ro">http://www.ihrg.pub.ro</a>
151	151	Parvulescu	Vasile	Universitatea din Bucuresti	Valorificarea extensiva a ligninei si acidului salicilic prin sinteze de chimicale de baza si fine	<a href="http://www.unibuc.ro/depts/chimie/chimie_organica_biochimie_si_cataliza/PROIECTE-DE-CERCETARE/proi-151-din-2012/">http://www.unibuc.ro/depts/chimie/chimie_organica_biochimie_si_cataliza/PROIECTE-DE-CERCETARE/proi-151-din-2012/</a>
152	152	Teodorescu	Cristian-Mihail	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Materialelor	Celule de evaporare, la temperaturi mari, stabilitate ridicata si cost redus, pentru depuneri in fascicul molecular	<a href="http://www.infim.ro/projects/celule-de-evaporare-la-temperaturi-mari-stabilitate-ridicata-si-cost-redus-pentru-depuneri">http://www.infim.ro/projects/celule-de-evaporare-la-temperaturi-mari-stabilitate-ridicata-si-cost-redus-pentru-depuneri</a>
153	153	Socol	Gabriel	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Fabricarea de implanturi ortopedice osteoinductive cu structura ierarhica 3D graduala	<a href="http://lspi.inflpr.ro/Contracts/Contracts.html">http://lspi.inflpr.ro/Contracts/Contracts.html</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
154	154	Garea	Sorina Alexandra	Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti	MATERIALE HIBRIDE DE TIP POLIMER-ARGILA POROASA HETEROSTRUCTURATA DESTINATE ELIBERARII CONTROLATE A MEDICAMENTELOR	<a href="http://www.tsocm.pub.ro/cercetare/DE_LPOCLAY">http://www.tsocm.pub.ro/cercetare/DE_LPOCLAY</a>
155	155	Ionescu	Clara Mihaela	Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca	Cascada de separare criogenica pentru 13C	<a href="http://roxana-eu.wix.com/sepcas-13c#!projectreports/c1iwz">http://roxana-eu.wix.com/sepcas-13c#!projectreports/c1iwz</a>
156	156	BARARIU	GHEORGHE	Regia Autonoma pentru Activitati Nucleare - Sucursala de Inginerie Tehnologica Obiective Nucleare	Dezvoltarea strategiei de inchidere a Depozitului National pentru Deseuri Radioactive Baita, Bihor, avand la baza optimizarea sistemului de bariere ingineresti	<a href="http://www.citon.ro">http://www.citon.ro</a>
157	157	VEKAS	Ladislau Nicolae	Academia Romana - Filiala Timisoara	Nanofluide magnetice și fluide magnetizabile nano-micro compozite cu magnetizație ridicată: aplicații în etanșări rotitoare pentru presiuni ridicate și condiții grele de exploatare, respectiv în dispozitive magnetoreologice de control	<a href="http://acad-tim.tm.edu.ro/magnanomicroseal/">http://acad-tim.tm.edu.ro/magnanomicroseal/</a>
158	158	Stanescu	Paul Octavian	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Compozite inovative pe baza de poliesteri/celuloza bacteriana pentru aplicatii biomedicale	<a href="http://www.tsocm.pub.ro/cercetare/P_OLYBAC">http://www.tsocm.pub.ro/cercetare/P_OLYBAC</a>
159	159	Enculescu	Ionut-Marius	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Materialelor	Procese de electrospinare de eficienta ridicata	<a href="http://www.infim.ro/NationalProjects/lab10/">http://www.infim.ro/NationalProjects/lab10/</a>
160	160	VLADOIU	RODICA	Universitatea "Ovidius" Constanta	NANOCOMPOZITE COMPLEXE PE BAZA DE CARBON SI TITAN PENTRU APLICATII INDUSTRIALE	<a href="http://creativ.micronet.ro/portfolio1.html">http://creativ.micronet.ro/portfolio1.html</a>
161	161	RĂSVAN	Vladimir	Universitatea din Craiova	Tehnici de comanda numerica si hibrida a convertizoarelor pentru actionari reglabile.	<a href="http://automation.ucv.ro/hydico/">http://automation.ucv.ro/hydico/</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
