



Finanțat de
Uniunea Europeană
NextGenerationEU



Planul Național
de Redresare și Reziliență

Planul Național de Redresare și Reziliență al României

Pilonul III. Creștere inteligentă, sustenabilă și favorabilă incluziunii, inclusiv coeziune economică, locuri de muncă, productivitate, competitivitate, cercetare, dezvoltare și inovare, precum și o piață internă funcțională, cu întreprinderi mici și mijlocii (IMM-uri) puternice.

Componenta C9. SUPTOR PENTRU SECTORUL PRIVAT, CERCETARE, DEZVOLTARE ȘI INOVARE

**“I10. Înființarea și susținerea financiară a unei
rețele naționale de opt centre
regionale de orientare în carieră ca parte a ERA
TALENT PLATFORM”**

Pachet de informații 2022



Finanțat de
Uniunea Europeană
NextGenerationEU



Planul Național
de Redresare și Reziliență

Cuprins:

I10. Înființarea și susținerea financiară a unei rețele naționale de opt centre regionale de orientare în carieră ca parte a ERA TALENT PLATFORM.....	3
1. Scop	3
2. Obiective	3
3. Indicatori de rezultat	3
4. Condiții de participare.....	8
5. Categoriile de participanți eligibili.....	10
6. Criterii de eligibilitate.....	11
7. Activități eligibile obligatorii.....	12
8. Durata	15
9. Buget.....	15
10. Etica.....	16
11. Egalitatea de șanse	17
12. Procedura de depunere, evaluare și selecție a propunerilor de proiecte	17
12.1. Depunere	17
12.2. Verificarea eligibilității	17
12.3. Evaluare	17
12.4. Publicarea rezultatelor evaluării.....	18
12.5. Contestații	19
12.6. Rezultatele competiției.....	19
12.7. Contractarea proiectelor	19
13. Calendarul competiției	19
Anexa 1.....	21
Anexa 2.....	39
Anexa 3.....	40
Anexa 4.....	41
Anexa 5.....	46

I10. Înființarea și susținerea financiară a unei rețele naționale de opt centre regionale de orientare în carieră ca parte a ERA TALENT PLATFORM

Identificator: PNRR-III-C9-2022 – I10

1. Scop

Investiția I10. Înființarea și susținerea financiară a unei rețele naționale de opt centre regionale de orientare în carieră (câte un centru în fiecare regiune de dezvoltare a României - NUTS-II) ca parte a ERA TALENT PLATFORM constau în înființarea și operaționalizarea a 8 centre regionale care să ofere orientare în carieră cercetătorilor, să promoveze profesia de cercetător și să creeze sinergii directe cu investiția I8. *Dezvoltarea unui program pentru atragerea resurselor umane înalt specializate din străinătate în activități de cercetare, dezvoltare și inovare.* Cele 8 centre vor funcționa ca o rețea, vor deveni un punct de intrare pentru cariera de cercetător, promovând în același timp rezultatele cercetării românești și sensibilizând publicul cu privire la beneficiile științei în societate. Scopul celor 8 centre regionale constă în: *i) îmbunătățirea serviciilor de asistență pentru cercetători, inclusiv pentru cei proveniți din afara României, ii) creșterea atractivității carierei în cercetare în rândul tinerilor, iii) promovarea rezultatelor cercetării românești la nivel regional, prin instrumente specifice și iv) stimularea cooperării între centrele regionale de orientare în carieră și rețeaua europeană EURAXESS/ERA TALENT PLATFORM pe probleme operaționale/strategice și pe schimbul de bune practici, pentru a crește calitatea serviciilor oferite și pentru funcționarea pe termen lung a rețelei de centre regionale de orientare în cariera de cercetător.*

2. Obiective

Obiectivele acestei investiții sunt:

- a) promovarea științei în rândul tinerilor;
- b) atragerea acestora spre cercetare;
- b) promovarea rezultatelor cercetării în rândul publicului larg și al comunităților locale, pentru a demonstra rolul cercetării în dezvoltarea economică și socială a comunităților;
- c) asistarea cercetătorilor autohtoni în cariera de cercetător și prezentarea de noi traiectorii de carieră de cercetare în mediul academic, în industrie și în afaceri;
- d) crearea de condiții favorabile integrării cercetătorilor din afara României ce vin în organizații CDI din România pentru stagii de scurtă și lungă durată.

