

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
1	1	Alin	Moldoveanu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Terapeut Virtual prin Feedback Augmentat pentru Recuperarea Neuromotorie	<a href="http://travee.upb.ro">http://travee.upb.ro</a>
2	2	Liviu Cristian	Miclea	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Federatie de sisteme SCADA, instrument colaborativ pentru managementul resursei de apa – Aplicatie pilot pe bazinul Somes	<a href="http://193.226.5.107/f2s/pagina/">http://193.226.5.107/f2s/pagina/</a>
3	3	Lucia	Rusu	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Sistem inteligent de management, monitorizare si mentenanta a pavajelor si drumurilor folosind tehnici imagistice moderne -PAV3M	<a href="http://www.econ.ubbcluj.ro/PAV3M">www.econ.ubbcluj.ro/PAV3M</a>
4	4	Dan	Cristea	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	MappingBooks - Intra in carte!	<a href="http://nlptools.infoiasi.ro/MappingBooks/">http://nlptools.infoiasi.ro/MappingBooks/</a>
5	5	Anton	Hadar	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Platforma online inteligenta colaborativa pentru proiectarea si fabricarea ghidajelor personalizate in chirurgia ortopedica	<a href="http://poigo.osf-demo.com/">http://poigo.osf-demo.com/</a>
6	6	Mircea	Giurgiu	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Sistem Mobil de Asistare Vocala in Reintegrarea Persoanelor cu Afonii Chirurgicale.	<a href="http://speech.utcluj.ro/swara">http://speech.utcluj.ro/swara</a>
7	7	Mihai	Ciuc	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Sistem Inteligent de Asistare Automata a Diagnosticului in Cancerul Cervical	<a href="http://imag.pub.ro/papdi-a/">http://imag.pub.ro/papdi-a/</a>
8	8	Adrian	Barbilian	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	Sistem informatic de monitorizare si asistare personalizata a pacientilor cu membre superioare amputate	<a href="http://www.arthand.ro">www.arthand.ro</a>
9	9	LUIGE	VLADAREANU	INSTITUTUL DE MECANICA SOLIDELOR	Platforma robot versatila, inteligenta, portabila cu sisteme de control in retele adaptive pentru roboti de salvare	<a href="http://www.imsar.ro/html/pn-ii-pt-pcca-2013-4-2009.html">http://www.imsar.ro/html/pn-ii-pt-pcca-2013-4-2009.html</a>
10	10	Lucian Marian	Gheorghe	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Noi cristale de inalta performanta pentru dezvoltarea de surse laser de mare putere acordabile in domeniul vizibil bazate pe procese optice neliniare	<a href="http://ecs.inflpr.ro/LucianGheorghe_PN-II-PT-PCCA-2013-4-1488_NOVILAS.html">http://ecs.inflpr.ro/LucianGheorghe_PN-II-PT-PCCA-2013-4-1488_NOVILAS.html</a>
11	11	Nicolae	Marin	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	Tehnologie de fabricatie arii de biosenzori si dezvoltarea unui aparat portabil pentru diagnosticul infarctului de miocard acut	<a href="http://www.imt.ro/ami-detect/">http://www.imt.ro/ami-detect/</a>
12	12	Gabriel	Gruionu	MEDINSYS S.R.L.	Sistem medical inovativ pentru monitorizarea tensiunilor interne in tesutul tumoral in scopul imbunatatirii tratamentului oncologic	<a href="http://www.medinsys.com/tumorsense">http://www.medinsys.com/tumorsense</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
13	13	Mariuca Florica	Gartner	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA - ILIE MURGULESCU	Instrument de tip nas electronic pentru detectia concentratiilor scazute de gaze explozive si poluante	<a href="http://www.icf.ro/pr_2014/PN-II-PT-PCCA-2013-4-1487/">http://www.icf.ro/pr_2014/PN-II-PT-PCCA-2013-4-1487/</a>
14	14	Gheorghe Cosmin	Silaghi	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Tehnologie avansata de recunoasterea vorbirii in limba romana pentru imbunatatirea serviciilor publice in salile de judecata	<a href="http://justasr.granturi.ubcluj.ro/">http://justasr.granturi.ubcluj.ro/</a>
15	15	Alexandru	Muller	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	Senzor de temperatura bazat pe structuri de tip SAW pe AlN/Si cu frecventa de rezonanta in domeniul gigahertzilor	<a href="http://www.imt.ro/setsal">www.imt.ro/setsal</a>
16	16	Ciprian	Dobre	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Platforma Integrata pentru Sistemele de Transport Inteligent ale Viitorului	<a href="http://mobiway.hpc.pub.ro">http://mobiway.hpc.pub.ro</a>
17	17	Ferucio Laurentiu	Tiplea	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Autentificare mutuala si managementul cheilor folosind cryptografie bazata pe identitate, fara key-escrow si functii de imperechere	<a href="http://thor.info.uaic.ro/~ibmake/">http://thor.info.uaic.ro/~ibmake/</a>
18	18	Adrian Constantin	Zamfir	FOTONATION SRL	Tehnologie de stabilizare pentru înlăturarea blurului absolut și dinamic datorat mișcării camerei foto pe durata achiziției	<a href="http://imag.pub.ro/steadycam/">http://imag.pub.ro/steadycam/</a>
19	19	Antoniou	Ștefan	ADVANCED TECHNOLOGY SYSTEMS SRL	Mediu de dezvoltare și Programă Analitică pentru implementarea de jocuri educaționale	<a href="http://desig.ats.com.ro/">http://desig.ats.com.ro/</a>
20	20	Cristiana Eugenia Ana	GRIGORESCU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD	SISTEM BAZAT PE NANOSTRUCTURI PENTRU DETECTIA IN TIMP REAL A MARGINILOR TUMORILOR MALIGNE	<a href="http://nanomardet.inoe.ro/">http://nanomardet.inoe.ro/</a>
21	21	Radu Gabriel	Bozomitu	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Sistem integrat de asistare pentru comunicare și telemonitorizare destinat persoanelor cu handicap neurolocomotor sever, SIACT	<a href="http://telecom.etc.tuiasi.ro/telecom/staff/rbozomitu/SIACT/index.htm">http://telecom.etc.tuiasi.ro/telecom/staff/rbozomitu/SIACT/index.htm</a>
22	22	Raluca-Ioana	van Staden	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	Microsenzori de tip multimode bazati pe materiale micro si nanostructurate, cu aplicatii in analiza biomedicala	<a href="http://patlab.ro/documents/22_2014_PARTNERSHIP_2014_12.pdf">http://patlab.ro/documents/22_2014_PARTNERSHIP_2014_12.pdf</a>
23	23	Vicentiu	Radulescu	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	Sisteme de asigurare a securitatii informatiei bazate pe modele neliniare de analiza a fluxului informational	<a href="http://msn.ucv.ro/digsig">http://msn.ucv.ro/digsig</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
24	24	Cristian	Funieru	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	Microsistem electronic cu nano-senzori de contact ancorat în osul mandibular, utilizat în monitorizarea și tratamentul insuficienței secreției salivare	<a href="http://www.microsal.ro">www.microsal.ro</a>
25	25	Mircea Sorin	Rusu	SOFTWIN SRL	Sistem de recunoastere automata a plansetelor nou-nascutilor	<a href="http://www.softwinresearch.ro/splann">www.softwinresearch.ro/splann</a>
26	26	Cătălin-Liviu	Stoean	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	Sistem informatic medical inteligent pentru diagnosticul și monitorizarea tratamentului la pacienții cu neoplasm colorectal	<a href="https://sites.google.com/site/imediatreat/">https://sites.google.com/site/imediatreat/</a>
27	27	Munizer	PURICA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	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	<a href="http://www.imt.ro/nanozon">http://www.imt.ro/nanozon</a>
28	28	Dumitru	Lupuleasa	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	O nouă platformă interactivă și colaborativă adresată forurilor de reglementare, mediului academic și industriei pentru dezvoltarea medicamentelor bazată pe sistemul de clasificare biofarmaceutică	<a href="http://ucd.ro/index.php/activitatea-stiintifica/programe-pnii/1136-elearnbcs-o-noua-platforma-interactiva-si-colaborativa-adresata-forurilor-de-reglementare-mediului-academic-si-industriei-pentru-dezvoltarea-medicamentelor-bazata-pe-sistemul-de-clasificare">http://ucd.ro/index.php/activitatea-stiintifica/programe-pnii/1136-elearnbcs-o-noua-platforma-interactiva-si-colaborativa-adresata-forurilor-de-reglementare-mediului-academic-si-industriei-pentru-dezvoltarea-medicamentelor-bazata-pe-sistemul-de-clasificare</a>
29	29	Cristea	Valentin	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Sistem informatic bazat pe servicii cloud, accesibile prin dispozitive mobile, pentru cresterea calitatii produselor si dezvoltarea afacerilor fermelor agricole	<a href="http://cluefarm.fitx.ro">http://cluefarm.fitx.ro</a>
30	30	Oana Tatiana	Nedelcu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	Sistem micro-electro-fluidic pentru separarea si electroporarea a celulelor biologice	<a href="http://www.imt.ro/mefsys/">http://www.imt.ro/mefsys/</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
31	31	Patrascu	Ion	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Application for Using Image Data Mining and 3D Modelling in Dental Screening	<a href="http://aimms.osf-demo.com/">http://aimms.osf-demo.com/</a>
32	32	Horia	Cucu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Sistem de Asistenta pentru Cladiri Inteligente, controlat prin Voce si Vorbire Naturala	<a href="http://speed.pub.ro/avnsib">http://speed.pub.ro/avnsib</a>
33	33	Constantin	Dr. Ing. MOLDOVEANU	NOVA INDUSTRIAL S.A.	Sistem integrat de monitorizare si control pentru estimarea completa in timp real a starii functionale a ansamblului retelelor electrice	<a href="http://www.novaindustrial.ro/ro/sistem-integrat-de-monitorizare-si-control.html">http://www.novaindustrial.ro/ro/sistem-integrat-de-monitorizare-si-control.html</a>
34	34	Alexandra	Palla-Papavlu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Aplicarea de tehnici laser pentru fabricarea de biosenzori pe baza de sisteme microfluidice de detectie in timp real	<a href="http://ppam.inflpr.ro/SOLE.htm">http://ppam.inflpr.ro/SOLE.htm</a>
35	35	Iuliana	Caras	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MICROBIOLOGIE SI IMUNOLOGIE "CANTACUZINO"	Metoda de diagnostic diferential al meningitelor prin determinarea profilului de citokine folosind un dispozitiv de masurare rapida la punctul de ingrijire	<a href="http://projectmedicy.worldpress.com/">http://projectmedicy.worldpress.com/</a>
36	36	Mihaela	Kusko	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	Platforma integrata pentru genotiparea multiplexata a HPV– MultiplexGen	<a href="http://www.imt.ro/multiplexgen/index.php">http://www.imt.ro/multiplexgen/index.php</a>
37	37	Tibor-Adrian	OVARI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA-IFT RA	Retea inteligenta de microsenzori pentru masurarea neinvaziva a debitelor	<a href="http://www.phys-iasi.ro/SMARTFLOW.htm">www.phys-iasi.ro/SMARTFLOW.htm</a>
38	38	MIHAELA	FILIPESCU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Acoperiri antireflex pentru laseri de mare putere in pulsuri ultra-scurte	<a href="http://ppam.inflpr.ro/arcolas.htm">http://ppam.inflpr.ro/arcolas.htm</a>
39	39	Monica	Focsan	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Biosensor plasmonic-microfluidic pentru detectia in timp real a unor biomarkeri relevanti	<a href="https://sites.google.com/site/nanoflusers/">https://sites.google.com/site/nanoflusers/</a>
40	40	Constantin Dorinel	Voinițchi	UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI	Sisteme de mortare compozite pe baza de microsferi pentru lucrări de zidărie, tencuieli și protecție	<a href="http://www.ceprocim.ro/activitati/proiecte/smcsm/">http://www.ceprocim.ro/activitati/proiecte/smcsm/</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
41	41	TIBERIU	TUDORACHE	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Turbina eoliana hibrida cu ax vertical	<a href="http://hywindt.amotion.pub.ro">http://hywindt.amotion.pub.ro</a>
42	42	Mihaela	Popescu	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	Sistem static multifuncțional de filtrare și regenerare pentru stații active de tracțiune în c.c.	<a href="http://www.em.ucv.ro/sifreg/">http://www.em.ucv.ro/sifreg/</a>
43	43	Marius Andrei	Olariu	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Retea wireless de senzori pasivi de hidrogen de tip flex-on-chip pe baza de OLC-uri (onion-like carbon) manipulate cu ajutorul dielectroforezei	<a href="http://www.h2sense.eu">www.h2sense.eu</a>
44	44	Beáta	Ábrahám	UNIVERSITATEA SAPIENTIA	Ingenieria metabolică la Escherichia coli pentru obținerea 1,4-butandiolului din glucoză și glicerină și conversia catalitică a acestuia la compuși cu valoare adăugată	<a href="http://bibirc.ro/metabchem/">http://bibirc.ro/metabchem/</a>
45	45	Daniela	Popescu	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Turbine hidraulice transversale pentru picosisteme bazate pe energii regenerabile	<a href="http://www.picoturb.tuia.ro">http://www.picoturb.tuia.ro</a>
46	46	Adriana-Elena	Balan	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Surse de energie stationare cu pile de combustie pentru agricultura bio-organica in sere	<a href="http://www.3nanosae.org/fc-farm-46-2014/">http://www.3nanosae.org/fc-farm-46-2014/</a>
47	47	Adrian	Badea	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Cladiri inteligente cu consum foarte redus de energie	<a href="http://casapasiva.pub.ro">http://casapasiva.pub.ro</a>
