

LISTA PROIECTE PCCDI 2017 - PAGINA WEB

Nr. crt	Nr. Contract	Institutia coordonatoare	Titlu proiect	Prenume Director proiect	Nume Director proiect	Pagina web
1	1PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCHEM TIMISOARA	Dezvoltarea unor platforme avansate de analiza si modelare a sistemelor biologice complexe	Alina-Diana	Zamfir	https://www.inchem.ro/index.php?page=AZ/PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0046.html
2	2PCCDI	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Model de colaborare functional intre organizatii publice de cercetare si mediul economic cu scopul acordarii de servicii stiintifice si tehnologice de inalt nivel in domeniul bioeconomiei	Dan Cristian	Vodnar	https://sweeteconomy.com
3	3PCCDI	UNIVERSITATEA TEHNICA "GHEORGHE ASACHI" IASI	Platforma microfluică pentru detectia celulelor tumorale circulante (CTC) concentrate prin dielectroforeză-magnetoforeză și analizate prin spectroscopie dielectrică și de impedanță electrochimică	Marius Andrei	Olariu	www.ucelldetect.ro
4	4PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD	Sistem complex, integrat pentru optimizarea tehnologica si valorificarea superioara a subproduselor vitivinicole	Cecilia Maria	ROMAN	http://icia.ro/2018/11/15/sistem-complex-integrat-pentru-optimizarea-tehnologica-si-valorificarea-superioara-a-subproduselor-vitivinicole-vinivitis/
5	5PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Utilizarea iradierii Gamma in procese biotehnologice cu aplicatii in bioeconomie	Mihai	RADU	http://proiecte.nipne.ro/pccdi/13-projects.html
6	6PCCDI	UNIVERSITATEA PITESTI	Creșterea capacității instituționale de cercetare bioeconomică pentru exploatarea inovatoare a resurselor vegetale autohtone, în vederea obținerii de produse horticoale cu valoare adăugată ridicată	Liliana Cristina	SOARE	https://www.upit.ro/ro/academia-reorganizata/facultatea-de-stiinte-educatie-fizica-si-informatica/departamente-la-nivelul-facultatii-de-stiinte-educatie-fizica-si-informatica/departamentul-stiinte-ale-naturii2/proiect-biohortinov
7	7PCCDI	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	Abordarea bioeconomică a agenților antimicrobieni – utilizare și rezistență	Tiberiu	Iancu	http://clchc.usab-tm.ro/bioamr/proiect.html
8	8PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	De la nutritia clasica la nutritia de precizie in domeniul cresterii animalelor, baza stiintifica pentru asigurarea securitatii nutritionale a populatiei	Ionelia	Taranu	http://www.ibna.ro/proiecte-de-cercetare/item/110-pn-iii-p1-1-2-pccdi-2017-0473
9	9PCCDI	STATIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE AGRICOLA SECUIENI	SISTEM COMPLEX DE VALORIFICARE INTEGRALĂ A UNOR SPECII AGRICOLE CU POTENȚIAL ENERGETIC ȘI ALIMENTAR	Elena	Trotus	http://www.scda.ro/pn-iii-faza1.html ; www.valintegr.ro
10	10PCCDI	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	Inchiderea lanțurilor de valoare din bioeconomie prin obținerea de bioproduse inovative cerute de piață	Florin	Oancea	http://icechim-rezultate.ro/proiect.php?id=51&lang=ro
11	11PCCDI	STAȚIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU LEGUMICULTURĂ BUZĂU	TEHNOLOGII INOVATIVE PENTRU REDUCEREA IMPACTULUI NEGATIV AL SCHIMBARILOR CLIMATICE IN CULTURILE LEGUMICOLE	Floarea	BURNICHI	http://www.scdlbuzau.ro/2018/proiect-legclim.html
12	12PCCDI	INSTITUTUL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU POMICULTURA MARACINENI	CREȘTEREA CAPACITĂȚII INSTITUȚIONALE DE CERCETARE – DEZVOLTARE- INOVARE ÎN DOMENIUL POMICULTURII ECOLOGICE	Dorin	SUMEDREA	http://12pccdi2018ecotehnopom.icdp.ro/
13	13PCCDI	INSTITUTUL DE BIOLOGIE SI PATOLOGIE CELULARA „NICOLAE SIMIONESCU"	Terapii inteligente pentru boli non-comunicabile bazate pe eliberarea controlata de compusi farmacologici din celule incapsulate dupa manipulare genetica sau bionanoparticule vectorizate	Maya	Simionescu	http://www.icbp.ro/static/en/en-networking_grants-grants-national_grants/intera.html

