

CECURI DE INOVARE
Lista proiectele depuse eligibile/neeligibile/cu declaratii incomplete la sesiunea III 2018

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate	Observatii
1	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1401	Ulei de câneapă îmbogățit cu extract de Hibiscus, produs inovativ rezistent la degradarea oxidativă	NATURAL INGREDIENTS R & D S.R.L.	Petru	Barzan	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA	1. Bioeconomie	Eligibil	
2	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1407	Perfectionarea geometrica a umpluturii ordonate B7 din tesatura metalica	MECRO SYSTEM S.R.L.	Iancu	Ioan-Adrian	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE - I.C.S.I. RAMNICU VALCEA	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	In lucru	Anexele III.1, III.2, III.3 sunt incomplete
3	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1413	Utilizarea recondiționării prin sudare în industria medicală	SUDURA S.R.L.	Nita	Emil	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	Eligibil	
4	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1419	Valorificarea superioară a reziduurilor din industria vinicolă – drojdia de vinificație și tescovina - în vederea obținerii unui produs destinat nutriției plantelor	M.D.-AGRICOLA S.R.L.	Ionela	Tipsie	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	1. Bioeconomie	In lucru	Anexa III.2 este incompleta
5	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1425	Produce inovative de tip aperitiv	STANCA & TUDOR S.R.L.	Dorina	Valean	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
6	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1428	Produce de patiserie inovative	CERAGRIM S.R.L.	Ioan	Pop	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
7	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1433	Produce inovative de tip branzeturi sarate si dulci	NAGY FANEL FELICIAN ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ	Fanel	Nagy	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
8	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1437	Tehnologii inovative pentru realizarea galeriilor de evacuare la motoarele alimentate cu gaz petrolier lichefiat	NOVO HIDRAULIC S.R.L.	Chirita	Constantin	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA SI TEHNICA MASURARII	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	Eligibil	
9	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1439	Contributii privind simplificarea metodologiei de diagnostic in sindromul PSRR in vederea instituirii precoce a masurilor de control	PROD SUIN S.R.L.	Miha	Iulius	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	1. Bioeconomie	Eligibil	
10	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1443	Compozitii si procedee pe baza de poliuree pentru imbunatatirea caracteristicilor fizico-chimice si mecanice ale pielilor destinate confectiilor cu aplicatii speciale	EUROPLASTIC S.R.L.	Ionescu	Marcel	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEXTILE SI PIELARIE-I.N.C.D.T.P. BUCURESTI SUCURSALA BUCURESTI INSTITUTUL DE CERCETARE PIELARIE - INCALTAMINTE I.C.P.I.	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	In lucru	Anexa III.2 este incompleta
11	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1449	Stand inovativ pentru verificarea pompelor hidraulice	HIDRAULICA INDUSTRIAL S.R.L.	Horea	Cordunianu	INOE 2000 - FILIALA INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU HIDRAULICA SI PNEUMATICA BUCURESTI RA	3. Energie, mediu și schimbări climatice	In lucru	Anexa III.2 este incompleta
12	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1452	Pansament compozit bioactiv pentru răni superficiale	LABORATOARELE MEDICA S.R.L.	Ionut	Moraru	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE	1. Bioeconomie	In lucru	Anexa III.2 este incompleta
13	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1455	Bioconversia deseurilor de piei (serutura) in subprodeuse cu utilizare in procesarea pielilor din tabacarii	PIELOREX S.A.	Mariana	Popescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEXTILE SI PIELARIE - INCDTP BUCURESTI	3. Energie, mediu și schimbări climatice	Eligibil	
14	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1458	Obținerea și caracterizarea unei băuturi wellness	QUANTAL PRIMA S.R.L.	Marcela	Nierges	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	In lucru	Anexa III.2 este incompleta
15	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1462	Obținerea și caracterizarea unor jeluuri hipocalorice	SWEET DAYS LAB S.R.L.	Adriana	Cimpean	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
16	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1463	Dezvoltarea unei formule cosmetice cu efect dermoprotector prin valorificarea compuşilor bioactivi din hamei	ELISA MED S.R.L.	Elena-Andreea	Pop	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
17	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1464	Mecanism de contracararea a actiunii valurilor asupra sarcinilor manevrate de macaralele ambarcate	LYRA HYDRAULICS CONSULTING S.R.L.	Petrache	Mihai	INOE 2000 - FILIALA INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU HIDRAULICA SI PNEUMATICA BUCURESTI RA	3. Energie, mediu și schimbări climatice	Eligibil	
