



Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
1	Automobile Dacia	Dezvoltarea și implementarea de procese inteligente de automatizare a fabricației de vehicule	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente, ecologice și sigure, componente și echipamente pentru industria auto
			TIC	Industria 4.0
2	Automobile Dacia	Integrarea locală de componente pentru noi tipuri de vehicule în vederea reducerii amprente de carbon și dezvoltarea industriei auto românești în perioada 2022-2025	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente, ecologice și sigure, componente și echipamente pentru industria auto
3	Automobile Dacia	Implementarea de tehnologii inteligente, avansate, ecologice (green deal) în domeniul industriei auto	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente, ecologice și sigure, componente și echipamente pentru industria auto
			TIC	Industria 4.0
4	Universitatea VALAHIA din Targoviste	Dezvoltarea de soluții inteligente pentru integrarea noilor tehnologii de transport de date și pentru autonomie în și pentru vehicule electrice	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente, ecologice și sigure, componente și echipamente pentru industria auto
5	Automatisme industriale SRL	Includerea în fluxuri de fabricație a echipamentelor	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente, ecologice și sigure, componente și echipamente pentru industria auto
6	Bio Concept Valea Prahovei	Aplicarea digitalizării în domeniul standardelor și certificatelor ecologice DIGI ECO	TIC	Digitalizare
7	Danube Engineering Hub	Digital Locality Manager DILM	TIC	Digitalizare

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
8	Divergent Solutions Systems SRL	INNOVIT- Dezvoltarea unei soluții inovative în domeniul securității cibernetice	TIC	Securitate cibernetică
9	UPG PLOIEȘTI	Soluții moderne de predare a tehnologiilor nepoluante în universități	TIC	Digitalizare
			Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor
10	USH Pro Business – Centru Universitar Spiru Haret	Proiectare si model digital integrat Coridor Verde de-a lungul Dunării (COVER)	TIC	Digitalizare
11	USH Pro-Business	Adoptarea tehnologiilor avansate în domeniul blockchain (ADABLOC)	TIC	Big data (Fintech și GIS);
12	USH Pro-Business	Adoptarea tehnologiilor avansate în domeniul GIS (ADAGIS)	TIC	Big data (Fintech și GIS);
13	AA & M AUTO & DETAILING SERVICES SRL	SOFTUL INTEGRAT -ASSEMBLY	TIC	Noi produse și servicii TIC
14	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Mecatronică și Tehnica Măsurării - INCDMTM	Dezvoltarea unei strategii 4.0	TIC	Industria 4.0
15	MUSA Pitești 96 SRL	Îmbunătățirea proceselor de producție prin digitalizare si automatizare	TIC	Industria 4.0

