

CECURI DE INOVARE
Status eligibilitate proiecte depuse in sesiunea VI 2017

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-2017-0689	Optimizarea selecției implantului dentar pe principii de design care asigură stabilitatea primară în structuri osoase cu densitate scăzută	CHIROMAX SRL	Ana Aurelia	Stavarache	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	5. Sanatate (inclusiv stiinta medicamentului)	Eligibil	
2	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0692	Optimizarea parametrilor productivi în ferma de vaci de lapte AGROADISI prin perfecționarea algoritmului de diagnostic al infecțiilor cu E. coli la vițeei nou-născuți și la vaci cu metrite	AGROADISI SRL	Florin	Mihai	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	5. Sanatate (inclusiv stiinta medicamentului)	Eligibil	
3	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0696	Soluții inovative privind fertilizarea culturilor legumicole în spații solarii - ECOFERT	VITĂNESCU EUGENIA ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ	Maricel	Vitanescu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	1. Bioeconomie	Eligibil	
4	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0698	Jurnale științifice în era IT: rețele editoriale polihotomice de culegere a manuscriselor pentru revistele de nisa	BIOFLUX S.R.L.	Ioan Valentin	Petrescu-Mag	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	2. Tehnologia informatiei si a comunicatiilor, spatiu si securitate	Eligibil	
5	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0704	Tehnologie sigura si eficienta pentru stimularea germinatiei semintelor, a ratei de crestere a plantelor si a productivitatii la speciile legumicole si medicinale	ADONIS S.R.L.	Grigore	Rusti	STATIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU LEGUMICULTURA	1. Bioeconomie	Eligibil	
6	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0707	ACTUALIZAREA NORMELOR DE DEVIZ AFERENTE INDICATORULUI NORME DE DEVIZ pentru Lucrări de DRUMURI – indicator „D”	INTERSOFT START SOLUTIONS SRL	Serban	Liviu	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	2. Tehnologia informatiei si a comunicatiilor, spatiu si securitate	Eligibil	
7	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0709	Noi tehnologii ecologice și servicii inovative cu potențial economic pentru cultura tomatelor de consum și industrializare și transferul acestora către piață	HORTISEM SRL	Silviu	Bondor	STATIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU LEGUMICULTURA	1. Bioeconomie	Eligibil	
8	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0712	Tehnologie eco-inovativa de cultivare a noilor soiuri de fasole mung (Vigna radiata) pentru valorificare multipla	ROMAGRIS S.R.L.	Alexandru	Baciu	STATIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU LEGUMICULTURA	1. Bioeconomie	Eligibil	
9	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0713	Reducerea riscului microbiologic și prelungirea duratei de conservare a cărnii tocate prin valorificarea sustenabilă a unor extracte antimicrobiene natural	LARGIANA CARN SRL	IOAN	SUCIU	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
10	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0716	Sortiment de patiserie aglutenic cu efect prebiotic obținut din pudre vegetale pe bază de subproduse din industria vinului	ATELIER BRUTĂRIE GHIRBOM SRL	Marius	Colda	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
11	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0718	Secvențe tehnologice de înmulțire a unui portaltoi vegetativ de prun recent omologat în România, cu impact major în creșterea calității materialului săditor	FRUCTEX BACAU S.R.L.	Rati	Ioan Viorel	INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU POMICULTURA MARACINENI	1. Bioeconomie	Eligibil	