3. Indicatori de rezultat

Se vor lua în considerare ca rezultate ale proiectului următorii indicatori, la nivelul centrului de orientare în cariera de cercetător:



A. Indicatori de calitate ai consorțiului ce realizează centrul de orientare în cariera de cercetător

- A1a. număr de instituții de învățământ superior de stat participante în centrul regional de orientare în cariera de cercetător. *Valoare minimă: 3;*
- A2a. număr de domenii de studii universitare de licență cărora li se adresează prin servicii de orientare în carieră centrul regional de orientare în cariera de cercetător. *Valoare minimă: 7;*
- A2b. număr de domenii de studii universitare masterat și doctorat cărora li se adresează prin servicii de orientare în carieră centrul regional de orientare în cariera de cercetător. *Valoare minimă: 5;*
- A3a. număr de instituții de învățământ superior ce au implementat sau vor demara, în termen de 6 (șase) luni de la semnarea contractului de finanțare, demersurile necesare adoptării Cartei europene a cercetătorului și Codului european de conduită pentru recrutarea cercetătorilor. *Valoare minimă: 3;*
- A3b. număr de instituții de învățământ superior ce au obținut/menținut HR Excellence in Research Award prin operaționalizarea Human Resources Strategy for Researchers (HRS4R) pe perioada de implementare a proiectului. *Valoare minimă: 1;*
- A3c. număr de instituții de învățământ superior din consorțiu ce vor implementa Human Resources Strategy for Researchers (HRS4R) pe perioada de implementare a proiectului. *Valoare minimă: 1.*

B. Indicatori activității orientare în cariera de cercetător

B1. Serviciul de bază de orientare în cariera de cercetător

B1a. Număr beneficiari ai serviciului de bază de orientare în cariera de cercetător oferite de centrul regional de orientare în carieră, total din care:

- B1a1. studenți (ciclul licență); *Valoare minimă: 100 în fiecare an de derulare a proiectului.*
- B1a2. studenți (ciclul masterat). *Valoare minimă: 100 în fiecare an de derulare a proiectului.*
- B1a3. doctoranzi; *Valoare minimă: 50 în fiecare an de derulare a proiectului.*
- B1a4. postdoctoranzi (maxim 6 ani de la conferirea titlului de doctor). *Valoare minimă: 20 în fiecare an de derulare a proiectului;*
- B1a5. cercetători (conform art. 7, 8 și 9 din legea 319/2003 privind Statutul personalului de cercetare-dezvoltare). *Valoare minimă: 100 în fiecare an de derulare a proiectului.*

Se recomandă ca serviciul de orientare în cariera de cercetător să se bazeze pe instrumentul Euraxess Career Orientation tool, disponibil online la <https://euraxess.ec.europa.eu/node/533841/>.

B2. Servicii avansate de orientare în cariera de cercetător

B2a. Număr de servicii avansate de orientare în cariera de cercetător oferite cercetătorilor de centrul regional de orientare în carieră, sub formă de asistență personalizată, total din care:

- B2a1. număr de sesiuni de instruire în bunele practici de cercetare; *Valoare minimă: 2 sesiuni în fiecare an de derulare a proiectului;*



- B2a2. număr de sesiuni de instruire, personalizate pe fiecare domeniu de studii universitare de doctorat din Nomenclatorul domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare (Anexa 1). *Valoare minimă: 5 sesiuni în fiecare an de derulare a proiectului;*
- B2a3. număr de sesiuni de instruire, personalizate pe fiecare domeniu de studii universitare de masterat din Nomenclatorul domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare. *Valoare minimă: 2 sesiuni în fiecare an de derulare a proiectului;*
- B2a4. număr de sesiuni de mentorat. *Valoare minimă: 5 sesiuni în fiecare an de derulare a proiectului;*
- B2a5. număr de sesiuni de coaching. *Valoare minimă: 2 sesiuni în fiecare an de derulare a proiectului.*

B2b. Număr de servicii avansate de orientare în cariera de cercetător oferite de cercetători și/sau cercetătorilor beneficiari ai investiției I8. Dezvoltarea unui program pentru atragerea resurselor umane înalt specializate din străinătate în activități de cercetare, dezvoltare și inovare de centrul regional de orientare în carieră, sub formă de asistență personalizată, total din care:

- B2b1. număr de sesiuni de instruire în bunele practici de cercetare; *Valoare minimă: 2 sesiuni în fiecare an de derulare a proiectului;*
- B2b2. număr de sesiuni de mentorat; *Valoare minimă: 2 sesiuni în fiecare an de derulare a proiectului;*
- B2b3. număr de sesiuni de coaching. *Valoare minimă: 2 sesiuni în fiecare an de derulare a proiectului.*

B3. Activități de formare profesională continuă dedicate cercetătorilor români din instituții CDI

B3a. Număr activități de formare profesională continuă dedicate cercetătorilor români din instituții CDI din România:

- B3a1. număr programe de formare. *Valoare minimă: 4;*
- B3a2. număr beneficiari ai programelor de formare. *Valoare minimă: 100 în fiecare an de derulare a proiectului.*

B3b. Număr activități de formare profesională continuă dedicate cercetătorilor străini aflați temporar în instituții CDI din România:

- B3b1. număr programe de formare. *Valoare minimă: 1;*
- B3b2. număr cursuri/module programe de formare. *Valoare minimă: 2;*
- B3b3. număr beneficiari ai programelor de formare. *Valoare minimă: din care: 10;*
- B3b3.1. număr beneficiari ai investiției I8. *Dezvoltarea unui program pentru atragerea resurselor umane înalt specializate din străinătate în activități de cercetare, dezvoltare și inovare ai programelor de formare. Valoare minimă: 5.*

B4. Studii, anchete vizand nevoile de orientare în cariera de cercetător în regiunea de dezvoltare.