18	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1466	Polypeptide calibration systems for mass spectrometry equipments synthesized in automated system and with certified structure.	CHEMPERFORMANCE S.R.L.	Ionel Bogdan	Cioroiu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	In lucru	Anexa III.3- nr de angajati declarat nu corespunde cu situatia depusa la ANAF
19	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1470	Platforma software de asistare a deciziilor în proiectarea ecologică optimă a instalațiilor electrice cu producere și stocare locală a energiei, în contextul creșterii eficienței energetice	SMOC M. DENIS-CLAUDIU PERSOANA FIZICA AUTORIZATA	Denis-Claudiu	Smoc	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil	
20	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1472	Produs biologic activ pentru combaterea nosemozei la albine	NATURALVIT S.R.L.	Talida	Chiorean	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
21	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1475	Transfer tehnologic senzor neconvențional de prag de umiditate	ELECTROZEP EXIM S.R.L.	Zomant	Petre	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA SI TEHNICA MASURARII	3. Energie, mediu și schimbări climatice	Eligibil	

Nr. Cr.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de încadrare	Status eligibilitate	Observatii
22	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1476	Noi rețete furajere pentru găini ouătoare determinate în creșterea competitivității unei unități agricole prin obținerea de oua cu calități în menținerea sănătății consumatorilor	AVICOLA LUMINA S.A	Bunduc	Vasile	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	1. Bioeconomie	In lucru	Anexele III.2 si III.1 sunt incomplete
23	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1479	Sortimente noi de produse aglutinice funcționale elaborate cu ajutorul făinurilor de quinoa și hrișcă.	NEW CROCO PIZZERIA S.R.L	Zăhan	Adriana Nicolina	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	In lucru	Anexa III.1 este incompleta
24	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1482	Sistem informatizat de producție pentru secția de tratament termic	HESPER S.A	Silviu	Robu	INOE 2000 - FILIALA INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU HIDRAULICA SI PNEUMATICA BUCURESTI RA	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil	
25	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1485	Sistem mecatronic complex inteligent pentru etalonarea extensometrelor și a comparatoarelor de precizie din industria auto	MDM STANDARD S.R.L	Bestiuc	Afanase	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MECATRONICA SI TEHNICA MASURARII	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	Eligibil	
26	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1488	Transferul tehnologiei de obținere a unor produse de cofetarie inovative hipocalorice la SC MOTILOR SRL	MOTILOR S.R.L	Calin	Hossu	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
27	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1490	Sistem IoT de măsurare imagistică pentru temperatura de culoare și luminanță	ELECTRO MAX S.R.L	Sorin	Cozma	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	3. Energie, mediu și schimbări climatice	Eligibil	
28	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1491	Schimbător de căldură cu flux termic uniform integrat ca sursă rece în sistemele de încălzire-climatizare echipate cu pompe de căldură	ECO TERM S.R.L	Florin	Voiculescu	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	3. Energie, mediu și schimbări climatice	Eligibil	
29	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1494	Acumulator termic sezonier pentru valorificarea energiei neconvenționale, destinat sistemelor de instalații echipate cu pompe de căldură	MAG CONSTRUCT COMPANY S.R.L	Adrian George	Manoliu	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	3. Energie, mediu și schimbări climatice	Eligibil	
30	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1495	Realizarea unei platforme agricole motorizate, utilizată pentru lucrări de stropire, cu sistem de automatizare a ghidării de la distanță	SAP SERV S.R.L	Balca	Daniel-Sorin	INOE 2000 - FILIALA INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU HIDRAULICA SI PNEUMATICA BUCURESTI RA	1. Bioeconomie	Eligibil	
31	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1497	Caracterizarea avansată a proprietăților biologice și chimice a unor extracte naturale vegetale și valorificarea acestora în produse inovative de tipul specialităților de ciocolată	REGHINA PRODIMPEX S.R.L	Adriana	Rotar	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
32	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1500	Sistem integrat de filtrare a produselor de fermentație viticole	DIONIS AGRIFOOD S.R.L	Constantin	Stroie	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEXTILE SI PIELARIE - INCDTP BUCURESTI	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	In lucru	Anexa III.3- nr de angajati declarat nu corespunde cu situatia depusa la ANAF
33	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1503	Sortiment de panificație funcționalizat prin utilizarea unui subprodus din industria malțului.	CASA GROZA S.R.L	Voica	Groza	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	In lucru	Anexa III.1 este incompleta