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate	Observatii
12	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0721	Documentație tehnică și metodologie de evaluare a peisajului și impactului vizual în scopul inovării procesului studiilor de impact asupra mediului pentru dezvoltările industriale	PROMINCO INVEST SRL	Nicoleta	Bizo	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	3. Energie, mediu si schimbări climatice	Eligibil	
13	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0722	Valorificarea superioară a făinurilor din semințe de cânepă, semințe de urzică și ciuperci în vederea obținerii unor sortimente de panificație inovative prin fortifierea acestora	VADPAN SRL	Susana	Chisu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
14	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0725	Tehnologie de cultivare ecologică a soiurilor autohtone de Cucurbita maxima și moschata în condițiile din Transilvania pentru creșterea productivității, competitivității și a calităților produselor	LOGISTIC LANDSCAPE TOM SRL	Camelia	Milchis	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Neeligibil	Documentele lipsa/incomplete nu s-au transmis pana la data de 8 august 2017
15	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0727	Obținerea unor produse zaharoase inovative dietetice folosind îndulcitori naturali a unor extracte naturale funcționale	RUSALCA PATISERIE SRL	ADOLFINA	RUSSU	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
16	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0728	Implementarea unui model funcțional de evaluare a factorilor de tipicitate și autenticitate a produselor tradiționale din carne de porc în vederea atestării la nivel European	SICILIANA SRL	Ioana Andrada	Cordis	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
17	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0731	Model constructal adoptat nevoilor unui IMM cu activitati de obtinere a branzeturilor traditionale locale, in regiune cu vulnerabilitati	MONTANA CAD SRL	CORDEA	Aurora Dorina	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
18	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0734	ECO-NANOMateriale pentru CONversia și Stocarea ENergie Solare în energie electrică colectată în căile rutiere pentru alimentarea autovehiculelor și a sistemelor de semnalizare și siguranță rutieră	EKY-SAM SRL	Tiberiu	Echimov	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	4. Eco-nano-tehnologii si materiale avansate	Eligibil	
19	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0736	Dezvoltarea, caracterizarea și evaluarea unor hidrogeluri multifuncționale pe bază de chitosan și compuși bioactivi naturali cu acțiune adjuvantă în terapia plăgilor diabetice	PODIATRIE SRL	Bogdan	Florea	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	5. Sanatate (inclusiv stiinta medicamentului)	Eligibil	
20	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0737	Dezvoltarea unor structuri de tip carport pentru încărcarea automobilelor electrice	RENOVATIO SOLAR SRL	Petrache	Raluca	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	3. Energie, mediu si schimbări climatice	Eligibil	
21	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0740	Semnalistica grafic-vizuala a spatiului de fabricatie al unui IMM, cu asistenta clientilor	MAGICNUC SRL	Dan	Constantinescu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	1. Bioeconomie	Eligibil	
22	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0743	Soluție inovatoare pentru reformularea unor produse de cofetărie prin valorificarea reziduurilor rezultate din industria uleiurilor vegetale.	MOTILOR SRL	CALIN	HOSSU	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
23	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0746	DEZVOLTAREA UNUI DISPOZITIV MEDICAL DE STIMULARE PRIN CAMP ELECTROMAGNETIC CU EFECT NEUROPROTECTOR	STEM CELLS GENERATOR SRL	Dragos	Serban	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE CHIMICO - FARMACEUTICA - I.C.C.F. BUCURESTI	5. Sanatate (inclusiv stiinta medicamentului)	Eligibil	

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate	Observatii
24	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0748	Sortiment de brânza reformulat	BINAL MOB SRL	Nimrod	SZAKACS	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
25	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0749	Obținerea unui sortiment de biscuit dietetic prin valorificarea rezidului uscat de mere	PEEKPATI PROD SRL	ISTVAN-JANOS	DANI	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
26	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0752	Obținerea, caracterizarea și studiul privind valoarea nutrițională a înghețatei vegane din lapte de câneapă, infuzie de iasomie și fructe	NOI & FAMILIA SRL	Veronica Dumitra	Szokoly	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
27	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0755	Produs functional destinat persoanelor varstnice	FUNDAȚIA UMANITARĂ "GEANA"	Minuța	Istrati	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
28	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0758	Tehnologia de obținere a unor noi sortimente de fursecuri funcționale - Novel Cookies	APLOM SRL	Petrisor	Stefan	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Neeligibil	In platforma nu s-a incarcat cererea de finantare.
29	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0760	Screeningul potentialului terapeutic al unor fitoproduse functionalizate cu aplicabilitate în patologia respiratorie la animale de renta	PROMEDIVET SRL	Zoltan	Fazakas	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
30	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0762	Dezvoltarea unei tehnologii de fermentare a mustului de struguri cu ajutorul levurilor selectate din arealul de cultura al strugurilor cultivati la SC MD Agricola SRL	M.D.-AGRICOLA S.R.L.	Petcut	Alin	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	1. Bioeconomie	Eligibil	
31	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0764	Dezvoltarea unei bauturi functionale pe baza de zer delactozat si suc de fructe	MARIPROD LACTA SRL	Vasile	Codrea	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
32	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0766	Abordarea inovativă a tehnologiei de fabricare a produselor zaharoase aerate prin optimizarea legăturilor compoziție – parametrii de proces – textură – stabilitate	REGHINA PRODIMPEX SRL	Adriana	Rotar	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
33	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0768	Testarea fizico-chimică a materialelor termoplastice obținute prin reciclare în cadrul SC ROSSAL SRL	ROSSAL S.R.L.	Ionel	Ciocan	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	4. Eco-nano-tehnologii si materiale avansate	Eligibil	
34	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0770	Creșterea competitivității SC RURIS IMPEX SRL prin experimentarea in scopul optimizarii constructive a unor game de produse utilizate în exterior, din punct de vedere al emisiei de zgomot	RURIS IMPEX SRL	Nicolae	Florea	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MASINI SI INSTALATII DESTINATE AGRICULTURII SI INDUSTRIEI ALIMENTARE - INMA	1. Bioeconomie	Eligibil	
35	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0772	Testarea capacității de ecranare electromagnetice a produselor compozite cu pulberi anorganice realizate de către SC MONOFIL SRL	MONOFIL S.R.L.	Doina	Constantinescu	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	4. Eco-nano-tehnologii si materiale avansate	Eligibil	
36	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0774	Sistem inovativ compact și eficient pentru valorificarea energiei reziduale din clădiri	Q SRL	Dumitru	Cuciureanu	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	3. Energie, mediu si schimbări climatice	Eligibil	
37	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0776	Plasma îmbogățită în trombocite: modalități de utilizare în otorinolaringologie	CENTRUL STOMATOLOGIC MULTIDENT SRL	Vasile	Nichiforet	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	5. Sanatate (inclusiv stiinta medicamentului)	Eligibil	