- B4a. număr de studii, anchete vizand nevoile de orientare în cariera de cercetător în regiunea de dezvoltare. *Valoare minimă: 2.*

B5. Cursuri de limbă română pentru cercetători străini ce derulează activități de cercetare în instituții gazdă din România.

- B5a. număr beneficiari cursuri de limbă română pentru cercetători străini ce derulează activități de cercetare în instituții gazdă din România. *Valoare minimă: 10*

B6. Evenimente de networking pentru facilitarea integrării în comunitate a cercetătorilor străini.

- B6a. număr evenimente de networking pentru facilitarea integrării în comunitate a cercetătorilor străini. *Valoare minimă: 2 în fiecare an de derulare a proiectului;*
- B6b. număr beneficiari evenimente de networking pentru facilitarea integrării în comunitate a cercetătorilor străini. *Valoare minimă: 40;*
- B6b.1. număr beneficiari ai investiției I8. *Dezvoltarea unui program pentru atragerea resurselor umane înalt specializate din străinătate în activități de cercetare, dezvoltare și inovare* participanți la evenimente de networking pentru facilitarea integrării în comunitate a cercetătorilor străini. *Valoare minimă: 5.*

B7. Asistență pentru stabilirea rezidenței fiscale a cercetătorilor străini.

- B7a. număr beneficiari asistență pentru stabilirea rezidenței fiscale a cercetătorilor străini. *Valoare minimă: 5.*

C. Activități de promovare a cercetării și atragerea tinerilor în cariera de cercetător

C1. Acțiuni de promovare a științei în rândul publicului

C1a. Număr de acțiuni de promovare a științei:

- C1a1. număr acțiuni de promovare a științei în mass media (inclusiv social media). *Valoare minimă: 5 în fiecare an de implementare a proiectului;*
- C1a2. număr vizite de promovare a științei în școli, licee. *Valoare minimă: 3 în fiecare an de implementare a proiectului;*
- C1a3. număr de acțiuni de facilitare a stagiilor de practică pentru studenți în organizații de cercetare. *Valoare minimă: 1 în fiecare an de implementare a proiectului;*
- C1a4. număr de programe de promovare a științei destinate elevilor din școli și licee, axate pe implicarea acestora în experimente științifice. *Valoare minimă: 5 în fiecare an de implementare a proiectului;*
- C1a5. număr de evenimente tip dezbateri cu participarea diverșilor actori locali, axate pe concepte derivate din cercetare și a consecințelor acestora pentru viața comunității. *Valoare minimă: 3 în fiecare an de implementare a proiectului;*
- C1a6. număr de evenimente interactive tip cafeaua științei cu invitarea unei personalități cu rezultate științifice deosebite. *Valoare minimă: 3 în fiecare an de implementare a proiectului;*



- C1a7. număr de acțiuni de implicare a tinerilor în activități de voluntariat la evenimente organizate de centrul regional de orientare în cariera de cercetător; Valoare minimă: 1 în fiecare an de implementare a proiectului;
- C1a8. număr de expoziții intinerante și interactive axate pe rezultate și dovezi științifice în domenii de vârf ale științei și tehnologiei. Valoare minimă: 2 în fiecare an de implementare a proiectului.

C1b. Număr de beneficiari ai acțiunilor de promovare a științei:

- C1b1. număr beneficiari ai acțiunilor de promovare a științei în mass media (inclusiv social media); Valoare minimă: 100;
- C1b2. număr beneficiari ai vizitelor de promovare a științei în școli, licee; Valoare minimă: 50;
- C1b3. număr beneficiari ai acțiunilor de facilitare a stagiilor de practică pentru studenți în organizații de cercetare; Valoare minimă: 25;
- C1b4. număr de beneficiari ai programelor de promovare a științei destinate tinerilor din școli și licee, axate pe implicarea acestora în experimente științifice; Valoare minimă: 50;
- C1b5. număr beneficiari ai evenimentelor tip dezbateri cu participarea diversilor actori locali, axate pe concepte derivate din cercetare și a consecințelor acestora pentru viața comunității; Valoare minimă: 75;
- C1b6. număr beneficiari ai evenimentelor interactive tip cafeneaua științei cu invitarea unei personalități cu rezultate științifice deosebite; Valoare minimă: 75;
- C1b7. număr beneficiari ai acțiunilor de implicare a tinerilor în activități de voluntariat la evenimente organizate de centrul regional de orientare în cariera de cercetător; Valoare minimă: 15;
- C1b8. număr beneficiari ai expozițiilor intinerante și interactive axate pe rezultatele și dovezi științifice în domenii de vârf ale științei și tehnologiei. Valoare minimă: 50.

