

Nr. crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Director Proiect	Coordonator	Parteneri	Punctaj final (pct. evaluare + bonus)
1	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	126,67
2	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0776	Stații inteligente de încărcare conductivă, fixe și Mobile, pentru transport cu propulsie Electrică (SMILE-EV)	Constantin Filote	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE - I.C.S.I. RAMNICU VALCEA; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARI ECONOMICE "COSTIN C. KIRITESCU"	120,00
3	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0301	Sistem integrat de management al rezistenței agroecosistemelor față de agenții de dăunare în scopul promovării agriculturii durabile în condițiile schimbărilor climatice	Florica Constantinescu	INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PROTECTIA PLANTELOR	Partener 2 proiect complex (P2) - STATIUNEA DE CERCETARE -DEZVOLTARE AGRICOLA TURDA; Partener 3 proiect complex (P3) - STATIUNEA DE CERCETARE SI DEZVOLTARE LEGUMICOLA; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA; Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MASINI SI INSTALATII DESTINATE AGRICULTURII SI INDUSTRIEI ALIMENTARE - INMA; Partener 5 proiect complex (P5) - UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	120,00
4	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0254	TEHNOLOGII INOVATIVE PENTRU IRIGAREA CULTURILOR ÎN CONDIȚII DE CLIMAT ARID, SEMIARID SI SUBUMED-USCAT	Dragos Manea	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MASINI SI INSTALATII DESTINATE AGRICULTURII SI INDUSTRIEI ALIMENTARE - INMA	Partener 2 proiect complex (P2) - CENTRUL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU CULTURA PLANTELOR PE NISIPURI; Partener 5 proiect complex (P5) - UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA; Partener 6 proiect complex (P6) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; Partener 7 proiect complex (P7) - STATIUNEA DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU POMICULTURA CONSTANTA; Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUCUREȘTI; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD	119,80
5	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0245	Procese integrate si sustenabile de depoluare a mediului, reutilizare a apelor uzate si valorificare a deseurilor	Carmen Teodosiu	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IAȘI; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA; Partener 5 proiect complex (P5) - INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUCUREȘTI	117,00

Nr. crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Director Proiect	Coordonator	Parteneri	Punctaj final (pct. evaluare + bonus)
6	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"	111,20
7	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0637	Platforma de sisteme inteligente multiagent pentru monitorizarea calitatii apei pe sectorul romanesc al Dunarii si Deltei Dunarii	Mihaela Filipescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Partener 1 proiect complex (P1) - Academia Fortelor Aeriene "Henri Coanda" Brasov; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE AEROSPATIALA "ELIE CARAFOLI" - I.N.C.A.S. BUCURESTI; Partener 3 proiect complex (P3) - Academia Navala "Mircea cel Batran"; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"; Partener 6 proiect complex (P6) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; Partener 7 proiect complex (P7) - INSTITUTUL DE MECANICA SOLIDELOR; Partener 5 proiect complex (P5) - Ministerul Apararii Nationale prin Centrul de Cercetare Stiintifica pentru Aparare CBRN si Ecologie	110,00
8	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 SFECCLA DE ZAHAR-BRASOV; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA PETROL GAZE PLOIESTI; Partener 5 proiect complex (P5) - UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IASI	110,00
9	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 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 PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI; Partener 6 proiect complex (P6) - UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	110,00
10	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	109,80
11	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0346	Geologia resurselor naturale ca instrument de baza pentru dezvoltarea durabila in concordanta cu standardele europene	Stefan Marincea	INSTITUTUL GEOLOGIC AL ROMANIEI	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL DE GEODINAMICA; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA BUCURESTI; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA BABES BOLYAI; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL DE GEOGRAFIE; Partener 5 proiect complex (P5) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU METALE NEFEROASE SI RARE - IMNR; Partener 6 proiect complex (P6) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU METALE SI RESURSE RADIOACTIVE - I.C.P.M.R.R. BUCURESTI; Partener 7 proiect complex (P7) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PEDOLOGIE, AGROCHIMIE SI PROTECTIA MEDIULUI - ICPA BUCURESTI	109,50

Nr. crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Director Proiect	Coordonator	Parteneri	Punctaj final (pct. evaluare + bonus)
12	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0721	INstrumente de modelare a proceselor de inTERfață Apă – Sol – Plante– Aer pentru administrarea inteligentă și durabilă a bazinelor hidrografice și a ecosistemelor dependente de apa subterană	Radu Lăcătușu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PEDOLOGIE, AGROCHIMIE SI PROTECTIA MEDIULUI - ICPA BUCURESTI	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA BUCURESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA OVIDIUS; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA BABES BOLYAI; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL DE STATISTICA MATEMATICA SI MATEMATICA APLICATA AL ACADEMIEI ROMANE"GHEORGHE MIHOC - CAIUS IACOB"; Partener 5 proiect complex (P5) - UNIVERSITATEA "VALAHIA" TARGOVISTE; Partener 6 proiect complex (P6) - INSTITUTUL DE BIOLOGIE	109,00
13	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0086	SISTEME ROBOTICE AUTONOME PENTRU MANAGEMENTUL DEȘEURILOR ÎN CONTEXTUL ORAȘULUI INTELIGENT	Mihai Margaritescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA SI TEHNICA MASURARII	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL DE MECANICA SOLIDELOR	108,50
14	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0391	Ciădiri inteligente adaptabile la efectele schimbărilor climatice	Daniel-Viorel Ungureanu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	108,00
15	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0178	Structuri geologice subacvatice favorabile producerii si acumulării de biogaze - procese geobiogeochemice asociate	Gabriel Ion	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU GEOLOGIE SI GEOECOLOGIE MARINA - GEOECOMAR	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) - INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE MARINĂ "GRIGORE ANTIPA"-I.N.C.D.M. CONSTANȚA; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	107,67