

# 1.1.C. IMM-uri în parteneriat cu ITT

Ghidul solicitantului - condiții specifice de accesare a fondurilor

## Anexa 2 a – Lista domeniilor si subdomeniilor de specializare inteligenta si sanatate<sup>1</sup>

Domenii de intervenție	NE	SE	Sud	SV	Vest	NV	Centru
<b>1. Bioeconomie</b>	<p>Bioeconomie</p> <p>1. Agroalimentar (genetica plantelor, cultura plantelor tehnice, agricultura circulara, tehnologii avansate de procesare a produselor agroalimentare, ferme inteligente, produse alimentare sigure, produse agroalimentare optimizate nutritional)</p> <p>2.Silvicultura si ingineria lemnului (bioenergie, noi produse procese si tehnologii, modele inovative de afaceri pentru produsele traditionale)</p> <p>3.Biotehnologii (biotehnologii farmaceutice, biocombustibili si biocatalizatori de uz industrial, substante bioactive, bioreactivi, prelucrarea biomasei)</p>	<p>Bioeconomie</p> <p>1.Industria agro-alimentară și pescuit</p> <p>2.Industria confecțiilor</p> <p>3. Biotehnologii</p> <p>(Biotehnologii agro – alimentare; Biotehnologii de mediu)</p> <p>4.Turism (Turism tradițional; Turism de nișă)</p>	<p>Bioeconomie</p> <p>1. Agricultura și industria alimentară</p> <p>2. Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare</p> <p>3. Turismul și identitatea culturală</p>	<p>Bioeconomie</p> <p>1. Bio-tehnologii (inclusiv: eco-turism, turism de sănătate, aplicații digitale, medicina fundamentala si aplicativa)</p> <p>2. Agricultura si industrie alimentara</p>	<p>Bioeconomie</p> <p>1.Sectorul agro-alimentar</p> <p>2.Sectorul textile, pielărie și încălțăminte</p>	<p>Bioeconomie</p> <p>1. agroalimentar</p> <p>2.cosmetice și suplimente alimentare</p> <p>3. sănătate</p> <p>4. mobilă</p> <p>5. hârtie, plastic, ambalare</p>	<p>Bioeconomie</p> <p>1. Turismul balnear</p> <p>2. Silvicultura, prelucrarea lemnului și industria mobilei</p> <p>3. Mediul construit sustenabil</p> <p>4. Sectorul agroalimentar</p> <p>5. Sectorul medical și farmaceutic</p>
<b>2. Tehnologii informaționale și de comunicații, spațiu și securitate</b>	<p>TIC</p> <p>1.Societatea informationala (e-educatie, gamificare, analize de big data cu aplicatie in medicina, e-incluziune si monitorizarea in timp real a sistemelor sociale)</p> <p>2.Securitate cibernetica</p> <p>3. Industria 4.0 (urmarirea produselor alimentare de-a lungul lantului valoric, nano-</p>	<p>TIC</p> <p>1. TIC, High Tech, Nanotehnologii și Materiale avansate.</p>	<p>TIC</p> <p>1. Industria și cercetarea de înaltă tehnologie</p> <p>2. Localități inteligente</p> <p>3. Turism și identitate culturală</p>	<p>TIC</p> <p>1.Bio-tehnologii (inclusiv: aplicații digitale)</p>	<p>TIC</p> <p>1. Tehnologia informației și comunicații</p> <p>2. Localități inteligente</p> <p>3. Sectorul componente pentru automobile</p>	<p>TIC</p> <p>1. agroalimentar</p> <p>2. cosmetice și suplimente alimentare</p> <p>3. sănătate</p> <p>4. mobilă</p> <p>5. hârtie, plastic, ambalare</p> <p>6. tehnologii de prelucrare a metalului</p>	<p>TIC</p> <p>1. Sectorul IT și industriile creative</p> <p>2. Industria ușoară</p> <p>3. Industria aerospațială</p> <p>4. Industria auto și mecatronica</p> <p>5. Sectorul medical și farmaceutic</p> <p>6. Mediul construit sustenabil</p>

<sup>1</sup> în ca z de necordodanță între prevederile prezentei listeși prevederile ordinului de aprobare a schemei de ajutor de minimis aplicabile primează acesta din urma.