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
16	UEFISCDI (Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării)	Centrul de transfer de tehnologie	TIC	Industria 4.0
17	Bio Concept Valea Prahovei	Dezvoltarea de lanțuri valorice regionale pentru produsele ecologice și a unei burse a produselor ecologice, a logisticii și livrării lor, a consumului local regional (PROECO)	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
18	ICPE-CA	Realizarea de foraje puțuri de mare adâncime pentru valorificarea resurselor de apă din pânza freatică în scopul asigurării consumului rezidențial, agricol și pentru instalarea pompelor de căldură	Agricultura și industria alimentară	Agricultură de precizie
			Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
19	Valahia Hub	Internaționalizarea producătorilor de produse sănătoase, ecologice WACEX	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
20	Danube Furniture Cluster	Dezvoltarea capacității de inovare, export și internaționalizare a operatorilor economici și a clusterelor de export prin centre de afaceri de export după modelul CAE Ploiești	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	
			Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
		(proiect al programului guvernamental româno-elvețian) WACEX	Agricultură și industria alimentară Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor Industria și cercetarea de înaltă tehnologie Turism și identitate culturală	
21	HAPTIC R&D CONSULTING	Stație solară de monitorizare a condițiilor climatice și de sănătate a culturilor agricole, pomicole și viticole	Agricultură și industria alimentară	Agricultură de precizie
22	INCD - Biologie și Nutriție Animală	Implementarea nutriției de precizie la nivelul fermelor zootehnice	Agricultură și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
23	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Biologie și Nutriție Animală – IBNA Balotești	Crearea de soluții pentru combaterea efectelor negative ale insuficienței resurselor furajere	Agricultură și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
24	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Biologie și Nutriție Animală – IBNA Balotești	Folosirea unor rețete inovative pentru obținerea, la prețuri concurențiale, a unor noi tipuri de ouă cu calități nutriționale îmbunătățite, utilizând resurse furajere locale din regiunea Sud Muntenia	Agricultură și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
25	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Biologie și Nutriție Animală – IBNA Balotești	Stimularea inovării în vederea obținerii de produse animaliere ecologice (ouă, carne, lapte) pe baza acumularilor științifice în domeniul biologiei și nutriției animalelor de ferma	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
26	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Biologie și Nutriție Animală – IBNA Balotești	Dezvoltarea și implementarea la nivelul unor ferme avicole de strategii nutriționale inovative în vederea obținerii de oua fortificate în compuși bioactivi	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
27	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Biologie și Nutriție Animală – IBNA Balotești	Centru pilot inovativ pentru introducerea automatizării și robotizării în fermele de vaci de lapte	Agricultura și industria alimentară	Agricultură de precizie
28	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Mașini și Instalații destinate Agriculturii și Industriei Alimentare	Integrarea fermelor agricole din Regiunea Sud Muntenia în lanțuri de valoare globale, prin implementarea conceptului agricultură de precizie, în condițiile unei dezvoltări sustenabile	Agricultura și industria alimentară	Agricultură de precizie
29	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Bioresurse Alimentare IBA București	Noi alimente funcționale pentru consumatori cu nevoi speciale (vârstnici, persoane cu diabet și afecțiuni cardiovasculare, boala celiaca, fenilcetonurie, obezitate)	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
30	UPB-CETTI	Sistem IoT destinat măsurătorii zonei culturilor de plante	Agricultura și industria alimentară	Agricultură de precizie
31	UPB-CETTI	Agricultura de precizie	Agricultura și industria alimentară	Agricultură de precizie
32	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Mecatronică și Tehnica Măsurării, București	Sistem agricol de precizie modular - adaptiv pentru suprafețe extinse	Agricultura și industria alimentară	Agricultură de precizie
33	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Mașini și Instalații destinate Agriculturii și Industriei Alimentare	Alimente funcționale reformulate cu ingrediente naturale obținute prin tehnologii verzi de extracție	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
34	Etanșări Grafex	Grafit expandat– celule de combustie cu membrană de protoni – grafene	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
			Industria și cercetarea de înaltă tehnologie	Materiale avansate
35	ICPE-CA	Mobilitate electrică și dezvoltarea socio-economică durabilă pentru crearea de localități inteligente în regiunea SM	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Servicii publice inteligente
36	Plus Culture	Ateliere practice în școli, vizite și tabere tematice și role play-uri pentru copii	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Servicii publice inteligente

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
37	Automatisme industriale SRL	Achiziția de echipamente mici consumatoare de energie și non-poluante	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
38	Consiliul Județean Prahova	Aplicație online integrată pentru promovarea județului Prahova	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Servicii publice inteligente
39	Sisteme integrate electropneumatice SRL	Implementare sistem de administrare în timp real al cererii și realizare produs	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Servicii publice inteligente
			TIC	Noi produse și servicii TIC
40	Universitatea Valahia Târgoviște	Integrarea tehnologiilor solare în construcții Materiale de construcții active energetic (producători locali de energie)	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
41	Geomatica Târgoviște	„Dare Health” – serie de soluții software integrate de tip ERP sau CRM	Sănătate	Medicină inteligentă
42	ICCF – București	Platformă de valorificare în cascadă a resurselor vegetale indigene cu obținerea de produse inovative cu valoarea adăugată mare	Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice
			Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
43	ICCF – București	Biotehnologii inovative pentru realizarea de bioproduse microbiene tribiotice nutritive și imunostimulatoare (Acronim - PROBIO)	Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice;
44	Mac Intsol	Centru regional de inovare și acces la piață pentru produse nutraceutice și cosmetice organice CRIANO	Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
45	POTEMA RO SRL	„Înființare Unitate de Producție și Inovare de suplimente alimentare și cosmetice pentru creșterea imunității, bazate pe oul hiperimun aviar, rezultate în urma dezvoltării de biotehnologii avansate de producție”	Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice
				Biosecuritate
46	TRUSTIC DESIGN SRL	Înființarea unui centru anti -stres și anti -îmbătrânire	Sănătate	Medicina de prevenție/personalizată
47	Universitatea din Pitești - Centru de Cercetare-Dezvoltare-Inovare	Dezvoltarea de produse pentru tratamente medicale avansate bazate pe nanoparticule si extracte vegetale (geluri, creme, etc)	Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice
				Biosecuritate
48	Universitatea din Pitești	Valorificarea avansată a producției primare și a deșeurilor primite din horticultura, pomicultura și viticultura pentru realizarea de produs fitofarmaceutice prin biotehnologii și bionanotehnologii inovatoare	Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice
49	Anca's Wellness	Holistic Wellness Center (Centru Holistic de Wellness pentru adulți și copii)	Sănătate	Medicina de prevenție/personalizată
50	INCDCP ICECHIM Filiala Călărași	Eco și biosurfactanți utilizați în medicina și farmacie	Sănătate	Biosecuritate



Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
51	RATEN	Infrastructuri de cercetare, testare și calificare pentru dezvoltarea și demonstrarea tehnologiei reactorilor rapizi raciti cu plumb	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Inovare în industria nucleară
52	RATEN	Reabilitarea și modernizarea platformei de cercetare tehnologică Mioveni	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Inovare în industria nucleară
53	RATEN	Dezvoltarea de competențe și expertiză în domeniul materialelor pentru reactorii inovativi de Generație IV	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Inovare în industria nucleară
54	RATEN	Dezvoltarea, împreună cu Universitatea din Pitești (UPIT), a programei de pregătire a specialității în plumb	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Inovare în industria nucleară
55	Universitatea din Pitești - Centru de Cercetare-Dezvoltare-Inovare	Obținerea de materiale prin sinteze chimice	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Materiale avansate
				Inovare în industria aerospațială;
56	APROMECA	Proteze inteligente de sold și genunchi realizate prin sinterizare cu laser din pulberi de titan cu acoperiri nanometrice în zona de uzură maximă pentru creșterea durabilității acestora	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Materiale avansate

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
57	APROMECA	Repere pentru industria automotive realizate prin tehnologii aditive de ultimă generație	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Materiale avansate
58	APROMECA	Aplicarea tehnologiei aditive de sinterizare selectivă cu laser în fabricarea bandajelor de roți și a altor repere înalt calitative integrate la vehiculele feroviare și urbane (tren, metrou, tramvai)	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Materiale avansate
59	3D Reverse Engineering Development	Dezvoltarea unui mecanism de tip Karakuri Kaizen	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Metode și tehnologii avansate de producție
				Inovare în industria aerospațială;
60	3D Reverse Engineering Development	Proces de dezvoltare produs prin inginerie inversa (tehnologie avansată)	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Materiale avansate
61	ACAROM	Centru de inovare accelerată comun	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Metode și tehnologii avansate de producție
62	ARIES	Promovarea inovării în domeniu în regiune și internaționalizare prin transfer tehnologic și parteneriate de cercetare	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Materiale avansate
63	Sisteme integrate electropneumatice srl	Procese de producție alternative	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Metode și tehnologii avansate de producție;

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
				Inovare în industria aerospațială;
64	INCDTP - Textile si pielarie	Realizarea de biostimulatori, biofertilizanti pentru agricultură din subprodusele din industria de pielărie și creșterea animalelor ( lână necomercială)	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor
65	Institutul de Cercetare-Dezvoltare pentru Textile și Pielărie – INCDTP	Tehnologii flexibile de valorificare a deșeurilor textile și din piele pe baza conceptelor de simbioza industrială și de "depașire a limitelor", elemente esențiale ale economiei circulare”	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor
66	Institutul de Cercetare-Dezvoltare pentru Textile și Pielărie – INCDTP	Produse adaptive și inteligente capabile să echilibreze balanța dintre nevoile economice, sociale și de mediu”	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor
			Agricultura și industria alimentară	Agricultură de precizie
67	SC AERODIN SRL	Facilitate de cercetare, producție și comercializare a ejectoare de nouă generație și a stațiilor de epurare cu acțiune biotehnologică, realizate din module prefabricate, cu prestare de servicii și licențiere națională și internațională de know-how autohton	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
68	I WAVE SOLUTIONS	Analiză comportamentală pentru eficiența energetică - Grid, Room, City	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor
			TIC	Noi produse și servicii TIC
69	Asociația pentru o Apă Curată	Tehnologii inovative pentru degradarea fizico-chimică și biologică a deșeurilor nepericuloase	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor
70	Renault Technologie Roumanie - Centrul Tehnologic TITU	Dezvoltarea de materiale și/sau procedee de tratare a emisiilor poluante ale automobilelor cu eficiență ridicată și costuri reduse pentru utilizare	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Metode și tehnologii avansate de producție;
			Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Materiale avansate
71	Asociația pentru Promovarea și Dezvoltarea Turismului Prahova	Dezvoltarea de noi modalități de a ajunge informația la turist (promovare online, etc)	Turism si Identitate Culturală	Servicii de inovare in industria turismului
72	Asociația pentru Promovarea și Dezvoltarea Turismului Prahova	Centre de informare turistică online și offline cu inteligența artificială	Turism si Identitate Culturală	Servicii de inovare in industria turismului