D. Activități în rețea

D1. Acțiuni în rețeaua națională a centrelor de orientare în cariera de cercetător, din care:

D1a. Mobilități în rețeaua de centre regionale de orientare în cariera de cercetător:

- D1a1. număr stagii pentru schimb de experiență la alte centre regionale de orientare în cariera de cercetător (schemă de mobilitate). Valoare minimă: 2;
- D1a2. număr beneficiari (angajați și/sau colaboratori centru de orientare) stagii pentru schimb de experiență la alte centre regionale de orientare în cariera de cercetător (schemă de mobilitate). Valoare minimă: 4.

D2. Materiale de promovare a rețelei centrelor de orientare în cariera de cercetător:

D2a. realizarea de materiale audio, video pentru Youtube, Instagram, social media etc;

- D2a1. realizarea de materiale audio, video, inclusiv podcast, pentru Youtube, Instagram, social media etc. Valoare minimă: 5 în fiecare an de implementare a proiectului;

D2b. articole de promovare a rezultatelor cercetării



- D2b1. articole de promovare a rezultatelor cercetării realizate în cadrul regiunii de dezvoltare. *Valoare minimă: 5 în fiecare an de implementare a proiectului;*
- D2b2. articole de promovare a rezultatelor cercetării realizate în cadrul I8. *Dezvoltarea unui program pentru atragerea resurselor umane înalt specializate din străinătate în activități de cercetare, dezvoltare și inovare. Valoare minimă: 2.*

D2c. interviuri cu cercetători cu performanțe deosebite

- D2c1. interviuri cu cercetători cu performanțe deosebite. *Valoare minimă: 4 în fiecare an de implementare a proiectului;*
- D2c2. interviuri cu cercetători cu performanțe deosebite beneficiari ai I8. *Dezvoltarea unui program pentru atragerea resurselor umane înalt specializate din străinătate în activități de cercetare, dezvoltare și inovare. Valoare minimă: 2.*

D3. Organizare de evenimente comune de promovare a activităților rețelei centrelor de orientare în cariera de cercetător:

- D3a. număr evenimente comune de promovare a activităților rețelei centrelor de orientare în cariera de cercetător. *Valoare minimă: 1 în fiecare an de implementare a proiectului;*
- D3b. număr participanți evenimente comune de promovare a activităților rețelei centrelor de orientare în cariera de cercetător. *Valoare minimă: 16.*

D4. Schimburi de bune practici ale centrului de orientare în cariera de cercetător ca membru al rețelei naționale de centre de orientare în cariera de cercetător:

- D4a. număr evenimente de schimburi de bune practici ale centrului de orientare în cariera de cercetător ca membru al rețelei naționale de centre de orientare în cariera de cercetător. *Valoare minimă: 1 în fiecare an de implementare a proiectului*
- D4b. număr de beneficiari ai schimburilor de bune practici ale rețelei de centre de orientare în cariera de cercetător. *Valoare minimă: 8 în fiecare an de implementare a proiectului.*

4. Condiții de participare

- Propunerile de proiecte sunt realizate de consorții formate din cel puțin două treimi din numărul de instituții de învățământ superior de stat (dar nu mai puțin de 3 universități), localizate în aceeași regiune de dezvoltare (NORD-VEST, CENTRU, NORD-EST, SUD-EST, SUD – MUNTENIA, BUCUREȘTI – ILFOV, SUD-VEST OLTENIA, VEST), așa cum se regăsesc în Tabel 1. Lista instituțiilor de învățământ superior de stat, 2020

Tabel 1. Lista instituțiilor de învățământ superior de stat, 2020

(Surse: INS, <http://statistici.insse.ro:8077/tempo-online/>, <https://www.edu.ro/institutii-invatomant-superior>)

Regiunea de dezvoltare	Civile	Militare
NORD-VEST	(1) Universitatea Oradea; (1) Universitatea Tehnică Cluj-Napoca; (2) Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca; (3) Universitatea „BABEȘ-BOLYAI” Cluj-Napoca; (4) Universitatea de Medicină și Farmacie „IULIU HAȚIEGANU” Cluj-Napoca; (5)	