LISTA PROIECTE PCCDI 2017 - PAGINA WEB

Nr. crt	Nr. Contract	Institutia coordonatoare	Titlu proiect	Prenume Director proiect	Nume Director proiect	Pagina web
14	14PCCDI	STATIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU LEGUMICULTURA	Agricultura pentru mâine – asigurarea sustenabilitatii mediului prin creșterea competitivității ameliorării pentru agricultura ecologică	Petre Marian	Brezeanu	http://www.ecobreed.legumebac.ro
15	15PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Fabricarea, calibrarea si testarea de sisteme integrate avansate de senzori pentru aplicatii in securitate societala	Alexandra	Palla Papavlu	https://alexandrapalla.wixsite.com/testes
16	16PCCDI	AGENTIA SPATIALA ROMANA	CAPACITAȚI ȘI SERVICII INSTITUȚIONALE PENTRU CERCETAREA, MONITORIZAREA ȘI PROGNOZA RISCURILOR DIN SPAȚIUL EXTRAATMOSFERIC	Mircea	CERNAT	safespace.rosa.ro
17	17PCCDI	Academia Tehnica Militara	Hub inovativ pentru tehnologii avansate de securitate cibernetică	Ion	BICA	https://www.security-hub.ro/
18	18PCCDI	INSTITUTUL DE STIINTE SPATIALE-FILIALA INFLPR	Valorificarea Extensivă a experienței în activități de Spațiu și Securitate	Vlad	Popa	http://www.spacescience.ro/projects/vess
19	19PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Dezvoltarea de aplicatii de securitate pe baza tehnologiilor experimentale complexe utilizate in studiul radiatiei cosmice	Alexandra	Saftoiu	http://proiecte.nipne.ro/pccdi/12-projects.html
20	20PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU METALE NEFEROASE SI RARE - IMNR	SISTEME DE PROTECȚIE INDIVIDUALĂ ȘI COLECTIVĂ PENTRU DOMENIUL MILITAR PE BAZĂ DE ALIAJE CU ENTROPIE RIDICATA	Dumitru	Mitrica	www.heaprotect.imnr.ro
21	21PCCDI	UNIVERSITATEA "STEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Platformă hibridă de comunicații prin lumină vizibilă și realitate augmentată pentru dezvoltarea de sisteme inteligente de asistență și siguranță activă a autovehiculelor	Mihai	Dimian	http://www.eed.usv.ro/carsafe/
22	22PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA SI TEHNICA MASURARII	SISTEME ROBOTICE AUTONOME PENTRU MANAGEMENTUL DEȘEURILOR ÎN CONTEXTUL ORAȘULUI INTELIGENT	Mihai	Margaritescu	http://www.incdmtm.ro/siramand/
23	23PCCDI	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	IMBUNATATIREA CALITATII VIETII PRIN DEZVOLTAREA DE NOI TEHNOLOGII PE BAZA DE NANOPARTICULE EFICIENTE IN DECONTAMINAREA APELOR SI SOLURILOR	Gabriel	Predoi	http://icvdtta.projectecercetaredezvoltare.ro/
24	24PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU GEOLOGIE SI GEOECOLOGIE MARINA - GEOECOMAR	Structuri geologice subacvatice favorabile producerii si acumulării de biogaze - procese geobiogeochimice asociate	Gabriel	ION	https://sites.google.com/view/ubiogas/pagina-de-pornire
25	25PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE - I.C.S.I. RAMNICU VALCEA	Motorul revolutiei energetice bazate pe hidrogen - Pilele de combustibil, pe drumul de la cercetare la productie prin minimizarea barierelor tehnologice	Mihai	Varlam	http://www.icsi.ro/rofcc/ www.icsi.ro/rofcc-english-version/
26	26PCCDI	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Procese integrate si sustenabile de depoluare a mediului, reutilizare a apelor uzate si valorificare a deseurilor	Carmen	Teodosiu	http://sustenvpro.dimm.tuiasi.ro/ http://sustenvpro.dimm.tuiasi.ro/english-home/
27	27PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MASINI SI INSTALATII DESTINATE AGRICULTURII SI INDUSTRIEI ALIMENTARE - INMA	TEHNOLOGII INOVATIVE PENTRU IRIGAREA CULTURILOR ÎN CONDIȚII DE CLIMAT ARID, SEMIARID SI SUBUMED-USCAT	Dragos	Manea	http://smartirrig.inma.ro

