

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011**  
**Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
1	PN-II-RU-PD-2011-3-0008	COVEI	DRAGOS-PATRU	Constantin Brancusi University from Tg-Jiu	EXTENSION OF THE RESULTS FOR SOME PROBLEMS THAT APPEAR IN APPLIED SCIENCES AND THEIR APPLICATIONS	PE1	ELIGIBIL	
2	PN-II-RU-PD-2011-3-0009	SIDOR	Cristian Gheorghe	Forest Research and Management Institute, Bucuresti	Spatiotemporal variability of the relationships between climate and trees radial growth in Norway spruce forests in Eastern Carpathians, Romania	LS9	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
3	PN-II-RU-PD-2011-3-0013	Velisa	Gihan	Horia Hulubei National Institute for Physics and Nuclear Engineering	Micro-structural evolution of He-implanted nuclear ceramics: Role of temperature	PE5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
4	PN-II-RU-PD-2011-3-0016	Strugariu	Claudiu-Raducu	Gheorghe Asachi Technical University of Iasi	WELL-POSEDNESS OF SET-VALUED MAPPINGS WITH APPLICATIONS TO VECTOR OPTIMIZATION PROBLEMS	PE1	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
5	PN-II-RU-PD-2011-3-0018	Zalan-Peter	Bodo	Institutul Roman de Stiinta si Tehnologie	Large-Scale Semi-Supervised Learning	PE6	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
6	PN-II-RU-PD-2011-3-0022	Corciova	Maria Andreia	Petru Poni Institute of Macromolecular Chemistry Iasi	Design and characterization of some biologic active flavones-cyclodextrins inclusion compounds for improving biopharmaceutical qualities	LS7	ELIGIBIL	
7	PN-II-RU-PD-2011-3-0029	Vasilescu	Ioana Iuliana Mihaela	National Institute of Research and Development for Biological Sciences	Fluorescence based fiber optic sensors for food quality assessment	PE4	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
8	PN-II-RU-PD-2011-3-0032	Costea	Nicusor	Institute of Mathematics "Simion Stoilow" of the Romanian Academy	DIFFERENTIAL INCLUSIONS AND NONSMOOTH VARIATIONAL PROBLEMS IN NONLINEAR ANALYSIS AND APPLICATIONS	PE1	ELIGIBIL	
9	PN-II-RU-PD-2011-3-0033	Condeescu	Cezar Eugen	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara "Horia Hulubei"	Phenomenological and Cosmological Applications of String Theory	PE2	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
10	PN-II-RU-PD-2011-3-0034	Dobrin	Petru-Romeo	SPITALUL CLINIC DE PSIHIATRIE SOCOLA IASI	A complex study regarding the relevance of oxidative stress in anxiety	LS5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
11	PN-II-RU-PD-2011-3-0035	Dobrin	Irina	SPITALUL CLINIC DE PSIHIATRIE SOCOLA IASI	Study regarding the administration of antioxidant supplements in schizophrenia	LS7	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
12	PN-II-RU-PD-2011-3-0036	Muntean	Dana Maria	University of Medicine and Pharmacy Iuliu Hatieganu, Cluj-Napoca	HIGH-THROUGHPUT HPLC METHODS SCREENING FOR MONITORING ANTIBIOTICS IN CLINICAL THERAPY	LS7	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011**  
**Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
13	PN-II-RU-PD-2011-3-0044	NEMNES	GEORGE ALEXANDRU	UNIVERSITY OF BUCHAREST	Advanced many-body spin transport and spin relaxation phenomena in nanowire systems	PE3	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
14	PN-II-RU-PD-2011-3-0045	Ramona - Crina	Suciu	NATIONAL INSTITUTE FOR RESEARCH AND DEVELOPMENT OF ISOTOPIIC AND MOLECULAR TECHNOLOGIES	ADVANCES CHEMICAL PROCESSES FOR OBTAINING AN OXIDE PHOTOCATALITIC FILMS USED IN THE SOLAR ENERGY CONVERSION	PE5	ELIGIBIL	
15	PN-II-RU-PD-2011-3-0046	Pop	Oana-Raluca	National Institute for Research and Development in Electrochemistry and Condensed Matter	Polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs): theoretical evaluation of aromaticity and reactivity	PE4	ELIGIBIL	
16	PN-II-RU-PD-2011-3-0047	Cucos	Andrei	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA INC DIE ICPE-CA	Complex characterization of collagen-based materials, using the methods of thermal analysis and other advanced techniques	PE4	ELIGIBIL	
17	PN-II-RU-PD-2011-3-0048	Beldean	Claudia Mariana	Institute of Biological Research	Reconstruction of vegetation and climate evolution in the Apuseni Mountains (Romania) during the Holocene	PE10	ELIGIBIL	
18	PN-II-RU-PD-2011-3-0049	Ancu	Irina	Institutul de Cercetare-Dezvoltare pentru Pomicultura Pitesti-Maracineni	Investigations on the impact of the trophic and water regime on the metabolic processes in highbush blueberry aiming to increase its growing area	LS9	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
19	PN-II-RU-PD-2011-3-0050	Senila	Marin	INCDO-INOE 2000, Research Institute for Analytical Instrumentation Cluj-Napoca	Diffusive gradient in thin films (DGT) and spectrometric methods for investigating the metals availability changes at the plant roots-soil interface	PE4	ELIGIBIL	
20	PN-II-RU-PD-2011-3-0051	Matei	Iulia	Institutul de Chimie Fizica "Ilie Murgulescu" al Academiei Romane	Investigation of molecular interactions in complex ligand-micelle-protein systems for enhanced drug delivery	PE4	ELIGIBIL	
21	PN-II-RU-PD-2011-3-0052	Bereanu	Dana Simona	Institute of Mathematics Simion Stoilow of the Romanian Academy	Linear and Nonlinear Multivalued Operators	PE1	ELIGIBIL	
22	PN-II-RU-PD-2011-3-0053	Venera	Brinzea	Ilie Murgulescu Institute of Physical Chemistry	Limiting conditions of explosion propagation in gaseous fuel-air and fuel-air-inert mixtures	PE4	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
23	PN-II-RU-PD-2011-3-0054	CRISTINA-DELIA	NECHIFOR	The Technical University "Gheorghe Asachi" Iasi	Matrix Assisted Pulsed-Laser Evaporation (MAPLE) Method to Obtain Molecularly Imprinted Polymers (MIPs) for Drug Delivery Systems	PE8	ELIGIBIL	
24	PN-II-RU-PD-2011-3-0056	LEVEI	ERIKA-ANDREA	INCDO-INOE2000 RESEARCH INSTITUTE FOR ANALYTICAL INSTRUMENTATION CLUJ-NAPOCA SUBSIDIARY	Assessment of interactions between the soil-metal partitioning patterns and metal availability to plants	PE10	ELIGIBIL	

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011**  
**Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
25	PN-II-RU-PD-2011-3-0059	Mic	Mihaela	NATIONAL INSTITUTE FOR RESEARCH AND DEVELOPMENT OF ISOTOPIC AND MOLECULAR TECHNOLOGIES	Isothermal titration nanocalorimetric methods used to characterized the molecular binding between bioligands and polimeric nanaoparticles	PE5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
26	PN-II-RU-PD-2011-3-0062	Paula Gina	Isar	Institute for Space Sciences	Advanced studies of radio signals from ultra high energy cosmic ray induced air showers in the Earth's atmosphere	PE2	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
27	PN-II-RU-PD-2011-3-0063	Niculescu	Florica Adriana	Institute of Physical Chemistry "Ilie Murgulescu"	Azobenzene containing polymers. Nonlinear optical properties and photoresponsive behavior	PE5	ELIGIBIL	
28	PN-II-RU-PD-2011-3-0065	Moca	Vasile Vlad	Asociatia Coneural	Robust quantification of neural oscillations	LS5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
29	PN-II-RU-PD-2011-3-0066	NEDELUCU	MIHAI	UNIVERSITATEA "POLITEHNICA" DIN TIMISOARA	Buckling design of thin-walled structures in the framework of the Generalized Beam Theory	PE8	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