	Academia de Muzică „GHEORGHE DIMA” Cluj-Napoca; (6) Universitatea de Artă și Design Cluj-Napoca	
CENTRU	(1) Universitatea „1 DECEMBRIE 1918” Alba Iulia; (2) Universitatea Transilvania Brașov; (3) Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie „GEORGE EMIL PALADE” Târgu Mureș; (4) Universitatea de Arte Târgu Mureș; (5) Universitatea „LUCIAN BLAGA” Sibiu	(1) Academia Forțelor Aeriene „HENRI COANDĂ” Brașov; (2) Academia Forțelor Terestre „NICOLAE BĂLCESCU” Sibiu
NORD-EST	(1) Universitatea „VASILE ALECSANDRI” Bacău; (2) Universitatea Tehnică „GHEORGHE ASACHI” Iași; (3) Universitatea pentru Științele Vieții „ION IONESCU DE LA BRAD” Iași; (4) Universitatea „ALEXANDRU IOAN CUZA” Iași; (5) Universitatea de Medicină și Farmacie „GRIGORE T. POPA” Iași; (6) Universitatea Națională de Arte „GEORGE ENESCU” Iași; (7) UNIVERSITATEA „ȘTEFAN CEL MARE” SUCEAVA	
SUD-EST	(1) Universitatea „OVIDIUS” Constanța; (2) Universitatea Maritimă Constanța; (3) Universitatea „DUNĂREA DE JOS” Galați	(1) Academia Navală „MIRCEA CEL BĂTRÂN” Constanța
SUD-MUNTENIA	(1) Universitatea Pitești; (2) Universitatea „VALAHIA” Târgoviște; (3) Universitatea Petrol-Gaze Ploiești	
BUCUREȘTI - ILFOV	(1) Universitatea Politehnica București; (2) Universitatea Tehnică de Construcții București; (3) Universitatea de Arhitectură și Urbanism „ION MINCU” București; (4) Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București; (5) Universitatea București; (6) Universitatea de Medicină și Farmacie „CAROL DAVILA” București; (7) Academia de Studii Economice București; (8) Universitatea Națională de Muzică București; (9) Universitatea Națională de Arte București; (10) Universitatea Națională de Artă Teatrală și Cinematografică „I.L.CARAGIALE” București; (11) Universitatea Națională de Educație Fizică și Sport București; (12) Școala Națională de Studii Politice și Administrative București	(1) Academia Tehnică Militară „FERDINAND I” București; (2) Universitatea Națională de Apărare „Carol I” București; (3) Academia Națională de Informații „MIHAI VITEAZUL” București; (4) Academia de Poliție „ALEXANDRU IOAN CUZA” București
SUD-VEST OLTENIA	(1) Universitatea Craiova; (2) Universitatea de Medicină și Farmacie Craiova; (3) Universitatea „CONSTANTIN BRÂNCUȘI” Târgu Jiu	
VEST	(1) Universitatea „AUREL VLAICU” Arad; (2) Universitatea Petroșani; (3) Universitatea Politehnica Timișoara; (4) Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „REGELE MIHAI I AL ROMÂNIEI” Timișoara; (5) Universitatea de Vest Timișoara; (6) Universitatea de Medicină și Farmacie „VICTOR BABEȘ” Timișoara	

- Propunerile de proiect realizate în consorțiu vizează specific o singură regiune de dezvoltare, indiferent dacă o instituție de învățământ superior de stat a creat facultăți, departamente,



institute, centre sau laboratoare, unități de proiectare, centre de consultanță, clinici universitare, studiouri și ateliere artistice, teatre, muzee, centre pentru formarea continuă a resurselor umane, unități de microproducție și prestări servicii, stațiuni experimentale sau alte entități pentru activități de producție și transfer de cunoaștere și tehnologie cu caracter permanent sau temporar în alte regiuni de dezvoltare decât aceea în care are sediul.

- Propunerea de proiect este depusă de o instituție de învățământ superior de stat (lider de consorțiu) în parteneriat cu alte instituții de învățământ superior de stat, definite conform art. 7 din Ordonanța de Guvern nr. 57/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- Este interzisă participarea unei instituții de învățământ superior de stat la mai multe propuneri de proiecte, fie ca lider al consorțiului sau membru al acestuia, sub sancțiunea eliminării din competiție a tuturor propunerilor de proiecte la care participă instituția respectivă;
- În fiecare regiune de dezvoltare un singur centru de orientare în cariera de cercetător va fi finanțat;
- Centrele regionale de orientare în cariera de cercetător vor fi preluate, la finalul implementării proiectului, pentru a fi finanțate integral de către consorțiu, pentru o perioadă de minimum 3 ani, în vederea asigurării sustenabilității.

5. Categoriile de participanți eligibili

- Propunerile de proiecte sunt elaborate de consorții formate din cel puțin două treimi din numărul de instituții de învățământ superior de stat (dar nu mai puțin de 3 universități), localizate în aceeași regiune de dezvoltare localizate în aceeași regiune de dezvoltare (NORD-VEST, CENTRU, NORD-EST, SUD-EST, SUD – MUNTENIA, BUCUREȘTI – ILFOV, SUD-VEST OLTENIA, VEST).



Tabel 2. Dimensiunea minimă a unui consorțiu

Regiunea de dezvoltare	Număr minim de instituții de învățământ superior din consorțiu
NORD-VEST	4
CENTRU	5
NORD-EST	5
SUD-EST	3
SUD-MUNTENIA	3
BUCUREȘTI - ILFOV	11
SUD-VEST OLTENIA	3
VEST	4