48	48	Adrian	PANĂ	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Model experimental pentru un compensator capacitiv automat destinat îmbunătățirii factorului de putere și echilibrării sarcinii în rețelele electrice de distribuție de joasă tensiune	<a href="http://www.sites.google.com/site/caeredjt/">www.sites.google.com/site/caeredjt/</a>
49	49	Adela	BĂRA	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE	Sistem inteligent pentru predicția, analiza și monitorizarea indicatorilor de performanță a proceselor tehnologice și de afaceri în domeniul energiilor regenerabile	<a href="https://sites.google.com/a/ie.ase.ro/sipamer/Home">https://sites.google.com/a/ie.ase.ro/sipamer/Home</a>
50	50	Dr.ing. Radu Nicolae	Banica	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	Instalatie pilot mobila pentru tratarea apelor reziduale cu ajutorul energiei solare	<a href="http://solwatclean.incemc.ro/">http://solwatclean.incemc.ro/</a>
51	51	IOEL SAMUEL	VERES	UNIVERSITATEA DIN PETROSANI	TEHNOLOGIE COMPETITIVĂ DE SUSȚINERE A EXCAVAȚIILOR MINIERE SUBTERANE ALINIATĂ LA CONDIȚIILE DE PERFORMANȚĂ RIDICATĂ ÎN EXPLOATAREA ȘI UTILIZAREA CĂRBUNELUI PENTRU PRODUCEREA DE ENERGIE	<a href="http://upet.ro/proiecte/">http://upet.ro/proiecte/</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
52	52	MARCEL	NICOLA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE SI INCERCARI PENTRU ELECTROTEHNICA-ICMET CRAIOVA	Sistem de actionare multi-motor cu turatie variabila si cu recuperarea in retea a energiei de franare individuale, utilizat in aplicatii cu dinamica ridicata	<a href="http://www.icmet.ro/SA_MREC/index.html">http://www.icmet.ro/SA_MREC/index.html</a>
53	53	Dorin	Petreus	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Sistem de management al energiei obtinute din surse regenerabile, pentru mici comunități izolate	<a href="http://remsis.utcluj.ro/">http://remsis.utcluj.ro/</a>
54	54	George	Savu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE TURBOMOTOARE - COMOTI	Microcentrală cogenerativă inovativă, de înalt nivel tehnologic, cu putere electrică instalată de 200 kW.	<a href="http://www.comoti.ro/ro/Proiect_MCT200.htm?pag=1">http://www.comoti.ro/ro/Proiect_MCT200.htm?pag=1</a>
55	55	Ion	Dobrin	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI	Electromagnet supraconductor dipolar pentru generarea de câmp magnetic intens și uniform	<a href="http://www.icpe-ca.ro/lib/files/emsd.pdf">http://www.icpe-ca.ro/lib/files/emsd.pdf</a>
56	56	MIHAELA	FLOREA	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Biogeneratori de energie: Proiectare de noi electrocatalizatori pentru PEMFC (celule de combustie) pe baza de bioetanol cu aplicatii pentru echipamente portabile	<a href="http://www.unibuc.ro/prof/florea_mi/Proiect-de-cercetare-PCCA-56-20140/index.php">http://www.unibuc.ro/prof/florea_mi/Proiect-de-cercetare-PCCA-56-20140/index.php</a>
57	57	Dan	Zlatanovici	INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ENERGIE - ICEMENERG BUCUREȘTI	Dezvoltarea de noi materiale nanocompozite electroizolante pentru creșterea durabilității motoarelor electrice	<a href="http://www.icemenerg.ro/nanome.htm">www.icemenerg.ro/nanome.htm</a>
58	58	Constantin	VASILESCU	MIBATRON S.R.L.	Motor brushless fara senzor de pozitie cu controller electronic incorporat comandat pe Power Line	<a href="http://www.aim-srl.ro/blcpl/">http://www.aim-srl.ro/blcpl/</a>
59	59	Adriana	Savin	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA-IFT RA	Monitorizarea integritatii structurale si autorepararea palelor de turbine eoliene si a altor structuri din compozite inteligente	<a href="https://ptpcca201340656.wordpress.com/">https://ptpcca201340656.wordpress.com/</a>
60	60	Petre Dorel	Teodosescu	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Dispozitiv inovativ de protecție a rețelei de energie electrică față de consumatorii electronici cu factor de putere redus	<a href="http://www.iedpfc.utcluj.ro/">http://www.iedpfc.utcluj.ro/</a>
61	61	Emeric	Bartha	CENTRUL DE CHIMIE ORGANICA AL ACADEMIEI ROMANE "C.D.NENITESCU"	Materiale celulare termoizolante si rezistente la foc, prin reciclarea eficienta energetica a deseurilor de PET, pentru minimizarea pierderilor de caldura in cladirile civile si industriale	<a href="http://www.cco.ro/PERCI_I">http://www.cco.ro/PERCI_I</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
62	62	Darzan	Constantin	ELECTRA TOTAL CONSULTING S.A.	„Reducerea consumului propriu tehnologic al Centralelor Hidroelectrice prin folosirea microhidroagregatelor energetice ce utilizează energia cinetică a apei din amenajările Hidroelectrice”	<a href="http://hydro4less.etc.org.ro">http://hydro4less.etc.org.ro</a>
63	63	Lucian	PISLARU-DANESCU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI	Sistem hibrid de recoltare a energiei din mediul inconjurator prin conversie fotovoltaica si piezoelectrica, transformare DC/DC cu integrare MEMS si stocare adaptiva	<a href="http://www.icpe-ca.ro/lib/files/asemems-harvest.pdf">http://www.icpe-ca.ro/lib/files/asemems-harvest.pdf</a>
64	64	Dumitru	SACERDOTIANU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE SI INCERCARI PENTRU ELECTROTEHNICA-ICMET CRAIOVA	Sistem adaptiv pentru asigurarea calitatii energiei, prin corectarea parametrilor electrici ai retelelor de joasa tensiune, integrabil in retelele SMART GRID	<a href="http://www.icmet.ro/SA_MGRID/index.html">http://www.icmet.ro/SA_MGRID/index.html</a>
65	65	Florin Dan	IRIMIE	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	SISTEM TEHNOLOGIC ECOLOGIC INTEGRAT PENTRU OBTINEREA BIOCOMBUSTIBILILOR AVANSATI	<a href="http://chem.ubbcluj.ro/~irimie/index2.htm">http://chem.ubbcluj.ro/~irimie/index2.htm</a>
66	66	Mariana	Prodana	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	O nouă baterie pe bază de lichide ionice și anod nanostructurat	<a href="http://cssnt-upb.ro/batiolnan/">http://cssnt-upb.ro/batiolnan/</a>
67	67	Edmond	MAICAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Utilizarea resurselor energetice regenerabile pentru cresterea independentei energetice a miniserelor si solarilor	<a href="http://ccdsb.pub.ro/energser.htm">http://ccdsb.pub.ro/energser.htm</a>
68	68	Rodica	Ghita	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Tehnologie inovativa pentru convertori fotovoltaici din compusi III-V	<a href="http://www.infim.ro/ro/projects/tehnologie-inovativa-pentru-convertori-fotovoltaici-din-compusi-iii-v">http://www.infim.ro/ro/projects/tehnologie-inovativa-pentru-convertori-fotovoltaici-din-compusi-iii-v</a>
69	69	IREN-ADELINA	MOLDOVAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA PAMANTULUI - INCDFP RA	SIGURANTA BARAJELOR IN TIMPUL CUTREMURELOR DISTRUCTIVE: EVALUARE, IMBUNATATIRE, MONITORIZARE, AVERTIZARE SI PLANURI DE ACTIUNE IN SITUATII DE URGENTA	<a href="http://daring.infp.ro/index.html">http://daring.infp.ro/index.html</a>
70	70	Ovidiu	Crisan	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Aliaje avansate pe baza de Titan cu acoperiri dure pentru turbine de motoare industriale cu poluare redusa	<a href="http://www.infim.ro/ro/projects/HardTiCoat">http://www.infim.ro/ro/projects/HardTiCoat</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
71	71	Victoria	Cristea	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	BIOTEHNOLOGII INOVATIVE PENTRU CONSERVAREA UNOR SPECII ENDEMICE SI/SAU PERICLITATE DE CARYOPHYLLACEAE DIN ROMANIA IN SCOPUL CONSOLIDARII REZELEI NATURA 2000	<a href="http://tehnat71.granturi.ubbcluj.ro/">http://tehnat71.granturi.ubbcluj.ro/</a>
72	72	Gabriel-Lucian	Radu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE	Sistem integrat de monitorizare si bioremediere a zonelor contaminate cu metale grele si radionuclizi	<a href="http://www.dbiuro.eu/proiecte_nationale/proiect_imonbio-1138-1142-ro.html">http://www.dbiuro.eu/proiecte_nationale/proiect_imonbio-1138-1142-ro.html</a>
73	73	Catalina Raluca	Mocanu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Tăbăcărie Verde – Modalități de valorificare energetica a deșeurilor biodegradabile	<a href="http://www.spms.pub.ro/TanGreen/index.html">http://www.spms.pub.ro/TanGreen/index.html</a>
74	74	Doina	Danila	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE	Dezvoltarea unui model funcțional de valorificare sustenabilă a diversității genetice și fitochimice a populațiilor naturale de Arnica montana L. din nordul Carpaților Orientali	<a href="http://ccb-stejarul.ro/2014/ARMOR-EC.html">http://ccb-stejarul.ro/2014/ARMOR-EC.html</a>
75	75	Adrian	Ciocanea	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Instalație hibridă pentru potabilizarea apei prin osmoză inversă de presiune scazută și denitrificarea cu pile de biocombustie a apei reziduale	<a href="http://ipoiden-upb.rhcloud.com/index.html">http://ipoiden-upb.rhcloud.com/index.html</a>
76	76	Cristian	Carlanescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE TURBOMOTOARE - COMOTI	Model experimental cameră de ardere cu flacără turbulentă, cu gaze naturale îmbogățite cu hidrogen	<a href="http://hidrocomb.comoti.ro">http://hidrocomb.comoti.ro</a>
77	77	DAN	DUBINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Protectia seismică a structurilor cu sisteme de contravantuiri disipative echipate cu amortizoare cu fluid nano-micro magnetoreologic	<a href="http://www.ct.upt.ro/centre/cemsig/semnal-mrd.htm">http://www.ct.upt.ro/centre/cemsig/semnal-mrd.htm</a>
78	78	Rodica	Zavoianu	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Tratarea apelor reziduale prin procedee de floclare-oxidare mediate de floclanți și catalizatori derivați din nămol roșu	<a href="http://www.unibuc.ro/depts/chimie/chimie_organica/biochimie_si_cataliza/PROIECTE-DE-CERCETARE/pn-ii-pt-pccaPN-II-PT-PCCA-2013-4-0177-2013-4-01770/">http://www.unibuc.ro/depts/chimie/chimie_organica/biochimie_si_cataliza/PROIECTE-DE-CERCETARE/pn-ii-pt-pccaPN-II-PT-PCCA-2013-4-0177-2013-4-01770/</a>
79	79	Laszlo	Rakosy	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Cuantificarea efectului practicilor agricole tradiționale și moderne asupra biodiversității din pajiști cu înaltă valoare naturală (HNV) în vederea unui management durabil	<a href="http://epadiv.granturi.ubbcluj.ro/">http://epadiv.granturi.ubbcluj.ro/</a>



**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
80	80	Corneliu	Porosnicu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Modul ecologic independent energetic pentru ventilare si iluminare cu proprietati antibacteriene utilizat pentru acoperirea peretilor exteriori	<a href="http://valmgreen.inflpr.ro">http://valmgreen.inflpr.ro</a>
81	81	GHEORGHE	MATACHE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE TURBOMOTOARE - COMOTI	Materiale si tehnologii noi, inovative, pentru cresterea duratei de exploatare a osiilor si rotilor utilizate la trenurile de metrou	<a href="http://www.comoti.ro/ro/Proiect_METAXLE.htm">http://www.comoti.ro/ro/Proiect_METAXLE.htm</a>
82	82	Vasile	Soare	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU METALE NEFEROASE SI RARE - IMNR	Tehnologie inovativa si ecologica de recuperare a metalelor neferoase din deseurile provenite de la echipamentele electrice si electronice (DEEE) prin utilizarea energiei microundelor	<a href="http://www.ecomicrorec.imnr.ro">http://www.ecomicrorec.imnr.ro</a>
83	83	Mihai	Marinescu	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Elaborarea si implementarea de tehnologii inovative pentru monitorizarea hazardului natural si antropic privind deplasările de teren	<a href="http://www.unibuc.ro/n/cercetare/PCCA83-2014.php">http://www.unibuc.ro/n/cercetare/PCCA83-2014.php</a>
84	84	BADIC	Mihai	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI	Instalatie si tehnologie pentru reciclarea deseurilor prin dezasamblarea selectiva cu ajutorul impulsurilor electrice de inalta tensiune	<a href="http://www.icpe-ca.ro/lib/files/itesedez.pdf">http://www.icpe-ca.ro/lib/files/itesedez.pdf</a>
85	85	Valentin Gheorghe	Apostol	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	SOLUTII INOVATIVE DESTINATE CRESTERII EFICIENTEI ENERGETICE A CLADIRILOR SI ECHIPAMENTELOR INDUSTRIALE PRIN UTILIZAREA UNOR MATERIALE TERMOIZOLANTE BIODEGRADABILE	<a href="http://www.ir.ro/biotherm">http://www.ir.ro/biotherm</a>
86	86	MARIA	ZORAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD	PLATFORMA INFORMATICA DE HAZARD SEISMIC INTEGRAT DE SUPRAVEGHERE A ZONEI VRANCEA PRIN METODOLOGII AVANSATE GEOSPATIALE SI IN-SITU	<a href="http://vrageo.inoe.ro">http://vrageo.inoe.ro</a>
87	87	Iuliana	Dumitrescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEXTILE SI PIELARIE - INCDTP BUCURESTI	Textile fotocatalitice inovative cu proprietati antibacteriene si de autocuratare	<a href="http://cleantexproject.ro/">http://cleantexproject.ro/</a>
88	88	Florentina	BUNEA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI	SISTEM INOVATIV DE AERARE A APEI TURBINATE ÎN VEDEREA MENȚINERII CONDIȚIILOR NECESARE VIEȚII ACVATICE	<a href="http://www.icpe-ca.ro/lib/files/ecoturb.pdf">http://www.icpe-ca.ro/lib/files/ecoturb.pdf</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