30	PN-II-RU-PD-2011-3-0067	Maraloiu	Valentin-Adrian	National Institute of Materials Physics	Structural biotransformations of magnetic nanoparticles in biological environments	PE5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
31	PN-II-RU-PD-2011-3-0069	Niculescu	Oana	Gheorghe Asachi Technical University of Iasi	Experimental and Theoretical Investigations of Complex Plasma Structures Dynamics	PE2	ELIGIBIL	
32	PN-II-RU-PD-2011-3-0073	Rosca	Irina	Universitatea Vasile Alecsandri	Feeding ecology of benthic fish: a measure of the Black Sea's biodiversity	LS8	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
33	PN-II-RU-PD-2011-3-0076	Lupa	Nicolae	Institutul e-Austria Timisoara	Qualitative study of dichotomy and trichotomy properties for evolution operators	PE1	ELIGIBIL	
34	PN-II-RU-PD-2011-3-0077	Rednic	Vasile	National Institute for Research and Development of Isotopic and Molecular Technologies	Global, local and electronic structure of supported bimetallic nanoclusters with catalytic activity	PE5	ELIGIBIL	
35	PN-II-RU-PD-2011-3-0078	Rotaru	Marina	Horia Hulubei National Institute of Physics and Nuclear Engineering	A Study of Exclusive Final States in pp Collisions at LHC using Variables Sensitive to New Physics	PE2	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
36	PN-II-RU-PD-2011-3-0080	Buimaga-Iarinca	Luiza	National Institute for Research and Development of Isotopic and Molecular Technologies Cluj Napoca	A model of the self-assembling mechanism for the phenothiazine and its derivatives on Au(111) and Au(100) substrates based on DFT calculations	PE4	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
37	PN-II-RU-PD-2011-3-0081	Tudorache	Alin	Institutul de Speologie Emil Racovita al Academiei Romane	Use of the DGT/DET techniques for studying the migration of certain specific elements in the area of the future radioactive waste repository Saligny	PE10	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011  
Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
38	PN-II-RU-PD-2011-3-0082	Vasilescu	Georgeta-Jeni	National Institute of Research and Development for Optoelectronics INOE 2000	Chemical and optical characterization of atmospheric suspended particles	PE10	ELIGIBIL	
39	PN-II-RU-PD-2011-3-0088	Plaiasu	Rodica	Emil Racovita Institute of Speleology	Factors influencing the habitat use by harvestmen communities (Arachnida: Opiliones) in Mehedinti Plateau Geopark	LS8	ELIGIBIL	
40	PN-II-RU-PD-2011-3-0090	Marmureanu	Luminita	National Institute of Research and Development for Optoelectronics	Acoustic investigation of the atmospheric boundary layer, structure, dynamics and turbulence, in case of meteorological events.	PE10	ELIGIBIL	
41	PN-II-RU-PD-2011-3-0091	Buga	Ana Maria	University of Medicine and Pharmacy of Craiova	Identification of Regeneration-Associated Genes and their Role in Axonal Growth in the Post-Stroke Aged Brain	LS5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
42	PN-II-RU-PD-2011-3-0094	Ionel	Stavarache	National Institute of Materials Physics	Ge nanocrystals embedded in amorphous matrices with photoconductive properties.	PE5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
43	PN-II-RU-PD-2011-3-0097	Popirlan	Cristina	University of Craiova	Optimized projection algorithm for image processing	PE1	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
44	PN-II-RU-PD-2011-3-0098	Halanay	Andrei-Dan	Universitatea din Bucuresti	Twisted Sheaves and Gerbes on Complex Manifolds	PE1	ELIGIBIL	
45	PN-II-RU-PD-2011-3-0099	Bode	Florin Ioan	UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI	Fluid dynamics analysis for innovative personalized ventilation diffusers for automotive and building applications	PE8	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
46	PN-II-RU-PD-2011-3-0101	Caprarescu	Simona	National Research- Development Institut for Chemistry and Petrochemistry-ICECHIM	ADVANCED ELECTROCHEMICAL METHODS FOR THE RECOVERY OF COPPER IONS FROM ELECTROPLATING WASTEWATER BY ION EXCHANGE MEMBRANES	PE4	ELIGIBIL	
47	PN-II-RU-PD-2011-3-0102	Beldiman	Miruna	INSTITUTE OF MATHEMATICAL STATISTICS AND APPLIED MATHEMATICS "GHEORGHE MIHOC SI CAIUS IACOB" OF THE ROMANIAN ACADEMY	ABSTRACT EQUILIBRIUM PROBLEMS AND APPLICATIONS	PE1	ELIGIBIL	
48	PN-II-RU-PD-2011-3-0104	Neatu	Stefan	University Politehnica of Bucharest	Heterogeneous Photocatalysis - a "heterogeneous" way to a clean environment	PE5	ELIGIBIL	
49	PN-II-RU-PD-2011-3-0105	Calenic	Bogdan	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Electrochimie si Materie Condensata	Tissue engineered oral mucosa developed from keratinocyte stem cells using specific substrate topographies	LS3	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011  
Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
50	PN-II-RU-PD-2011-3-0111	Toiu	Anca-Maria	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Pharmacognostic study on some indigenous species of Lamiaceae family in order to obtain pharmaceutical preparations with therapeutic potential	LS7	ELIGIBIL	
51	PN-II-RU-PD-2011-3-0112	Jerca	Valentin Victor	Centre for Organic Chemistry "Costin D. Nenitescu" Romanian Academy	Colloidal crystals from 2-oxazoline-based scaffolds	PE5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
52	PN-II-RU-PD-2011-3-0115	Filipescu	Mihaela	National Institute for Lasers Plasma and Radiation Physics	Sensors based on tungsten oxides cluster-assembled structures obtained by laser and plasma methods for nitrogen oxides detection	PE5	ELIGIBIL	
53	PN-II-RU-PD-2011-3-0118	Iacob	Maria Speranta	Fundeni Clinical Institute	INFLUENCE OF POLYMORPHISMS IN INNATE IMMUNITY GENES ON LIVER TRANSPLANTATION OUTCOME	LS6	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
54	PN-II-RU-PD-2011-3-0121	Paunescu	Liviu	Institute of Mathematics of the Romanian Academy	Sofic objects	PE1	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
55	PN-II-RU-PD-2011-3-0123	Ionescu	Cristian Dumitru	Institutul National de Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei - Institutul de Stiinte Spatiale	Constraints on cosmological parameters from X-ray clusters and Sunyaev-Zel'dovich effects	PE9	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
56	PN-II-RU-PD-2011-3-0124	Gog	Anca	Institutul e-Austria Timisoara	Computational Intelligence Models for analyzing Complex Networks Topology and Dynamics	PE6	ELIGIBIL	
57	PN-II-RU-PD-2011-3-0126	Iordache	Petrisor Zamora	University POLITEHNICA of Bucharest, Faculty of Engineering in Foreign Languages and Faculty of Applied Chemistry and Materials Science	COMPLEX FUNCTIONALIZED MEMBRANES OBTAINED FROM INDUSTRIAL OXYDIC WASTE USED FOR THE SEPARATION OF ORGANIC POLLUTANTS FROM WATER WASTE	PE5	ELIGIBIL	
58	PN-II-RU-PD-2011-3-0127	Peptu	Cristian	Petru Poni Institute of Macromolecular Chemistry	Cyclodextrins – a “green chemistry” route to aliphatic polyesters	PE5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
59	PN-II-RU-PD-2011-3-0133	Chiaburu	Mioara-Ramona	Stefan cel Mare University	Morphodynamic behaviours induced by human activities at Sieu River confluences	PE10	ELIGIBIL	