34	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1506	Pompă de căldură reversibilă cu absorbție alimentată hibrid cu gaz și energie solară	CASA DESIGN S.R.L	Dorin	Iftinchi	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	3. Energie, mediu și schimbări climatice	Eligibil	
35	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1509	Sistem inteligent de evaluare a riscului de cancer ovarian	BIOGEN S.R.L.	Alexandra	Craciun	INSTITUTUL ONCOLOGIC PROF.DR.I.CHIRICUTA CLUJ-NAPOCA	5. Sănătate (inclusiv știința medicamentului)	Eligibil	
36	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1512	Dezvoltarea unui produs biologic activ sub formă de pulbere încapsulată din morus spp îmbogățit cu resveratrol	SADC EXPERT CONSULTING S.R.L	Fazakas	Delia Cristina	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
37	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1515	Realizarea unui sistem integrat multitrofic pentru producția de microalge și crustacee destinate hrănirii sturionilor din acvacultura	SILVER STURIO S.R.L	Marilena	Maereanu	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	1. Bioeconomie	Eligibil	
38	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1517	Implementarea unei soluții software pentru eficientizarea stocurilor	IMECOMEX S.R.L	Maria	Gavrila	UNIVERSITATEA BUCURESTI	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil	
39	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1518	Dezvoltarea unor noi algoritmi de optimizare în sisteme de banking	LUC-HOLYSTION SRL-D	Lucian-Ionut	Gavrila	UNIVERSITATEA BUCURESTI	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Neeligibil	Nu a fost solicitat buget
40	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1520	Stand tehnologic de determinare a geometriei matriței utilizate în echipamentele de realizare a peletilor din biomasă	TEHNIC ECO CDI S.R.L	Ionel	Patrut	INOE 2000 - FILIALA INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU HIDRAULICA SI PNEUMATICA BUCURESTI RA	1. Bioeconomie	Eligibil	
41	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1523	Sistem inovativ de conversie, acumulare și utilizare a energiei solare pentru realizarea clădirilor pasive	COSMOVENT S.R.L	Ciprian	Cozma	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	3. Energie, mediu și schimbări climatice	Eligibil	
42	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1524	Model demonstrativ funcțional pentru crearea și implementarea bancilor de colostru în fermele de taurine din România	PRIMA VET S.R.L	Petru	Primavet	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	In lucru	Anexele III.1 si III.3 sunt incomplete
43	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1526	Meniuri personalizate pentru persoane cu intoleranță alimentară	BITI TIMPLARIE S.R.L	Alina Mariana	Cuc	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
44	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1529	Adaptarea blocurilor de senzori optoelectronici existenți pe platformele telecomandate de supraveghere pentru utilizare portabilă	ROVSOL S.R.L.	Mircea Ioan	Radu	ACADEMIA TEHNICA MILITARA	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil	
45	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1530	Tehnologii eco-inovative de fabricare a betoanelor utilizând deseuri reciclate de sticlă și PET	NEW NCR RECICLARE SRL	Gabriel	Pirgariu	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	Eligibil	
46	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1533	Evaluarea eficienței zeolitului de rupea (micronizat) ca fertilizant foliar și ca biopesticid pentru extinderea utilizării în agricultura ecologică românească	ZEOLITES PRODUCTION S.A.	Doru	Boloș	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de încadrare	Status eligibilitate	Observatii
47	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1536	Proiectarea unui dispozitiv de armare telecomandat, modular, pentru armamentul de calibru 7,62, 12,7 și 40 mm al turelelor telecomandate	OPTIMEC PROD S.R.L.	Constantin	Marin	ACADEMIA TEHNICA MILITARA	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și	Eligibil	
48	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1539	Valorificarea potentialului antioxidant al unor subproduse vegetale în hrana gainilor ouatoare	AVICOLA BUCURESTI S.A.	Terez	Zarug	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	1. Bioeconomie	Eligibil	
49	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1542	Formularea, testarea și fabricarea unui nou sortiment de nutreț combinat granulat pentru viței în vederea implementării acestuia la S.C. AGROSERV MĂRIUȚA SRL	AGROSERV MARIUTA S.R.L	Nicusor	Serban	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	1. Bioeconomie	Eligibil	
50	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1544	Dezvoltarea unui produs dermatologic inovativ sub formă de gel cu principii active (proteine antimicrobiene) obținute din surse neconvenționale	VERA TRAVEL S.R.L	Andreia Andriana	Andone	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	In lucru	Anexele III.1 și III.2 sunt incomplete
51	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1547	Dezvoltarea unui preparat inovativ din carne de porc din rasa mangalița de tip salam crud uscat cu adaos de aronia și fenicul	CINA CARMANGERIE S.R.L	Licretia	Delean	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