89	89	Cristian	PETCU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE IN CONSTRUCTII, URBANISM SI DEZVOLTARE TERITORIALA DURABILA "URBAN-INCERC"	MANAGEMENTUL ACVIFERELOR LOCALE PENTRU STOCAJ TERMIC CA TEHNOLOGIE CURATĂ PENTRU CLĂDIRI CU CONSUM DE ENERGIE APROAPE EGAL CU ZERO (nZEB)	<a href="http://www.energie-constructii.ro/mates-nzeb/index.php">http://www.energie-constructii.ro/mates-nzeb/index.php</a>
90	90	Victor	Mocanu	UNIVERSITATEA BUCURESTI	DISTRIBUTIA 3D A VITEZELOR DE PROPAGARE A UNDELOR ELASTICE DIN LITOSFERA SUPERIOARA A DEPRESIUNII TRANSILVANIEI SI BAZINULUI PANNONIC DIN ROMANIA	<a href="http://www.geodynamics.ro/trapawa.htm">www.geodynamics.ro/trapawa.htm</a>
91	91	Valer	Micle	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	TEHNOLOGIE INOVATIVA DE BIOREMEDIERE EX-SITU A SOLURILOR POLUATE CU HIDROCARBURI	<a href="http://www.bioresol.utcluj.ro">www.bioresol.utcluj.ro</a>
92	92	CLAUDIA MARIA	SIMONESCU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	MATERIALE SI PROCESE INOVATIVE PENTRU INDEPARTAREA SELECTIVA A METALELOR GRELE DIN APELE UZATE	<a href="http://hapchitmag.chimie.upb.ro">http://hapchitmag.chimie.upb.ro</a>
93	93	Stefania Mita	Ionescu	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Biocompozite din resurse regenerabile - cercetari si solutii avansate pentru cresterea eficientei energetice a cladirilor	<a href="http://bio4build.wix.com/bio4build#!home/mainPage">http://bio4build.wix.com/bio4build#!home/mainPage</a>
94	94	VALENTIN	RADITOIU	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	Noua generatie de sisteme de autocuratare fotocatalitice pentru functionalizarea textilelor tehnice si acoperiri arhitecturale	<a href="http://www.cleanphotocoat.ro/it.ro">www.cleanphotocoat.ro/it.ro</a>
95	95	Augustin	Crucean	INSTITUTUL DE CERCETARI PRODUSE AUXILIARE ORGANICE S.A.	Conversia deeurilor de biomasa in derivati ai furanului, in scopul utilizarii ca biocarburanti	<a href="https://uefiscdi-direct.ro/EVoC">https://uefiscdi-direct.ro/EVoC</a>
96	96	nicu constantin	tudose	INSTITUTUL DE CERCETARI SI AMENAJARI SILVICE	Soluții ecologice pentru amenajarea albiilor torențiale din ariile naturale protejate ROSCI0207 Postăvaru, ROSCI0195 Piatra Mare și ROSCI0038 Ciucaș	<a href="http://www.icasbv.ro/?page_id=1164">http://www.icasbv.ro/?page_id=1164</a>
97	97	Tünde	Borbáth	ROSEAL S.A.	Sistem de etansare cu nanofluid magnetic pentru viteze periferice mari	<a href="http://www.roseal.eu/HiSpeedNanoMagSeal/">http://www.roseal.eu/HiSpeedNanoMagSeal/</a>
98	98	Aurora	Neagoie	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Servicii și ecotehnologii inovative de mediu pentru managementul integrat al zonelor miniere și bazinelor hidrografice	<a href="http://www.timmar.biogeochemistry.ro">www.timmar.biogeochemistry.ro</a>
99	99	Aurel	Stratan	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Implementarea în practica de proiectare anti-seismică din România a contravântuirilor cu flambaj împiedicat	<a href="http://www.ct.upt.ro/centre/cemsig/imser.htm">http://www.ct.upt.ro/centre/cemsig/imser.htm</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
100	100	Iosif	LINGVAY	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI	Ulei electroizolant prietenos mediului pentru echipamente electrice	<a href="http://www.icpe-ca.ro/lib/files/uvpmeedf">http://www.icpe-ca.ro/lib/files/uvpmeedf</a>
101	101	Liliana Viorica	Pasare	CENTRUL DE CERCETARE PENTRU MATERIALE MACROMOLECULARE SI MEMBRANE S.A.	TEHNOLOGIE INTEGRATĂ DE PREPARARE A MIXTURILOR ASFALTICE COMPOZITE ECOLOGICE CU ADAOS DE COMPUȘI OBȚINUȚI PRIN PRELUCRAREA DEȘEURILOR INDUSTRIALE, PENTRU REALIZAREA DE STRUCTURI RUTIERE PERFORMANTE	<a href="http://ccmmm.ro/ecosafalt.html">http://ccmmm.ro/ecosafalt.html</a>
102	102	Victoria	Ochinciuc	UNIVERSITATEA DE ARHITECTURA SI URBANISM "ION MINCU"	Reducerea efectelor insulei termice urbane pentru îmbunătățirea confortului urban și echilibrarea consumului energetic în București	<a href="http://www.uauim.ro/cercetare/redbhi/">http://www.uauim.ro/cercetare/redbhi/</a>
103	103	Gabriela	Mindu	INSTITUTULUI DE CERCETARI PENTRU ECHIPAMENTE SI TEHNOLOGII IN CONSTRUCTII – ICECON S.A.	“Panouri inteligente în concepție modulară cu selectivitate multifrecvențială adaptate pentru absorbția zgomotului specific traficului rutier urban”	<a href="http://icecon.ro/CEEX/PANINTRAF/index.html">http://icecon.ro/CEEX/PANINTRAF/index.html</a>
104	104	Radu Ion	Pascu	UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI	Platformă e-learning de formare profesională continuă pentru implementarea activă a noilor reglementări seismice românești armonizate cu standardele europene	<a href="http://seismocode.itc.ro/">http://seismocode.itc.ro/</a>
105	105	Madalina	Sandulescu-Tudorache	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Tehnologie "verde" pentru producerea monoterpenoidelor fenolice natural identice folosite în parfumerie și ca intermediari în industria farmaceutică	<a href="http://www.chimie.unibuc.ro/cercetare/cataliza/PN-II-PT-PCCA-2013-4-0842">http://www.chimie.unibuc.ro/cercetare/cataliza/PN-II-PT-PCCA-2013-4-0842</a>
106	106	Ion	Roceanu	UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE APĂRARE "CAROL I" (UM 02545)	Centru Virtual pentru educarea și instruirea cetățenilor în situații de dezastre naturale prin intermediul Serious Games	<a href="http://www.medgame.ro">www.medgame.ro</a>
107	107	Manuela	Murariu	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Impactul acumulării metalelor grele asupra mediului și productivității ecosistemelor forestiere: tehnologii non-convenționale de remediere a pădurilor contaminate	<a href="http://www.icmpp.ro/metafore">http://www.icmpp.ro/metafore</a>
108	108	Mihail	Dumitru	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PEDOLOGIE, AGROCHIMIE SI PROTECTIA MEDIULUI - ICPA BUCURESTI	Tehnologie de bioremediere a solurilor poluate cu hidrocarburi petroliere	<a href="http://www.icpa.ro/proiecte/BIOPETROTEH/index.shtml">http://www.icpa.ro/proiecte/BIOPETROTEH/index.shtml</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
109	109	Monica	Simion	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	Metode imbunatatite de obtinere a nanoparticulelor metalice pentru reducerea toxicitatii acestora – "less classic, more green"	<a href="http://www.imt.ro/lesmorenano/">http://www.imt.ro/lesmorenano/</a>
110	110	OTILIA	COSTISOR	INSTITUTUL DE CHIMIE	Recuperarea avansata a produselor utile din deseurile de catalizatori uzati	<a href="http://acad-icht.tm.edu.ro/granturi/REMACAT.html">http://acad-icht.tm.edu.ro/granturi/REMACAT.html</a>
111	111	Mihaela	Corneanu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI DIN TIMISOARA	Evaluarea potentialului productiv, de fitoremediere si adaptabilitate la stresul hidric a unor genotipuri de Salix, in statiuni impropii culturilor agricole	<a href="http://www.saroswe.ro">http://www.saroswe.ro</a>
112	112	Tudor	Sireteanu	INSTITUTUL DE MECANICA SOLIDELOR	DISPOZITIVE MECANICE ȘI SOLUȚII TEHNICE PENTRU REDUCEREA RISCULUI SEISMIC AL CONSTRUCȚIILOR DIN ROMÂNIA	<a href="http://www.imsar.ro/html/_pn-ii-pt-pcca-2013-4-0854.html">http://www.imsar.ro/html/_pn-ii-pt-pcca-2013-4-0854.html</a>
113	113	Luis	Popa	MUZEUL NATIONAL DE ISTORIE NATURALA "GRIGORE ANTIPA"	Protocol genetic pentru estimarea unor parametri populationali (marimea efectivului, diversitatea genetica, grad de fragmentare) necesari in managementul conservativ al speciilor animale Natura 2000	<a href="http://www.cercetare-antipa.ro/scigen/">http://www.cercetare-antipa.ro/scigen/</a>
114	114	Liliana Mary	Voinea	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	Nou implant ocular cu biocompatibilitate si viteza de proliferare ridicate	<a href="http://www.umfcaroldavila.ro/index.php/activitatea-stiintifica/programe-pnii/1141-nou-implant-ocular-cu-biocompatibilitate-si-viteza-de-proliferare-ridicate-orbimplant">http://www.umfcaroldavila.ro/index.php/activitatea-stiintifica/programe-pnii/1141-nou-implant-ocular-cu-biocompatibilitate-si-viteza-de-proliferare-ridicate-orbimplant</a>
115	115	Alexandru Horatiu	Rotar	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	IMPLANTURI CRANIO-FACIALE PERSONALIZATE OBTINUTE PRIN PROTOTIPARE INOVATIVA 3D DIN MATERIALE COMPOZITE RANFORSATE CU FIBRA DE STICLA	<a href="http://www.granturi.umfcluj.ro/pecifco">www.granturi.umfcluj.ro/pecifco</a>
116	116	Aurora	Szentagotai Tatar	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Promovarea îmbătrânirii active - o platformă computerizată de training și reabilitate cognitivă - ActiveCORE	<a href="http://www.activecore.ro">www.activecore.ro</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
117	118	Florentina-Daniela	Munteanu	UNIVERSITATEA AUREL VLAICU ARAD	Interactomica galactozaminoglicanilor in matricea extracelulara prin spectrometrie de masa avansata	<a href="http://uav.ro/ro/cercetare/proiecte-in-desfasurare/pn-ii-pt-pcca-2013-4-0191">http://uav.ro/ro/cercetare/proiecte-in-desfasurare/pn-ii-pt-pcca-2013-4-0191</a>
118	119	Éva	Rajnavölgyi	UNIVERSITATEA SAPIENTIA	Controlul funcțiilor celulelor dendritice cu semnale anti-inflamatoare și de moarte celulară	<a href="http://bibirc.ro/dcfans/">http://bibirc.ro/dcfans/</a>
119	120	Mihai	Ciubotaru	SPITALUL CLINIC "COLENTINA" BUCURESTI	Design-ul și testarea unei noi familii de medicamente inhibitori de HIV Integraza care nu interferează cu procesul recombinării V(D)J	<a href="http://www.apellaser.com/hivinvdj/">http://www.apellaser.com/hivinvdj/</a>
120	121	Ramona	Moldovan	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Consiliere Genetica pentru Tulburari Mentale Severe. Integrarea Serviciilor Inovative in Interventiile Profilactice	<a href="http://mentolica.granturi.ubbcluj.ro">http://mentolica.granturi.ubbcluj.ro</a>
121	122	Ana Maria	Vasilescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEXTILE SI PIELARIE-I.N.C.D.T.P. BUCURESTI SUCURSALA BUCURESTI INSTITUTUL DE CERCETARE PIELARIE - INCALTAMINTE I.C.P.I.	Prevenția deficiențelor de mers și îmbunătățirea parametrilor biomecanici la persoanele vârstnice prin proiectarea și realizarea încălțămintei personalizate	<a href="http://www.icpi.ro/ICPI/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=192:mobility&amp;catid=13&amp;Itemid=26">http://www.icpi.ro/ICPI/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=192:mobility&amp;catid=13&amp;Itemid=26</a>
122	123	Isabela Magdalena	Draghici	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	Metode de predicție a evoluției hemangioamelor infantile în vederea prevenirii complicațiilor desfigurante prin metode intervenționale multiple	<a href="http://imag.pub.ro/hemacad/">http://imag.pub.ro/hemacad/</a>
123	124	Catalin	Codreanu	CENTRUL CLINIC DE BOLI REUMATISMALE "DR.ION STOIA" BUCURESTI	Reteaua Th17 – predictor de responsivitate la terapia anti-TNFα in artrita reumatoida	<a href="http://www.ivb.ro/cercetare/proiecte/TH17NET/TH17NET%20RO.pdf">http://www.ivb.ro/cercetare/proiecte/TH17NET/TH17NET%20RO.pdf</a>
124	125	Vasile Florin	Zaharie	INSTITUTUL REGIONAL DE GASTROENTEROLOGIE - HEPATOLOGIE PROF. DR. OCTAVIAN FODOR CLUJ-NAPOCA	Tratamentul multimodal al cancerului pancreatic prin rezonanta plasmonica activata fototermic si chimioterapie selectiva mediate de biocompozite din argint.	<a href="http://www.nmn.ro/nanochim">http://www.nmn.ro/nanochim</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
125	126	Florian-Liviu	Prioteasa	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MICROBIOLOGIE SI IMUNOLOGIE "CANTACUZINO"	Modelarea epidemiologica complexa a infectiilor cauzate de virusul West Nile prin corelare interdisciplinara utilizand date imagistice colectate cu sisteme de senzori si drone.	<a href="http://westnile.resource.ro">http://westnile.resource.ro</a>
126	127	Alexandra	Roman	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Comportamentul celulelor mezenchimale orale in relatie cu un nou material compozit in terapia parodontala regenerativa moderna	<a href="http://www.info.umfcluj.ro/stemdent/">http://www.info.umfcluj.ro/stemdent/</a>
127	128	Ioana	Neagoie	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	New strategies for improving cancer patient's quality of life and survival: molecular and clinical studies of cancer genome using depleted deuterium water model	<a href="http://www.granturi.umfcluj.ro/gencand/">http://www.granturi.umfcluj.ro/gencand/</a>
128	129	Oana	David	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	REThink: Un joc terapeutic online validat științific pentru promovarea sănătății mintale la copii și adolescenți	<a href="http://rethink.info.ro/">http://rethink.info.ro/</a>
129	130	Serban	Țovaru	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	Imbunatatirea sanataii orale si sistemice folosind lucrari dentare din aliaje modificate	<a href="http://cercetare-umf.ro/proiecte_parteneriate">http://cercetare-umf.ro/proiecte_parteneriate</a>