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
73	Consiliul Județean Ialomița	Consolidare, amenajare și reorganizare clădire muzeu	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
74	Consiliul Județean Ialomița	„Înființarea unui centru de agrement și balnear în zona apei termale de la Giurgeni”	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
			Sănătate	Medicina de prevenție
75	Consiliul Județean Ialomița	„Conservarea, protejarea și punerea în valoare a patrimoniului cultural al județului Ialomița aflat în administrarea Muzeului Județean Ialomița”	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
76	Primăria Câmpina – Centrul Național de informare și Promovare Câmpina	Realizarea unor trasee montane de biciclete	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
77	Primăria Câmpina – Centrul Național de informare și Promovare Câmpina	Reabilitarea taberei școlare din municipiul Câmpina	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
78	Asociația pentru promovare și dezvoltarea Turismului Prahova	Incursiune în destinație prin folosirea tehnologiilor inovative la punctul de plecare a turismului	Turism și Identitate Culturală	Servicii de inovare în industria turismului
79	Asociația Turistică Peștera Padina	Digitizarea pentru antreprenorii și staff-ul din turism	Turism și Identitate Culturală	Servicii de inovare în industria turismului
80	ATS Târgoviște	Harti inteligente pentru turism	Turism și Identitate Culturală	Servicii de inovare în industria turismului
81	ATS Târgoviște	ARTA - Argumented Reality Tourism Application	Turism și Identitate Culturală	Servicii de inovare în industria turismului
82	ATS Târgoviște	Sisteme de management al conținutului pentru turism	Turism și Identitate Culturală	Servicii de inovare în industria turismului
83	Como Consulting SRL	Centrul medical: recuperare și prevenție turism medical (în perspectivă)	Turism și Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
			Sănătate	Medicina de prevenție
84	Consiliul Județean Argeș	Dezvoltarea turismului în județul Argeș	Turism și Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
85	Fundația Ciulinii Bărganului	Turism activ	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
86	Primaria Amara	Scoala/ centru de excelență în servicii de turism balnear și activități în aer liber	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
87	Primăria Câmpina	Înființarea unui muzeu al localitatii cu documente si obiecte care au făcut obiectul industriei petroliere din zonă	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
88	Primaria Moreni	Extinderea clinicii balneare cu un centru de ozono-terapie	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
			Sănătate	Medicina de prevenție
89	Primaria Topoloveni	Crearea unor spații speciale pentru camparea rulotelor	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
90	Primaria Topoloveni	Conștientizarea turismului referitor la bogăția patrimoniului turistic național - turism culinar	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
91	SERVEL SRL	Turism rural participativ	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
92	SERVEL SRL	Dezvoltarea turismului medical geriatric în stațiunea Amara	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
93	Universitatea din Pitesti	Mobilitate sustenabilă la nivelul regiunii sud Muntenia	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Servicii publice inteligente
94	Universitatea din Pitesti	Alimente funcționale și suplimente alimentare inovatoare rezultate din exploatarea integrală a resurselor agricole, silvice și din flora spontană din regiunea Sud Muntenia	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
95	INCDCP ICECHIM – Centrul de Transfer Tehnologic	Centru de excelență, instalații pilot și transfer tehnologic pentru bioeconomia circulară	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor
96	CRIMM	Claca 20	TIC	Big data (Fintech și GIS);
97	Asociatia pentru o Apa Curata	Transformarea deseurilor menajere si a namolurilor in amendament pentru sol	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor
98	Asociatia pentru o Apa Curata	Tehnologii inovative pentru degradarea fizico-chimica si biologica a deseurilor nepericuloase	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor
99	POCU	Scoala/ centru de excelenta in servicii de turism balnear si activitati in aer liber	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
100	Renault Technologie Roumanie - Centrul Tehnologic TITU	Stimularea financiara locuri de munca	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente, ecologice și sigure, componente și echipamente pentru industria auto



Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
101	Universitatea Valahia Targoviște	Dezvoltare de aplicații avansate de tip BIM (Dezvoltarea modelării informației) pentru gestiunea energiei	TIC	Big data (Fintech și GIS);
102	UPB-CETTI	Structura curriculara integrata	TIC	Big data (Fintech și GIS);
103	Universitatea Valahia Targoviște	Dezvoltarea unei strategii 4.0	TIC	Big data (Fintech și GIS);
104	Primaria Pitesti	Sprijinirea dezvoltarii intreprinderilor aflate la inceput de activitate in sectorul de cercetare dezvoltare in diverse domenii	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente, ecologice și sigure, componente și echipamente pentru industria auto
105	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Mașini și Instalații destinate Agriculturii și Industriei Alimentare	Sistem de protectie a albinaritului pastoral bazat pe sistem IoT de identificare a bolilor si daunatorilor și comunicatie avansata	TIC	Big data (Fintech și GIS);
106	Eco extract	Sistem IoT integrat pentru obtinerea de uleiuri alimentare cu origine controlata	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
107		Sistem IoT integrat pentru obtinerea de uleiuri alimentare cu origine controlata	TIC	Big data (Fintech și GIS);
108	Asociatia pentru promovare si dezvoltarea Turismului Prahova	Turism pentru sanatate cu abordare holistica	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
109	Primaria Amara	Dezvoltarea turismului medical geriatric in statiunea Amara	Turism si Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
110	Omega-Trust SRL	Dezvoltarea unei aplicații inovative de tip IDS pentru asigurarea protecției atacurilor cibernetice la nivelul infrastructurilor industriale critice cu aplicabilitate în domeniul automotive	TIC	Noi produse și servicii TIC
111	RATEN ICN - Institutul de Cercetari Nucleare Pitesti	Dezvoltarea de produse pentru tratamente medicale avansate bazate pe nanoparticule și extracte vegetale (geluri, creme, etc)	Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice
112	TRUSTIC DESIGN SRL	Hotel inteligent cu servicii automatizate	TIC	Noi produse și servicii TIC
113	Institutul National de Cercetare Dezvoltare Agricolă Fundulea	Folosirea dronelor pentru supravegherea culturilor - bază pentru sistemul de agricultura de precizie	TIC	Noi produse și servicii TIC
114	SYSWIN SOLUTIONS SRL	Sistem de protecție a albinaritului pastoral bazat pe sistem IoT de identificare a bolilor și daunatorilor și comunicare avansată	TIC	Noi produse și servicii TIC
115	Global Pharma Research	Alimente funcționale reformulate cu ingrediente naturale obținute prin tehnologii verzi de extracție	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
116	Global Pharma Research	Valorificarea avansată a producției primare și a deșeurilor primite din horticultura, pomicultura și viticultura pentru realizarea de produs fitofarmaceutice prin biotehnologii și bionanotehnologii inovatoare	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
117	INCDCP ICECHIM Filiala Călărași	Utilizarea tehnologiilor inovative pentru valorificarea superioară a bioresurselor reziduale nepericuloase (namoluri, resturi vegetale, resturi alimentare etc) în vederea obținerii de energie regenerabilă și amendamente pentru sol	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor
118	COMO CONSULTING	Turism pentru sănătate cu abordare holistică	Turism și Identitate Culturală	Turismul integrat de tip cultural, spa/balnear, și oportunități de turism activ
119	MOLBAK PROIECT SRL	Geoportal pentru informații privind administrarea suprafețelor/terenurilor	TIC	Noi produse și servicii TIC
120	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Bioresurse Alimentare IBA București	Noi alimente funcționale pentru pacienți cu diabet și cu afecțiuni cardiovasculare	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
121	ICPE-CA	Sustinerea bioeconomiei circulare în regiunea Sud Muntenia prin valorificarea deșeurilor și apelor uzate generate de sectorul agroalimentar	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor
122	Inter – Bio, Mac Intsol	Internaționalizarea producătorilor de produse sănătoase, ecologice WACEX	all	
123	POTEMA RO SRL	Dezvoltarea de suplimente alimentare și cosmetice bazate pe oul hiperimun aviar	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
124	MOTION SRL	MOTION BUSINESS Platforma europeană de business	TIC	Big Data