162	162	Gyorgy	Eniko	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Nano-materiale complexe fotoactive pentru producere de energie cu impact minim asupra mediului si degradarea poluantilor organici	<a href="http://lspi.inflpr.ro/Contracts/Contracts.html">http://lspi.inflpr.ro/Contracts/Contracts.html</a>
163	163	SURDEANU	GHEORGHE TUDOR	Societate Comerciala INSTITUTUL DE CERCETARE SI PROIECTARE TEHNOLOGICA TEHNOMAG CUG Societate pe actiuni	REALIZAREA UNOR COMPONENTE MECANICE REZISTENTE LA TEMPERATURA SI UZURA PRIN SINTERIZARE REACTIVA A COMPOZITELOR DE TIP Al-AI2O3	<a href="http://www.tehnomag.eu/index_files/Page1099.htm">http://www.tehnomag.eu/index_files/Page1099.htm</a>
164	164	Vasile	Cornelia	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Bionanocompozite antimicrobiene pentru aplicatii medicale	<a href="http://www.icmpp.ro/intranet/grant_files/bionanomed/">http://www.icmpp.ro/intranet/grant_files/bionanomed/</a>
165	165	MOLDOVAN	Marioara	Babes-Bolyai University	Noi generatii de biomateriale pentru stomatologia cosmetica	<a href="http://granturi.ubbcluj.ro/cosmeticdent/Cosmeticdent.htm">http://granturi.ubbcluj.ro/cosmeticdent/Cosmeticdent.htm</a>
166	166	Neatu	Florentina	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	Sinteza de noi biomateriale pentru industria poliesterilor cu aplicabilitate in productia de echipamente de protectie balistica	<a href="http://www.unibuc.ro/depts/chimie/chimie_organica_biochimie_si_cataliza/PROIECTE-DE-CERCETARE/proiecte-1662/index.php">http://www.unibuc.ro/depts/chimie/chimie_organica_biochimie_si_cataliza/PROIECTE-DE-CERCETARE/proiecte-1662/index.php</a>
167	167	GAIDAU	CARMEN	Institutul National De Cercetare Departamentul Textile si Pielarie, Sucursala Institutul De Cercetare Pielarie-Incaltaminte	Tehnologii de obtinere a articolelor de piele cu proprietati de autoprotectie, prin functionalizarea suprafetei cu nanoparticule oxidice si metalice, pentru aplicatii avansate	<a href="http://www.icpi.ro/ICPI/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=169&amp;Itemid=26">http://www.icpi.ro/ICPI/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=169&amp;Itemid=26</a>
168	168	Denisa	Ficai	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Materiale compozite hibride cu matrici termoplastice dopate cu fibre si umpluturi nanometrice disperse pentru aplicatii speciale	<a href="http://hybridmat.ficai.eu/">http://hybridmat.ficai.eu/</a>
169	169	Pavel	Eugen	STOREX TECHNOLOGIES SRL	Disc Optic de 1 PB(Petabyte)	<a href="http://petopt.ro/">http://petopt.ro/</a>
170	170	Mihaela	Taca	S.C.METAV-CERCETARE DEZVOLTARE S.A	OTELURI MICROALIAATE, CU NANOPRECIPITATE, DE TENACITATE RIDICATE	<a href="http://www.metav-cd.ro/ToughNanoMicrAl">http://www.metav-cd.ro/ToughNanoMicrAl</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
171	171	Tomoaia-Cotisel	Maria	Universitatea Babes-Bolyai din Cluj-Napoca	Dezvoltarea unor noi implanturi si composite inteligente bazate pe nanotehnologie avansata cu multiple aplicatii medicale	<a href="http://chem.ubbcluj.ro/romana/ANEX/cf/pcas/proiect%20dostas%20files/index%20dostas.htm">http://chem.ubbcluj.ro/romana/ANEX/cf/pcas/proiect%20dostas%20files/index%20dostas.htm</a>
172	172	Zamfirescu	Florian	Universitatea din Bucuresti	METODE NOI DE DEZAFECTARE A CAVERNELOR SUBTERANE	<a href="http://medcaves.gg.unibuc.ro">http://medcaves.gg.unibuc.ro</a>
173	173	Plitea	Nicolae	Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca	Brahiterapia asistata robotic, o abordare inovativa in terapia cancerelor inoperabile	<a href="http://www.cester.utcluj.ro/chance.html">http://www.cester.utcluj.ro/chance.html</a>
174	174	POPA	Gheorghe	Universitatea Alexandru Ioan Cuza-Iasi	Procedeu si instalatie pentru depunerea de straturi subtiri in regim de plasma pulsata cu grad ridicat de ionizare	<a href="http://www.plasma.uaic.ro/PIDESS">http://www.plasma.uaic.ro/PIDESS</a>