130	131	Mircea	Beuran	SPITALUL CLINIC DE URGENTA	Studiul prin imunofluorescență a efectului nanoparticulelor de oxid de fier funcționalizate asupra celulelor tumorale rectale maligne	<a href="http://www.scub.ro/index.php?p=33">http://www.scub.ro/index.php?p=33</a>
131	132	Liliana	Verestiuc	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "GR. TH. POPA"	Suporturi magnetice biomimetice ca strategie alternativă pentru ingineria și repararea țesutului osos	<a href="http://www.umfiasi.ro/Cercetare/Granturi/Lists/Granturi/DispForm.aspx?ID=123&amp;Source=http%3A%2F%2Fwww.umfiasi.ro%2FCercetare%2FGranturi%2FPages%2Fparteneriate2013.aspx">http://www.umfiasi.ro/Cercetare/Granturi/Lists/Granturi/DispForm.aspx?ID=123&amp;Source=http%3A%2F%2Fwww.umfiasi.ro%2FCercetare%2FGranturi%2FPages%2Fparteneriate2013.aspx</a>
132	133	Carmen Cristina	Diaconu	INSTITUTUL DE VIRUSOLOGIE "STEFAN S.NICOLAU"	Implementarea unui algoritm de diagnostic bazat pe analiza complexa a profilului genomic pentru pacientii cu anomalitati congenitale si de dezvoltare	<a href="http://www.virology.ro/ro/congen-proiect">http://www.virology.ro/ro/congen-proiect</a>
133	134	Simona Delia	Nicoara	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Tratamentul cu celule stem in afectiunile degenerative ale retinei cu ajutorul nanotehnologiei	<a href="http://www.granturi.umfcluj.ro/retstem/">http://www.granturi.umfcluj.ro/retstem/</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
134	135	Silviu Constantin	Badoiu	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	Evaluarea Arsurilor prin Imagistica Multi-Spectrala	<a href="http://alpha.imag.pub.ro/bamsi/">http://alpha.imag.pub.ro/bamsi/</a>
135	136	Valeriu	SURLIN	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA	BYPASS GASTROENTERAL PENTRU PACIENȚII OBEZI ȘI DIABETICI BAZAT PE INTERVENȚII ENDOSCOPICE MINIM INVAZIVE	<a href="http://gemini.net78.net/">http://gemini.net78.net/</a>
136	137	Rares Potcoava	BUIGA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Dezvoltarea unei metode de detecție și izolare în timp real a celulelor tumorale circulante din fluxul sanguin al bolnavilor de cancer prin metode de procesare de imagine și pattern recognition	<a href="http://ctcvideoscope.utcluj.ro">http://ctcvideoscope.utcluj.ro</a>
137	138	Elvira	Bratila	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	Identificarea profilului celular si molecular al endometriozei in vederea dezvoltarii unor noi procedee terapeutice personalizate si cu rol predictiv pentru infertilitate	<a href="http://www.endofertil.ro">www.endofertil.ro</a>
138	139	Victor	Voicu	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	CERCETAREA SI FORMULAREA UNEI CLASE NOI DE COMBINATII SINERGICE, ANALGEZICE-ANTIINFLAMATOARE CU BIODISPONIBILITATE, EFICACITATE SI PROFIL DE SIGURANTA IMBUNATATITE	<a href="http://www.algosyn.org">http://www.algosyn.org</a>
139	141	Nicolae	Georgescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLP RA	Utilizarea Plasmelor reci pulsate la presiune Atmosferica pentru distrugerea Microorganismelor de pe suprafata Oualor de consum, in vederea cresterii Sigurantei alimentare.	<a href="http://www.patmos.inflpr.ro">http://www.patmos.inflpr.ro</a>
140	142	Stefan-Marian	Iordache	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Dispozitiv RFID pentru trasabilitatea alimentară	<a href="http://www.3nanosae.org/p/foodtrack/">http://www.3nanosae.org/p/foodtrack/</a>
141	143	MARIA	POJAR - FENESAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Mediatori ecochimici-modificatori de comportament-utilizabili în eco-tehnici de protecție a coloniilor de albine împotriva Varroa destructor, parazit al albinelor Apis mellifera	<a href="http://www.beesvarroa.info">www.beesvarroa.info</a>
142	144	Ioan	Balin	ENVIROSCOPY SRL	Folosirea combinata Lidar-RAdar pentru evaluarea fenomenelor asociate insamantarii norilor in vederea prevenirii eficiente a caderilor de grindina	<a href="http://lira.inoe.ro">http://lira.inoe.ro</a>
143	145	Simona Carmen	Litescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE	Valorificarea superioara a sub-produselor si reziduurilor vegetale pentru a asigura exploatarea durabila a resurselor naturale	<a href="http://www.dbioproiecte_nationale/proiect_hivegres-1138-1141-ro.html">http://www.dbioproiecte_nationale/proiect_hivegres-1138-1141-ro.html</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
144	146	Petruta-Madalina	Bucur	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE	Sistem multiparametric pentru monitorizarea fermentarii vinului	<a href="http://www.dbiopro.eu/bioanaliza_PN/Proiect%20SENSWINE%202014/web%202014-SEnswine%20-Madalina/PCCA0297-SENSWINE-WEB.htm">http://www.dbiopro.eu/bioanaliza_PN/Proiect%20SENSWINE%202014/web%202014-SEnswine%20-Madalina/PCCA0297-SENSWINE-WEB.htm</a>
145	147	Gabriela	Hristea	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI	IMUNOBIOSENZORI PENTRU DETECTIA RAPIDA A UNOR REZIDUURI DE PESTICIDE CARBAMICE (CARBARYL, CARBENDAZIM) IN PRODUSE HORTICOLE	<a href="http://www.icpe-ca.ro/lib/files/carbadetec.html">http://www.icpe-ca.ro/lib/files/carbadetec.html</a>
146	148	Liviu Alexandru	Marghitas	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Diminuarea reziduurilor si contaminantilor din laptele de consum prin conceperea si dezvoltarea unor produse inovative cu maxima eficienta in combaterea mamitelor	<a href="http://www.usamvcluj.ro/PN_II_148">www.usamvcluj.ro/PN_II_148</a>
147	149	CAMELIA PUIA	PAPUC	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Conservanți naturali pentru produse din carne în vederea obținerii unor alimente funcționale și sigure pentru menținerea sănătății consumatorilor	<a href="https://sites.google.com/site/pniiptpcca20134074/1/home">https://sites.google.com/site/pniiptpcca20134074/1/home</a>
148	150	Razvan	Teodorescu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Cresterea competitivității produselor vini-viticole, aplicand tehnologii de bioconversie	<a href="http://www.fifim.ro/proiecte/proiect-uefiscdi-150-2014">http://www.fifim.ro/proiecte/proiect-uefiscdi-150-2014</a>
149	151	GEORGETA	MIHAI	INSTITUTUL DE CERCETARI SI AMENAJARI SILVICE	Evaluarea potențialului genetic adaptiv al principalelor specii de rășinoase pentru un management forestier durabil in contextul schimbarilor climatice	<a href="http://www.icas.ro/proiecte/GENCLIM/34">www.icas.ro/proiecte/GENCLIM/34</a>
150	152	Ioan	Pasca	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	OBTINEREA MIELULUI DE CARNE ROMANESC	<a href="http://www.ovicaro.ro">www.ovicaro.ro</a>
151	153	Sorin Daniel	Dan	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	DEZVOLTAREA UNOR METODE INOVATOARE, IMPLEMENTAREA DE MODELE DEMONSTRATIVE ȘI FUNCȚIONALE PENTRU PROMOVAREA PE PIAȚA UNICĂ A BRÂNZETURILOR TRADIȚIONALE OBȚINUTE ÎN ZONA TRANSILVANIEI	<a href="http://www.cianet.ro/tradfood">www.cianet.ro/tradfood</a>
152	154	Dan Cristian	Vodnar	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	O NOUĂ GENERAȚIE DE BĂUTURI PROBIOTICE FUNCȚIONALE CU IMPACT ASUPRA SĂNĂȚII GASTROINTESTINALE	<a href="http://foodprofit.weebly.com/">http://foodprofit.weebly.com/</a>



**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
153	155	Mihai Cosmin	Corobea	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	Tehnologii si produse inteligente pentru tratamentul si prevenirea mamitelor la rumegatoarele productive bazate pe chimia verde a compozitelor destinate sanatatii publice veterinare (GREENVET)	<a href="http://www.icechim.ro/polimeri/proiecte/greenvet/">http://www.icechim.ro/polimeri/proiecte/greenvet/</a>
154	156	Carmen	Lupu	INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PROTECTIA PLANTELOR	PRODUSE ECOLOGICE PE BAZĂ DE DIATOMITĂ ȘI ULEIURI ESENȚIALE PENTRU DIMINUAREA REZIDUURILOR ȘI CONTAMINANȚILOR DIN LANȚUL ALIMENTAR	<a href="http://www.pediol.ro">http://www.pediol.ro</a>
155	157	Cristina	Mateescu	INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU APICULTURA SA	“Studii complexe privind obținerea și testarea de noi formule apifitoterapeutice în profilaxia și controlul bolilor bacteriene majore la albina Apis mellifera carpatica”	<a href="http://www.icdapicultura.com">www.icdapicultura.com</a>
156	158	Gheorghe	SOVAIALA	INOE 2000 - FILIALA INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU HIDRAULICA SI PNEUMATICA BUCURESTI RA	Tehnologii si echipamente inovative pentru implementarea in agricultura irigata a conceptului modern de fertirigatie	<a href="http://www.ihp.ro/fertirig/">http://www.ihp.ro/fertirig/</a>
157	159	Florin	Oancea	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	Managementul complex al resturilor vegetale în sistemele de agricultura conservativa	<a href="http://www.proiect-ceres.ro">http://www.proiect-ceres.ro</a>
158	160	Tatiana Eugenia	SESAN	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	PRODUSE MULTIFUNCTIONALE SI INOVATIVE PENTRU ALIMENTE FUNCTIONALE BIOAUGMENTATE SI SIGURE DIN NOI PLANTE CULTIVATE IN ROMANIA	<a href="http://produse.multifunctionale.icechim.ro">http://produse.multifunctionale.icechim.ro</a>
159	161	Viorel Robert	Ancuceanu	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	Studii privind corelațiile sol-plantă-aliment-om în vederea obținerii unui supliment alimentar cu un conținut crescut în fier de origine vegetală	<a href="http://saliferoveg.umf.ro/index.html">http://saliferoveg.umf.ro/index.html</a>
160	162	Marius	Becheritu	PROBSTDORFER SAATZUCHT ROMANIA SRL	Cercetari interdisciplinare privind utilizarea unor produse tip elastic pe baza de colagen pentru tratarea culturilor de rapita in vederea cresterii productivitatii, a reducerii pierderilor de recolta	<a href="http://www.probstdorfer.ro/proiect_rapestick/">http://www.probstdorfer.ro/proiect_rapestick/</a>
161	163	RADU	LĂCĂTUȘU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PEDOLOGIE, AGROCHIMIE SI PROTECTIA MEDIULUI - ICPA BUCURESTI	Eco-tehnologie de obținere a unui fertilizant policompozit inovator prin procesarea și reciclarea a trei deșeuri organice în scopul creșterii calității terenurilor agricole și siguranței alimentare	<a href="http://www.icpa.ro/proiecte/ferow/index.html">http://www.icpa.ro/proiecte/ferow/index.html</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
162	164	Amalia Carmen	Mitelut	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Tehnologii avansate de tratare a alimentelor utilizand tehnici de radiofrecventa pentru reducerea riscurilor privind sanatatea consumatorilor	<a href="http://www.rafsig.usamv.ro/index_ro.html">http://www.rafsig.usamv.ro/index_ro.html</a>
163	165	ANDREI	ANGHEL	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE " VICTOR BABEȘ " TIMISOARA	MicroARN transferat-biomarker în evaluarea impactului alimentației cu organisme modificate genetic asupra consumatorului final	<a href="http://pcca0443.webs.com/">http://pcca0443.webs.com/</a>
164	166	STEFAN THEODOR	TOMAS	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Diminuarea deseurilor din viticultura prin valorificarea integrala a tescovinei de struguri sub forma compost si extracte polifenolice stabile pentru protectia antifungica a vitei de vie si a lemnului	<a href="http://www.upb-coloranti.yzi.me/VITES.htm">http://www.upb-coloranti.yzi.me/VITES.htm</a>
165	167	Liliana Mihaela	Moga	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Sistem informatic pentru trasabilitatea produselor pescaresti bazat pe tehnologia cloud computing	<a href="http://www.proiecte-cercetare.ro/TraSiPesc/index.html">http://www.proiecte-cercetare.ro/TraSiPesc/index.html</a>
166	168	Doru	Pamfil	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Conservarea fondului autohton de germoplasmă la prun pe baza unui model experimental de caracterizare moleculară și colecție On farm	<a href="http://www.usamvcluj.ro/GERMPLUM/Germplum.php">www.usamvcluj.ro/GERMPLUM/Germplum.php</a>
167	169	Maria	Gheorghe	GOOD LACT SRL	Cercetări privind potențialul de conversie a fermelor convenționale de bivolite pentru lapte în ferme bio prin elaborarea unui model demonstrativ și a codului de bune practici	<a href="http://www.goodlact.ro">www.goodlact.ro</a>
168	170	GHEORGHE EMIL	BANDICI	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	Metode electromagnetice pentru imbunatatirea procedeeor vinicole	<a href="http://www.wine-tech.ro">http://www.wine-tech.ro</a>
169	171	Alexandru	BADEA	AGENTIA SPATIALA ROMANA	Infrastructura de baza COPERNICUS pentru un sistem national geospatial consultativ pentru perimetrele irigate	<a href="http://geofarm.rosa.ro">http://geofarm.rosa.ro</a>
170	172	Ioan	Calinescu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Procese ecologice de extractie a compusilor valorosi din plante	<a href="http://ecoalueplant.chimie.upb.ro">http://ecoalueplant.chimie.upb.ro</a>
171	173	Ilie	Voicu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	Strategii eficiente de hranire a caprinelor autohtone si a celor importate pentru maximizarea randamentului conversiei nutreturilor in productia de lapte	<a href="http://nutricap.siat.ro">http://nutricap.siat.ro</a>
