

Lista propuneri de proiecte primite România - Ucraina 2014 - 2015

Nr.c rt.	Aconim	Titlul proiectului(RO)	Domeniu stiintific	Director Proiect (RO)	Numele institutiei RO	UA Project Director	Numele institutiei UA
1	CarpHotSpots	Identificarea si conservarea biodiversitatii "hotspot-urilor" din Carpatii Romaniei si Ucrainei	3.Mediu	Fiera Cristina	Institutul de Biologie Bucuresti	Kaprus Igor	State Museum of Natural History National Academy of Sciences of Ukraine
2	PAWANANO	Polimeri ramificati-O noua abordare pentru tratarea apelor si nanotehnologii	7.Materiale, procese si produse inovative	Nemtanu Monica-Roxana	INFLPR Bucuresti	Kutsevol Natalya	Kiev Taras Shevchenko University National
3	DYE-OLED	Proiectarea prin teoria functionalei densitatii a unor coloranti eficienti pentru celule solare si pentru dispozitive electroluminiscente organice	7.Materiale, procese si produse inovative	Gartu Mihai	Universitatea Ovidius din Constanta	Minaev Boris	Bogdan Khmelnskii National University at Cherkassy
4	SYNTNANO	Dezvoltarea unor metode noi de sinteza a nanocompozitelor cu proprietati absorbante pe baza de oxizi/oxizi hidratati de fier pentru protectia mediului	7.Materiale, procese si produse inovative	Predescu Cristian	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Bondar Yuliia	State Institution "Institute of Environmental Geochemistry of National Academy of Sciences of Ukraine" (IEG of NAS of Ukraine)
5	ECOFLAME	Materiale avansate, ne-halogenate pentru tratamente de ignifugare a pielii	7.Materiale, procese si produse inovative	Gaidau Carmen-Cornelia	INCDTP-Sucursala ICPI	Plavan Viktoriia	Kiev National University Technologies and Design
6	AGROECOEND	Retea interactiva pentru predarea si invatarea Ingineriei Agroecosistemelor	5.Agricultura, siguranta si securitate alimentara	Lascar Iuliana Mihaela	Universitatea "Vasile Alecsandri" din Bacau	Dubrovin Valery Oleksandrovi ch	National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine, Technical Education and Research Institute

7	SACHIL1_2	Studiul a doua gene antagoniste asociate tumoral CHI3L1 ta CHI3L2; influenta lor asupra semnalizarii si a diviziunii celulare	4.Sanatate	Florian Ioan Stefan	Universitatea de Medicina si Farmacie Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca	Dmitrenko Volodymirovich Volodymir	Institute of Molecular Biology and Genetics of NASU
8	BORTOPION	Borul in topituri ionice: de la structura topitunii pina la comportamentul electrochimic	7.Materiale, procese si produse inovative	Popescu Ana-Maria Julieta	Institutul de Chimie Fizica "Ilie Murgulescu" al Academiei Romane	Malyshev Viktor	National Technical University of Ukraine "Kyiv Polytechnical Institute" (NTUU "KPI")
9	VIZ-CAT TF	Filme subtiri nanocristaline de TiO2 codopat cu metal-nemetal cu proprietati de catalizator invizibil fabricate prin sol-gel si depunere laser pulsata	7.Materiale, procese si produse inovative	Ristoscu Carmen-Georgeta	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Smirnova Nataliia	Chuiko Institute of Surface Chemistry of National Academy of Sciences of Ukraine
10	SPFS	Sinteza fotonica de nanostructuri cu aplicatii pentru senzori	7.Materiale, procese si produse inovative	Mihailescu Ion N.	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei	Mulenko Sergii Anatoliovich	Institutul de Fizica Metalelor al Academiei Ucrainei "G.V.Kurdyumov", Kiev
11	MATRICAN	Spectropolarimetria matriciala Mueller a schimbarilor cancerigene in biotesuturi	4.Sanatate	Gruia Ion	Universitatea din Bucuresti	Angelshy Oleg Vjacheslavovich	Universitatea Nationala din Cernauti
12	GLIOTARGET	Identificarea combinatiei optime de agenti terapeutici cu actiune concomitenta antiproliferativa si antiinvaziva in glioblastom	4.Sanatate	Brehar Felix Mircea	Spitalul Clinic de Urgenta "Bagdasar-Arseni"	Kavsan Vadym Moiseevich	Institute of molecular biology and Genetics of NASU
13	NEWCOMPOSITE	Noi materiale compozite ceramice dure pentru scule aschietoare	7.Materiale, procese si produse inovative	Badica Petre	INCDFM	Loboda Petro	Universitatea Nationala Tehnica a Ucrainei "KPI"
14	SP-TFC	Dezvoltarea unor principii stiintifice ale tratamentelor combinate si cu rol preventiv prin utilizarea produselor de patiserie	5.Agricultura, siguranta si securitate alimentara	Tulcan Camelia	USAMV a Banatului Timisoara	Kalakura Maria	Open International University of Human Development "Ukraine"