60	PN-II-RU-PD-2011-3-0134	Pitea	Ariana	Institutul de Cercetari Politehnica	Nonlinear Optimization and Control Theory on Manifolds	PE1	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
61	PN-II-RU-PD-2011-3-0136	serb	alina	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes" Timisoara	Determination and structural analysis of glycolipid biomarkers in brain metastases of human tumors by high performance electrospray mass spectrometry	LS2	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011  
Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
62	PN-II-RU-PD-2011-3-0137	Iacob	Razvan Andrei	Fundeni Clinical Institute	QUANTITATIVE EXPRESSION OF LIVER ENRICHED TRANSCRIPTION FACTORS IN HEPATOCELLULAR CARCINOMA, NEW MARKERS FOR RECURRENCE FOLLOWING CURATIVE TREATMENT	LS3	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
63	PN-II-RU-PD-2011-3-0139	Moga	Radu-Andrei	Technical University of Cluj-Napoca	The use of radiology analysis and FEM in individualizing the conceiving of fixed prosthetic plan for prosthetic fields with high destruction degree	LS7	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
64	PN-II-RU-PD-2011-3-0140	Minier	Zsolt	Institutul Român de Stiinta si Tehnologie	Transfer Learning for Text Categorization	PE6	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
65	PN-II-RU-PD-2011-3-0141	Viespe	Cristian	National Institute of Laser, Plasma and Radiation Physics	Surface acoustic wave hydrogen sensor based on nanoporous films imprinted with waveguide channels	PE7	ELIGIBIL	
66	PN-II-RU-PD-2011-3-0142	GHEORGHE CRISTIAN	POPESCU	UNIVERSITY OF PITESTI	Modern technology elements of foliar biofertilization adaptation and implementation with seaweed extracts at grapevine	LS9	ELIGIBIL	
67	PN-II-RU-PD-2011-3-0143	Zgura	Irina Ionela	National Institute of Materials Physics	Drop Shape Analysis as a method to test the materials hydrophilicity. Applications to nanostructured materials.	PE3	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
68	PN-II-RU-PD-2011-3-0144	Gurau	Daniela	Horia Hulubei National Institute for R&D in Physics and Nuclear Engineering	Developing of a calculation technique for assessment limits of variation of detector response matrix through Monte Carlo simulation	PE2	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
69	PN-II-RU-PD-2011-3-0145	Toma	Gabriel	'Horia Hulubei' National Institute for Physics and Nuclear Engineering	Investigation of EAS Characteristics for Very High Energy Cosmic Rays Observed in the Pierre Auger Observatory and the KASCADE-Grande Experiments	PE9	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
70	PN-II-RU-PD-2011-3-0146	Vescan	Liviu Adrian	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	In vitro propagation as a source of planting material for the production of currants, blackberries and raspberries in organic farming	LS9	ELIGIBIL	
71	PN-II-RU-PD-2011-3-0147	SIMA	Nicolae Felix	National Institute for Lasers, Plasma and Radiation Physics	Laser induced clean transfer of protein nanostructures for biomimetic applications	PE5	ELIGIBIL	
72	PN-II-RU-PD-2011-3-0149	Macinic	Daniela Anca	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	Algebraic and combinatorial tools in topology	PE1	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
73	PN-II-RU-PD-2011-3-0150	Suduc	Ana-Maria	Valahia University of Targoviste	Web Collaboration and Group Decision Support Systems	PE6	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011  
Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
74	PN-II-RU-PD-2011-3-0151	Adina Elena	Cata	National Institute of Research and Development for Electrochemistry and Condensed Matter Timisoara	THERMAL STABILITY OF ANTHOCYANINS - KINETICS AND MECHANISMS OF DEGRADATION	LS9	ELIGIBIL	
75	PN-II-RU-PD-2011-3-0152	Stanciu	Mihai Ionut	ACADEMIA TEHNICA MILITARA	On the development of methods and algorithms for signal processing in UWB systems with applications in intelligent ad-hoc underlay radio networks	PE7	ELIGIBIL	
76	PN-II-RU-PD-2011-3-0153	Dragomirescu	Florica Ioana	University "Politehnica" of Timisoara	Analytical and numerical methods for linear and nonlinear stability analysis of swirling flows	PE8	ELIGIBIL	
77	PN-II-RU-PD-2011-3-0155	Ciripoiu	Anita-Laura	The National Institute for Research & Development in Chemistry and Petrochemistry	NEW MULTIFUNCTIONAL HYBRID INORGANIC-ORGANIC POLYMER NANOCOMPOSITES OBTAINED BY HOST-GUEST SYNTHESIS FOR PERFORMANT APPLICATIONS	PE5	ELIGIBIL	
78	PN-II-RU-PD-2011-3-0156	Oltean	Mircea	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Weakly-bond systems for molecular technologies investigated by theoretical and experimental methods	PE4	ELIGIBIL	
79	PN-II-RU-PD-2011-3-0158	Pop	Raluca Maria	SC PROPLANTA S.R.L.	MS based metabolomics and chemometrics in identifying phenolic metabolites with chemotaxonomic significance in seabuckthorn ( <i>Hippophae rhamnoides</i> L.)	LS2	ELIGIBIL	
80	PN-II-RU-PD-2011-3-0160	Raciuete	Monica	Universitatea din Bucuresti	New LDH-derived trimetallic mixed oxides, catalysts for light alkanes combustion	PE4	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
81	PN-II-RU-PD-2011-3-0161	Grozav	Adriana	University of Medicine and Pharmacy Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca	Synthesis, Characterisation of Some Hydrazino-Selenazoles and Evaluation of their Anti-inflammatory and Analgesic Potential	LS7	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
82	PN-II-RU-PD-2011-3-0163	Bizoi	Mihai	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE	Decision Support Tools in Virtual Worlds	PE6	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
83	PN-II-RU-PD-2011-3-0165	Bosioc	Alin Ilie	Romanian Academy, Timisoara Branch	Magneto-rheological device for decelerated swirling flow control	PE8	ELIGIBIL	
84	PN-II-RU-PD-2011-3-0166	Corobea	Mihai Cosmin	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU CHIMIE SI PETROCHIMIE - ICECHIM BUCURESTI	New Polymer Composites based on Nanofillers with Complex Architecture (POLYDOME)	PE5	ELIGIBIL	
85	PN-II-RU-PD-2011-3-0167	Croitoru	Cristiana Verona	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI	Advanced modeling of the interactions between the human body and its thermal environment with applications for buildings and vehicles	PE8	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011  
Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
86	PN-II-RU-PD-2011-3-0169	Vitelaru	Cristina	National Institute for Research and Development in Environmental Protection	Methods for protecting the sculptures from Bucharest against the pollutants factors	PE10	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
87	PN-II-RU-PD-2011-3-0172	Cioaca	Mihaela-Elena	National Institute of Research and Development in Geology, Geochemistry and Teledetection (Geological Institute of Romania)	Investigation of the rare elements from the porphyry copper deposits in Romania	PE10	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
88	PN-II-RU-PD-2011-3-0173	Ghiba	Ionel-Dumitrel	The Romanian Academy, Iasi Branch	Analysis and control of some models of fluid dynamics	PE1	ELIGIBIL	Directorul de proiect are data nasterii 7 aprilie 2011.