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate	Observatii
38	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0778	CREȘTEREA VALORII ADĂUGATE PRIN IMPLEMENTAREA TEHNOLOGIEI ECOLOGICE DE NUTRIȚIE ȘI FITOPROTECȚIE LA SPECIA AFIN	LANDCOR AGRO SRL	Camelia	Olunden	INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU POMICULTURA MARACINENI	1. Bioeconomie	Eligibil	
39	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0780	Îmbunătățirea eficienței energetice a navelor de transport pasageri pe Dunare și în zona Marii Negre	SHIP DESIGN GROUP SRL	Adrian	Presura	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	3. Energie, mediu și schimbări climatice	Eligibil	
40	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0781	Soluție inovativă cu impact asupra parametrilor ecologici din mediul urban și transfer tehnologic de utilizare a plantelor ornamentale cu capacitate de fitoremediere	COMGABY MOLN SRL	Alexandru Gabriel	Molnar	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	3. Energie, mediu și schimbări climatice	Eligibil	
41	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0782	Trasabilitate digitală în industria carni	INOVA TT SRL-D	Andrei	Borsa	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	2. Tehnologia informației și a comunicațiilor, spațiu și securitate	Eligibil	
42	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0783	Servicii inovative de analiză integrată a meniurilor pentru copii preșcolari	LUNCH BOX SRL	Georgeta	Campean	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	1. Bioeconomie	Eligibil	
43	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0784	Sistem de răcire cu absorbție de capacitate mică - pentru clădiri rezidențiale - acționat cu energie solară	CRIOVEC SA	ALEXANDRU	SERBAN	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	3. Energie, mediu și schimbări climatice	Neeligibil	Beneficiarul nu respecta criteriile de eligibilitate, este întreprindere mare.
44	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0785	DEZVOLTAREA UNUI PREPARAT NOU DIN CARNE DE RAȚĂ DE TIP SPECIALITATE AFUMATĂ ȘI PASTEURIZATĂ	COSM FAN CARMANGERIE SRL	Cosmin	Moldovan	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
45	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0786	Bioconversia fructelor rezultate din căderile fiziologice în compoziții bogate în principii biologice active	POMBIS S.A.	Simona	Circu	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
46	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0787	Dezvoltarea unui produs inovator tip Filling termostabil având în componența reziduuri vegetale și ingrediente naturale cu aplicații în patiserie și cofetărie	SEVEN NELL SRL	Ion	Ciurtin	UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
47	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0788	Îmbunătățirea comportării în exploatarea profilelor metalice fabricate la S.C. Free Star Industry S.R.L. Ploiești	FREE STAR INDUSTRY SRL	Geanina	Furtuna	UNIVERSITATEA POLITEHNICĂ DIN BUCUREȘTI	4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate	Eligibil	