

Nr. crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Director Proiect	Coordonator	Parteneri	Contestatie
1	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0091	Consortiu de CDI pentru creșterea eficienței energetice și investiționale a unui complex de echipamente de producție energie alternativă, cu funcționare autonomă.	Adrian Bot	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA BABES BOLYAI; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	2495/25.09.2017
2	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0100	Impactul schimbărilor climatice asupra ecosistemelor din Rezervația Biosferei Delta Dunării	Jenica Hanganu	INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE "DELTA DUNĂRII"-I.N.C.D.D.D. TULCEA	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA BUCURESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU GEOLOGIE SI GEOECOLOGIE MARINA - GEOECOMAR; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE MARINĂ "GRIGORE ANTIPA"-I.N.C.D.M. CONSTANȚA; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL DE GEOGRAFIE	2526/26.09.2017
3	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0104	SUPRSITE AVANSAT PENTRU MONITORIZAREA GEOSPATIALA SI IN-SITU, SUPRAVEGHEREA SI PREDICTIA SCHIMBARILOR DE MEDIU DIN ROMANIA DATORITA STRESSORILOR CLIMATICI EXTREMI SI ANTROPOGENI	Violeta Domnica Poenaru	AGENTIA SPATIALA ROMANA	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA BUCURESTI; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE MARINĂ "GRIGORE ANTIPA"-I.N.C.D.M. CONSTANȚA	2518/25.09.2017
4	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0122	Cercetari inovative pentru optimizarea unor componente ale sistemelor de conversie a energiei solare	Daniel Vizman	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	2516/25.09.2017

Nr. crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Director Proiect	Coordonator	Parteneri	Contestatie
5	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0134	IMBUNATATIREA CALITATII VIETII PRIN DEZVOLTAREA DE NOI TEHNOLOGII PE BAZA DE NANOPARTICULE EFICIENTE IN DECONTAMINAREA APELOR SI SOLURILOR	Gabriel Predoi	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE CANTACUZINO; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PROTECTIA PLANTELOR; Partener 5 proiect complex (P5) - INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE AGRICOLĂ-FUNDULEA; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PEDOLOGIE, AGROCHIMIE SI PROTECTIA MEDIULUI - ICPA BUCURESTI; Partener 6 proiect complex (P6) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	2517/25.09.2017
6	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0179	Tehnici inovative bazate pe procese biologice pentru administrarea zonelor umede (Laguna Musura)	Madalin - Iancu Enache	INSTITUTUL DE BIOLOGIE	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA BUCURESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE -DEZVOLTARE PENTRU ECOLOGIE INDUSTRIALA - ECOIND; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE CLUJ FILIALA A INCDSB BUCURESTI	2472/25.09.2017
7	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0194	Motorul revolutiei energetice bazate pe hidrogen - Pilele de combustibil, pe drumul de la cercetare la productie prin minimizarea barierelor tehnologice	Mihai Varlam	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE - I.C.S.I. RAMNICU VALCEA	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL DE PROGNOZA ECONOMICA; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	2499/25.09.2017
8	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0242	Spre un mediu mai curat prin soluții avansate pentru producerea, stocarea si transportul energiilor din surse regenerabile	Ioana Pintilie	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA - ILIE MURGULESCU; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL DE MECANICA SOLIDELOR; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI; Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE - I.C.S.I. RAMNICU VALCEA; Partener 5 proiect complex (P5) - UNIVERSITATEA PETROL GAZE PLOIESTI; Partener 6 proiect complex (P6) - INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ENERGIE - ICEMENERG BUCUREȘTI	2538/26.09.2017