- Toate instituțiile de învățământ superior de stat participante într-un consorțiu trebuie să dețină calitatea de instituție organizatoare de studii de doctorat (IOSUD). Lista acestora este disponibilă la:
https://www.edu.ro/sites/default/files/fi%20C8%99iere/Minister/2022/inv_superior/Lista_IOSUD_2022.pdf
- Este încurajată depunerea acelor propuneri de proiecte ce acoperă o proporție cât mai mare a domeniilor și a specializărilor/programele de studii universitare, așa cum apar acestea în Nomenclatorul domeniilor și al specializărilor/programele de studii universitare, disponibil la:
https://www.edu.ro/sites/default/files/ANEXA_1_NOMENCLATOR_2017_2018_3%20febr_2017.pdf
- Liderul de consorțiu va trebui să demonstreze o experiență internațională în cercetare prin:
 - 1) participare la proiecte internaționale de cercetare în ultimii 8 ani;
 - 2) colaborări în cercetare cu universități de prestigiu din străinătate. Aceste universități sunt stabilite în Ordinul Nr. 5665/2020 din 30 septembrie 2020, disponibil online la https://www.edu.ro/sites/default/files/fisiere%20articole/ordin%205665_2020.pdf;
 - 3) prezența și punctajul obținut în Metarankingul Național aferent anului 2021, disponibil online la https://www.edu.ro/sites/default/files/Raport_privind_Metarankingul_National%202021_07_03_2022.pdf.

6. Criterii de eligibilitate

- a) Propunerile de proiecte sunt depuse de consorții formate din cel puțin două treimi din numărul de instituții de învățământ superior de stat (dar nu mai puțin de 3 universități), localizate în aceeași regiune de dezvoltare localizate în aceeași regiune de dezvoltare (NORD-VEST,



CENTRU, NORD-EST, SUD-EST, SUD – MUNTENIA, BUCUREȘTI – ILFOV, SUD-VEST OLTENIA, VEST).

- b) Toate instituțiile de învățământ superior de stat participante într-un consorțiu trebuie să dețină calitatea de instituție organizatoare de studii de doctorat (IOSUD). Lista acestora este disponibilă la:
https://www.edu.ro/sites/default/files/_fi%C8%99iere/Minister/2022/inv_superior/Lista_IOS_UD_2022.pdf
- c) Liderul de consorțiu a obținut sau menținut HR Excellence in Research Award prin operaționalizarea Human Resources Strategy for Researchers (HRS4R) la momentul depunerii proiectului. În caz contrar, va depune o declarație de angajament că va implementa sau va demara, în termen de 6 (șase) luni de la semnarea contractului de finanțare, procedura de implementare a Strategiei de Resurse Umane în Cercetare (HRS4R) și va obține HR Excellence in Research Award. Lista instituțiilor de învățământ din România ce au obținut până acum această certificare este disponibilă la <https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/hrs4r/awarded>;
- d) Partenerii din consorțiu au adoptat Carta europeană a cercetătorului și Codul de conduită pentru recrutarea cercetătorilor. În caz contrar, acei membri ai consorțiului ce nu au adoptat Carta europeană a cercetătorului și Codul de conduită pentru recrutarea cercetătorilor vor depune o declarație de angajament că în termen de 6 (șase) luni de la semnarea contractului de finanțare vor demara procedura de adoptare a acestora;
- e) Toate instituțiile de învățământ superior de stat participante într-un consorțiu nu sunt declarate, conform legii, în stare de incapacitate de plată; nu au conturile blocate conform unei hotărâri judecătorești; nu au furnizat declarații inexacte cu privire la informațiile solicitate de către Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării în vederea selectării contractanților; nu au încălcat prevederile unui alt contract de finanțare încheiat anterior cu o autoritate contractantă;
- f) În prezenta competiție, o instituție de învățământ superior de stat poate participa la o singură propunere de proiect de acest tip în calitate de lider de consorțiu sau membru al consorțiului. În cazul în care sunt depuse mai multe propuneri de proiecte de către aceeași instituție de învățământ superior de stat, toate propunerile de proiecte ale acesteia sunt declarate neeligibile;
- g) Este interzisă depunerea de proiecte care au în vedere activități deja finanțate sau în curs de finanțare din alte surse, naționale sau internaționale;
- h) Este interzisă confecționarea și folosirea de informații falsificate, cu scopul influențării rezultatelor evaluării propunerii de proiect, a rapoartelor de activitate sau a rezultatelor obținute în urma derulării proiectului.

7. Activități eligibile obligatorii

Propunerile de proiecte vor avea în vedere implementarea următoarelor tipuri de activități eligibile obligatorii:



- a) Activități de orientare în cariera de cercetător;
- b) Activități de promovare a cercetării și atragerea tinerilor în cariera de cercetător;
- c) Activități în rețea;
- d) Activități de management de proiect.