LISTA PROIECTE PCCDI 2017 - PAGINA WEB

Nr. crt	Nr. Contract	Institutie coordonatoare	Titlu proiect	Prenume Director proiect	Nume Director proiect	Pagina web
28	28PCCDI	INSTITUTUL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU PROTECTIA PLANTELOR	Sistem integrat de management al rezistenței agroecosistemelor față de agenții de dăunare în scopul promovării agriculturii durabile în condițiile schimbărilor climatice	Ana-Maria	Andrei	http://www.sedmagro.ro
29	29PCCDI	INSTITUTUL GEOLOGIC AL ROMANIEI	Geologia resurselor naturale ca instrument de baza pentru dezvoltarea durabila in concordanta cu standardele europene	Ștefan	Marincea	http://www.igr.ro/index.php?optiune=52
30	30PCCDI	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Clădiri inteligente adaptabile la efectele schimbărilor climatice	Daniel-Viorel	Ungureanu	https://www.icer.ro/cercetare/proiecte-de-cercetare/cia-clim
31	31PCCDI	UNIVERSITATEA MARITIMA DIN CONSTANTA	HOLISTICA IMPACTULUI SURSELOR REGENERABILE DE ENERGIE ASUPRA MEDIULUI ȘI CLIMEI	Cornel	PANAIT	https://cmu-edu.eu/horesec/
32	32PCCDI	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A INSTALAȚIILOR DE BIOGAZ PRIN ELABORAREA SISTEMULUI INTEGRAT: BIOGAZ-MICROALGE-BIOCOMBUSTIBILI, IN CADRUL CONCEPTULUI DE BIORAFINARE (AlgalBiogazConceptEnergie)	Sanda	VELEA	http://www.icechim-rezultate.ro/proiect.php?id=38&lang=ro ; http://www.icechim-rezultate.ro/proiect.php?id=39&lang=en
33	33PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Platforma de sisteme inteligente multiagent pentru monitorizarea calitatii apei pe sectorul romanesc al Dunarii si Deltei Dunarii	Mihaela	FILIPESCU	https://multimond.wixsite.com/multimond
34	34PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PEDOLOGIE, AGROCHIMIE SI PROTECTIA MEDIULUI - ICPA BUCURESTI	Instrumente de modelare a proceselor de interacțiune Apă – Sol – Plante– Aer pentru administrarea inteligentă și durabilă a bazinelor hidrografice și a ecosistemelor dependente de apa subterană	RADU	LĂCĂTUȘU	http://inter-aspa.ro/index.html
35	35PCCDI	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Maparea genomică a populației din zonele contaminate radioactiv și cu metale grele în vederea creșterii securității naționale	Ioana	Neagoe	http://www.umfcluj.ro/component/content/article/8-ro/532-genomic-mapping-of-population-from-polluted-area-with-radioactivity-and-heavy-metals-to-increase-national-security-artemis?Itemid=216
36	36PCCDI	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Stații inteligente de încărcare conductivă, fixe și Mobile, pentru transport cu propulsie Electrică (SMILE-EV)	Constantin	FILOTE	www.smile-ev.usv.ro
37	37PCCDI	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	PLATFORME TERANOSTICE ANTITUMORALE PE BAZĂ DE CARBON DOTS ȘI MATRICE POLIMERICE	Bogdan	Simionescu	http://www.ch.tuiasi.ro/cercetare/proiecte/TERADOT/
38	38PCCDI	ACADEMIA DE POLITIE "ALEXANDRU IOAN CUZA"	Materiale compozite cu oxid de grafen pentru îmbunătățirea performanței la acțiunea focului a elementelor de construcții și instalații în scopul protejării vieții în caz de incendiu	Ion	Anghel	http://go4life.granturi.ubbcluj.ro/
39	39PCCDI	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Materiale inteligente pentru aplicatii medicale	Iovu	Horia	https://intelmaturp.wixsite.com/intelmatur
40	40PCCDI	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	Nanotehnologii inovative pe baza de polimeri pentru obtinerea de noi materiale avansate	ANDREI	SARBU	http://icechim-rezultate.ro/proiect.php?id=41&lang=ro
41	41PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MASINI SI INSTALATII DESTINATE AGRICULTURII SI INDUSTRIEI ALIMENTARE - INMA	Eco-nano-tehnologii si echipamente inteligente pentru cartografierea proprietatilor solului si evaluarea in dinamica plantei, in vederea eficientizarii productiei agricole si protectiei mediului.	Vergil	Muraru	http://eni.inma.ro