175	175	Cotrut	Mihai Cosmin	Universitatea Politehnica Bucuresti - Centrul de Biomateriale	Straturi subtiri biocompatibile pentru imbunatatirea aderenței ceramice-metal in restaurarile dentare	<a href="http://www.coat4dent.eu">http://www.coat4dent.eu</a>
176	176	Frentiu	Tiberiu	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	Echipament miniaturizat cu microtorta de plasma cuplata capacitiv si tehnologii analitice pentru determinarea multielementala simultana utilizate in controlul mediului si alimentelor	<a href="http://www.chem.ubbcluj.ro/~edarvasi/Proiect/index.html">http://www.chem.ubbcluj.ro/~edarvasi/Proiect/index.html</a>
177	177	Moanta	Adriana	S.C. CEPROCIM S.A.	Ciment special pentru materiale compozite destinate protecției impotriva radiatiilor gama cu utilizări in domeniul nuclear	<a href="http://www.ceprocim.ro/activitati/proiecte/cem-comp-rad/">http://www.ceprocim.ro/activitati/proiecte/cem-comp-rad/</a>
178	178	Joga	Aurora	ICPE SA	STRUCTURI COMPOZITE DIN RASINI MATRICE BIOPOLIURETANICE SINTETIZATE DIN ULEIURI VEGETALE RANFORSATE CU FIBRE LIBERIENE	<a href="http://www.icpe.ro/biocomran">www.icpe.ro/biocomran</a>
179	179	Carpus	Eftalea	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Textile si Pielarie	Haine ESD realizate din fibre cu miez conductor tricotate bistrat	<a href="http://www.certex.ro/Proiecte/PNCDI2179/">http://www.certex.ro/Proiecte/PNCDI2179/</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
180	180	Olaru	Radu	Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	SISTEM HIBRID FES-EXOSKELETON PENTRU RECUPERAREA BRATULUI LA PERSOANE CU HANDICAP NEUMOTOR	<a href="http://www.exoslim.tuiasi.ro/">http://www.exoslim.tuiasi.ro/</a>
181	181	MARTIS	Claudia	Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca	Proiectarea optima si dezvoltarea unor masini si actionari electrice cu zgomot redus pentru aplicatii auto.	<a href="http://alnemad.utcluj.ro/">http://alnemad.utcluj.ro/</a>
182	182	OPREA	Cristina	TENSOR SRL	Sisteme multistrat pentru aplicatii la temperaturi inalte si temperaturi criogenice	<a href="http://www.tensor.ro/isolayers.php">http://www.tensor.ro/isolayers.php</a>
183	183	Stancu	Izabela-Cristina	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI	Biomateriale macroporoase injectabile bioactive pentru regenerare osoasa	<a href="http://www.tsocm.pub.ro/en/cercetare/SmartBIMBBone/index.htm">http://www.tsocm.pub.ro/en/cercetare/SmartBIMBBone/index.htm</a>
184	184	Calin	Mihaela Antonina	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE 2000	Sistem de imagistica optica multimodala pentru detectia intraoperativa a marginilor pozitive ale tumorilor	<a href="http://www.moist.inoe.ro">http://www.moist.inoe.ro</a>
185	185	Corabieru	Anisoara	SC PROCOMIMPEX SRL	Tehnologie de obtinere a straturilor superficiale modificate ale pieselor si componentelor auto prin prelucrări combinate în fază lichidă și solidă.	<a href="http://procomimpex.ro/DOCUMENTE/pag_WEB_C%20ontract%20185_MADI.pdf">http://procomimpex.ro/DOCUMENTE/pag_WEB_C%20ontract%20185_MADI.pdf</a>
186	186	Elisa	Mihail	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Optoelectronica INOE 2000	Noi materiale vitroase magneto-optice cu aplicatii in optoelectronica	<a href="http://movitopt.inoe.ro/">http://movitopt.inoe.ro/</a>
187	187	DOBRESCU	LIDIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI	Sistem inovativ pentru radioprotectia pacientilor investigati prin metode imagistice bazat pe Smartcarduri si Infrastructura PKI	<a href="http://141.85.100.1/SRSPIRIM">http://141.85.100.1/SRSPIRIM</a>