89	PN-II-RU-PD-2011-3-0178	Iordache	Mariana Iuliana	National Institute for Lasers, Plasma and Radiation Physics	Roughness at nanoscale	PE2	ELIGIBIL	
90	PN-II-RU-PD-2011-3-0180	Rimbasi	Roxana Cristina	University and Emergency Hospital	New methods for diagnosis of subclinical cardiac dysfunction in hepatic cirrhosis – clinical impact and correlations with biological markers(CIRECHO)	LS7	ELIGIBIL	
91	PN-II-RU-PD-2011-3-0181	Grigore	Corina	„Nicolae Simionescu” Institute for Cellular Biology and Pathology	Melatonin – a Novel Player in Cardiovascular Disease and Endothelial Dysfunction	LS4	ELIGIBIL	
92	PN-II-RU-PD-2011-3-0183	Vlad	Alexandra Angela	National Institute of Lasers, Plasma and Radiation Physics	Retention of heavy metals on layered double hydroxides (LDH) thin films grown via laser techniques (PLD)	PE5	ELIGIBIL	
93	PN-II-RU-PD-2011-3-0185	Paraschiv	Valentin	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare in domeniul Geologiei, Geochimiei si Teledetectiei (Institutul Geologic al Romaniei)	Integrated palaeobotanical-palynological studies of the Neogene deposits from Romania	PE10	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
94	PN-II-RU-PD-2011-3-0186	CIMPOESU	NICANOR	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iasi	Growth and characterization of thin shape memory films with high damping capacity through pulsed laser deposition technique	PE5	ELIGIBIL	Din aplicatia incarcata in platforma de depunere on-line, nu rezulta institutia care a acordat titlul de doctor. Daca nu se transmite la UEFISCDI un document in care se specifica institutia care a acordat titlul de doctor pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
95	PN-II-RU-PD-2011-3-0187	Leopold	Loredana Florina	SC PROPLANTA S.R.L.	FTIR and Raman spectroscopy as new molecular tools in the targeted action of nano and microstructures for diagnosis and molecular therapy of fibrosis	LS9	ELIGIBIL	
96	PN-II-RU-PD-2011-3-0188	Seftel	Elena Mihaela	Technical University "Gheorghe Asachi"	New titania-based photocatalysts for a sustainable clean environment	PE5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
97	PN-II-RU-PD-2011-3-0189	Badea	Maria-Gabriela	Institutul de Matematica "Simion Stoilow" al Academiei Romane	Summing properties for multilinear and continuous operators	PE1	ELIGIBIL	



**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011  
Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
98	PN-II-RU-PD-2011-3-0190	Bolfa	Pompei Florin	University of Medicine and Pharmacy Iuliu Hatieganu, Cluj-Napoca	Protective mechanisms of Romanian propolis extract in a two-stage photochemically induced skin carcinogenesis mouse model	LS4	ELIGIBIL	
99	PN-II-RU-PD-2011-3-0191	Stan	Cristina	Ilie Murgulescu Institute of Physical Chemistry of the Romanian Academy	New energetic materials for hydrogen storage and fuel cell	PE5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
100	PN-II-RU-PD-2011-3-0192	Garoi	Florin	National Institute for Lasers, Plasma and Radiation Physics	Lateral shear interferometry for phase shape characterization of continuous or short pulse lasers	PE2	ELIGIBIL	
101	PN-II-RU-PD-2011-3-0193	MANTU	DORINA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI IASI	AZAHETEROCYCLIS WITH BIOLOGICAL PROPERTIES	PE5	ELIGIBIL	
102	PN-II-RU-PD-2011-3-0195	Garoi	Petronela	National Institute for Lasers, Plasma and Radiation Physics	Transparent conductive oxide thin films deposited onto flexible and cost-efficient substrates for high performance solar cells	PE5	ELIGIBIL	
103	PN-II-RU-PD-2011-3-0196	Cruceanu	Stefan-Gicu	Gheorghe Mihoc-Caius Iacob Institute of Mathematical Statistics and Applied Mathematics of ROMANIAN ACADEMY	Arclength Continuation with Applications in Fluid Mechanics and Electrical Power Engineering	PE1	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
104	PN-II-RU-PD-2011-3-0198	Colibaba	Lucia-Cintia	Technical University "Gheorghe Asachi" Iasi	Studies on the influence of the wine-making technology on volatile compounds of some aromatic varieties	LS9	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
105	PN-II-RU-PD-2011-3-0199	alexandru	scafa udriste	Spitalul Clinic de Urgenta Bucuresti	Prognostic value of chemokines in myocardial reperfusion in STEMI patients - between injury and angiogenesis	LS4	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
106	PN-II-RU-PD-2011-3-0202	Soica	Codruta Marinela	University of Medicine and Pharmacy Victor Babes Timisoara	Efficacy/risk screening of lupan skeleton compounds incorporated in nanocapsules and applied in skin pathologies with malignant progression	LS7	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
107	PN-II-RU-PD-2011-3-0209	DIMA	Stefan-Ovidiu	The National Institute for Research and Development in Chemistry and Petrochemistry - ICECHIM	PERFORMANT CHIRAL SEPARATION USING HIGHLY SELECTIVE MOLECULARLY IMPRINTED POLYMERS	PE5	ELIGIBIL	
108	PN-II-RU-PD-2011-3-0210	Tudor	Dacian	Institutul e-Austria Timisoara	OpenCash - An Open Service for Financial Analysis and Forecasting in the Cloud	PE6	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
109	PN-II-RU-PD-2011-3-0211	Oprina	Gabriela	National Institute for R&D in Electrical Engineering ICPE-CA	Mass and momentum transfer in swarm of bubbles operating in free surface liquids	PE8	ELIGIBIL	
110	PN-II-RU-PD-2011-3-0213	Gheboianu	Anca Irina	VALAHIA UNIVERSITY OF TARGOVISTE	METHODS OF SPECTROMETRY WITH HIGH SENSIBILITY AND PRECISION APPLIED IN STUDIES OF HEAVY METALS ENVIRONMENTAL POLLUTION	PE2	ELIGIBIL	

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011  
Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
111	PN-II-RU-PD-2011-3-0214	Iorgu	Elena	Grigore Antipa National Museum of Natural History	Molecular analysis of intra and interspecific variation in species from <i>Isophya costata</i> group ( <i>I. costata</i> , <i>I. modestior</i> and <i>I. stysi</i> )	LS8	ELIGIBIL	
112	PN-II-RU-PD-2011-3-0215	Coman	Cristian	Institute of Biological Research	Biodiversity of bacteria and archaea in a modern stromatolite from Romania as possible indicator of the sedimentation process	LS8	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
113	PN-II-RU-PD-2011-3-0216	Octavian	Ligor	National Institute for Research and Development in Microtechnologies (IMT-Bucharest)	Fabrication and characterization of micro and nano metallic structures with Dip-Pen Nanolithography	PE3	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
114	PN-II-RU-PD-2011-3-0217	BICA	ADRIANA	Institute of Biological Research	Single-colony PCR, a new molecular technique in studying the <i>Botryococcus</i> genus diversity	LS8	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
115	PN-II-RU-PD-2011-3-0219	Dragomir	Otilia Elena	Universitatea Valahia din Targoviste	FORECASTING MODELS FOR MACRO AND MICRO ENERGY HARVESTING WHICH INTEGRATES ARTIFICIAL INTELLIGENCE ELEMENTS- HENFOR	PE8	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
116	PN-II-RU-PD-2011-3-0222	Voiculescu	Ana-Maria	NATIONAL INSTITUTE FOR LASER, PLASMA AND RADIATION PHYSICS	Upconversion processes in compounds from the langasite family doped with rare earth ions	PE5	ELIGIBIL	