15	TERMOFURNIR	Tratament termo-mecanic aplicat furnirelor-o tehnologie verde inovativa pentru imbunatatirea calitatii produselor stratificate	7.Materiale, procese si produse inovative	Zeleniuc Octavia	Universitatea Transilvania Brasov	Bkhta Pavlo	Universitatea Nationala de Silvicultura si Tehnologia Lemnului din Ucraina
16	TACTIL-RD	Utilizarea resurselor grafice in dezvoltarea abilitatilor pre-Braille de recunoastere a informatiei tactile la copiii prescolari cu deficienta de vedere	4.Sanatate	Hathazi Andrea	UBB Cluj Napoca	Stasenko Volodymyr Vasyliovych	Ukrainian Academy of Printing
17	ITAFMED	Dezvoltarea si aplicarea tehnologiei informationale pentru analiza si prognoza dezvoltarii ingineriei mecanice din Ucraina si Romania	1.Tehnologia Informatiei si Comunicatii	Lobont Oana-Ramona	Universitatea de Vest din Timisoara	Kononenko Igor	National Technical University "Kharkiv Polytechnic Institute"
18	BIOS-DNA	Biosensor-based detection of DNA sequences related to drug-resistant tuberculosis	6,Biotehnologii,biologie si genetica	Ciucu Anton Alexandru	Universitatea din Bucuresti	Soldatkin Alexei	Institutul de Biologie Moleculara si Genetica, Laboratorul de Electronica Biomoleculara
19	CERYB	Dezvoltarea ceramicilor laser policristaline Y2O3Yb3 pentru constructia de laseri microcip	7.Materiale, procese si produse inovative	Gheorghe Lucian Marian	INFLPR Bucuresti	Yavetskiy Roman	Institute for Single Crystals of NAS of Ukraine (ISC NASU)
20	RARE-MEMS	Noi materiale fotosensibile pe baza de siliciu dopat cu pamanturi rare cu aplicatii in domeniul senzorilor si dispozitivelor optoelectronice	1.Tehnologia Informatiei si Comunicatii	Kusko Miu	INCD pentru Microtehnologie Bucuresti	Yakymenco Yuriy	Research Institute of Applied Electronics, Ukrainian National Technical University "Kyiv Polytechnic Institute
21	REZVIR	Analiza distributiei virusului Plum pox in Romania si Ucraina si dezvoltarea metodelor biotehnologice de obtinere a materialului saditor virus free	5.Agricultura, siguranta si securitate alimentara	Plopa Catita	INCD pentru Pomicultura Pitesti Maracineni	Polischuk Valery	National Taras Shevchenko University, Kyiv-Educational and Scientific Centre-Institute of Biology

22	DEWA	Dezvoltarea, optimizarea si validarea determinarii metalelor prin ET-AAS si ICP-MS pentru controlul calitatii apei potabile si alimentelor	5.Agricultura, siguranta si securitate alimentara	Levei Erika-Andrea	INCD pentru Optoelectronica-INOE 2000-Filiala ICIA Cluj-Napoca	Alexander Zacharia	Department of Analytical Chemistry, Universitatea I.I.Mechnikov Odessa, Ucraina
23	ASCO	Analiza stocastica a compusilor cu tranzitie de spin	7.Materiale, procese si produse inovative	Dimian Mihai	Universitatea "Stefan cel Mare" din Suceava	Gudyma Iurii	Universitatea "Yuriy Fedkovych Chernivtsi"
24	RNACluj	Rolul microARN-urilor in homeostazia cancerului	4.Sanatate	Cucuianu Andrei Mircea	UMF Iuliu Hatieganu Cluj Napoca	Kalinin Oleksiy	R.E. Kavetsky Institute of Experimental Pathology, Oncology and Radiobiology, NAS of Ukraine,Kyiv, Ucraina
25	EDFEA	Modelarea procesului de gaurire a materialelor compozite utilizate in industria auto utilizand metoda elementelor finite	7.Materiale, procese si produse inovative	Vlase Sorin	Universitatea Transilvania din Brasov	Karincev Ivan	Sumy State University, 40007, Ukraine, Sumy, R.-Korsakov Str.2
26	NDNMPWI	Noi directii de utilizare a nanomaterialelor cu proprietati magnetice in industria vinului	5.Agricultura, siguranta si securitate alimentara	Cotea V.Valeriu	Centrul de Cercetari pentru Oeonomie-Academia Romana, Filiala Iasi	Tkachenko Oksana	Odessa National Academy of Food Technologies, Odessa,Ukraine