### 1.1.C. IMM-uri în parteneriat cu ITI

#### Ghidul solicitantului - condiții specifice de accesare a fondurilor

	electronica si optoelectronica, software industrial, inteligenta artificiala, industrii creative)					7. tehnologii de producție 8. TIC	
<b>3. Energie, mediu și schimbări climatice</b>	Energie, mediu și schimbări climatice 1. Mediu si schimbări climatice (biodiversitate, exploatarea responsabila si managementul sustenabil al patrimoniului verde, noi genotipuri de plante cu rezistenta crescuta la schimbări climatice, agricultura de precizie, sisteme enzimatice pentru monitorizarea poluarii, tehnologii de epurare a apelor, de reciclare deseuri, monitorizarea apelor industriale) 2. Energie (management energetic, ZEB, smart factoring, eficienta si securitate energetica, smart city, rețele inteligente pentru consumatori inteligenti)	Energie, mediu și schimbări climatice 1. Industria agro-alimentară și pescuit 2. Biotehnologii (Biotehnologii agro – alimentare; Biotehnologii de mediu) 3. Eco-tehnologii (Tehnologii ecologice și eficiente energetice; Echipamente pentru producere de bioresurse)	Energie, mediu și schimbări climatice 1. Bioeconomia: dezvoltarea economiei circulare 2. Localități inteligente	Energie, mediu și schimbări climatice 1. Energie durabilă și mediu	Energie, mediu și schimbări climatice 1. Sectorul construcții și materiale de construcții, inclusiv energie 2. Sectorul componente pentru automobile	Energie, mediu și schimbări climatice 1. agroalimentar 2. cosmetice și suplimente alimentare 3. tehnologii de prelucrare a metalului 4. tehnologii de producție 5. TIC	Energie, mediu și schimbări climatice 1. Turismul balnear 2. Silvicultura, prelucrarea lemnului și industria mobilei 3. Mediul construit sustenabil 4. Sectorul agroalimentar
<b>4. Eco-nano-tehnologii și materiale avansate</b>	Eco-nano-tehnologii și materiale avansate 1. Textile (design inovativ de produs - nano bio, textile cu senzori incorporati- textile functionale cu aplicabilitate in medicina, textile inteligente, vestimentatie sinergica, up-cycling deseuri textile si slow fashion, digital fashion, fabricatie inteligenta - senzori, software de urmarire, roboti industriali) 2. Noi materiale (exploatarea firelor naturale, biomateriale avansate, textile tehnice, structuri tricotate cu proprietati termice, tricoturi pentru protectie mecanica, structuri textile compozite, materiale noi pentru	Eco-nano-tehnologii și materiale avansate 1. Eco-tehnologii (Tehnologii ecologice și eficiente energetice; Echipamente pentru producere de bioresurse) 2. TIC, High Tech, Nanotehnologii și Materiale avansate. 3. Industria confecțiilor	Eco-nano-tehnologii și materiale avansate 1. Localități inteligente 2. Industria și cercetarea de înaltă tehnologie	Eco-nano-tehnologii și materiale avansate 1. Inginerie industrială si transporturi	Eco-nano-tehnologii și materiale avansate 1. Sectorul construcții și materiale de construcții, inclusiv energie 2. Sectorul textile, pielărie și încălțăminte 3. Sectorul componente pentru automobile	Eco-nano-tehnologii și materiale avansate 1. agroalimentar 2. cosmetice și suplimente alimentare 3. sănătate 4. mobilă 5. hârtie, plastic, ambalare 6. tehnologii de prelucrare a metalului 7. tehnologii de producție	Eco-nano-tehnologii și materiale avansate 1. Sectorul medical și farmaceutic 2. Sectorul IT și industriile creative 3. Silvicultura, prelucrarea lemnului și industria mobilei 4. Mediul construit sustenabil 5. Industria ușoară 6. Sectorul agroalimentar 7. Industria aerospațială 8. Industria auto și mecatronica