52	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1548	Sistem wireless de antrenament pentru scrimă	RHEINBRUCKE S.R.L	Vlad	Gurza	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și	Eligibil	
53	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1551	Stand experimental pentru determinarea parametrilor necesari efectuării masajului vascular	MEDICAL TRANSPORT S.R.L	Marius	Popescu	INOE 2000 - FILIALA INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU HIDRAULICA SI PNEUMATICA BUCURESTI RA	5. Sănătate (inclusiv știința medicamentului)	Eligibil	
54	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1553	Dispozitiv electro-hidraulic de asamblare a tobelor de esapament pentru autovehicule	CSL PROFESSIONAL CUSTOM SRL-D	Bondoc	Iulius Daniel	INOE 2000 - FILIALA INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU HIDRAULICA SI PNEUMATICA BUCURESTI RA	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	Eligibil	
55	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1556	Dezvoltarea unui produs lactat inovativ, bogat în principii active	CALION PROD S.R.L	Ioana Laura	Perte	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
56	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1559	Soluție inovativă de prelungire a perioadei de valabilitate a produselor vegetale proaspete de tip Fresh-cut, utilizând extracte naturale din plante ca alternativă la soluțiile de sanitație clasice	CRIS & TEO S.R.L	Cristina	Rosu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
57	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1562	Sistem inteligent de monitorizare a coloniilor de albine	BEIA CONSULT INTERNATIONAL S.R.L.	Victor	Suciu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și	Eligibil	
58	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1563	Clinoptilolit micronizat ca adjuvant în terapia sindromului diareic la suine	CRISTALDA IMPEX S.R.L	Bolos	D	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
59	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1565	Obținerea unor brânzeturi premium din lapte vacă provenit din zona montană destinat persoanelor cu restricții alimentare	MIRDATOD PROD S.R.L	Nicu Aurel	Bumb	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
60	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1566	Sistem de recuperare a apei din gazele de evacuare ale motoarelor de autovehicule	ADVANCED MECHATRONIK TECHNOLOGIES S.R.L	Sebastian	Radu	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	Eligibil	
61	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1569	Soluții nutriționale moderne pentru susținerea persoanelor (copii și adulți) cu deficiențe metabolice genetice sau dobândite	LUNCH BOX S.R.L	Georgeta	Campean	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	1. Bioeconomie	Eligibil	
62	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1572	Dezvoltarea unor produse destinate serviciilor de catering, utilizând principiile gastronomiei moleculare	CASA ȚĂRĂNCUȚEI S.R.L	Vasile	Sanraian	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
63	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1574	Îmbunătățirea capacității de ecranare electromagnetica și de protecție la intemperii a unor carcase de circuite electronice	COMPUTER POWER S.R.L.	Cristian	Iacob	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	Eligibil	
64	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1575	Implementarea unor soluții nutriționale inovative bazate pe utilizarea de surse furajere bogate în acizi grași n-3 în hrana tineretului porcin cu impact asupra stării de sănătate	BELSUINTEST S.R.L	Ionut	Beia	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	1. Bioeconomie	Eligibil	
65	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1577	Revistele științifice în era IT: rețele editoriale polihtomice de colectare a manuscriselor pentru revistele îngust specializate	BIOFLUX S.R.L.	Ioan Valentin	Petrescu-MAG	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	In lucru	Anexa III.1 este incompleta
66	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1578	Dispozitiv de generare a câmpului electromagnetic – aplicație în stomatologia regenerativă	STEM CELLS GENERATOR SRL	Bogdan Constantin	Vladila	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE CHIMICO - FARMACEUTICA - I.C.C.F. BUCURESTI	5. Sănătate (inclusiv știința medicamentului)	In lucru	Anexa III.3- nr de angajați declarat nu corespunde cu situația depusa la ANAF
67	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1580	Tehnologia de obținere a unui baton proteic funcțional cu polen de albine liofilizat și prune uscate	CASABIO CU SANATATE S.R.L.	Alina Felicia	Varadi	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
68	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1584	Transfer tehnologic al unui instrument de cercetare prin analiză de regresie pentru funcții multivariabile, destinat imprimării 3D a produselor cu suprafețe B-Spline	PRO - 4DFORM S.R.L	Barbarii	Narcis	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	In lucru	Anexa III.3- nr de angajați declarat nu corespunde cu situația depusa la ANAF
69	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1586	Dezvoltarea unui nanocompus inovativ în vederea tratamentului afecțiunilor respiratorii la viței	BADRALEXI KIDS S.R.L	Narcisa	Badralexi	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	