

CECURI DE INOVARE
Lista finala propuneri de proiecte eligibile depuse in sesiunea III 2018

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate
1	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1401	Ulei de cânepă 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	Eligibil
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	Eligibil
5	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1425	Produse 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	Produse 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	Produse inovative de tip branzeturi saratei 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 pieilor 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	Eligibil
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	Eligibil
12	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1452	Pansament composit bioactiv pentru răni superficiale	LABORATOARELE MEDICA S.R.L.	Ionut	Moraru	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE	1. Bioeconomie	Eligibil
13	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1455	Bioconversia deseurilor de piei (seruitura) in subproduse cu utilizare in procesarea pieilor 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	Eligibil

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate
15	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1462	Obținerea și caracterizarea unor jeleuri 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 compușilor 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 contracarare a acțiunii 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	Eligibil
19	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
20	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 MASURARI	3. Energie, mediu și schimbări climatice	Eligibil
21	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1476	Noi rețete furajere pentru gaini ouatoare determinante in cresterea competitivitatii unei unitati agricole prin obtinerea de oua cu calitati in mentinerea sanatatii consumatorilor	AVICOLA LUMINA S.A	Bunduc	Vasile	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	1. Bioeconomie	Eligibil
22	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1479	Sortimente noi de produse aglutenice funcționale elaborate cu ajutorul făinurilor de quinoa și hrîșcă.	NEW CROCO PIZZERIE S.R.L	Zăhan	Adriana Nicolina	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
23	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
24	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 MASURARI	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	Eligibil
25	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1488	Transferul tehnologiei de obtinere a unor produse de cofetarie inovative hipocalorice la SC MOTILOR SRL	MOTILOR S.R.L	Calin	Hossu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
26	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
27	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
28	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
29	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
30	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 PRODIMPX S.R.L	Adriana	Rotar	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate
31	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1503	Sortiment de panificație funcționalizat prin utilizarea unui subprodus din industria mălțului.	CASA GROZA S.R.L	Voica	Groza	UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
32	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
33	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
34	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
35	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1517	Implementarea unei soluții software pentru eficientizarea stocurilor	IMECOMEX S.R.L	Maria	Gavrila	UNIVERSITATEA BUCUREȘTI	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil
36	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 BUCUREȘTI	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil
37	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1520	Stand tehnologic de determinare a geometriei matriței utilizate în echipamentele de realizare a peleților din biomasă	TEHNIC ECO CDI S.R.L	Ionel	Patrut	INOE 2000 - FILIALA INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU HIDRAULICĂ ȘI PNEUMATICĂ BUCUREȘTI RA	1. Bioeconomie	Eligibil
38	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
39	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 ȘTIINTE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
40	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1526	Meniuri personalizate pentru persoane cu intoleranțe alimentare	BITI TIMPLARIE S.R.L	Alina Mariana	Cuc	UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
41	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 TEHNICĂ MILITARĂ	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil
42	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 TEHNICĂ DIN CLUJ - NAPOCA	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	Eligibil
43	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 ȘTIINTE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
44	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 TEHNICĂ MILITARĂ	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil
45	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1539	Valorificarea potențialului antioxidant al unor subproduse vegetale în hrana gainilor ouătoare	AVICOLA BUCUREȘTI S.A.	Terez	Zarug	INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE ȘI NUTRIȚIE ANIMALĂ - IBNA BALOTESTI	1. Bioeconomie	Eligibil
46	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1542	Formularea, testarea și fabricarea unui nou sortiment de nutreț combinat granulat pentru vițeii în vederea implementării acestuia la S.C. AGROSERV MĂRIUȚA SRL	AGROSERV MARIUTA S.R.L	Nicusor	Serban	INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE ȘI NUTRIȚIE ANIMALĂ - IBNA BALOTESTI	1. Bioeconomie	Eligibil

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate
47	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	Andrea Andriana	Andone	UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
48	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 ȘTIINTE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
49	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1548	Sistem wireless de antrenament pentru scrimă	RHEINBRUCKE S.R.L	Vlad	Gurza	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCUREȘTI	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil
50	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 HIDRAULICĂ ȘI PNEUMATICĂ BUCUREȘTI RA	5. Sănătate (inclusiv știința medicamentului)	Eligibil
51	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 HIDRAULICĂ ȘI PNEUMATICĂ BUCUREȘTI RA	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	Eligibil
52	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 ȘTIINTE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
53	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 igienizare clasice	CRIS & TEO S.R.L	Cristina	Rosu	UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
54	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 BUCUREȘTI	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil
55	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 ȘTIINTE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
56	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 ȘTIINTE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
57	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
58	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 ȘI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	1. Bioeconomie	Eligibil
59	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 ȘTIINTE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil
60	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1574	Îmbunătățirea capacității de ecranare electromagnetică și de protecție la temperaturi a unor carcase de circuite electronice	COMPUTER POWER S.R.L	Cristian	Iacob	INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICĂ LASERILOR, PLASMEI ȘI RADIAȚIEI - INFLEPR RA	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	Eligibil
61	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 NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE ȘI NUTRIȚIE ANIMALĂ - IBNA BALOTESTI	1. Bioeconomie	Eligibil
62	PN-III-P2-2.1-CI-2018-1577	Revistele științifice în era IT: rețele editoriale polihotomice de colectare a manuscriselor pentru revistele înguste specializate	BIOFLUX S.R.L.	Ioan Valentin	Petrescu-MAG	UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate
63	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
64	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	Eligibil
65	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