172	174	Popa	Gabriela	ASOCIATIA CENTRU DE CERCETARE STIINTIFICA IN DOMENIUL BIOCHIMIEI APLICATE SI BIOTEHNOLOGIEI (BIOTEHNOL)	INTRODUCEREA IN CULTURA CONTROLATA A UNOR SPECII SI TULPINI NOI DE MACROMICETE INDIGENE, COMESTIBILE SI/SAU MEDICINALE, CU VALOARE DE ALIMENT FUNCTIONAL	<a href="http://www.biotehnol.eu/mycoind">http://www.biotehnol.eu/mycoind</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
173	175	Teodor	Rusu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Sistem expert pentru monitorizarea riscurilor in agricultura si adaptarea tehnologiilor agricole conservative la schimbarile climatice	<a href="http://www.usamvcluj.ro/SMDT/proiecte_pn2/MODSOIL.htm">http://www.usamvcluj.ro/SMDT/proiecte_pn2/MODSOIL.htm</a>
174	176	ALINA	ORTAN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	PRODUSE TERAPEUTICE INOVATIVE CU ACTIUNE PROFILACTICA SI CURATIVA DESTINATE SECTORULUI ZOO-VETERINAR	<a href="http://sanovet.fifim.ro/">http://sanovet.fifim.ro/</a>
175	177	Paulina	Vlazan	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	Cercetari avansate privind dezvoltarea de metode si tehnici rapide pentru detectia pesticidelor din lantul alimentar	<a href="http://pesti-senz.icmct.ro">http://pesti-senz.icmct.ro</a>
176	178	SORIN-CLAUDIAN	CHIRU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU CARTOF SI SFECLA DE ZAHAR-BRASOV	Tehnologie inovativă pentru eficientizarea controlului virusului Y (tulpini necrotice), patogen al cartofului cu incidență spațială ridicată în contextul schimbărilor climatice din România	<a href="http://potato.ro/ro/tinpy/index.php?opt=despre">http://potato.ro/ro/tinpy/index.php?opt=despre</a>
177	179	DORU DUMITRU	PALADE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA SI TEHNICA MASURARII	TEHNOLOGIE DE IRIGARE INDIVIDUALĂ CU COLECTOARE PLUVIALE A VIȚELOR DE VIE ÎN PRIMII ANI DE VEGETAȚIE	<a href="http://www.incdmtm.ro/tipic/acasa/">http://www.incdmtm.ro/tipic/acasa/</a>
178	180	Ovidiu	Ionescu	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Cercetări privind protecția și dezvoltarea resurselor cinegetice în vederea creșterii eficienței managementului populațiilor de fauna salbatică cu valoare economica din zona de campie	<a href="http://www.fundatiacarpati.ro/parteneriate/?page_id=91">http://www.fundatiacarpati.ro/parteneriate/?page_id=91</a>
179	181	SORIN-STEFAN	BIRIS	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Tehnologie conservativă de prelucrare a solului	<a href="http://ccdsb.pub.ro/contract181.htm">http://ccdsb.pub.ro/contract181.htm</a>
180	182	AUGUSTIN	POP	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MASINI SI INSTALATII DESTINATE AGRICULTURII SI INDUSTRIEI ALIMENTARE - INMA	Elaborarea unei tehnologii de reproducere în extrasezon a sturionilor crescuți în sisteme cu apă recirculată	<a href="http://www.inma.ro">www.inma.ro</a>
181	183	ANCUTA	NECHITA	STATIUNEA DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU VITICULTURA SI VINIFICATIE IASI	Tehnologie de valorificare a componentelor bioactive din deșeul de semințe de struguri, cu utilitate în industria alimentară, farmaceutică, protecția plantelor și a mediului	<a href="http://www.statiunea-viticola-iasi.ro/SCDVV_Iasi/PROVITIS.html">http://www.statiunea-viticola-iasi.ro/SCDVV_Iasi/PROVITIS.html</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
182	184	Carmen Emilia	PUIA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Biofungicide si metode neconvenționale de tratament la sămânța de cereale păioase folosite în combaterea principalilor fungi toxigeni cu impact asupra calității în contextul agriculturii durabile	<a href="http://www.bionec.eu">http://www.bionec.eu</a>
183	185	Carolina	Constantin	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE IN DOMENIUL PATOLOGIEI SI STIINTELOR BIOMEDICALE "VICTOR BABES" RA	Arhitecturi inovative de eliberare controlata medicamentoasa utilizand hesperidina si flavonoide inrudite pentru tratamentul ulcerului cronic de gamba	<a href="http://www.ivb.ro/cercetare/PCCA%20ctr%20185_web%20data%202014.pdf">http://www.ivb.ro/cercetare/PCCA%20ctr%20185_web%20data%202014.pdf</a>
184	186	Anca Olguta	Oancea	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE	Tehnologie de biofortifiere protectiva cu seleniu a culturilor de crucifere pentru producerea unor alimente functionale cu un continut sigur si constant de compusi chemopreventivi	<a href="http://www.safesel.dbiuro.eu">www.safesel.dbiuro.eu</a>
185	187	ALINA MARIA	TOMOIAGĂ	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Formulări topice inovative pentru terapia locală a limfomului cutanat cu celule T	<a href="http://teclu.chem.uaic.ro/top-ctcl/">http://teclu.chem.uaic.ro/top-ctcl/</a>
186	188	Carmen-Marina	Mihai	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	Dezvoltarea unei metode videocapilaroscopice cantitative pentru evaluarea longitudinală a pacienților cu sclerodermie sistemică	<a href="http://www.optoe.ro/QJANTICAP/">http://www.optoe.ro/QJANTICAP/</a>
187	189	Andrei Valentin	Manu-Marin	GNOSIS EVOMED S.R.L.	Tratamentul vezicii hipercative neurologice cu Toxină Botulinică și Neuromodulare cu urmărirea evoluției în timp real utilizând un sistem de monitorizare a comportamentului vezicii	<a href="http://www.evo-med.ro/">http://www.evo-med.ro/</a>
188	190	Sabina	Zurac	SPITALUL CLINIC "COLENTINA" BUCURESTI	Clasificator teranostic polifactorial bazat pe regresie pentru stratificarea pacientilor cu melanom	<a href="http://www.cdpcolentina.eu/01%20meltag.html">http://www.cdpcolentina.eu/01%20meltag.html</a>
189	191	Radu	Oprean	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Antiagregante plachetare naturiste in preventia primara cardio-vasculara	<a href="http://www.granturi.umfcluj.ro/al-agreg/">http://www.granturi.umfcluj.ro/al-agreg/</a>
190	192	Mihai Cristian	Harza	INSTITUTUL CLINIC FUNDENI	SET DE BIOMARKERI PENTRU PREDICȚIA INDIVIDUALIZATĂ A EVOLUȚIEI ÎN CANCERUL DE PROSTATĂ CU RISC ÎNALT, BAZAT PE ABORDARE PROTEOMICĂ ȘI GENOMICĂ	<a href="http://www.urologie-prometeu.ro">www.urologie-prometeu.ro</a>
191	193	LIANA	ADAM	SOLUTIONS OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE APPLICATIONS SAIA	Sisteme Inteligente Non-invazive de Diagnostic si Prognostic în Cancerul Colorectal Bazate pe microARN Circulant Integrate in Workflowul Clinic	<a href="http://rivel.ro/intelcor/">http://rivel.ro/intelcor/</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
192	194	Dragos	Cretoiu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE IN DOMENIUL PATOLOGIEI SI STIINTELOR BIOMEDICALE "VICTOR BABES" RA	Simularea si modelarea comportamentului telocitelor in procesele de semnalizare si regenerare tisulara	<a href="http://www.telosim.org">www.telosim.org</a>
193	195	Anisoara	Cimpean	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Strategii terapeutice pentru imbunatatirea raspunsului de vindecare a osului prin utilizarea de implanturi pe baza de magneziu bioresorbabile cu acoperiri bioactive	<a href="http://www.unibuc.ro/pr of/cimpean_a/pcca-195-2014/">http://www.unibuc.ro/pr of/cimpean_a/pcca-195-2014/</a>
194	196	Cornelia	Braicu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Modularea efectelor pro/anticarcinogenice ale agentilor chimici de mediu in terapia multitintita in cancerul de san	<a href="http://www.granturi.umf cluj.ro/cancerter/">http://www.granturi.umf cluj.ro/cancerter/</a>
195	197	Victor	David	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Noi polimeri impreatati molecular (MIPs) dezvoltati pentru analiza sensibila si rapida a antibioticelor din clasa nitrofuranilor	<a href="http://www.chimie.unib uc.ro/cercetare/analitica /proiect%20197_2014%2 0Victor%20David.pdf">http://www.chimie.unib uc.ro/cercetare/analitica /proiect%20197_2014%2 0Victor%20David.pdf</a>
196	198	Mihnea Alexandru	Dulea	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Sistem integrat pentru modelare biomoleculara, cu aplicabilitate la studiul bacteriilor Gram negative	<a href="http://simbagran.ifin.ro/">http://simbagran.ifin.ro/</a>
197	199	Mihaela	Dinu	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	Dezvoltarea unui medicament pe bază de plante cu administrare topică în dermatoze alergice	<a href="http://www.umfcaroldav ila.ro/index.php/activitat ea-stiintifica/programe- pnii/1176-dezvoltarea- unui-medicament-pe- baza-de-plante-cu- administrare-topica-in- dermatoze-alergice">http://www.umfcaroldav ila.ro/index.php/activitat ea-stiintifica/programe- pnii/1176-dezvoltarea- unui-medicament-pe- baza-de-plante-cu- administrare-topica-in- dermatoze-alergice</a>
198	200	Dan Constantin	DUMITRAS	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Sistem imagistic pentru diferentierea intre leziunile tumorale maligne si benigne bazat pe dualitatea dintre fluorescenta hiperspectrala si tomografia optica de difuzie	<a href="http://www.hyperdot.inf lpr.ro/">http://www.hyperdot.inf lpr.ro/</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
199	201	Ioan	Lascar	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Designul rational si sinteza unor suporturi inteligente bioactive pentru tratamentul personalizat al plagilor cutanate acute si cronice (ZETTAskin)	<a href="http://www.clinicazetta.ro/ro/cercetare.html">http://www.clinicazetta.ro/ro/cercetare.html</a>
200	202	Gabriela	Paun	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE	Obtinerea prin metode biotehnologice a unor noi tipuri de vectori pentru principii fitoterapeutice si modelarea mecanismelor de cedare a acestora	<a href="http://www.dbiuro.eu/proiecte_nationale/proiect_newbiovect-1138-1143-ro.html">http://www.dbiuro.eu/proiecte_nationale/proiect_newbiovect-1138-1143-ro.html</a>
201	203	Ileana Cornelia	Farcasanu	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Noi modulatori ai proceselor reglate de calciu evidențiați prin screeninguri genomice și chemo-genomice	<a href="http://www.chimie.unibuc.ro/cercetare/organica/PN-II-PT-PCCA-2013-4-0291/">http://www.chimie.unibuc.ro/cercetare/organica/PN-II-PT-PCCA-2013-4-0291/</a>
202	204	Ioana	Lacatusu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Bio-produse dermato-cosmetice pe baza de uleiuri vegetale si fitocomplecsi cu actiune anti-acneica	<a href="http://org1.chim.pub.ro/i_lacatusu/PN-II_PCCA_2013_Phytocosmetics_Lacatusul.htm">http://org1.chim.pub.ro/i_lacatusu/PN-II_PCCA_2013_Phytocosmetics_Lacatusul.htm</a>
203	205	Violeta Paula	Ristoiu	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Validarea folosirii combinate a tehnicii de RNAi si spectrometrie de masa pentru identificarea unor tinte terapeutice din microglijii, importante pentru durerea neuropatica si maladia Alzheimer	<a href="http://neurobiologie.ro/Contracte-nationale/validarea-folosirii-combinate-a-tehnicii-de-rnai-si-spectrometrie-de-masa-pentru-identificarea-unor-tinte-terapeutice-din-microglijii-importante-pentru-durerea-neuropatica-si-maladia.html">http://neurobiologie.ro/Contracte-nationale/validarea-folosirii-combinate-a-tehnicii-de-rnai-si-spectrometrie-de-masa-pentru-identificarea-unor-tinte-terapeutice-din-microglijii-importante-pentru-durerea-neuropatica-si-maladia.html</a>
204	206	Francisc	Peter	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Kit inovativ în sinteza compușilor chimici optic puri prin combinarea biocatalizei cu procesarea prin reacții tip click	<a href="http://www.chim.upt.ro/Facultatea-de-Chimie-Industriala-si-Ingineria-Mediului_PN-II-PT-PCCA-2013-4-0734_CCBa6.html">http://www.chim.upt.ro/Facultatea-de-Chimie-Industriala-si-Ingineria-Mediului_PN-II-PT-PCCA-2013-4-0734_CCBa6.html</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
205	207	Catalin	Copaescu	DELTA HEALTH CARE SRL	Dezvoltarea unui protocol de selecție pentru chirurgia metabolică în urma evaluării impactului acesteia asupra remisiei diabetului zaharat de tip 2 la pacienții cu obezitate	<a href="http://www.credor.ro">www.credor.ro</a>
206	208	Catalin	Marculescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	Laborator de analiza pe un cip pentru detectia activității celulelor tumorale	<a href="http://www.imt.ro/cancellab">www.imt.ro/cancellab</a>
207	209	Cristin Constantin	Vere	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA	Infrastructura de suport pentru diagnostic imagistic inteligent	<a href="http://www.umfcv.ro/pn-ii-pt-pcca-2013-4-1930">http://www.umfcv.ro/pn-ii-pt-pcca-2013-4-1930</a>
208	210	Radu	Tamaian	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE - I.C.S.I. RAMNICU VALCEA	Sinteza, screening-ul si eliberarea controlata a unor noi compusi tiazolici, bitiazolici si tiazolidin-4-onici cu activitate antioxidanta, antiproliferativa si antimicrobiana	<a href="http://www.icsi.ro/synthi-azo.html">http://www.icsi.ro/synthi-azo.html</a>
209	211	Prof.univ.dr.ing. Dan	SELIȘTEANU	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	Sisteme de conducere avansată a unor bioprocese din industria alimentară	<a href="http://www.ace.ucv.ro/adcobio/">http://www.ace.ucv.ro/adcobio/</a>