### 1.1.C. IMM-uri în parteneriat cu IT

#### Ghidul solicitantului - condiții specifice de accesare a fondurilor

	constructii, materiale ecologice)						
<b>5. Sănătate</b>	Sănătate 1. Sănătate și turism pentru un stil de viață sănătos (recuperare medicală, balneo-fiziokinetoterapie, nutriție și dietetică, bioingineria reabilitării, slow food și alimentație sanatoasă, soluții TIC pentru turism, marketing și promovare creativă,)	Sănătate 1. Turism (Turism balnear)	Sănătate	Sănătate Bio-tehnologii (inclusiv: medicina fundamentală și aplicativă)	Sănătate 1. Sectorul agro-alimentar 2. TIC	Sănătate 1. agroalimentar 2. cosmetice și suplimente alimentare 3. Sănătate	Sănătate 1. Turismul balnear 2. Sectorul medical și farmaceutic 3. Sectorul agroalimentar 4. Sectorul IT și industriile creative
<b>Alte domenii identificate la nivel regional</b>		Inginerie și transport naval (Construcția și reparația de nave; Transport naval)	Turismul și identitatea culturală	Inginerie industrială și transporturi			
			Localități inteligente				
			Construcția de mașini, componente și echipamente de producție				





### LISTA SECTORILOR EXCLUSE DE LA FINANȚARE

1. Nu sunt eligibile activitățile realizate de întreprinderile care își desfășoară activitatea în următoarele sectoare și/sau care vizează următoarele:

a) sectorul pescuitului și acvaculturii, astfel cum este reglementat de Regulamentul (UE) nr. 1379/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 11 decembrie 2013 privind organizarea comună a piețelor în sectorul produselor pescărești și de acvacultură, de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 1184/ 2006 și (CE) nr. 1224/ 2009 ale Consiliului și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 104/ 2000 al Consiliului, publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 354/28.12.2013;

b) domeniul producției primare de produse agricole;

c) sectorul prelucrării și comercializării produselor agricole, în următoarele cazuri:

(i) atunci când valoarea ajutoarelor este stabilită pe baza prețului sau a cantității unor astfel de produse achiziționate de la producători primari sau introduse pe piață de întreprinderile respective;

(ii) atunci când ajutoarele sunt condiționate de transferarea lor parțială sau integrală către producătorii primari;

d) ajutoare destinate activităților legate de export către țări terțe sau către alte state membre, respectiv ajutoare direct legate de cantitățile exportate, ajutoare destinate înființării și funcționării unei rețele de distribuție sau destinate altor cheltuieli curente legate de activitatea de export;

e) ajutoare condiționate de utilizarea preferențială a produselor naționale față de produsele importate.

În cazul în care o întreprindere își desfășoară activitatea atât în sectoarele menționate la punctul (1) literele (a), (b) sau (c), cât și în unul sau mai multe sectoare sau domenii de activitate incluse în domeniul de aplicare al Regulamentului (UE) nr. 1407/2013 privind aplicarea articolelor 107 și 108 din Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene ajutoarelor de minimis, regulamentul menționat se aplică ajutoarelor acordate pentru aceste din urmă sectoare sau activități, cu condiția ca statul membru în cauză să se asigure, prin mijloace corespunzătoare, precum separarea activităților sau o distincție între costuri, că activitățile desfășurate în sectoarele excluse din domeniul de aplicare al prezentului regulament nu beneficiază de ajutoare de minimis acordate în conformitate cu regulamentul amintit.

2. De asemenea, nu sunt eligibile investițiile care vizează someniile excluse prin Regulamentul (UE) nr. 1301/2013, respectiv:

a) dezafectarea sau construirea de centrale nucleare;

b) investițiile care vizează o reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră ale activităților enumerate în anexa I la Directiva 2003/87/CE;

c) fabricarea, prelucrarea și comercializarea tutunului și a produselor din tutun;

d) întreprinderile aflate în dificultate, astfel cum sunt definite în normele Uniunii privind ajutoarele de stat;

e) investițiile în infrastructura aeroportuară, cu excepția celor legate de protecția mediului sau a celor însoțite de investițiile necesare pentru atenuarea ori reducerea impactului negativ al acestei infrastructuri asupra mediului.