117	PN-II-RU-PD-2011-3-0223	Mocan	Teodora	INSTITUTUL REGIONAL DE GASTROENTEROLOGIE-HEPATOLOGIE "PROF. DR. OCTAVIAN FODOR"	Modulation of quantitative uptake of Albumin-functionalized carbon nanotubes for optimal nanophotothermolysis treatment of liver adenocarcinoma.	LS3	ELIGIBIL	
118	PN-II-RU-PD-2011-3-0224	Ledeti	Ionut Valentin	University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes" Timisoara	Antimicrobial, antitumor and anti-inflammatory evaluation by complex screening of functionalized mercaptotriazoles	PE5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
119	PN-II-RU-PD-2011-3-0225	David	Mihai Sorin	Centrul International de Biodinamica	Exploring novel concepts for sensitive detection of low molecular weight analytes	LS9	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
120	PN-II-RU-PD-2011-3-0226	Olaru	Andreea Gabriela	International Centre of Biodynamics	Kinetic and structural interaction analysis of model cell disrupting peptides and biomimetic lipid entities: new perspectives on betaamyloid dynamics	LS1	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
121	PN-II-RU-PD-2011-3-0227	DUNCA	GEORGIANA	Politehnica University of Timisoara	New method to improve storage pump design with complex geometry used in hydro-power sector	PE8	ELIGIBIL	
122	PN-II-RU-PD-2011-3-0228	Ababei	Gabriel	National Institute of Research and Development for Technical Physics	Absorption processes of microwaves in multilayer configurations based on amorphous glass-coated microwires	PE5	ELIGIBIL	
123	PN-II-RU-PD-2011-3-0229	Polonschii	Cristina	Centrul International de Biodinamica	A new strategy for effective assessment of DNA hybridization, based on periodical magnetic actuation	LS7	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011  
Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
124	PN-II-RU-PD-2011-3-0231	Birlutiu	Adriana	Institutul Român de Stiinta si Tehnologie	Reconstruction of biological networks using machine learning techniques	LS2	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
125	PN-II-RU-PD-2011-3-0234	Cobarzan	Claudiu	Institutul e-Austria Timisoara	Intelligent Self-Organizing Multimedia Networks: access, storage, service and retrieval	PE6	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
126	PN-II-RU-PD-2011-3-0236	Kovacs	Katalin	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare Cluj-Napoca - INCDTIM	Obtaining single attosecond pulses through high-order harmonic generation by terahertz assisted infrared pulses	PE2	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
127	PN-II-RU-PD-2011-3-0237	Nedelcu	Liviu	National Institute of Materials Physics	Terahertz Spectroscopy of Low-Loss Microwave Dielectrics	PE5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
128	PN-II-RU-PD-2011-3-0239	Stefan	Maria Viorica	National Institute of Research and Development for Isotopic and Molecular Technologies- INCDTIM	Composite core-shell nanoparticles based on magnetite and semiconductors with predetermined properties	PE5	ELIGIBIL	
129	PN-II-RU-PD-2011-3-0240	Dragos - Pinzaru	Oana - Georgiana	National Institute of Research and Development for Technical Physics	ADVANCED STUDIES CONCERNING THE PROCESSES INVOLVED IN SIMPLE AND MULTILAYERED NANOWIRES PREPARATION	PE5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
130	PN-II-RU-PD-2011-3-0241	Popescu	Elena Camelia	NATIONAL INSTITUTE FOR LASERS, PLASMA AND RADIATION PHYSICS	Optical sensor based on surface plasmon resonance for the detection of cholesterol	PE5	ELIGIBIL	
131	PN-II-RU-PD-2011-3-0242	Marius	Niculaua	Academia Romana - Filiala Iasi	The study of unconventional methods of maceration in winemaking and biological effects of produced wines	LS9	ELIGIBIL	
132	PN-II-RU-PD-2011-3-0245	Ioana	Persoiu	Stefan cel Mare University	River responses to Late Pleniglacial - Early Holocene climate changes. Study area: Transylvanian Depression, Romania	PE10	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
133	PN-II-RU-PD-2011-3-0246	Gheorghe	Alexandru Gabriel	Technical University "Gheorghe Asachi" of Iasi, Faculty of Electronics, Telecommunications and Information Technology	OPTIMAL DESIGN OF ELECTRICAL CIRCUITS USING SYMBOLIC EXPRESSIONS OF POLES AND ZEROS	PE7	ELIGIBIL	
134	PN-II-RU-PD-2011-3-0247	Craciun	Adrian	Institutul e-Austria Timisoara	CoSthEX-SV: Computer Supported Theory Exploration Framework with a View Towards Software Verification	PE6	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
135	PN-II-RU-PD-2011-3-0248	Comanescu	Maria Victoria	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE IN DOMENIUL PATOLOGIEI SI STIINTELOR BIOMEDICALE VICTOR BABES BUCURESTI	Triple negative breast cancer, associated in situ ductal carcinoma, cancer stem cells – a triple connection?	LS1	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011  
Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
136	PN-II-RU-PD-2011-3-0249	Ardelean	Mircea	West Universty of Timisoara	Karstic denudation evaluation in Banat Mountains and Western part of Southern Carpathians	PE10	ELIGIBIL	
137	PN-II-RU-PD-2011-3-0250	DUMITRIU	IRINA LUCIANA	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iasi	Design and synthesis of substituted pyridazone derivatives as putative cyclic nucleotide phosphodiesterase inhibitors	LS7	ELIGIBIL	
138	PN-II-RU-PD-2011-3-0255	Druga	Bogdan	Institute of Biological Research	Enhanced biohydrogen production by genetically engineered cyanobacterial strains	LS9	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
139	PN-II-RU-PD-2011-3-0256	CHECHERITA	IONEL-ALEXANDRU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE IN DOMENIUL PATOLOGIEI SI STIINTELOR BIOMEDICALE VICTOR BABES BUCURESTI	Influence of Oxidative Stress Reduction and Mineralocorticoid Receptor Blockade on Diabetic Nephropathy	LS4	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
140	PN-II-RU-PD-2011-3-0258	Bunea	Florentina	National R&D Institute for Electrical Engineering ICPE-CA Bucharest	Model of the dissolved oxygen transfer for rotation, turbulent and adverse pressure flow	PE8	ELIGIBIL	
141	PN-II-RU-PD-2011-3-0259	Simileanu	Monica	National Institute of Research and Development for Optoelectronics INOE 2000	Contributions to the development of in-situ Laser Induced Breakdown Spectroscopy applications on submerged archaeological artifacts (under-water)	PE4	ELIGIBIL	
142	PN-II-RU-PD-2011-3-0261	Dinca	Virginia	Ovidius University of Constanta	Study of the nanostructured Ti/Ni carbides thin films properties deposited by Thermionic Vacuum Arc technology for tribological applications	PE2	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
143	PN-II-RU-PD-2011-3-0262	Lungu	Ion	Universitatea Valahia din Târgoviste	Multirobot platform for MOEMS microassembling and packaging	PE8	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
144	PN-II-RU-PD-2011-3-0264	Mandes	Aurelia	Ovidius University Constanta	Thermionic Vacuum Arc technology used for deposition of advanced materials: tantalum pentoxide (Ta2O5) and carbon (C). Synthesis and Characterization	PE2	ELIGIBIL	