210	212	Alina	VLADESCU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD	Acoperiri multifunctionale pentru implanturi solicitate mecanic realizate dintr-un aliaj nou pe baza de titan	<a href="http://www.osseopromote.inoe.ro/">http://www.osseopromote.inoe.ro/</a>
211	213	Vasile-Danut	Cojocar	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Implanturi ortopedice obtinute din aliaje multifunctionale tip "Gum"	<a href="http://www.mdef.pub.ro/research/IMPLANTGUM/index.html">http://www.mdef.pub.ro/research/IMPLANTGUM/index.html</a>
212	214	Petre	Badica	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Benzi supraconductoare pe baza de MgB2	<a href="http://infim.ro/projects/mgb2-based-superconducting-tapes-benzisupra">http://infim.ro/projects/mgb2-based-superconducting-tapes-benzisupra</a>
213	215	MAGDALENA-VALENTINA	LUNGU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI	Materiale și acoperiri nanostructurate inovative cu activitate antimicrobiană pentru aplicații medicale	<a href="http://www.icpe-ca.ro/lib/files/inmatco.pdf">http://www.icpe-ca.ro/lib/files/inmatco.pdf</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
214	216	Crudu	Marian	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEXTILE SI PIELARIE-I.N.C.D.T.P. BUCURESTI SUCURSALA BUCURESTI INSTITUTUL DE CERCETARE PIELARIE - INCALTAMINTE I.C.P.I.	SISTEM INOVATIV DE PRODUSE SI TEHNOLOGII DESTINAT STIMULARII CRESTERII ECO-EFICIENTEI INDUSTRIEI DE PIELARIE	<a href="http://www.icpi.ro/ICPI/index.php?option=com_content&amp;view=section&amp;layout=blog&amp;id=4&amp;Itemid=26">http://www.icpi.ro/ICPI/index.php?option=com_content&amp;view=section&amp;layout=blog&amp;id=4&amp;Itemid=26</a>
215	217	Maria	VISA	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Sistem inovativ integrat Materiale - Tehnologie - Echipament pentru procese simultane de fotocataliza si adsorbție aplicate in epurarea sustenabila a apelor uzate	<a href="http://www.unitbv.ro/simphotoad">http://www.unitbv.ro/simphotoad</a>
216	218	MARCEL	POPA	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Sisteme inovative de eliberare controlata sub forma de particule pentru tintirea segmentului posterior ocular	<a href="http://www.ch.tuiasi.ro/cercetare/parteneriate/oculomat/">http://www.ch.tuiasi.ro/cercetare/parteneriate/oculomat/</a>
217	219	Bogdan	RADU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Tehnologii inovative, ecologice și eficiente de îmbinare a materialelor metalice și polimerice folosite în industria de automobile, utilizând tehnica de sudare prin frecare cu element activ rotitor	<a href="http://www.inovafsw.upt.ro/">http://www.inovafsw.upt.ro/</a>
218	220	Gimi Aurelian	Rimbu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI	Acumulator redox cu capacitate de incarcare rapida, ca sursa principala de energie pentru autovehiculele electrice	<a href="http://www.icpe-ca.ro/lib/files/ev-bat.pdf">http://www.icpe-ca.ro/lib/files/ev-bat.pdf</a>
219	221	Gheorghe Ion	POPESCU	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	RECONSTRUCȚIA LIGAMENTELOR UTILIZAND MATERIALE STRUCTURATE AVANSATE PE BAZA DE POLIMERI SINTETICI SI NATURALI	<a href="http://www.ligasint.ro">www.ligasint.ro</a>
220	222	Daniel	Ghiclescu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Tehnologie și echipament de înaltă productivitate și precizie pentru micro-electroeroziune asistată de ultrasunete	<a href="http://www.hightechim.roedm.preminv.org">http://www.hightechim.roedm.preminv.org</a>
221	223	Daniela	Nastac	CEPROCIM S.A.	Procedeu avansat de optimizare a fabricarii cimentului in conditiile utilizarii deseurilor	<a href="http://www.ceprocim.ro/activitati/proiecte/aware/">http://www.ceprocim.ro/activitati/proiecte/aware/</a>
222	224	Dorel	AIORDACHIOAIE	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Model experimental pentru detectia si diagnoza schimbarilor in procese vibratorii folosind tehnici avansate de masurare si analiza bazate pe model	<a href="http://www.etc.ugal.ro/VIBROCHANGE/vibrochange.php">http://www.etc.ugal.ro/VIBROCHANGE/vibrochange.php</a>



**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
223	225	Marius Cristian	LUCULESCU	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Proiectarea, realizarea și experimentarea unui sistem mecatronic de monitorizare multispectrală a stării de vegetație a culturilor agricole - MoniCult	<a href="http://www.unitbv.ro/dp/CercetareStiintifica/CO4Sistememecatronicaveansate/ProiectParteneriate-MoniCult.aspx">http://www.unitbv.ro/dp/CercetareStiintifica/CO4Sistememecatronicaveansate/ProiectParteneriate-MoniCult.aspx</a>
224	226	Valentin	Craciun	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Analiza compozitiei otelului lichid in situ si in timp real prin LIBS si spectrometrie de masa ale aerosolilor si gazelor evacuate in timpul procesului de degazare in vid	<a href="http://gap.inflpr.ro/PCCA226">http://gap.inflpr.ro/PCCA226</a>
225	227	Silviu	BUTNARIU	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	SISTEM DE DIAGNOSTICARE ȘI TERAPIE A AFECȚIUNILOR COLOANEI VERTEBRALE	<a href="http://spine.unitbv.ro/">http://spine.unitbv.ro/</a>
226	228	Dana	Niculae	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Dezvoltarea de radiofarmaceutice functionale cu tintire specifica, peptide-receptori, destinate imagisticii moleculare PET si radioterapiei sistemice	<a href="http://proiecte.nipne.ro/pn2/160-proiecte.html">http://proiecte.nipne.ro/pn2/160-proiecte.html</a>
227	229	Ovidiu Cristian	Oprea	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Produce inovative de uz dentar cu aplicatii multiple	<a href="http://www.lavendo.ficai.eu">http://www.lavendo.ficai.eu</a>
228	230	Stela Maria	Pruneanu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	Noi materiale compozite pe baza de polimeri biocompatibili si grafene pentru aplicatii dentare	<a href="http://www.itim-cj.ro/PNCDI/biograf/">http://www.itim-cj.ro/PNCDI/biograf/</a>
229	231	Sebastian	RADU	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Motor în doi timpi pentru autovehicule hibride	<a href="http://www.unitbv.ro/TWOSTROKE">http://www.unitbv.ro/TWOSTROKE</a>
230	232	Adrian	Filipescu	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Prototipuri de sisteme robotice autonome destinate asistenței medico-sociale și deservirii unor procese de fabricație din metalurgie, ceramică, sticlă și industria de automobile	<a href="http://www.prorobsis.ugal.ro">www.prorobsis.ugal.ro</a>
231	233	Costin Sorin	Bildea	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Procedee inovative de încapsulare a pigmentilor de aluminiu în matrici polimerice	<a href="http://palpol.chim.upb.ro">http://palpol.chim.upb.ro</a>
232	234	Maria	Gheorghe	UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI	Materiale compozite inovative, pe baza de resurse minerale secundare, cu utilizare in constructii speciale	<a href="http://ccvademc.utcb.ro/incomat/">http://ccvademc.utcb.ro/incomat/</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
233	235	Polidor Paul	Bratu	INSTITUTULUI DE CERCETARI PENTRU ECHIPAMENTE SI TEHNOLOGII IN CONSTRUCTII – ICECON S.A.	Grup de rezemare cu amortizare mixtă, în concepție modulară, pentru izolarea dinamica la actiuni seismice a podurilor și viaductelor.	<a href="http://icecon.ro/CEEX/GRAMP/index.html">http://icecon.ro/CEEX/GRAMP/index.html</a>
234	236	Eleonora-Mihaela	Ungureanu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	SENZORI PENTRU METALE BAZATI PE ELECTROZI MODIFICATI CU AZULENE PENTRU CONTROLUL CALITATII APEI	<a href="http://SEMEMA.inoe.ro">http://SEMEMA.inoe.ro</a>
235	237	Mircea	Morariu	STOREX TECHNOLOGIES SRL	Nanofabricatie optica in domeniul 5 nm - 50 nm	<a href="http://www.nanofab.ro">www.nanofab.ro</a>
236	238	Lucian	Pintilie	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Materiale piroelectrice optimizate prin conceptul de gradient de polarizare si model experimental de detector piroelectric cu potential de aplicatii in monitorizarea laserilor de mare putere/energie.	<a href="http://www.infim.ro/projects/optimized-pyroelectric-materials-through-polarization-gradient-concept-and-experimental">http://www.infim.ro/projects/optimized-pyroelectric-materials-through-polarization-gradient-concept-and-experimental</a>
237	239	Valentina	Dinca	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Noua generatie de implanturi ortopedice bazate pe noi bioaliaje de Ti cu invelisuri biomimetice hibride	<a href="http://ppam.inflpr.ro/ORTHOBIOIMIM.htm">http://ppam.inflpr.ro/ORTHOBIOIMIM.htm</a>
238	240	Gheorghe	Mogan	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Asistent inteligent de navigare auto pentru dispozitive mobile bazat pe urmărirea privirii	<a href="http://navieyes.unitbv.ro/">http://navieyes.unitbv.ro/</a>
239	241	Aurora	Mocanu	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Dezvoltarea unor nanomateriale inovative printr-o nanotehnologie avansată cu aplicabilitate în profilaxia afecțiunilor dentare și parodontale	<a href="http://chem.ubbcluj.ro/romana/ANEX/cf/pcas/inovamat/index_inovamat.htm">http://chem.ubbcluj.ro/romana/ANEX/cf/pcas/inovamat/index_inovamat.htm</a>
240	242	Ecaterina	Vasilescu	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA - ILIE MURGULESCU	Imbunatatirea proprietatilor implanturilor biomedicale prin nano-arhitecturarea suprafetei si protectie antibacteriana	<a href="http://www.icf.ro/pr_2014/PN-II-PT-PCCA-2013-4-0855/SursaDeFinantare.html">http://www.icf.ro/pr_2014/PN-II-PT-PCCA-2013-4-0855/SursaDeFinantare.html</a>
241	243	Victor	Geanta	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	MATERIALE METALICE AVANSATE PENTRU NOILE GENERAȚII DE CENTRALE NUCLEARE, 4R	<a href="http://www.nuclearmat2014.webnode.ro">www.nuclearmat2014.webnode.ro</a>
242	244	Oana	GINGU	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	Cercetarea substituției osoase cu materiale biocompozite fabricate prin tehnici specifice metalurgiei pulberilor	<a href="http://mecanica.ucv.ro/Cercetare/BONY/index.html">http://mecanica.ucv.ro/Cercetare/BONY/index.html</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
243	245	Mihai	Kusko	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	Spectrometru compact in infrarosu	<a href="http://www.imt.ro/cospi/r/">http://www.imt.ro/cospi/r/</a>
244	246	ION	BADOI	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Aplicatii performante ale materialelor compozite cu gradient functional	<a href="http://www.j.mp/ComGr ad">http://www.j.mp/ComGr ad</a>
245	247	Doina Liana	Pisla	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Biopsia prostatei asistata robotic, o metoda inovativa de mare precizie	<a href="http://www.cester.utcluj.ro/robocore/index.html">http://www.cester.utcluj.ro/robocore/index.html</a>
246	248	Ioan Cristian	Morari	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	Imbunatatirea tehnologiei de fabricatie a acumulatorilor plumb-acid in vederea utilizarii lor in industria automobilelor start and stop	<a href="http://www.itim-cj.ro/PNCDI/rombss/">http://www.itim-cj.ro/PNCDI/rombss/</a>
247	249	Constantin Daniel	COMEAGA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Actuatori electromagnetici si electrodinamici procesati prin tehnologie LIGA	<a href="http://www.mecanica.pub.ro/aeptl">http://www.mecanica.pub.ro/aeptl</a>
248	250	Adrian Lucian	GHIONEA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Sistem mecatronic pentru măsurarea profilurilor de rulare ale roților vehiculelor feroviare, în vederea optimizării reprofilării pe mașini-unelte CNC și creșterii siguranței circulației	<a href="http://www.catia.ro/wheel/wheelreshaping.html">www.catia.ro/wheel/wheelreshaping.html</a>
249	251	CODRIN	DONCIU	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Mini-patern-urile, soluția coordonării video a procesului de confecționare a produselor textile	<a href="http://www.ee.tuiasi.ro/~texvidassist">http://www.ee.tuiasi.ro/~texvidassist</a>
250	252	Munteanu	Calin	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Analiza cuplata interferente electromagnetice/vibratii pentru dezvoltarea de actuatore electrice dedicate aplicatiilor auto cu emisii reduce	<a href="http://cemiva.utcluj.ro">http://cemiva.utcluj.ro</a>
251	253	Raluca Nicoleta	Ion	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Noi acoperiri nanostructurate multifunctionale pentru implanturi ortopedice	<a href="http://www.unibuc.ro/n/cercetare/proiecte/PCCA_2532014.php">http://www.unibuc.ro/n/cercetare/proiecte/PCCA_2532014.php</a>
252	254	Gabriela	Borcia	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Adeziune si stabilitate controlata a tesaturilor tratate in plasma pentru aplicatii industriale	<a href="http://www.plasma.uaic.ro/CASPIA">http://www.plasma.uaic.ro/CASPIA</a>
253	255	Mircea	Boscoianu	Academia Fortelor Aeriene "Henri Coanda" Brasov	Sistem aerian multi agent cu stație de sol mobilă pentru managementul informațiilor	<a href="http://www.afahc.ro/ro/cercetare/masim.html">http://www.afahc.ro/ro/cercetare/masim.html</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