188	188	BINCHICIU	HORIA	SC SUDOTIM AS SRL	Materiale si Tehnologii Performante Destinate Realizarii Cutitelor de Freza pentru Asfalt	<a href="http://www.matfrez.ro">www.matfrez.ro</a>



Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
189	189	Prejmerean	Cristina	Universitatea Babes-Bolyai	Noi biomateriale avansate ,inteligente de tip giomer cu diverse aplicatii in stomatologie	<a href="http://granturi.ubbcluj.ro/giodent">http://granturi.ubbcluj.ro/giodent</a>
190	190	Seiciu	Petre Lucian	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI	Sistem mecatronic de realitate 3-Dpentru recuperarea ambientală a pacienților cu afecțiuni neurologice centrale	<a href="http://www.omtr.pub.ro/cesit/granturi/RELIVE/index.html">http://www.omtr.pub.ro/cesit/granturi/RELIVE/index.html</a>
191	191	FODOREAN	Daniel	Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca	Platforma modulara Hardware-in-the-Loop pentru testarea managementului energiei in vehicule hibrid-electrice competitive si cu eficienta ridicata"	<a href="http://hitech-hev.utcluj.ro">http://hitech-hev.utcluj.ro</a>
192	192	Sebesan	Ioan	Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti	Solutii pentru imbunatatirea performantelor dinamice si a securitatii la impact a vehiculelor de tractiune feroviara pentru alinierea la cerintele impuse de normativele europene	<a href="http://www.mrcf.pub.ro/oferte-proiecte.php">http://www.mrcf.pub.ro/oferte-proiecte.php</a>
193	193	Costescu	Dorinela	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Cercetari pentru estimarea si cresterea performantelor de siguranta intrinseca a retelelor traficului urban	<a href="http://www.safenet.pub.ro/">http://www.safenet.pub.ro/</a>
194	194	Brancus	Iliana	Institutul National de Fizica si Inginerie Nucleara "Horia Hulubei"	Investigarea radiatiei cosmice din Univers utilizand tehnici avansate (CORONA)	<a href="http://muon1.nipne.ro/~corona">http://muon1.nipne.ro/~corona</a>
195	195	SURMEIAN	AGAVNI	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserrilor Plasmei si Radiatiei	Metoda si sistem inovativ pentru detectarea urmelor de droguri prin spectrometrie de masa asistata plasma-laser	<a href="http://pn195.ucoz.ro">http://pn195.ucoz.ro</a>
196	196	Stoica	Adrian-Mihail	Agentia Spatială Română	Platformă modulară de tip nanosatelit pentru observări și măsurări pe orbită terestră joasă (MOSOM)	<a href="http://mosom.rosa.ro">mosom.rosa.ro</a>
197	197	Piso	Marius-Ioan	Agentia Spatiala Romana	Sistemele spatiale ca infrastructura critica	<a href="http://critsys.rosa.ro">critsys.rosa.ro</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
198	198	Piticescu	Roxana Mioara	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU METALE NEFEROASE SI RARE-IMNR	Senzori pe baza de structuri perovskitice complexe pentru detectia si identificarea substantelor periculoase (SENSGAS)	<a href="http://www.imnr.ro/sensgas">www.imnr.ro/sensgas</a>
199	199	LAZAROAIE	CLAUDIU	CENTRUL DE CERCETARE STIINTIFICA PENTRU APARARE CBRN SI ECOLOGIE	Sisteme complexe, mobile si modulare, pentru protectia colectiva impotriva compusilor toxici (HAZCOLPRO)	<a href="http://www.hazcolpro.eu">www.hazcolpro.eu</a>
200	200	Gavat	Inge	SC Advanced Studies and Research Center SRL (ASRC)	Monitorizarea precisa a stabilitatii infrastructurii folosind interferometria radar cu apertura multipla combinata cu tehnici de extragere de motive spatio-temporale (DGI-SAR)	<a href="http://dgisar.asrc.ro/index.html">http://dgisar.asrc.ro/index.html</a>
201	201	Rugescu	Radu	Asociatia Dedicata Dezvoltarii in Aeronautica	Vector reactiv orbital asistat electronic cu presiune de combustie redusa (ORVEAL)	<a href="http://www.addastronautica.ro/orveal">www.addastronautica.ro/orveal</a>
