

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 | In lucru | Anexa III.3 nu este corect completata; s-au folosit informatiile financiare pentru anul 2015. |
| 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 | In lucru | Anexele III.1, III.2, III.3 si III.4 sunt incomplete. |
| 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 căneapă, 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 | CRIOMECSA | 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 | Neeligibil | Beneficiarul nu respecta criteriile de eligibilitate, este întreprindere mare. |
| 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 componență 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 | |