145	PN-II-RU-PD-2011-3-0268	Scarisoreanu	Monica	National Institute for Lasers, Plasma and Radiation Physics	Enhanced photocatalytic properties for band gap engineered TiO2 -based nanoparticles obtained by laser pyrolysis (acronym: PROBAG)	PE5	ELIGIBIL	
146	PN-II-RU-PD-2011-3-0269	Corodeanu	Sorin	National Institute of Research and Development for Technical Physics	RAPIDLY SOLIDIFIED NANOCRYSTALLINE MAGNETIC WIRES FOR SENSOR APPLICATIONS	PE5	ELIGIBIL	
147	PN-II-RU-PD-2011-3-0270	Popescu	Andrei	National Institute for Lasers, Plasma and Radiation Physics	Laser cleaning on-line assisted by LIBS and Spectral Imaging for removal of nano- films and debris contamination	PE5	ELIGIBIL	
148	PN-II-RU-PD-2011-3-0272	Contulov	Mirela	Ovidius University Constanta	Magnetically Gaseous Thermionic Vacuum Arc (MG-TVA)technology – a new concept for growth of the a-C:H thin films	PE2	ELIGIBIL	

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011**  
**Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
149	PN-II-RU-PD-2011-3-0274	Virgolici	Marian	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA HORIA HULUBEI IFIN HH DIN BUCURESTI	Establishing an archaeometrical method for discrimination of Romanite - Romanian amber - by chromatography and mass spectrometry	PE4	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
150	PN-II-RU-PD-2011-3-0275	Dronca	Eleonora	Babes-Bolyai University	Paraoxonase - genetic and biochemical marker in autism	LS5	ELIGIBIL	
151	PN-II-RU-PD-2011-3-0276	Stoica	Paul	Horia Hulubei -National Institute of Physics and Nuclear Engineering	Cold fusion for superheavy elements synthesis	PE2	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
152	PN-II-RU-PD-2011-3-0277	Zdrenghea	Mihnea	INSTITUTUL ONCOLOGIC Prof. dr.I.CHIRICUTA CLUJ-NAPOCA	Role of Interleukin-15 in the histone deacetylase inhibitor modulation of MHC class I associated chain in leukemic cells	LS4	ELIGIBIL	
153	PN-II-RU-PD-2011-3-0283	Tudoran	Oana	Institutul Oncologic Prof. Dr. I. Chiricuta	Dual targeting of VEGFA and PDGFb in cervical cancer: a possible antiangiogenic therapeutic tool using receptor specific CPPs	LS2	ELIGIBIL	
154	PN-II-RU-PD-2011-3-0285	Miroiu	Floralice Marimona	National Institute For Laser, Plasma and Radiation Physics	Silk fibroin thin films produced by pulsed laser technologies for drug delivery and biosensing applications	PE5	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
155	PN-II-RU-PD-2011-3-0286	Rusu	Madalin Ion	National Institute of Research and Development for Optoelectronics	Study of some ferromagnetic II-IV-V2 systems and of their interfaces with non-ferromagnetic semiconductors	PE5	ELIGIBIL	
156	PN-II-RU-PD-2011-3-0287	ilie	ioana	INSTITUTUL REGIONAL DE GASTROENTEROLOGIE-HEPATOLOGIE "PROF.DR.OCTAVIAN FODOR"	Controlled differentiation of mesenchymal stem cells into insulin-producing cells assisted by biofunctionalized carbon nanotubes	LS4	ELIGIBIL	
157	PN-II-RU-PD-2011-3-0288	Banciu	Cristian	Microbial Biotechnology Center	Genetic stability assessed on Scilla autumnalis regenerants using histological, biochemical and molecular markers	LS3	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
158	PN-II-RU-PD-2011-3-0289	Albu	Horatiu-Calin	Politehnica University of Bucharest	Power Quality in Smart Grids. Application to Office Buildings.	PE8	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
159	PN-II-RU-PD-2011-3-0294	Gheorghe	Raluca Nicoleta	National Research and Development Institute for Biotechnology in Horticulture	Establishment of the Romanian Vitis Database for preservation, accurate identification and protection of the native grapevine varieties	LS1	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.
160	PN-II-RU-PD-2011-3-0295	Madalin	Vlad	Universitatea POLITEHNICA Bucuresti	Secure online electronic transactions framework development using advanced technologies based on smart cards - SECTRANS	PE6	ELIGIBIL	
161	PN-II-RU-PD-2011-3-0298	Streba	Costin Teodor	Fundeni Clinical Institute	Implementation of Fractal Analysis and Artificial Neural Networks in a Complex Integrative Model for the Diagnosis and Prognostic of Hepatocarcinoma	LS7	ELIGIBIL	Nu exista acordul mentorului, conform (pct.g) din criteriile de eligibilitate. Daca acordul nu se transmite la UEFISCDI pana in data de 26 mai 2011, proiectul este declarat neeligibil.

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011  
Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
162	PN-II-RU-PD-2011-3-0017	Marica	Aurora-Mihaela	Simion Stoilow Institute of Mathematics of the Romanian Academy	Propagation and dispersion properties of waves in discrete heterogeneous media	PE1	<b>NEELIGIBIL*</b>	Eligibilitatea mentorului nu a putut fi verificata. Directorul de proiect a trecut la sectiunea "standarde minimale pentru mentor" informatii privind activitatea sa stiintifica.
163	PN-II-RU-PD-2011-3-0021	TRIPON	CARMEN	National Institute for Research and Development of Isotopic and Molecular Technologies	Modern approaches for solid forms screening of active pharmaceutical ingredients and structural characterization on powders	PE4	<b>NEELIGIBIL</b>	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolelor declarate in platforma de depunere on-line la pozitiile 1,2,3,4,5,6.
164	PN-II-RU-PD-2011-3-0023	FIERASCU	RADU CLAUDIU	The National Institute for Research & Development in Chemistry and Petrochemistry – ICECHIM	Avant-garde design of nanomaterials and nanosystems with practical applications in the scientific preservation of Romanian cultural heritage	PE5	<b>NEELIGIBIL</b>	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolelor declarate in platforma de depunere on-line la pozitiile 1,3,4,5,6. Scorul relativ de influenta cumulata pe toate articolele considerate eligibile nu este cel putin egal cu 1 (RIS = 0,53713).
165	PN-II-RU-PD-2011-3-0024	DUMITRIU	IRINA	The National Institute for Research & Development in Chemistry and Petrochemistry – ICECHIM	Innovative methodologies based on novel materials for cultural heritage conservation/restoration in the context of sustainable development in Romania	PE4	<b>NEELIGIBIL</b>	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolului declarat in platforma de depunere on-line la pozitiile 2,3,4,5,6. Scorul relativ de influenta cumulata pe toate articolele considerate eligibile nu este cel putin egal cu 1 (RIS = 0,53713).
166	PN-II-RU-PD-2011-3-0026	Brad	Traian	Emil Racovita Institute of Speleology, Romanian Academy	Geological barriers determining speciation in groundwater ecosystems. Natural attenuation and bioindicators of pollution in groundwater	LS8	<b>NEELIGIBIL*</b>	Eligibilitatea mentorului nu a putut fi verificata. Directorul de proiect a trecut la sectiunea "standarde minimale pentru mentor" informatii privind activitatea sa stiintifica.
167	PN-II-RU-PD-2011-3-0027	Simion	Cristian Eugen	National Institute of Material Physics	Extensive study of gas-sensitive properties of nanostructured WO <sub>3</sub>	PE5	<b>NEELIGIBIL</b>	Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1, se regasese in Web of Science incadrat cu tipul de document Proceedings Paper.
