

Nr. crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Director Proiect	Coordonator	Parteneri	Punctaj final (pct. evaluare + bonus)
1	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0152	Paradigme tehnologice în sinteza și caracterizarea structurilor cu dimensionalitate variabilă	Cristian Mihail Teodorescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	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 DE VEST TIMISOARA; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA-IFT RA	124,10
2	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0652	Tehnologii inovative pentru recuperarea avansată a materialelor din deșeuri de echipamente informatice și de telecomunicații	Ioan Marius Purcar	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA BABES BOLYAI; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA 1 DECEMBRIE 1918 ALBA IULIA; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI; Partener 5 proiect complex (P5) - Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	118,75
3	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0185	Tehnologii eco-inovative de recuperare a grupului de metale platinice din convertorii catalitici auto uzati	Serban Nicolae Stamatın	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL DE CHIMIE; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL DE BIOLOGIE; Partener 5 proiect complex (P5) - INOE 2000 - FILIALA INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU HIDRAULICA SI PNEUMATICA BUCURESTI RA	118,00
4	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0406	TEHNOLOGII INOVATIVE DE PRODUCERE A ENERGIEI REGENERABILE DIN SURSE NATURALE INTEGRATE ÎN INSTALAȚII COMPLEXE	Mihail Viorel Badescu	INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUCUREȘTI	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MASINI SI INSTALATII DESTINATE AGRICULTURII SI INDUSTRIEI ALIMENTARE - INMA; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	118,00
5	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0868	Tehnologii emergente pentru contracararea efectelor induse de curgerile turbulente ale mediilor fluide	Aurelian Radu	INSTITUTUL DE STIINTE SPATIALE-FILIALA INFLPR	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE AEROSPATIALA "ELIE CARAFOLI" - I.N.C.A.S. BUCURESTI; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA BABES BOLYAI; Partener 5 proiect complex (P5) - UNIVERSITATEA BUCURESTI; Partener 6 proiect complex (P6) - UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA; Partener 7 proiect complex (P7) - UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI; Partener 8 proiect complex (P8) - INSTITUTUL DE STATISTICA MATEMATICA SI MATEMATICA APLICATA AL ACADEMIEI ROMANE "GHEORGHE MIHOC - CAIUS IACOB"; Partener 9 proiect complex (P9) - AGENTIA SPATIALA ROMANA; Partener 10 proiect complex (P10) - UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	117,66

Nr. crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Director Proiect	Coordonator	Parteneri	Punctaj final (pct. evaluare + bonus)
6	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0527	Dezvoltarea de BIONanotehnologii bazate pe Veziculele Extracelulare, aplicabile in diagnosticul precoce, prognosticul si terapia bolii Aterosclerotice	Adriana Georgescu	INSTITUTUL DE BIOLOGIE SI PATOLOGIE CELULARA „NICOLAE SIMIONESCU”	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE IN DOMENIUL PATOLOGIEI SI STIINTELOR BIOMEDICALE "VICTOR BABES"; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"; Partener 3 proiect complex (P3) - SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE URGENTATIMISOARA	109,50
7	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0387	Tehnologii emergente pentru valorificarea industriala a structurilor 2 D (grafenice si nongrafenice)	Mihai Cosmin Corobea	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA BUCURESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	107,84
8	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0010	Tehnologii moleculare emergente bazate pe sisteme micro si nano-structurate cu aplicati biomedicale	Ioan Turcu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE CANTACUZINO; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"; Partener 5 proiect complex (P5) - UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	106,20
9	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0446	TEHNOLOGII DE FABRICARE INTELIGENTE PENTRU PRODUCTIA AVANSATA A PIESELOR DIN INDUSTRIILE DE AUTOMOBILE SI AERONAUTICA	BRABIE Gheorghe	UNIVERSITATEA "VASILE ALECSANDRI" DIN BACĂU	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA PITESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	104,80
10	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0290	Conducerea inteligentă și distribuită a 3 sisteme autonome complexe integrate în tehnologii emergente pentru asistare personală medico-socială și deservire de linii de fabricație flexibilă de precizie	Adrian Filipescu	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA "VALAHIA" TARGOVISTE; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	104,80
11	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0338	Dezvoltarea informatiei cuantice si a tehnologiilor cuantice in Romania	Radu Ionicioiu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA; Partener 2 proiect complex (P2) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD; Partener 3 proiect complex (P3) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	102,60
12	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0701	VALORIFICAREA COMPLEXĂ A BIORESURSELOR DIN ZONA MĂRII NEGRE PRIN DEZVOLTAREA ȘI APLICAREA UNOR BIOTEHNOLOGII INOVATOARE ȘI EMERGENTE	Ticuta Negreanu-Pirjol	UNIVERSITATEA OVIDIUS	Partener 1 proiect complex (P1) - INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE MARINĂ "GRIGORE ANTIPA"-I.N.C.D.M. CONSTANȚA; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE; Partener 4 proiect complex (P4) - INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA - ILIE MURGULESCU; Partener 5 proiect complex (P5) - STATIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU VITICULTURA SI VINIFICATIE MURFATLAR	102,40

Nr. crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Director Proiect	Coordonator	Parteneri	Punctaj final (pct. evaluare + bonus)
13	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0224	Implementarea tehnologiilor aditive în fabricarea componentelor complexe și suprasolicitate	Stanca COMSA	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 NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE TURBOMOTOARE - COMOTI; Partener 3 proiect complex (P3) - INSTITUTUL DE MECANICA SOLIDELOR; Partener 4 proiect complex (P4) - UNIVERSITATEA PITESTI	101,75
14	PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0800	Modelarea empirică și dezvoltarea experimentală a instrumentelor asociate tehnologiilor emergente din domeniul rețelelor sociale online	Mihai Orzan	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE	Partener 1 proiect complex (P1) - UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV; Partener 2 proiect complex (P2) - UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	101,60