LISTA PROIECTE PCCDI 2017 - PAGINA WEB

Nr. crt	Nr. Contract	Institutia coordonatoare	Titlu proiect	Prenume Director proiect	Nume Director proiect	Pagina web
42	42PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	Materiale carbonice nanostructurate pentru aplicații industriale avansate	Buiu	Octavian	http://www.imt.ro/nanocarbon/
43	43PCCDI	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	BIONANOMATERIALE INOVATIVE PENTRU TRATAMENT SI DIAGNOSTIC	Mircea	Beuran	https://umfcd.ro/cercetare-si-dezvoltare/proiecte/proiecte-nationale/bionanomateriale-inovative-pentru-tratament-si-diagnostic/
44	44PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Program interinstituțional pentru dezvoltarea de solutii avansate pe baza de eco-nanotehnologii pentru tratamente multifunctionale ale materialelor textile si din piele	Ioana Rodica	Stanculescu	http://proiecte.nipne.ro/pn3/7-proiecte.html
45	45PCCDI	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA	Nanostructuri bioactive pentru strategii terapeutice inovatoare	Laurențiu	Mogoantă	http://umfcv.ro/45pccdi
46	46PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Materiale avansate si tehnologii laser/plasma de procesare pentru energie si depoluare: cresterea potentialului aplicativ si al interconectarii stiintifice in domeniul eco-nanotehnologiilor	Nicu Doinel	Scarisoreanu	https://malasent46.wixsite.com/malasant
47	47PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Noi directii de dezvoltare tehnologica si de utilizare a materialelor nanocompozite avansate	Victor Eugen	Kuncser	http://infim.ro/proiect/kuncser_noi_directii_de_dezvoltare_tehnologica_si_utilizare_nanocompozite_avansate_47pccdi_2018
48	48PCCDI	ACADEMIA ROMÂNĂ - FILIALA IAȘI	Migrație și identitate în spațiul cultural românesc. Abordare multidisciplinară	Victor	Spinei	http://miro.acadiasi.ro/
49	49PCCDI	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Enciclopedia imaginariilor din România. Patrimoniu istoric și identități cultural-lingvistice	Corin	Braga	http://romimag.granturi.ubbcluj.ro/
50	50PCCDI	AGENTIA SPATIALA ROMANA	Proiect complex multidisciplinar pentru monitorizarea, conservarea, protecția și promovarea patrimoniului cultural românesc	Iulia Florentina	DANA NEGULA	http://ro-cher.rosa.ro
51	51PCCDI	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	TEHNOLOGII NOI DE DIAGNOZA SI TRATAMENT PENTRU CONSERVAREA SI REVITALIZAREA COMPONENTELOR ARHEOLOGICE ALE PATRIMONIULUI CULTURAL NATIONAL	RODICA MARIANA	ION	http://icechim-rezultate.ro/proiect.php?id=39&lang=ro
52	52PCCDI	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Platformă pluridisciplinară complexă de cercetare integrativă și sistematică a identităților și patrimoniului cultural tangibil și non-tangibil din România	Catalin Alexandru	Lazar	http://patcultro.unibuc.ro
53	53PCCDI	INSTITUTUL DE ISTORIA ARTEI "G.OPRESCU"	Elaborarea de metodologii complexe privind atribuirea și autentificarea unor picturi medievale și premoderne din patrimoniul național	Adrian Silvan	Ionescu	https://idart.utcluj.ro/
54	54PCCDI	INSTITUTUL DE ISTORIE SI TEORIE LITERARA "G.CALINESCU"	Prezervarea și valorificarea patrimoniului literar românesc folosind soluții digitale inteligente pentru extragerea și sistematizarea de cunoștințe	Eugen Ioan	Simion	https://intellit.ici.ro/
55	55PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD	IMPLEMENTAREA ȘI EXPLOATAREA REZULTATELOR CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE ÎN PRACTICA RESTAURĂRII ȘI CONSERVĂRII BUNURILOR CULTURALE	ROXANA	RADVAN	https://implement.inoe.ro/
56	56PCCDI	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	PORT Cultural: PORTofoliu de instrumente inovative pentru dezvoltarea durabilă a comunităților rurale cu potențial turistic, prin valorificarea elementelor de patrimoniu și identitate culturală	Gabriela	PRELIPCEAN	https://portcultural.usv.ro/