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
125	DCA DIMENSIONAL CONTROL SRL	PRODUSE ȘI SOLUȚII INOVATOARE ÎN INDUSTRIA ROBOȚILOR INDUSTRIALI	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Metode și tehnologii avansate de producție
126	SC DIVERGENT SOLUTIONS SYSTEMS SRL	INNOVIT: CENTRU DE SECURITATE CIBERNETICĂ	TIC	Securitate cibernetică
127	Etansari Grafex SRL	Grafit expandat– celule de combustie cu membrana de protoni – grafene	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
			Industria și cercetarea de înaltă tehnologie	Materiale avansate
128	Stimpex SA	SISTEM ELECTRIC DE PROPULSIE, NECONVENTIONAL, PENTRU VEHICULE AERIE - REPULSO	Industria și cercetarea de înaltă tehnologie	Materiale avansate; Inovare în industria aerospațială
129	Aeolus Energy International SRL	Tehnologie pentru producția de instalații hibride solar fotovoltaic eolian-hidro, pentru producția de energie electrică în locurile izolate - SOLIR 2020	Industria și cercetarea de înaltă tehnologie	Metode și tehnologii avansate de producție
130	FOREVSOL Energy Srl	Turbine hidro-electrice plutitoare	Industria și cercetarea de înaltă tehnologie	Metode și tehnologii avansate de producție
131	RATEN Regia Autonomă Tehnologii pentru Energia Nucleară	Infrastructuri de cercetare, testare și calificare pentru dezvoltarea și demonstrarea tehnologiei reactorilor rapizi răciți cu plumb	Industria și cercetarea de înaltă tehnologie	Metode și tehnologii avansate de producție
132	ROTMAN INDUSTRIES SRL		Industria și cercetarea de înaltă tehnologie	Metode și tehnologii avansate de producție

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
		Tehnologie și linie de fabricație pentru acumulatori FE-NI pentru stocarea energiei verzi - FENIC	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
133	Universitatea Petrol Gaze Ploiești	Centru de cercetări interdisciplinare pentru tehnologii inteligente la Universitatea Petrol-Gaze din Ploiesti	TIC	Digitalizare
134	Bionex Consulting srl	Folosirea de algoritmi quantici pentru procesarea secventelor genetice	Industria si cercetarea de inalta tehnologie	Materiale avansate
			Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice
135	Bionex consulting srl	Aparat de secventiere ADN de noua generatie in tehnologie nanopore	Industria si cercetarea de inalta tehnologie	Materiale avansate
			Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice
136	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare Chimico-Farmaceutică - ICCF București	Biotehnologii inovative pentru realizarea de bioproduse microbiene tribiotice nutritive și imunostimulatoare (Acronim - PROBIO)	Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice
				Biosecuritate
137	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare Chimico-Farmaceutică - ICCF București	PLATFORMĂ DE VALORIFICARE ÎN CASCADĂ A RESURSELOR VEGETALE INDIGENE, CU OBȚINEREA DE PRODUSE INOVATIVE CU VALOARE ADĂUGATĂ MARE (produse alimentare, bioproduse, produse biomedicale) pentru industriile alimentară și farmaceutică	Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice
			Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
138	GLOBAL PHARMA RESEARCH	Obținerea de bioinsecticide/fungicide și biostimulatori de creștere, folosind nanobiotehnologia și reciclația inteligentă a deșeurilor vegetale provenind din industria alimentară din regiunea Sud Muntenia	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii în agricultură
139	INCDCP ICECHIM – Centrul de Transfer Tehnologic	Centru de excelență, instalații pilot și transfer tehnologic pentru bioeconomia circulară	Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii în agricultură
				Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor
140	Bio Concept Valea Prahovei	Dezvoltarea unor ferme model de agricultură de precizie și sustenabilitate energetică prin folosirea tehnologiilor avansate inclusiv digitale (DIGIFARM)	Agricultura și industria alimentară	Agricultura de precizie
			TIC	Digitalizare
141	Bio Concept Valea Prahovei	Dezvoltarea unei burse pentru produsele agro-alimentare ecologice și a unor forme digitalizate de distribuție și promovare la nivelul consumatorilor interni, internaționali, precum și la rețeaua de turism ecologic (PROECO)	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
142	SYSWIN SOLUTIONS SRL	Rețea Regională de Prognoză și Avertizare în timp real, bazată pe senzori IoT, pentru bolile culturilor de grau, porumb, soia, floarea soarelui, piersic și vita de vie	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
			TIC	Digitalizare