Nr. crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Director Proiect	Coordonator	Parteneri	Contestatie
9	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0259	Securizarea accesului durabil la resurse genetice vegetale pentru alimentație și agricultură sub impactul schimbărilor climatice	Maria Mihaela Antofie	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE AGRICOLĂ-FUNDULEA; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	2527/26.09.2017
10	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0404	HOLISTICA IMPACTULUI SURSELOR REGENERABILE DE ENERGIE ASUPRA MEDIULUI ȘI CLIMEI	Cornel Panait	UNIVERSITATEA MARITIMA DIN CONSTANTA	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL DE GEOGRAFIE; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCUREȘTI; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA; Partener 5 proiect complex (P5) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCUREȘTI; Partener 6 proiect complex (P6) - UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	2536/26.09.2017
11	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0463	Cluster inter-instituțional pentru studii schimbărilor climatice prin metode izotopice	Aurel Persoiu	ACADEMIA ROMANA FILIALA CLUJ	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	2538/26.09.2017
12	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0464	Dezvoltarea capacitatilor de cercetare in functionarea flexibila a sistemelor energetice	Horia Necula	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCUREȘTI	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ENERGIE - ICEMENERG BUCUREȘTI; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE - I.C.S.I. RAMNICU VALCEA; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARI ECONOMICE "COSTIN C. KIRITESCU"; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCUREȘTI	2501/25.09.2017
13	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0484	Solutie integrata pentru monitorizarea poluarii antropice cu contaminanti (geno) toxici si decontaminarea (eco)sistemelor acvatice	Gabriel Lucian Radu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU ȘTIINTE BIOLOGICE	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCUREȘTI; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA OVIDIUS; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE MARINĂ "GRIGORE ANTIPA"-I.N.C.D.M. CONSTANȚA	2520/26.09.2017

Nr. crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Director Proiect	Coordonator	Parteneri	Contestatie
14	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0487	CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE ÎN UTILAJELE MECANICE MOBILE PRIN OPTIMIZAREA SISTEMELOR HIDRAULICE DE AUTOMATIZARE SERVO ȘI DIGITALE, UTILIZÂND MODELAREA ȘI SIMULAREA NUMERICĂ	Liviu Valentin Balanescu	ACADEMIA DE POLITIE "ALEXANDRU IOAN CUZA"	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	2522/26.09.2017
15	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0541	CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A INSTALAȚIILOR DE BIOGAZ PRIN ELABORAREA SISTEMULUI INTEGRAT: BIOGAZ-MICROALGE-BIOCOMBUSTIBILI, IN CADRUL CONCEPTULUI DE BIORAFINARE (AlgalBiogazConceptEnergie)	Sanda VELEA	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA BUCURESTI; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU CARTOF SI SFECLA DE ZAHAR-BRASOV; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA PETROL GAZE PLOIESTI; Partener 5 proiect complex (P5) - UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	2534/26.09.2017
16	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0578	Imbunatatirea expertizei stiintifice prin valorificarea rezultatelor si capacitatilor de cercetare existente, in ceea ce priveste integrarea surselor regenerabile de energie in cladiri	SERGIU NICOLAIE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA "VALAHIA" TARGOVISTE; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA; Partener 5 proiect complex (P5) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE TURBOMOTOARE - COMOTI; Partener 6 proiect complex (P6) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MASINI SI INSTALATII DESTINATE AGRICULTURII SI INDUSTRIEI ALIMENTARE - INMA	2525/26.09.2017
17	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0694	Echipament pentru comprimarea gazelor naturale cu presiune mare de refulare - maxim 45 bara, pentru modernizarea transportului gazelor in conductele magistrale	Niculae Toma	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE TURBOMOTOARE - COMOTI	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA PETROL GAZE PLOIESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL DE STATISTICA MATEMATICA SI MATEMATICA APLICATA AL ACADEMIEI ROMANE "GHEORGHE MIHOC - CAIUS IACOB"	2523/26.09.2017
18	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0737	Maparea genomică a populației din zonele contaminate radioactiv și cu metale grele în vederea creșterii securității naționale	Ioana Neagoe	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL ONCOLOGIC PROF.DR.I.CHIRICUTA CLUJ-NAPOCA; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL DE BIOCHIMIE; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE CANTACUZINO; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE IN DOMENIUL PATOLOGIEI SI STIINTELOR BIOMEDICALE "VICTOR BABES"	2540/26.09.2017