168	PN-II-RU-PD-2011-3-0043	Vasile	Simulescu	Institute of Chemistry Timisoara of the Romanian Academy	THE USE OF PHASE TRANSFER CATALYSIS AND OF MASS SPECTROMETRY TO OBTAIN AND ANALYZE NEW DERIVATIVES OF PHENYL PHOSPHINIC ACID ESTER	PE5	<b>NEELIGIBIL*</b>	Eligibilitatea mentorului nu a putut fi verificata. Directorul de proiect a trecut la sectiunea "standarde minimale pentru mentor" informatii privind activitatea sa stiintifica.
169	PN-II-RU-PD-2011-3-0057	Musuc	Adina Magdalena	Ilie Murgulescu Institute of Physical Chemistry	Fast thermal analysis evaluation of biopolymer biodegradability	PE5	<b>NEELIGIBIL</b>	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolelor declarate in platforma de depunere on-line la pozitiile 2,3,5,6,7.
170	PN-II-RU-PD-2011-3-0058	Cristina	Lazar	NATIONAL RESEARCH DEVELOPMENT INSTITUTE FOR ANIMAL BIOLOGY AND NUTRITION BALOTESTI	EVALUATION AND IMPLEMENTATION OF A NEW STANDARD FOR SHEEP MEAT QUALITY USING MOLECULAR MARKERS AND ULTRASOUNDS METHODS	LS9	<b>NEELIGIBIL</b>	Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1, nu se regasese in Web of Science.
171	PN-II-RU-PD-2011-3-0060	Rogozea	Adina	Institute of Physical Chemistry "Ilie Murgulescu", Roumanian Academy, Bucharest	Investigation of albumin interactions in complex systems by electron paramagnetic resonance spectroscopy	PE4	<b>NEELIGIBIL*</b>	Eligibilitatea mentorului nu a putut fi verificata, pentru articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1. Directorul de proiect a trecut la sectiunea "standarde minimale pentru mentor" informatii privind activitatea sa stiintifica. Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolului declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 2.

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011  
Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
172	PN-II-RU-PD-2011-3-0070	PUTZ	ANA-MARIA	Institute of Chemistry Timisoara of Romanian Academy	Green processing of mesoporous silica based nanomaterials for biomedical applications by using ionic liquids substituents for directing agents	PE5	NEELIGIBIL	Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1, se regaseste in Web of Science incadrat cu tipul de document Proceedings Paper.
173	PN-II-RU-PD-2011-3-0075	DANIELESCU	DAN CRISTIAN	Institute of Chemistry Timisoara of Romanian Academy	Selective removal of chromium and lead ions from aqueous solutions by adsorption onto chemically modified mesoporous silica based nanomaterials	PE5	NEELIGIBIL	Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1, se regaseste in Web of Science incadrat cu tipul de document Proceedings Paper
174	PN-II-RU-PD-2011-3-0092	Checherita	Laura	Universitatea de medicina si farmacie „Carol Davila” Bucharest	BIOMECHANICAL RESEARCHES REGARDING THE OPTIMISATION OF TEMPOROMANDIBULAR JOINT ENDOPROSTHESIS	LS7	NEELIGIBIL	Nu exista acordul institutiei gazda de implementare a proiectului.
175	PN-II-RU-PD-2011-3-0093	Baldea	Ioana	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie	Mechanisms of cell death following photodynamic therapy with innovative porphyrins in melanoma and other malignancies	LS3	NEELIGIBIL	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolelor declarate in platforma de depunere on-line la pozitiile 1,2.
176	PN-II-RU-PD-2011-3-0107	Pruna	Alina	Universitatea din Bucuresti	ZnO nanowires and one-dimensional organic/inorganic hybrid nanostructures based on ZnO and conducting polymers for electrochemical biosensors	PE5	NEELIGIBIL	Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1, se regaseste in Web of Science incadrat cu tipul de document Proceedings Paper. Scorul relativ de influenta cumulat pe toate articolele considerate eligibile nu este cel putin egal cu 1 (RIS = 0,86600).
177	PN-II-RU-PD-2011-3-0113	Tataru	Dragos	National Institute for Earth Physics	Imaging the lithosphere of the Western part of Romania using teleseismic converted waves	PE10	NEELIGIBIL	Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1, se regaseste in Web of Science incadrat cu tipul de document Proceedings Paper. Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolelor declarate in platforma de depunere on-line la pozitiile 2,3,4.
178	PN-II-RU-PD-2011-3-0119	Luchian	Camelia-Elena	University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine "Ion Ionescu de la Brad", Iasi	Concentrate on nanoporous materials of bioactive components from wine	LS9	NEELIGIBIL	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolului declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1.
179	PN-II-RU-PD-2011-3-0138	Neatu	Florentina	"Costin D. Nenitescu" Institute of Organic Chemistry of the Romanian Academy	Heterogeneisation of tandem Sonogashira/lactonisation reaction for g-lactones synthesis from alkynes	PE5	NEELIGIBIL	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolelor declarate in platforma de depunere on-line la pozitiile 1,2,3,4.
180	PN-II-RU-PD-2011-3-0148	Codina	Georgiana	Univesritatea Stefan cel Mare Suceava	Composite flours used in bakery. Biochemical, rheological and technological aspects	LS9	NEELIGIBIL	Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1, nu se regaseste in Web of Science.
181	PN-II-RU-PD-2011-3-0154	Frone	Adriana Nicoleta	National Institute for Research and Development in Chemistry and Petrochemistry	New flame retardant solutions for textile industry and biomaterials	PE5	NEELIGIBIL	Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 2, nu se regaseste in Web of Science. Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 3, nu se regaseste in Web of Science. Scorul relativ de influenta cumulat pe toate articolele considerate eligibile nu este cel putin egal cu 1 (RIS = 0,97193).

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011  
Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
182	PN-II-RU-PD-2011-3-0157	Neacsu	Ana	Institute of Physical Chemistry Ilie Murgulescu	thermochemical study of some solid biofuels from biomass	PE8	NEELIGIBIL	Articolele declarate in platforma de depunere on-line la pozitiile 2,3,4,5, se regasesc in Web of Science incadrate cu tipul de document Proceedings Paper. Scorul relativ de influenta cumulat pe toate articolele considerate eligibile nu este cel putin egal cu 1 (RIS = 0,84922).
183	PN-II-RU-PD-2011-3-0164	Turcanu	Eugen-Daniel	Military Equipment and Technologies Research Agency	Fundamental and applicative research on real-time continuous compensation of FPA temperature variations	PE7	NEELIGIBIL	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolelor declarate in platforma de depunere on-line la pozitiile 1,2,3.
184	PN-II-RU-PD-2011-3-0170	Filimon	Marlena	National Institute of Materials Physics	A novel DNA sensor using Au "self assembled" nanowires arrays	PE5	NEELIGIBIL*	Eligibilitatea mentorului nu a putut fi verificata. Directorul de proiect a trecut la sectiunea "standarde minimale pentru mentor" informatii privind activitatea sa stiintifica.
185	PN-II-RU-PD-2011-3-0174	Dancus	Ioan	National Institute for Laser, Plasma and Radiation Physics	Nonlinear optics in structures at molecular scale	PE2	NEELIGIBIL	Articolele declarate in platforma de depunere on-line la pozitiile 1,2,3,4 se regasesc in Web of Science incadrate cu tipul de document Proceedings Paper.
186	PN-II-RU-PD-2011-3-0182	Dana	Iulia Florentina	Romanian Space Agency	Monitoring of Sighisoara UNESCO World Heritage Site using Remote Sensing Techniques	PE10	NEELIGIBIL	Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1, se regasesc in Web of Science incadrat cu tipul de document Proceedings Paper
187	PN-II-RU-PD-2011-3-0184	Ratiu	Adrian Claudiu	SPITALUL CLINIC DE OBSTRETICA GINECOLOGIE DR. DUMITRU POPESCU TIMISOARA	Cervical elastography - innovative method for evaluation of cervical consistency: application in pre-term birth risk evaluation and cervical ripening	LS7	NEELIGIBIL	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolului declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1. Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 2, se regasesc in Web of Science incadrat cu tipul de document Proceedings Paper. Directorul de proiect are data nasterii 5 mai 2011.