LISTA PROIECTE PCCDI 2017 - PAGINA WEB

Nr. crt	Nr. Contract	Institutia coordonatoare	Titlu proiect	Prenume Director proiect	Nume Director proiect	Pagina web
57	57PCCDI	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Platformă "One Health" multidisciplinară de excelență pentru studiul bolilor vectoriale neglijate și emergente	Andrei Daniel	Mihalca	https://www.zooparaz.net/pccdi57/
58	58PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	NOI METODOLOGII DE DIAGNOSTICARE SI TRATAMENT: PROVOCARI ACTUALE SI SOLUTII TEHNOLOGICE BAZATE PE NANOMATERIALE SI BIOMATERIALE	George	Stan	http://infirm.ro/en/proiect/sanomat/
59	59PCCDI	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Abordare inovativa de mare precizie privind tratamentul intraoperator asistat robotic al tumorilor hepatice pe baza diagnosticului integrat imagistic-molecular	Doina Liana	Pisla	https://cester.utcluj.ro/improve/home
60	60PCCDI	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	OBTINEREA ȘI EXPERTIZAREA UNOR NOI MATERIALE BIOCUMPATIBILE PENTRU APLICAȚII MEDICALE	CORNELIU	MUNTEANU	http://www.medicalmetmat.tuiasi.ro/
61	61PCCDI	SPITALUL CLINIC "COLENTINA" BUCURESTI	Platforma multi-disciplinara pentru imbunatatirea capacitatii institutiionale regionale in dermatooncologie si dermatopatologie oncologica	Sabina	Zurac	http://cdpcolentina.ro/buton11pathderm.html
62	62PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE MEDICO-MILITARA „CANTACUZINO”	Dezvoltarea capacității de cercetare translațională: dezvoltarea de vaccinuri de la concept la evaluarea preclinică	Adrian	Onu	http://www.convac.ro
63	63PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Proiect integrat de dezvoltare a unor tehnologii dedicate tratamentelor medicale avansate	GABRIEL	SOCOL	http://teramed.inflpr.ro/
64	64PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Dezvoltarea de radiofarmaceutice si tehnici nucleare in oncologie pentru imagistica si tratament personalizat la nivel molecular	Mihai	Ciubotaru	http://proiecte.nipne.ro/pccdi/9-projects.html
65	65PCCDI	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Abordari inovative avansate pentru medicina regenerativa predictiva	MARIETA	COSTACHE	https://www.unibuc.ro/cercetare/promovarea-rezultatelor-cercetarii/proiecte-de-cercetare/proiecte-cu-finantare-nationala/65pccdi-2018/
66	66PCCDI	INSTITUTUL CLINIC FUNDENI	Mecanisme patogene si tratamentul personalizat in cancerul de pancreas utilizand tehnologii multi-omice	Irinel	Popescu	http://icfundeni.ro/pancnsg/
67	67PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	Metode noi de monitorizare a sarcinii si diagnostic prenatal	Monica	Simion	http://www.imt.ro/mimosa/index_en.php
68	68PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU SANATATEA MAMEI SI COPILULUI "ALESSANDRESCU-RUSESCU" BUCURESTI	Consortiu multidisciplinar pentru sustinerea competențelor de cercetare în diagnosticarea, tratarea și identificarea de factori predictivi ai afecțiunilor maligne ginecologice	Nicolae	Suciu	oncogin.insmc.ro
69	69PCCDI	BIBLIOTECA CENTRALA UNIVERSITARA "CAROL I"	Lib2Life- Revitalizarea bibliotecilor și a patrimoniului cultural prin tehnologii avansate	Mirelle-Carmen	Rădoi	http://www.lib2life.ro
70	70PCCDI	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	Contingenta Hazardurilor CBRN si Imbunatatirea Mijloacelor de Securitate Nationala	Tanta-Verona	IORDACHE	http://icechim-rezultate.ro/proiect.php?id=40&lang=ro si http://icechim-rezultate.ro/proiect.php?id=33&lang=en
71	71PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	Senzori si sisteme integrate electronice si fotonice pentru securitatea persoanelor si a infrastructurilor	Carmen	MOLDOVAN	http://www.sensis-ict.ro
72	72PCCDI	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Roboții și Societatea: Sisteme Cognitive pentru Roboți Personali și Vehicule Autonome	Adina Magda	Florea	http://aimas.cs.pub.ro/robin/