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
143	Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Științe Biologice	Valorificarea fluxurilor laterale din agricultura și industriile agro-alimentare, fito-farmaceutica și HORECA cu aplicabilitate în obținerea de fito-compusi/ingrediente funcționale-activi cu biodisponibilitate ridicată, și formularea de alimente noi, funcționale; contribuții la dezvoltarea unui plan de management al deșeurilor și subproduselor de origine organică	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
			Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii orientate către protecția mediului, reducerea poluării și recuperarea deșeurilor
144	Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Științe Biologice	Sisteme inteligente de acvacultură și agricultura ecologică utilizând subproduse alimentare-reducerea riscului de poluare a ecosistemelor acvatice din regiunea Sud- Muntenia	Agricultura și industria alimentară	Agricultură de precizie
145	Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare pentru Biotehnologii în Horticultură	Tehnologii inovatoare de dezvoltare a unor noi culturi de plante horticole din flora cultivată și spontană pentru obținerea de produse cu valoare adăugată ridicată	Agricultura și industria alimentară	Agricultură de precizie
			Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii în agricultură
146	Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare pentru Biotehnologii în Horticultură	Creșterea valorii adăugate a sectorului viticol din Regiunea Sud-Muntenia prin valorificarea deșeurilor din vinificație în suplimente alimentare și ingrediente pentru industria farmaceutică	Agricultura și industria alimentară	Agricultură de precizie
			Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare	Biotehnologii în agricultură
			Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
147	Cooperativa Bio Cătina	Centru regional de inovare și acces la piață pentru produse nutraceutice și cosmetice organice	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
148	Universitatea din Pitesti	Alimente funcționale și suplimente alimentare inovatoare rezultate din exploatarea integrală a resurselor agricole, silvice și din flora spontană din regiunea Sud Muntenia	Agricultura și industria alimentară	Alimente funcționale noi produse alimentare sănătoase și îmbogățite nutrițional
149	Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare pentru Biotehnologii in Horticultură	Seră inteligentă, independentă energetic pentru producerea/aclimatizarea materialului săditor horticola	Agricultura și industria alimentară	Agricultură de precizie
150	Danube Engineering Hub	Accelerarea transformării digitale a întreprinderilor din regiunea Sud-Muntenia prin servicii și soluții de calitate, combinate și integrate după modelul European DIH – Digital Innovation Hubs (training, matching, coaching, finanțare, start-up, inovare, cercetare, promovare)-WeHUB	TIC	Digitalizare
151	Danube Engineering Hub	Managementul ariilor geografice protejate, a zonelor de bio-diversitate, a celor cu potențial de poluare sau de afectare a sănătății umane prin utilizarea aplicațiilor GIS și a senzorilor ( WGeo)	TIC	Digitalizare



Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
152	CERMAND	Program local pentru realizare comunitate energetică locală prin clădiri de înaltă eficiență energetică (WSmart Building)	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
153	Tehnology Signus 1995 SRL	Pentru accesarea noilor pietre, aparute recent datorita noilor materiale & tehnologii dezvoltate in ultimii 2-3 ani, am dori sa realizam o noua linie de fabricatie care sa aiba la baza noile tehnologii hibride – printare / aditivare 3D + prelucrare	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Metode și tehnologii avansate de producție
154	IPA SA - Departamentul de inovare și transfer tehnologic	Dezvoltarea de noi lanturi digitale de productie Metodologie si instrumente aferente aplicate pentru digitizarea industriei constructoare de masini, Componente si Echipamente de productie	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente și sigure, electrice, componente și echipamente pentru industria auto
			Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Metode și tehnologii avansate de producție
155	EVERSTED (Filtre Aer Curat SRL)	Centrala de tratarea aerului pentru locuinte individuale/domeniul casnic dotata cu filtre HEPA cu eficienta de retinere pana la 99,9995%;	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
156	Danube Furniture Cluster	Dezvoltarea infrastructurii logistice și a managementului serviciilor de transport multimodal prin procese digitalizate în regiunea Sud-Muntenia (MULTILOGIS)	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente și sigure, electrice, componente și echipamente pentru industria auto

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
157	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Inginerie Electrică, INC DIE ICPE-CA	Realizarea de foraje puțuri de mare adâncime pentru valorificarea resurselor de apa din pânza freatica in scopul asigurării consumului rezidențial, agricol si pentru instalarea pompelor de căldură	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente și sigure, electrice, componente și echipamente pentru industria auto
158	Automobile Dacia	Cresterea competitivității prin dezvoltarea si implementarea de procese inteligente de automatizare a fabricatiei de vehicule In perioada 2021-2024	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente și sigure, electrice, componente și echipamente pentru industria auto
159	Automobile Dacia	Integrarea locala de componente pentru vehicul electric si sau hibrid in vederea reducerii amprente de carbon si dezvoltarea industriei auto romanești In perioada 2022-2025	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente și sigure, electrice, componente și echipamente pentru industria auto
160	Automobile Dacia	Dezvoltarea in parteneriat de proiecte de competitivitate, pentru implementarea de tehnologii inteligente, avansate, ecologice (green deal) in domeniul industriei auto	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente și sigure, electrice, componente și echipamente pentru industria auto
161	Universitatea din Pitești	Mobilitate sustenabilă la nivelul regiunii sud Muntenia	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente și sigure, electrice, componente și echipamente pentru industria auto
162	Institutul National de CD pentru Metale Neferoase si Rare-IMNR	Centrul de expertizare a materialelor metalice si compozite avansate	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente și sigure, electrice, componente și echipamente pentru industria auto