254	256	Saso	Ivanovski	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE	SUPRAFETE NANOSTRUCTURATE PENTRU IMBUNATATIREA INTEGRARII OSOASE A IMPLANTURILOR DE TITAN	<a href="http://www.umftgm.ro/cercetare/departament-proiecte-europene/proiecte-ale-universitatii/nanosurface.html">http://www.umftgm.ro/cercetare/departament-proiecte-europene/proiecte-ale-universitatii/nanosurface.html</a>
255	257	Vasile	Sima	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE IN INFORMATICA - ICI BUCURESTI	CALCULOS - Arhitectura cloud pentru o biblioteca deschisa de blocuri functionale logice reutilizabile pentru sisteme optimizate	<a href="http://romsim.ici.ro/calculos/">http://romsim.ici.ro/calculos/</a>
256	258	Nicolae	CONSTANTIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Sisteme Inovative, Eficiente si Fiabile de productie a Energiei Regenerabile bazate pe solutii de proiectare inteligente și pe o abordare avansată a integrității structurale	<a href="http://www.mechstruct.tk">www.mechstruct.tk</a>
257	259	Steluta Carmen	Ciobanu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Compozite bioceramice cu aplicatii locale in terapia antibacteriana	<a href="http://www.infim.ro/ro/projects/compozite-bioceramice-cu-aplicatii-locale-terapia-antibacteriana">http://www.infim.ro/ro/projects/compozite-bioceramice-cu-aplicatii-locale-terapia-antibacteriana</a>
258	260	Gabriel	ABABEI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA-IFT RA	Ecrane electromagnetice spațiale bazate pe funcționalizare diferențiată cu nano/micro-particule	<a href="http://www.phys-iasi.ro/DIFSHIELD.htm">http://www.phys-iasi.ro/DIFSHIELD.htm</a>
259	261	Ioan	Opris	UNIVERSITATEA "VALAHIA" TARGOVISTE	TEHNICI SI MATERIALE INOVATIVE DE CONSERVARE/RESTAURARE A STUCATURILOR SI ELEMENTELOR DECORATIVE DE ZIDARIE DIN CLADIRILE DE PATRIMONIU	<a href="http://fimmr.valahia.ro/S_TUCCO-MAT.html">http://fimmr.valahia.ro/S_TUCCO-MAT.html</a>
260	262	Ion	Popescu V.	UNIVERSITATEA "VALAHIA" TARGOVISTE	Izolatii polimerice de inalta performanta pentru masini electrice rotative. Tehnologie si metode de modelare	<a href="http://262.cdi.valahia.ro/">http://262.cdi.valahia.ro/</a>
261	263	Liliana	Mitoseriu	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Compozite magnetoelectrice cu proprietati emergente pentru aplicatii in comunicatii fara fir si senzori	<a href="http://stoner.phys.uaic.ro/projects/MECOMAP.html">http://stoner.phys.uaic.ro/projects/MECOMAP.html</a>
262	264	Ana Andreea	Vartires	UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI	Strategii inovative de concepie a sistemelor HVAC pentru o calitate ambientală superioară în autovehicule	<a href="http://cambi.ro/inside/">http://cambi.ro/inside/</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
263	265	Nicu	Stoica	PELL AMAR COSMETICS S.R.L.	PELL AMAR – UN NUME IN CAUTAREA RENUMELUI RATAKIT	<a href="http://www.pellamar.com/clientarea/cercetare.php">http://www.pellamar.com/clientarea/cercetare.php</a>
264	266	Aurel	Stratan	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Cercetari privind corelatiile dintre caracteristicile fizice ale suprafetelor active ale componentelor optice si pragul lor de distrugere in fascicul laser intens	<a href="http://isotest.inflpr.ro">http://isotest.inflpr.ro</a> (LIDOPTICS Project)
265	267	MARIAN-SILVIU	POBORONIUC	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Materiale textile inovative cu electrozi incorporati pentru recuperarea prin stimulare electrica functionala a persoanelor cu dizabilitati neuromotorii	<a href="http://www.novafes.tuiasi.ro">www.novafes.tuiasi.ro</a>
266	268	Daniela Doina	CIOBOATA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA SI TEHNICA MASURARII	Sistem mecatronic inovativ pentru controlul inelelor de rulmenți prelucrate pe masini CNC ca factor de optimizare a calității suprafetelor prelucrate	<a href="http://www.incdmtm.ro/proiecte.php?proiectID=71">http://www.incdmtm.ro/proiecte.php?proiectID=71</a>
267	269	Sergiu Viorel	Caraman	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	SISTEM DE CONDUCERE AVANSATA A UNEI INSTALATII DE TIP BIORAFINARIE	<a href="http://www.biocon.ugal.ro">http://www.biocon.ugal.ro</a>
268	270	Gabriela	Popescu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Noi aliaje/compozite cu entropie înaltă, cu proprietăți mecanice și anticorozive superioare, pentru aplicații la temperaturi ridicate	<a href="http://www.headurcor.pub.ro">www.headurcor.pub.ro</a>
269	271	Iulian	Antoniac	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Obtinerea de implante biodegradabile din aliaje de magneziu, utilizabile in chirurgia gleznei si a piciorului	<a href="http://biomagia.eu">http://biomagia.eu</a>
270	272	Luminita	Marin	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Diode electroluminiscente organice flexibile cu emisie in alb pentru iluminare	<a href="http://www.icmpp.ro/flexwol/index_flexwol.php">http://www.icmpp.ro/flexwol/index_flexwol.php</a>
271	273	Madalin - Iancu	Enache	INSTITUTUL DE BIOLOGIE	Biocatalizator cooperativ-dual pentru biorafinărie – oportunități și provocări pentru conversia glicerolului rezidual la produși valoroși în industria polimerilor	<a href="http://www.ibiol.ro/proiecte/PNII/BioGlyCat/index.htm">http://www.ibiol.ro/proiecte/PNII/BioGlyCat/index.htm</a>
272	274	Ioan	Nascu	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Strategii de conducere bazate pe tehnici de control avansat pentru optimizarea performantelor statiilor de epurare a apelor uzate si reducerea consumurilor energetice.	<a href="http://Caseau.wix.com/proiect">http://Caseau.wix.com/proiect</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
273	275	PETRU	PALADE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Magneti permanenti fara pamanturi rare cu eficienta energetica ridicata	<a href="http://www.infim.ro/projects/high-energy-efficient-permanent-magnets-without-rare-earth-elements">http://www.infim.ro/projects/high-energy-efficient-permanent-magnets-without-rare-earth-elements</a>
274	276	Valeria	Harabagiu	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	FORMULARI COMPLEXE PE BAZA DE LIPOZOMI SI CICLODEXTRINA PENTRU TERAPIA TRANSDERMALA A DURERII	<a href="http://www.icmpp.ro/nanoderma">http://www.icmpp.ro/nanoderma</a>
275	277	Stefan Adrian	Manea	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Noi abordari in realizarea componentelor de polarizare ultracomacte in domeniul infrarosu pentru imagistica de inalta eficienta	<a href="http://www.infim.ro/projects/noi-abordari-realizarea-componentelor-de-polarizare-ultracomacte-domeniul-infrarosu-pentru">http://www.infim.ro/projects/noi-abordari-realizarea-componentelor-de-polarizare-ultracomacte-domeniul-infrarosu-pentru</a>
276	278	Rotariu	Adrian-Nicolae	Academia Tehnica Militara	Sistem de protectie antiexplozie pentru echiparea vehiculelor	<a href="http://www.mta.ro/cercetare/crewprotect">http://www.mta.ro/cercetare/crewprotect</a>
277	279	Eugeniu	Popescu	INSTITUTUL DE STIINTE SPATIALE-FILIALA INFLPR	Sonda Kelvin cu Potential Armonic pentru Aplicatii Spatiale	<a href="http://www.spacescience.ro/projects/kepro/ke_index.html">http://www.spacescience.ro/projects/kepro/ke_index.html</a>
278	280	Vlad-Mircea	Socoliuc	ACADEMIA ROMANA FILIALA TIMISOARA	Hartie securizata cu nanoparticule magnetice	<a href="http://vsocoliuc.wordpress.com/projects/nanomagsecuritypaper/">http://vsocoliuc.wordpress.com/projects/nanomagsecuritypaper/</a>
279	281	Teodor-Viorel	Chelaru	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Sistem de testare suborbitală, dezvoltare infrastructura de lansare, teste in zbor	<a href="http://www.pubrcas.ro/STS-DGI.html">http://www.pubrcas.ro/STS-DGI.html</a>
280	282	DANA	PERNIU	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Sistem inovativ sustenabil pentru auto-decontaminarea fotocatalitica a echipamentelor de protectie CBRN	<a href="http://www.unitbv.ro/cbphotodeg">http://www.unitbv.ro/cbphotodeg</a>
281	283	Simona Maria	BADEA	Centrul de Cercetare Științifică pentru Apărare CBRN și Ecologie	STRUCTURI COMPOZITE MODULARE PENTRU PROTECȚIA ÎMPOTRIVA EFECTELOR COMPLEXE ALE DISPOZITIVELOR EXPLOZIVE IMPROVIZATE	<a href="http://www.nbce.ro/iedprotect.html">www.nbce.ro/iedprotect.html</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
282	284	ELENA	CARCADEA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE - I.C.S.I. RAMNICU VALCEA	Dezvoltarea unui generator de energie portabil - tip alimentator, bazat pe electrochimia hidrogenului, destinat menținerii suportului energetic al echipamentelor combatanților în câmpul tactic	<a href="http://www.icsi.ro/www.cnhpc.icsi.ro/outhpover_informatii.html">http://www.icsi.ro/www.cnhpc.icsi.ro/outhpover_informatii.html</a>
283	285	Razvan	Petre	Centrul de Cercetare Științifică pentru Apărare CBRN și Ecologie	Materiale compozite polimerice cu aplicabilitate în producția echipamentelor utilizate la protecția împotriva agenților chimici și stresului dinamic	<a href="http://www.nbce.ro/dualprotectionmat.html">www.nbce.ro/dualprotectionmat.html</a>
284	286	Sterian	Danaila	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE TURBOMOTOARE - COMOTI	Turbina cu gaze utilizând combustia in situ	<a href="http://195.82.131.100:85/">http://195.82.131.100:85/</a>
285	287	TRAIAN	CICONE	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	SISTEME DE PROTECTIE IMPOTRIVA IMPACTURILOR DE ENERGIE MARE SI A EXPLOZIILOR FOLOSIND MATERIALE POROASE IMBIBATE CU LICHIDE	<a href="http://www.omtr.pub.ro/cesit/granturi/PROTHEIS/index.html">http://www.omtr.pub.ro/cesit/granturi/PROTHEIS/index.html</a>
286	288	Stefan	ANTOHE	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Structuri Fotovoltaice Multistrat pentru Aplicatii Spatiale	<a href="http://mdeo.fizica.net/mdeo/proiecte/pn288-2014/">http://mdeo.fizica.net/mdeo/proiecte/pn288-2014/</a>
287	289	Ioan	Ursu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE AEROSPATIALA "ELIE CARAFOLI" - I.N.C.A.S. BUCURESTI	DEMONSTRATOR ANTIFLUTTER CU ACTUATOR PIEZOELECTRIC	<a href="http://www.incas.ro/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=384&amp;Itemid=69">http://www.incas.ro/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=384&amp;Itemid=69</a>
288	290	Veta	Ghenescu	INSTITUTUL DE STIINTE SPATIALE-FILIALA INFLPR	Instrument de spectroscopie in domeniul undelor milimetrice (THz) pentru identificarea substantelor periculoase	<a href="http://www2.spacescience.ro/projects/project-290/">http://www2.spacescience.ro/projects/project-290/</a>
289	291	CARMEN	LAZAU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	DEZVOLTAREA UNUI SENZOR PENTRU DETECTIA MULTIPLA SI SELECTIVA A UNOR EXPLOZIVI REPREZENTATIVI	<a href="http://sensorex.incemc.ro/">http://sensorex.incemc.ro/</a>
290	292	Paul	Bechet	Academia Fortelor Terestre Nicolae Balcescu din Sibiu	Predicții de propagare ionosferică și comunicații de bandă largă folosind senzori SDR în gama HF pentru suportul informațional în situații de urgență pe teritoriul României	<a href="http://37.251.151.82/sirus/">http://37.251.151.82/sirus/</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
291	293	BUZATU	Mihai	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Dezvoltarea unui nou tip de rezervor exterior suplimentar, din materiale compozite avansate,acrosat pe elicopterul IAR 330 PUMA	<a href="http://www.upb-phact.webs.com">www.upb-phact.webs.com</a>
292	294	CAROL	SCHNAKOVSKY	UNIVERSITATEA "VASILE ALECSANDRI" DIN BACĂU	TEHNOLOGII ECOLOGICE ȘI ECONOMICE PENTRU PRELUCRAREA TABLELOR METALICE FOLOSITE LA REALIZAREA BLINDAJELOR	<a href="http://ecoblind.ucoz.ro">http://ecoblind.ucoz.ro</a>
293	295	Alexandru Filip	Vladimirescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MICROBIOLOGIE SI IMUNOLOGIE "CANTACUZINO"	Kit multiplex REAL TIME PCR pentru detecția și identificarea unor agenți virali (FHCCv și TBEv) și bacterieni (Francisella tularensis și Borrelia burgdorferi s.l.) transmiși de căpușe	<a href="http://www.ticketqpcr.eu">www.ticketqpcr.eu</a>
294	296	Mihaela	Gordan	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Servicii interactive cu operare in timp real pentru asigurarea sigurantei publice in zone urbane aglomerate	<a href="http://46.243.115.186/sites/intereviss/">http://46.243.115.186/sites/intereviss/</a>
295	297	Marius Valeriu	CIRMACI - MATEI	Academia Tehnica Militara	Sistem balistic de calibru mic, rapid convertibil pentru acțiuni letale și neletale	<a href="http://www.mta.ro/cercetare/conpose">http://www.mta.ro/cercetare/conpose</a>
296	298	Vasile Dan	Vamanu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	SISTEM DE ALERTARE TIMPURIE SI ASISTARE COMPUTERIZATA A DECIZIILOR,BAZAT PE EVALUAREA ANTICIPATIVA A DINAMICII RAPIDE A VULNERABILITATILOR INDUSE IN TERITORIU DE OBIECTIVELE NUCLEARE	<a href="http://proiecte.nipne.ro/pn2/155-proiecte.html">http://proiecte.nipne.ro/pn2/155-proiecte.html</a>