188	PN-II-RU-PD-2011-3-0201	Anca-Mariana	Scarisoreanu	National Institute for Laser, Plasma and Radiation Physics	Development of a noninvasive imaging technique based on film densitometry, applied in radiodiagnosis and radiotherapy	PE2	NEELIGIBIL	Articolele declarate in platforma de depunere on-line la pozitiile 1,2,4, se regasesc in Web of Science incadrate cu tipul de document Proceedings Paper. Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolului declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 3.
189	PN-II-RU-PD-2011-3-0204	Resmerita	Ana-Maria	Institute of Macromolecular Chemistry "Petru Poni"	Supramolecular Chemistry of Nanomaterials	PE5	NEELIGIBIL*	Eligibilitatea mentorului nu a putut fi verificata. Directorul de proiect a trecut la sectiunea "standarde minimale pentru mentor" informatii privind activitatea sa stiintifica.
190	PN-II-RU-PD-2011-3-0205	DRAGAN	Ciprian	Technical University of Cluj-Napoca	EXTENSION OF RESEARCH ACTIVITIES FROM THE HIGH-INTENSITY ELECTRIC FIELDS LABORATORY IN ELECTROSTATIC SORTING AND SEPARATION OF MICRONIZED MATERIALS	PE8	NEELIGIBIL	Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1, se regasesc in Web of Science incadrat cu tipul de document Proceedings Paper.
191	PN-II-RU-PD-2011-3-0218	Culetu	Alina	National Institute of Research & Development for Food Bioresources	Perspectives on authentication of food products through thermodynamic changes using thermal analysis	LS9	NEELIGIBIL	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolelor declarate in platforma de depunere on-line la pozitiile 1 si 2.



**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011  
Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
192	PN-II-RU-PD-2011-3-0232	David	Vlad Laurentiu	Spitalul Clinic de Urgenta pentru Copii "Louis Turcanu" Timisoara	The involvement of the overgrowth of hyaline costal cartilage in the apparition of anterior chest malformations	LS3	NEELIGIBIL	Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 2, nu se regaseste in Web of Science. Scorul relativ de influenta cumulat pe toate articolele considerate eligibile nu este cel putin egal cu 1 (RIS = 0,57942).
193	PN-II-RU-PD-2011-3-0235	PATROI	Eros-Alexandru	National Institute for Research and Development in Electrical Engineering _ Advanced Research	Advanced Magnetostrictive and Magnetocaloric Materials for Device applications: From Theory to Applications	PE5	NEELIGIBIL	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolului declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1. Directorul de proiect are data nasterii 5 mai 2011.
194	PN-II-RU-PD-2011-3-0243	Bako	Laszlo	Fundatia Sapiientia Universitatea Sapiientia	Design and implementation of real-time embedded systems with architectural adaptability	PE7	NEELIGIBIL*	Eligibilitatea mentorului nu a putut fi verificata. Directorul de proiect a trecut la sectiunea "standarde minimale pentru mentor" informatii privind activitatea sa stiintifica.
195	PN-II-RU-PD-2011-3-0244	Diaconu	Mihaela Stefania	University of Bucharest	Identification of novel genes acting in concert with Lmx1a in the midbrain dopaminergic neuron differentiation pathway	LS1	NEELIGIBIL*	Eligibilitatea mentorului nu a putut fi verificata. Directorul de proiect a trecut la sectiunea "standarde minimale pentru mentor" informatii privind activitatea sa stiintifica.
196	PN-II-RU-PD-2011-3-0252	ola	roxana	The Oncology Institute „Prof. Dr. Ion Chiricuta”, Cluj Napoca	The role of Visinin like 1 protein (VILIP1) during development and carcinogenesis	LS3	NEELIGIBIL*	Eligibilitatea mentorului nu a putut fi verificata. Directorul de proiect a trecut la sectiunea "standarde minimale pentru mentor" informatii privind activitatea sa stiintifica.
197	PN-II-RU-PD-2011-3-0254	Belean	Ioan Bogdan	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare	FPGA based hardware architectures for efficient LDPC decoding algorithms	PE7	NEELIGIBIL	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolului declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 2. Scorul relativ de influenta cumulat pe toate articolele considerate eligibile nu este cel putin egal cu 1 (RIS = 0,96784).
198	PN-II-RU-PD-2011-3-0271	Rosu	Mihaela	Spitalul Clinic de Obstetrica Ginecologie "Dr. Dumitru Popescu" Timisoara	Gestational metabolic disorders with an impact on the cardio-metabolic risk of the newborn and mother	LS7	NEELIGIBIL	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolului declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1. Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 2, se regaseste in Web of Science incadrat cu tipul de document Proceedings Paper. Directorul de proiect are data nasterii 5 mai 2011.
199	PN-II-RU-PD-2011-3-0279	Chis	Adina Ancuta	Babes Bolyai University	The study of genetic polymorphisms involved in serotonin metabolism that influences emotion-cognition interactions	LS5	NEELIGIBIL	Articolul declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 1, se regaseste in Web of Science incadrat cu tipul de document Editorial Material. Scorul relativ de influenta cumulat pe toate articolele considerate eligibile nu este cel putin egal cu 1 (RIS = 0,61844).
200	PN-II-RU-PD-2011-3-0290	Cornitescu	Marius	Spitalul Clinic de Copii Dr. Victor Gomoiu	Study on the genetic traits associated with febrile seizures pathology in southern Romanian subjects.	LS5	NEELIGIBIL*	Eligibilitatea mentorului nu a putut fi verificata. Directorul de proiect a trecut la sectiunea "standarde minimale pentru mentor" informatii privind activitatea sa stiintifica.
201	PN-II-RU-PD-2011-3-0291	SUCIU	SIMONA	Vasile Goldis Western University of Arad	Research on Seven Indigenous Medicinal Plants in Order to Develop New Phytomedicines in the Treatment of Dermatological Inflammatory Skin Diseases	LS7	NEELIGIBIL	Mentorul nu este autor principal (conform definitiilor din Pachetul de informatii) al articolului declarat in platforma de depunere on-line la pozitia 3.

**Lista propuneri proiecte tip PD, competitia 2011**  
**Domenii diferite de UMANISTE si SOCIALE**

Nr. crt.	Cod	Nume	Prenume	Institutie	Titlul Proiectului (EN)	Cod Subdomeniu	Eligibil / neligibil	Observatii
202	PN-II-RU-PD-2011-3-0293	MADALIN ILIE	CHERCIU	INFLPR-Institute for Space Science	Reconstruction algorithm of fast neutrons using multi-layer detectors - NERA	PE2	<b>NEELIGIBIL*</b>	Eligibilitatea mentorului nu a putut fi verificata. Directorul de proiect a trecut la sectiunea "standarde minimale pentru mentor" informatii privind activitatea sa stiintifica.
203	PN-II-RU-PD-2011-3-0296	Stoenescu	Lorand	Technical University of Civil Engineering Bucharest	Damages assessment due to natural and accidental floods	PE8	<b>NEELIGIBIL</b>	Institutia gazda a proiectului este si institutia care a acordat titlul de doctor, directorului de proiect.

In platforma de depunere on-line directorul de proiect a completat activitatea sa stiintifica si nu a mentorului, conform Pachetului de informatii al competitiei 2011.