a) Activități de orientare în cariera de cercetător. Sprijinul pentru dezvoltarea carierei cercetătorilor va lua în considerare diferitele tipuri de servicii, cum ar fi un serviciu de bază de orientare în cariera de cercetător sau servicii avansate, constând în asistență personalizată, cum ar fi organizarea de instruire și oferirea accesului serviciilor de consiliere, mentorat și coaching. Serviciile avansate vor fi definite pe baza de competențe extrase sau accesate cu sprijinul rețelei europene a centrelor EURAXESS/ERA TALENT PLATFORM, conectate cu organizații de multiplicare/promovare a informațiilor. Centrele regionale de orientare în cariera de cercetător vor fi specializate în servicii de gestionare a talentelor și vor facilita schimbul de bune practici și își vor menține comunitățile de cercetare informate și angajate cu privire la noile măsuri de politică referitoare la Spațiul European de Cercetare (ERA), traduse național. Centrele regionale de orientare în cariera de cercetător pot derula și activități de dezvoltare, promovare de programe de formare și activități de suport, care să asigure dezvoltarea profesională a cercetătorilor și a persoanelor interesate de dezvoltarea unei cariere în cercetare. Ele vor fi responsabile pentru activități specifice de gestionare a carierei academice (monitorizarea evoluției în carieră, asistență personalizată, consiliere) și vor asigura activități de formare profesională continuă dedicate cercetătorilor români și celor aflați temporar în organizațiile CDI din România.

Designul curricular propus poate urma o organizare în spirală, care să răspundă nevoilor specifice fiecărui nivel de dezvoltare a carierei în cercetare (R1-R4), în acord cu descriptorii EURAXESS (<https://euraxess.ec.europa.eu/europe/career-development/training-researchers/research-profiles-descriptors>).

Subactivități recomandate:

- servicii de bază de orientare în cariera de cercetător;
- servicii avansate, constând în asistență personalizată, cum ar fi organizarea de instruire și oferirea accesului la consilierul în carieră, la mentorat și la sesiuni de coaching;
- activități specifice de gestionare a carierei academice (monitorizarea evoluției în carieră, asistență personalizată, consiliere) și vor asigura activități de formare profesională continuă dedicate cercetătorilor români și celor aflați temporar în organizațiile CDI;
- studii, anchete;
- grupuri de lucru;
- organizarea de cursuri de limba română;
- asistență acordată cercetătorilor externi pentru integrarea în comunitatea locală;
- organizarea de evenimente de networking pentru facilitarea integrării în comunitate a cercetătorilor din afara României;

- asistență pentru stabilirea rezidenței fiscale.

b) Activități de promovare a cercetării și atragerea tinerilor în cariera de cercetător.

Activitățile de promovare a științei în rândul tinerilor vizează acțiuni de promovare în mass media, realizare de materiale audio-vizuale, vizite în școli, licee, facilitarea de stagii de practică pentru studenți în organizații de cercetare. Aceste activități, care se vor implementa de către fiecare centru regional de orientare în cariera de cercetător, vor constitui implementarea conceptului de „*citizen science*” în sensul în care vor asigura interacțiunea cu tinerii, dar și cu alte categorii țintă în vederea promovării rezultatelor cercetării în societate, dezvoltării de programe destinate tinerilor din școli și licee, axate pe implicarea acestora în experimente științifice derulate de universitățile din consorțiu (activitățile vor fi practice și vor consta în observare și colectare de date etc). Se vor avea în vedere și evenimente destinate grupurilor vulnerabile. Se pot organiza evenimente tip dezbateri cu participarea diversilor actori locali, axate pe concepte derivate din cercetare și a consecințelor acestora pentru viața comunității (de exemplu, rolul digitalizării și al tranziției verzi), organizarea de evenimente interactive tip cafeneaua științei cu invitarea unei personalități cu rezultate științifice deosebite, pentru a prezenta domeniul pe care îl reprezintă și a răspunde la întrebări. Aceste evenimente se vor organiza pe baza valorificării rezultatelor publice ale proiectelor deja finanțate prin programul cadru CDI al UE, axate pe rolul științei în societate. Centrul regional de orientare în cariera de cercetător poate implica tineri în activități de voluntariat la evenimente organizate de centru, poate organiza expoziții itinerante și interactive axate pe rezultatele și dovezile științifice în domenii de vârf ale științei și tehnologiei, poate crea o rețea de diseminare a rezultatelor cercetării românești și elaborarea de articole în limba română pentru presa din România și în limba engleză.

Subactivități recomandate:

- promovarea rezultatelor cercetării în societate;
- dezvoltarea de programe destinate tinerilor din școli și licee, axate pe implicarea acestora în experimente științifice derulate de consorțiu. Vor fi create evenimente dedicate, care vor avea loc la sediul grupului țintă sau într-o locație relevantă pentru domeniul științific abordat;
- organizarea de evenimente tip dezbateri cu participarea diversilor actori locali, axate pe concepte derivate din cercetare și a consecințelor acestora pentru viața comunității;
- organizarea de evenimente interactive tip cafeneaua științei cu invitarea unei personalități cu rezultate științifice recunoscute, pentru a prezenta domeniul pe care îl reprezintă și a răspunde la întrebări. Aceste evenimente se vor organiza pe baza valorificării rezultatelor publice ale proiectelor deja finanțate prin programul cadru CDI al UE, axate pe rolul științei în societate.
- implicarea tinerilor în activități de voluntariat la evenimente organizate de centrele regionale;
- organizarea de expoziții itinerante și interactive axate pe rezultatele și dovezile științifice în domenii de vârf ale științei și tehnologiei;



- crearea unei rețele de diseminare a rezultatelor cercetării românești și elaborarea de articole de presă în limba română pentru presa din România și în limba engleză;
- activități de promovare în mass media;
- realizare de materiale audio-vizuale;
- vizite în școli, licee;
- facilitarea de stagii de practică pentru studenți în organizații CDI.

c) Activități în rețea. Proiectele ar trebui să valorifice diferitele competențe ale centrelor regionale de orientare în cariera și trebuie să aibă un potențial de exploatare în beneficiul întregii rețele de participanți la consorțiu. Centrele regionale de orientare în cariera de cercetător vor avea în portofoliul lor organizarea de activități de rețea pentru a conecta cercetătorii cu comunitatea locală / regională.