297	299	Sorin Dan	Grigorescu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Lansator electromagnetic pentru stingerea incendiilor violente din foraj și lansării dronelor pentru investigații sau intervenții	<a href="https://sites.google.com/site/proiectlesi/">https://sites.google.com/site/proiectlesi/</a>
298	300	Florin	Serban	ADVANCED STUDIES AND RESEARCH CENTER SRL	Instrument pentru data mining vizual si investigarea vizuala analitica a imaginilor satelitare ale suprafetei terestre	<a href="http://vateo.asrc.ro/">http://vateo.asrc.ro/</a>



**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
299	301	Mihai	IOVEA	ACCENT PRO 2000 S.R.L.	Sistem complex de scanare cu raze X multiparametric pentru detectia materialelor periculoase din bagaje, cu aplicatii in domeniul Securitatii	<a href="http://accent.ro/projects/national-funded-projects/sistem-complex-de-scanare-cu-raze-x-multiparametric-pentru-detectia-materialelor-periculoase-din-bagaje-cu-aplicatii-in-domeniul-securitatii-acronim-multi-x-ray-scan?lang=ro">http://accent.ro/projects/national-funded-projects/sistem-complex-de-scanare-cu-raze-x-multiparametric-pentru-detectia-materialelor-periculoase-din-bagaje-cu-aplicatii-in-domeniul-securitatii-acronim-multi-x-ray-scan?lang=ro</a>
300	302	Georgica	Slamnoiu	Centrul de Cercetare Stiintifica pentru Fortele Navale Constanta	Sistem pentru detectie, localizare, urmarire si identificare a factorilor de risc la adresa obiectivelor de importanta strategica din zone de litoral	<a href="http://sirolc.ccsfn.ro">http://sirolc.ccsfn.ro</a>
301	303	ZECHERU	TEODORA	Centrul de Cercetare Stiintifică pentru Apărare CBRN și Ecologie	Echipament ergonomic de protecție balistică pentru personalul feminin din structurile sistemului național de apărare	<a href="http://www.nbce.ro/fembalprot.html">www.nbce.ro/fembalprot.html</a>
302	304	Eugen-Daniel	Turcanu	Agentia de Cercetare pentru Tehnica si Tehnologii Militare (ACTTM)	SISTEM OPTOELECTRONIC COMPLEX PENTRU OBSERVARE ȘI ANALIZĂ MULTISPECTRALĂ	<a href="http://www.acttm.ro/romana/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=153&amp;Itemid=345&amp;lang=ro">http://www.acttm.ro/romana/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=153&amp;Itemid=345&amp;lang=ro</a>
303	305	NICOLAE	CONSTANTIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Sisteme complexe cu structura deformabila destinate protectiei balistice a vehiculelor blindate implicate in conflicte asimetrice	<a href="http://www.upb-armprot.webs.com">www.upb-armprot.webs.com</a>
304	306	Stefan	Neatu	STIMPEX S.A.	Noi catalizatori si fotocatalizatori pentru decontaminarea si detoxifierea agentilor chimici de lupta	<a href="http://nbce.ro/detoxchem.html">http://nbce.ro/detoxchem.html</a>
305	307	Ciprian	Sau	Centrul de Cercetare Stiintifică pentru Apărare CBRN și Ecologie	Structuri compozite hibride simulatoare de corp uman utilizate pentru evaluarea impactului dinamic în medii cu potențial de risc ridicat	<a href="http://www.nbce.ro/hybridstim.html">www.nbce.ro/hybridstim.html</a>
306	308	Anna-Maria	LINEK	ARCHIBUS SOLUTION CENTER-ROMANIA SRL	Platforma colaborativa pentru managementul informatiilor si promovarea competentelor, facilitatilor si resurselor organizatiilor din Romania cu activitate in domeniul spatial	<a href="http://www.asc-ro.com/en/partners/research-and-development/">http://www.asc-ro.com/en/partners/research-and-development/</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
307	309	Camelia	Talianu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD	Model computațional pentru estimarea emisiilor de "biomass burning" și impactul acestora	<a href="http://mobbe.inoe.ro">http://mobbe.inoe.ro</a>
308	310	Rafael-Dorian	Chelaru	ACADEMIA DE POLITIE "ALEXANDRU IOAN CUZA"	Arhiva genealogica virtuala - instrument informatic pilot destinat Arhivelor Nationale ale Romaniei si utilizatorilor terti	<a href="http://www.academiadepolitie.ro/facarh/proiect_cercetare.html">http://www.academiadepolitie.ro/facarh/proiect_cercetare.html</a>
309	311	Ioan	Chirila	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Identificarea și corelarea conceptelor din manuscrise și cărți vechi românești, cu ajutorul unei aplicații informatice, în vederea dinamizării sociale prin valorificarea producției culturale	<a href="http://mcvro.granturi.ubcluj.ro/">http://mcvro.granturi.ubcluj.ro/</a>
310	312	Laurentiu-Marian	Angheluta	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD	Centru pentru valorizarea proiectelor cultural-științifice în arheologie	<a href="http://certo.inoe.ro/ceres/">http://certo.inoe.ro/ceres/</a>
311	313	Ileana	Mohanu	CEPROCIM S.A.	Tehnici de refacere a aderenței suportului picturilor murale în frescă din bisericile de lemn. Contribuție la salvarea unui patrimoniu unic (studii de caz și aplicații la monumente din județul Vâlcea)	<a href="http://www.ceprocim.ro/activitati/proiecte/reabil/">http://www.ceprocim.ro/activitati/proiecte/reabil/</a>
312	314	Andrei	Asăndulesei	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Investigații non-destructive în situri arheologice complexe. Un model integrat de cercetare aplicată a patrimoniului cultural imobil	<a href="http://arheoinvest.uaic.ro/research/prospect/">http://arheoinvest.uaic.ro/research/prospect/</a>
313	315	Irina Georgiana	Mocanu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Asistent pentru persoane varsnice bazat pe modele de mobilitate	<a href="http://aimas.cs.pub.ro/mobile-old/">http://aimas.cs.pub.ro/mobile-old/</a>
314	316	Doina	Raducanu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Noi solutii de design inteligente (adresate optimizarii utilizarii resurselor) pentru structuri complexe	<a href="http://www.mdef.pub.ro/research/SMARTMAT/ro/index.html">http://www.mdef.pub.ro/research/SMARTMAT/ro/index.html</a>
315	317	Eugen Silviu	Teodor	MUZEUL NATIONAL DE ISTORIE A ROMANIEI	Tehnologie interdisciplinară de investigare a patrimoniului arheologic. Studiu de caz: Tronsonul premontan al Limes Transalutanus.	<a href="http://www.limes-transalutanus.ro">www.limes-transalutanus.ro</a>
316	318	Crisan	Museteanu	INTERNIO SYSTEMS SRL	TEHNICI NOI DE CARTARE SI INVESTIGATIE NONINVAZIVĂ A SITURILOR ARHEOLOGICE ÎN DOBROGEA CENTRALĂ(STUDIUL DE CAZ: BAZINUL RÂULUI CASIMCEA)	<a href="http://archaeomap.internio.net">http://archaeomap.internio.net</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
317	319	Lucian	Ciolan	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Adopția și Impactul tehnologiilor video Inovative în Serviciile publice de educație și administrație locală	<a href="http://iris.fpse.unibuc.ro/">http://iris.fpse.unibuc.ro/</a>
318	320	CARMEN NADIA	CIOCOIU	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE	Hub virtual de eco-inovare pentru creșterea competitivității în domeniul reciclării deșeurilor de echipamente electrice și electronice.	<a href="http://www.ecoinnewaste.ase.ro">www.ecoinnewaste.ase.ro</a>
319	321	Dragos Valentin	Ene	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD	Platformă pilot de valorizare trans-disciplinară prin baze de date relaționate	<a href="http://rd.siveco.ro/portal/web/guest/55">http://rd.siveco.ro/portal/web/guest/55</a>
320	322	Silvia	Avasilcai	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	E-solutii de inovare prin implicarea pro-activa a clientilor in crearea de valoare pentru creșterea competitivitatii organizationale	<a href="http://www.e-picus.com">www.e-picus.com</a>
321	323	Ioana	Gomoiu	UNIVERSITATEA NATIONALA DE ARTE DIN BUCURESTI	Elaborarea modelelor experimentale pentru studiul biopigmentării picturii murale: diagnostic, tratament, restaurare	ExModBP - biopigmentare.ro www.cyteka.ro
322	324	GABRIEL	BRATUCU	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Management Inteligent al Destinației pentru un Turism Durabil	<a href="http://www.dimast.ro">http://www.dimast.ro</a>
323	325	Lucretia	Miu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEXTILE SI PIELARIE-I.N.C.D.T.P. BUCURESTI SUCURSALA BUCURESTI INSTITUTUL DE CERCETARE PIELARIE - INCALTAMINTE I.C.P.I.	STRATEGIE INTELIGENTA PENTRU MONITORIZAREA BUNURILOR CULTURALE MOBILE IN VEDEREA ADAPTARII EFICIENTE LA SCHIMBARILE CLIMATICE	<a href="http://www.inherit.ro">http://www.inherit.ro</a>
324	327	Constantin	Marutoiu	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Evaluarea multi-disciplinara a usilor imparatesti din bisericile de secol 15-19 in vederea conservarii si restaurari prin metode clasice si digitale pentru asigurarea viabilitatii comunitare	<a href="http://usiimparatesti.granturi.ubbcluj.ro/index.html">http://usiimparatesti.granturi.ubbcluj.ro/index.html</a>
325	328	Floarea-Doina	LUCANU	UNIVERSITATEA NATIONALA DE ARTE DIN BUCURESTI	INSTRUMENTE CULTURALE SI PORTAL SPECIALIZAT PENTRU DEZVOLTAREA SUSTENABILA A INDUSTRIILOR CREATIVE	<a href="http://www.icpi.ro/fisier/proiecte/aaicrea">http://www.icpi.ro/fisier/proiecte/aaicrea</a>
326	329	Nicolae	Istudor	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE	Instrumente eco-economice viabile pentru cuantificarea serviciilor ecosistemelor de pe teritoriul Romaniei	<a href="http://www.roecoserv.as.ro/">http://www.roecoserv.as.ro/</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
327	330	LACRAMIOARA	STRATULAT	UNIVERSITATEA DE ARTE "GEORGE ENESCU"	Sistem inovativ de mediere artistică interactivă destinat valorificării patrimoniului de artă al muzeelor din România	<a href="http://www.arteiasi.ro/si-map/">http://www.arteiasi.ro/si-map/</a>
328	331	Bogdan Tudor	Tulbure	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Un nou program transdiagnostic de interventie pentru reducerea tulburarilor anxioase si afective livrat online	<a href="http://www.e-cbt.info/">http://www.e-cbt.info/</a>
329	332	Ştefan Stelian	Diaconescu	SOFTWIN SRL	Analiza fonetică a limbii române: studiu și aplicații informatice	<a href="http://www.softwinresearch.ro/aflr">www.softwinresearch.ro/aflr</a>
330	333	Alina Simona	Rusu	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Platforma de screening psihopedagogic si interventii interdisciplinare (terapie ocupationala asistata de animale) pentru imbogatirea socio-emotionala a copiilor cu autism si a familiilor lor	<a href="https://aatforautism.wordpress.com/">https://aatforautism.wordpress.com/</a>
331	334	Monica	Dudian	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE	Un nou model pentru evaluarea riscului corporatiilor: instrument stiintific pentru managementul bazat pe cunostinte	<a href="http://www.asecof.ase.ro">www.asecof.ase.ro</a>
332	335	Vasile	Benea	SPITALUL DE BOLI INFECTIOASE "DR.VICTOR BABES"	Prelungirea vieții active pentru o îmbătrânire independentă și sănătoasă	<a href="http://proactiveageing.ici.ro/">http://proactiveageing.ici.ro/</a>
333	336	Dragos	Tataru	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA PAMANTULUI - INCDFP RA	Expoziție mobilă despre cutremure	<a href="http://www.mobee.info">http://www.mobee.info</a>
334	337	Calin Florin	Baban	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	CERCETARI BAZATE PE MANAGEMENTUL CUNOSTINTELOR PRIVIND COLABORAREA DINTRE INDUSTRIE-UNIVERSITATI IN INOVAREA DESCHISĂ	<a href="http://imtuoradea.ro/PN-II_337/">http://imtuoradea.ro/PN-II_337/</a>
335	338	Catalin Alexandru	Lazar	MUZEUL NATIONAL DE ISTORIE A ROMANIEI	Ecouri ale trecutului reflectate in prezent ... O incercare de reconstituire a societatii neolitice prin intermediul arheologiei experimentale	<a href="https://www.mnir.ro/arc-haeodrom">https://www.mnir.ro/arc-haeodrom</a>
336	339	Alexandru	Vulpe	INSTITUTUL DE ARHEOLOGIE "VASILE PIRVAN"	Habitat, mediu și resurse naturale în zona Dunării de Jos în pre- și protoistorie	<a href="http://rd.siveco.ro/portal-web/guest/56">http://rd.siveco.ro/portal-web/guest/56</a>
337	340	Florin Dorian	Buzatu	INSTITUTUL DE FIZICA ATOMICA	Reteaua Centrelor de Stiinta	<a href="http://www.scinet.ro">http://www.scinet.ro</a>
338	341	Mircea	Fulea	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Sistem Integrat de Management al Inovarii in IMM-uri	<a href="http://inndrive.utcluj.ro">http://inndrive.utcluj.ro</a>
339	342	Simona Andreea	SANDU	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	Platforma virtuala de e-learning bazata pe aplicatii 3D utilizabila in protetica dentara	<a href="http://www.vir-pro.ro">www.vir-pro.ro</a>

**LISTA PROIECTE PCCA 2013 CU PAGINA WEB**

Nr. Crt.	Nr. Proiect	Prenume Director Proiect	Nume Director Proiect	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Pagina web
340	343	Manuela Sofia	Stanculescu	ASOCIATIA "CENTRUL ROMAN DE MODELARE ECONOMICA - CERME"	Dezvoltarea unei platforme Ehealth pentru imbunatatirea calitatii vietii si a individualizarii terapeutice la pacietii cu diabet	<a href="http://cerme-wordpress.thecofounder.s.co/proiect-diabet/">http://cerme-wordpress.thecofounder.s.co/proiect-diabet/</a>
341	344	Dorian	Gorgan	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	PLATFORMA EXPERIMENTALA DE CALCUL PERFORMANT PENTRU CERCETARE STIINTIFICA SI DEZVOLTARE ANTREPRENORIALA	<a href="http://cgis.utcluj.ro/pecsa/">http://cgis.utcluj.ro/pecsa/</a>