202	202	Stancalie	Gheorghe	Administrația Națională de Meteorologie	Platforma geospaciala suport pentru managementul situatiilor de urgenta (GEODIM)	<a href="http://geodim.rosa.ro/">http://geodim.rosa.ro/</a>
203	203	Kusko	Cristian	Institutul National de Cercetare –Dezvoltare pentru Microtehnologie (IMT)	Comunicatii optice securizate de mare capacitate prin spatiul liber, bazate pe holograme generate pe computer	<a href="http://www.imt.ro/holcomm">www.imt.ro/holcomm</a>
204	204	Neamtu	Jenica	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Inginerie Electrica	Detector de gaze inflamabile si toxice bazat pe matrice de senzori MOS pe carbura de siliciu (SIC-GAS)	<a href="http://www.icpe-ca.ro/ro/parteneriateindomeniiprioritare">http://www.icpe-ca.ro/ro/parteneriateindomeniiprioritare</a>
205	205	Birlan	Mirel	SC ELCOS PROIECT SRL	Statie inteligenta radio/video asistata de GPS/Galileo pentru detectie meteori (ALLSKY)	<a href="http://proiect-allsky.ro/">http://proiect-allsky.ro/</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
206	206	Constantinescu	Dan Mihai	Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti	Ridicarea performantelor panourilor usoare cu o noua proiectare optimizata pentru structuri aeronautice avansate	<a href="http://www.panouri-compozite-aviatie.ro">www.panouri-compozite-aviatie.ro</a>
207	207	GRANCIU	DANA	S.C. IOR S.A.	Sistem optoelectronic multifunctional cu fuziune de imagini	<a href="http://www.ior.ro/somfi/">http://www.ior.ro/somfi/</a>
208	208	Datcu	Mihai	Universitatea Politehnica din Bucuresti - Centrul de Cercetare pentru Informatie Spatiala	Radar de Sol pentru Masuratori foarte Precise de Deplasare (GRADIS)	<a href="http://ceospacetech.pub.ro/index.php/research/gradis-executive-summary">http://ceospacetech.pub.ro/index.php/research/gradis-executive-summary</a>
209	209	Mihai	Alexandrina	Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti	Structuri compozite rezistente la solicitari dinamice cu viteze mari de deformare cu aplicabilitate in domeniul protectiei colective (HEAMIL)	<a href="http://heamil.webnode.ro/">http://heamil.webnode.ro/</a>
210	210	Danescu	Radu Gabriel	Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca	Sistem de observare a orbitelor terestre medii si inalte bazat pe stereoviziune (AMHEOS)	<a href="http://cv.utcluj.ro/amheos/">http://cv.utcluj.ro/amheos/</a>
211	211	Chiriac	Aurica	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI IASI	Cercetare interdisciplinara privind particule hibride multifunctionale pentru bio-cerinte	<a href="http://www.icmpp.ro/projects.html">http://www.icmpp.ro/projects.html</a>
212	212	lung	rodica ioana	Universitatea Babes-Bolyai	Scoala Deschisa pentru Autoperfectionare. Cercetare, Scriere Academica, si Managementul Carierei	<a href="http://www.econ.ubbcluj.ro/~rodica.lung/operes">www.econ.ubbcluj.ro/~rodica.lung/operes</a>
213	213	Stanculescu	Ioana	Institutul National de Cercetare si Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara Horia Hulubei	Imbunatatirea calitatii mediului de lucru in depozitele nationale de patrimoniu cultural. Validarea tratamentului bunurilor culturale textile si din piele cu radiatii gamma	<a href="http://www.iras.ro/research/textilecons/">http://www.iras.ro/research/textilecons/</a>
214	214	Oprean	Coriolan Horațiu	Academia Română - Filiala Cluj-Napoca, Institutul de Arheologie și Istoria Artelor	vazand ceea ce nu se vede. Arheologia peisajului pe frontiera nordică a Imperiului Roman la Borulicium (România)	<a href="http://www.porolimes.ro">http://www.porolimes.ro</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
