

## CECURI DE INOVARE

### Status eligibilitate proiecte cu Furnizor de servicii USAMV Cluj-Napoca, depuse in sesiunea VI 2017

Sursa: [UEFISCDI](#)

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate	Observatii
4	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0698	Jurnalele stiintifice in era IT: retele 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	
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	
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 schimbari 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	In lucru	Anexa III.3 nu este corect completata; s-au folosit informatiile financiare pentru anul 2015.

Sursa: [UEFISCDI](#)

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate	Observatii
15	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0727	Obținerea unor produse zaharoase inovative dietetice folosind îndulcitori naturali a unor extracte natural 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	
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	In lucru	Anexele III.1, III.2, III.3 si III.4 sunt incomplete.
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 reziduuului 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 cânepă, infuzie de iasomie și fructe	NOI & FAMILIA SRL	Veronica Dumitra	Szokoly	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	

Sursa: [UEFISCDI](#)

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate	Observatii
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 in patologia respiratorie la animale de renta	PROMEDIVET SRL	Zoltan	Fazakas	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	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	
40	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0781	Solutie inovativa cu impact asupra parametrilor ecologici din mediul urban si transfer tehnologic de utilizare a plantelor ornamentale cu capacitate de fitoremediere	COMGABY MOLN SRL	Alexandru Gabriel	Molnar	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	3. Energie, mediu si schimbari climatice	Eligibil	
41	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0782	Trasabilitate digitală in industria carnilor	INOVA TT SRL-D	Andrei	Borsa	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	2. Tehnologia informatiei si a comunicatiilor, spatiu si securitate	Eligibil	

Sursa: [UEFISCDI](#)

Nr. Crt.	Cod Depunere	Titlu proiect	Beneficiar	Responsabil Beneficiar		Furnizor de servicii	Domeniu de incadrare	Status eligibilitate	Observatii
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 STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Neeligibil	Beneficiarul nu respecta criteriile de eligibilitate, este intreprindere mare.
45	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0786	Bioconversia fructelor rezultate din căderile fiziologice în compoziții bogate în principia biologic active	POMBIS S.A.	Simona	Circu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	
46	PN-III-P2-2.1-CI-2017-0787	Dezvoltarea unui produs inovator tip Filling termostabil avand in componenta reziduuri vegetale și ingrediente naturale cu aplicatii in patiserie si cofetărie	SEVEN NELL SRL	Ion	Ciurtin	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	1. Bioeconomie	Eligibil	

**STATISTICI**  
**Cecuri de inovare - proiecte depuse in sesiunea VI 2017**

Institutia Furnizor de servicii	Nr. proiecte depuse	% din total	Din care, pe domenii				
			1. Bioeconomie	2. Tehnologia informatiei si a comunicatiilor, spatiu si securitate	3. Energie, mediu si schimbari climatice	4. Eco-nano-tehnologii si materiale avansate	5. Sanatate (inclusiv stiinta medicamentului)
UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	23	48.94%	19	2	2	0	0
UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	5	10.64%	0	0	2	3	0
UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	3	6.38%	1	0	1	1	0
UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	3	6.38%	1	0	0	0	2
STATIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU LEGUMICULTURA	3	6.38%	3	0	0	0	0
UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	2	4.26%	0	0	1	0	1
INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU POMICULTURA MARACINENI	2	4.26%	2	0	0	0	0
UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	1	2.13%	0	1	0	0	0
UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	1	2.13%	1	0	0	0	0
UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	1	2.13%	0	0	0	0	1
UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	1	2.13%	1	0	0	0	0
INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MASINI SI INSTALATII DESTINATE AGRICULTURII SI INDUSTRIEI ALIMENTARE - INMA	1	2.13%	1	0	0	0	0
INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE CHIMICO - FARMACEUTICA - I.C.C.F. BUCURESTI	1	2.13%	0	0	0	0	1
<b>TOTAL</b>	<b>47</b>	<b>100.00%</b>	<b>29</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>5</b>