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
163	Institutul National de CD pentru Metale Neferoase si Rare-IMNR	Tehnologii digitalizate de fabricare aditiva (3D printing) pentru medicina regenerativa personalizata si ingineria tesuturilor	Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente și sigure, electrice, componente și echipamente pentru industria auto
164	SC IPA SA - Departamentul de inovare și transfer tehnologic	Sistem online de monitorizare a locației, traseului si stării de sănătate pentru persoanele care necesita supraveghere si asistenta medicala continua, in cadrul Localităților inteligente	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile) Servicii publice inteligente Locuire inteligentă
165	CERMAND	Harta traseelor și punctelor de alimentare a mașinilor electrice în Regiunea Sud-Muntenia și Platformă pentru înregistrarea transparentă a furnizorilor de stații sau parcări solare (WMap)	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile) Servicii publice inteligente Locuire inteligentă
166	USH Pro Business – filiala Ploiești	Evacuarea si decontaminarea apei acumulate in gropile ecologice din Regiunea Sud Muntenia și Platformă	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile) Servicii publice inteligente

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
167	Universitatea Petrol Gaze Ploiești	Campus inteligent (Smart campus) la Universitatea Petrol-Gaze din Ploiești	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile) Servicii publice inteligente Locuire inteligentă
168	Stimpex SA	Instalație de generare a energiei electrice, de înalt randament, acționată de deplasarea autovehiculelor - ELECTA	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
169	Stimpex SA	Dezvoltarea unei linii tehnologice pentru producția de sisteme de prelucrarea deșeurilor - DESCAL	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
170	Stimpex SA	Instalație eoliană întubată cu stocare de energie - EVANS	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
171	WING COMPUTER GROUP SRL	Sistem pentru creșterea gradului de calitate a aerului într-o casă asistată inteligentă	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
172	ENERGY & ECO CONCEPT SRL	Sistem robotic polimorf autonom pentru gestionarea activităților in-door	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
173	Aeolus Energy International SRL	Producție de echipamente de valorificare a resurselor regenerabile pentru comunități locale și managementul local al energiei - REGCAL	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Tehnologii de mediu pentru localități inteligente și verzi (eficiență energetică, energii regenerabile)
174	GEOMATICA SRL		TIC	Noi produse și servicii TIC

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
		Dare Health (Digital Automation for Resources usage Enabler for Health)	Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice
175	DRCARMEN-TECHNOLOGY SRL	DRCARMEN – Asistent medical non-uman	TIC	Noi produse și servicii TIC
			Sănătate	Biotehnologii și Bionanotehnologii medicale și farmaceutice
176	LAND OF JOY SRL	Sisteme inteligente pentru mobilier si compartimentari - Pat cu lift pentru locuinte si perete retractabil pentru spatii de locuit, comerciale sau de birou	TIC	Noi produse și servicii TIC
177	PFA Parlapan Răzvan Gabriel	Centru de dezăpezire inteligentă	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Servicii publice inteligente
178	SIGMA TEAM TECHNOLOGY SRL	Echipament Inovativ pentru procese industriale	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Materiale avansate
			Construcția de mașini, componente și echipamente de producție	Automobile inteligente și sigure, electrice, componente și echipamente pentru industria auto
179	AA & M AUTO & DETAILING SERVICES SRL	ASSEMBLY soluție integrată & producții live integrate	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Materiale avansate
180	AA & M AUTO & DETAILING SERVICES SRL	POWER: ansamblu de angrenare pentru generatoarele electrice	Localități inteligente ce oferă servicii inovative cetățenilor	Servicii publice inteligente
			Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Materiale avansate
181	USH Pro Business – filiala Ploiești	Productie si distributie de roboti industriali in întreprinderi din regiunea Sud-Muntenia prin servicii și soluții de calitate, combinate și integrate după modelul European DIH – Digital	Industria și Cercetarea de înaltă tehnologie	Materiale avansate

Nr. Crt.	INSTITUȚIE	IDEE DE PROIECT	DOMENII RIS3	NIȘE RIS3
		Innovation Hubs (training, matching, coaching, finanțare, start-up, inovare, cercetare, promovare) WeHUB		