LISTA PROIECTE PCCDI 2017 - PAGINA WEB

Nr. crt	Nr. Contract	Institutia coordonatoare	Titlu proiect	Prenume Director proiect	Nume Director proiect	Pagina web
73	73PCCDI	INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU INTELIGENTA ARTIFICIALA „MIHAI DRAGANESCU”	Resurse și tehnologii pentru dezvoltarea interfețelor om-mașină în limba română	Dan	TUFIȘ	http://www.racai.ro/p/reterom/
74	74PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	Tehnologii moleculare emergente bazate pe sisteme micro si nano-structurate cu aplicati biomedicale	Ioan	TURCU	http://www.itim-ci.ro/PNCDI/tehnobiomed/
75	75PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Paradigme tehnologice în sinteza și caracterizarea structurilor cu dimensionalitate variabilă	Cristian Mihail	Teodorescu	http://infim.ro/proiect/vardimtech/ http://infim.ro/proiect/vardimtech-2
76	76PCCDI	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Tehnologii eco-inovative de recuperare a grupului de metale platinice din convertorii catalitici auto uzati	Serban Nicolae	Stamatin	http://www.3nanosae.org/ecotech-gmp/
77	77PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA SI TEHNICA MASURARII	Implementarea tehnologiilor aditive în fabricarea componentelor complexe și suprasolicitate	Stanca	COMSA	http://www.incdmtm.ro/digitech/
78	78PCCDI	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	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	http://www.cidsacteh.ugal.ro
79	79PCCDI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Dezvoltarea informatiei cuantice si a tehnologiilor cuantice in Romania	Radu	Ionicioiu	https://roqnet.ro/gutech-ro/
80	80PCCDI	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	Tehnologii emergente pentru valorificarea industriala a structurilor 2 D (grafenice si nongrafenice)	Mihai Cosmin	Corobea	http://icechim-rezultate.ro/proiect.php?id=49
81	81PCCDI	INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUCUREȘTI	TEHNOLOGII INOVATIVE DE PRODUCERE A ENERGIEI REGENERABILE DIN SURSE NATURALE INTEGRATE ÎN INSTALAȚII COMPLEXE	Mihail Viorel	Bădescu	http://teachersproject.ro/
82	82PCCDI	UNIVERSITATEA "VASILE ALECSANDRI" DIN BACĂU	TEHNOLOGII DE FABRICARE INTELIGENTE PENTRU PRODUCTIA AVANSATA A PIESELOR DIN INDUSTRIILE DE AUTOMOBILE SI AERONAUTICA	BRABIE	Gheorghe	http://www.ub.ro/inginerie/cercetare/granturi-nationale/pn-iii-pccdi-2017-0446
83	83PCCDI	INSTITUTUL DE BIOLOGIE SI PATOLOGIE CELULARA „NICOLAE SIMIONESCU”	Dezvoltarea de BIONanotehnologii bazate pe Veziculele Extracelulare, aplicabile in diagnosticul precoce, prognosticul si terapia bolii Aterosclerotice	Adriana	Georgescu	http://www.icbp.ro/static/en/en-networking_grants-grants-national_grants/biovea.html
84	84PCCDI	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Tehnologii inovative pentru recuperarea avansată a materialelor din deșeuri de echipamente informatice și de telecomunicații	Ioan Marius	Purcar	https://tradeit.utcluj.ro/
85	85PCCDI	UNIVERSITATEA OVIDIUS	VALORIFICAREA COMPLEXĂ A BIORESURSELOR DIN ZONA MĂRII NEGRE PRIN DEZVOLTAREA ȘI APLICAREA UNOR BIOTEHNOLOGII INOVATOARE ȘI EMERGENTE	Ticuta	Negreanu-Pirjol	https://univovidius.wixsite.com/inobio-mar
86	86PCCDI	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE	Modelarea empirică și dezvoltarea experimentală a instrumentelor asociate tehnologiilor emergente din domeniul rețelelor sociale online	Mihai	Orzan	https://futureweb.unitbv.ro/index.php/ro/
87	87PCCDI	INSTITUTUL DE STIINTE SPATIALE-FILIALA INFLPR	Tehnologii emergente pentru contracararea efectelor induse de curgerile turbulente ale mediilor fluide	Aurelian	Radu	http://www.spacescience.ro/proiects/contur/index_ro.html