215	215	Buda	Octavian	Carol Davila University of Medicine and Pharmacy	Consimtamant in psihiatria romaneasca. Istoriografie, etica cercetarii si consecinte sociale.	<a href="http://www.eticamedicala.ro/mod/page/view.php?id=84">http://www.eticamedicala.ro/mod/page/view.php?id=84</a>
216	216	CACE	SORIN	INSTITUTUL DE CERCETARE A CALITĂȚII VIEȚII	INCLUSIV ACTIV EFICIENT	<a href="http://www.inclusivactiv.ro">http://www.inclusivactiv.ro</a>
217	217	Ispas	Sabina	Institutul de Etnografie si Folclor "Constantin Brăiloiu"	Depozit folcloric multimedia	<a href="http://certo.inoe.ro/folkmedia/">http://certo.inoe.ro/folkmedia/</a>
218	218	Lepadatu	Cornel	Biblioteca Academiei Romane	Repere culturale bazate pe manuscrise bizantine si postbizantine	<a href="http://byzantion.itc.ro">http://byzantion.itc.ro</a>
219	219	Radvan	Roxana	National Institute of Research and Development for Optoelectronics	Atelier deschis on-line cu tehnici avansate pentru conservarea patrimoniului cultural.	<a href="http://certo.inoe.ro/watch">http://certo.inoe.ro/watch</a>
220	220	Ionescu	Constantin	National Institute for Earth Physics	Reteaua Seismica Educationala din Romania	<a href="http://www.roeduseis.ro/">http://www.roeduseis.ro/</a>
221	221	Bobu	Elena	Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	Dezvoltarea de materiale neconvenționale și a unei tehnici de tratament în plasmă rece pentru soluții sustenabile în conservarea patrimoniului pe suport de hârtie.	<a href="http://www.paphercon.ro">www.paphercon.ro</a>
222	222	ION	RODICA MARIANA	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie	Abordarea integrata a consolidarii monumentelor istorice din creta prin tratamente bazate pe nanomateriale - un concept revolutionar	<a href="http://www.icechim.ro/analize/proiecte/chalk-restore/">http://www.icechim.ro/analize/proiecte/chalk-restore/</a>
223	223	Sporea	Adelina	National Institute for Laser, Plasma and Radiation Physics	Educatia bazata pe investigare in domeniul stiintelor si tehnologiei	<a href="http://education.inflpr.ro/ro/IBEST.htm">http://education.inflpr.ro/ro/IBEST.htm</a>
224	224	Badea	Elena	Institutul National De Cercetare Dezvoltare Textile Pielarie Sucursala Institutul Cercetare Pielarie Incaltaminte	SISTEM INTELIGENT PENTRU ANALIZA SI DIAGNOZA OBIECTELOR DE PATRIMONIU PE BAZA DE COLAGEN	<a href="http://www.collage.com.ro">www.collage.com.ro</a>

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Nume Director Proiect	Prenume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu	Pagina web
225	225	Mateian	Rodica	Alfa Vega SRL	Predarea și învățarea științelor și disciplinelor tehnologice prin intermediul rețelei de table interactive ceramice cu sunet integrat (ēno)	<a href="http://enoeducation.ro/">http://enoeducation.ro/</a>
226	226	Demetrescu	Ruxandra	Universitatea Nationala de Arte Bucuresti	Platforma de Conservare Arta Vizuala Contemporana	<a href="http://certo.inoe.ro/visart/">http://certo.inoe.ro/visart/</a>
227	228	Simileanu	Monica	National Institute of Research and Development for Optoelectronics	Dezvoltarea unor materiale si tehnici compatibile avansate si aplicarea acestora in vederea protejarii, conservarii si restaurarii bunurilor de patrimoniu cultural	<a href="http://certo.inoe.ro/mythos">certo.inoe.ro/mythos</a>
228	229	Popescu	Octavian	Institutul de Biologiei al Academiei Romane	Evolutie Genetica: Dovezi Noi în Studiul unor Structuri Interconectate. O Calatorie Biomoleculară în jurul Carpaților din Antichitate până în Evul Mediu	<a href="http://www.ibiol.ro/proiecte/PNII/GENESIS/index.htm">http://www.ibiol.ro/proiecte/PNII/GENESIS/index.htm</a>