Subactivități recomandate:

- stagii pentru schimb de experiență la alte centre regionale (schema de mobilitate a rețelei centrelor de orientare în cariera de cercetător);
- materiale de promovare a rețelei de centre de orientare în cariera de cercetător: realizarea de materiale video pentru Youtube, Instagram etc, articole de presă de promovare a rezultatelor și interviuri cu cercetători cu performante deosebite;
- organizare de evenimente comune de promovare a activităților rețelei de centre de orientare în cariera de cercetător (minim 1 eveniment /an);
- activități în comun ale rețelei de centre de orientare în cariera de cercetător.

d) Management de proiect.

8. Durata

Durata unui proiect este de 36 luni, dar nu mai târziu de data 30.06.2026.

9. Buget

Bugetul alocat prezentei competiții, pentru întreaga perioadă de derulare a proiectelor, este de 4.000.000,00 EUR (\approx 20.000.000,00 lei). Contractarea proiectelor aprobate la finanțare se va realiza până la sfârșitul semestrului II al anului 2023.

Finanțarea acordată pentru un proiect cu durata de 36 luni este următoarea:

- Regiunea NORD-VEST: echivalentul în lei a 600.000,00 euro;
- Regiunea CENTRU: echivalentul în lei a 500.000,00 euro;
- Regiunea NORD-EST: echivalentul în lei a 500.000,00 euro;
- Regiunea SUD-EST: echivalentul în lei a 400.000,00 euro;
- Regiunea SUD-MUNTENIA: echivalentul în lei a 300.000,00 euro;
- Regiunea BUCUREȘTI – ILFOV: echivalentul în lei a 1.000.000,00 euro;
- Regiunea SUD-VEST OLTENIA: echivalentul în lei a 300.000,00 euro;

- Regiunea Vest: echivalentul în lei a 400.000,00 euro.

Cheltuieli eligibile¹

- *cheltuieli cu personalul* (angajații centrului de orientare în cariera de cercetător; colaboratori); aceste cheltuieli includ contribuțiile legale aferente salariilor și veniturilor asimilate acestora;
- *cheltuieli de logistică* necesare pentru derularea proiectului, inclusiv cheltuieli materiale, cheltuieli pentru diseminare, publicații open acces, informare-documentare etc.;
- *cheltuieli de deplasare* aferente deplasărilor în țară; se pot finanța și cheltuieli de deplasare ale unor colaboratori din țară sau din străinătate;
- *cheltuieli indirecte* (regie) - se calculează ca procent de maximum 15% din valoarea proiectului.
- *cheltuieli cu organizarea de evenimente*;
- *cheltuieli de management de proiect* - se calculează ca procent de maximum 5% din valoarea proiectului.

Contractul de finanțare va specifica repartizarea sumelor pe categoriile de buget.

Pe parcursul proiectului se pot face realocări între categoriile de buget: cheltuieli cu personalul, cheltuieli de logistică și cheltuieli de deplasare, în limita a 15% din bugetul total al proiectului, fără o aprobare prealabilă, cu respectarea prevederilor contractului de finanțare (nu implică încheierea unui act adițional la contractul de finanțare).

Pe categorii de activități eligibile obligatorii, cheltuielile eligibile se vor deconta astfel:

- Pentru activități de orientare în cariera de cercetător, minimum 55% din buget;
- Pentru activități de promovare a științei și atragerea tinerilor în cariera de cercetător, maximum 40% din buget;
- Pentru activități în rețea, maximum 5% din buget;
- Pentru activități de management de proiect, maximum 5% din buget.

Centrul de orientare în cariera de cercetător va fi cofinanțat de consorțiu în proporție de 10% din valoarea grantului. La finalul perioadei de implementare centrul va fi preluat pentru a fi finanțat integral de către consorțiu pentru o perioadă de minimum 3 ani, perioadă ce va fi considerată perioada de sustenabilitate.

10. Etica

Directorul de proiect are obligația să se asigure că propunerea de proiect respectă reglementările legislative de etică în vigoare.

¹ Categoriile de cheltuieli eligibile sunt prevăzute în HG 134/2011 pentru aprobarea Normelor metodologice privind stabilirea categoriilor de cheltuieli pentru activități de cercetare-dezvoltare și stimularea inovării, finanțate de la bugetul de stat;

11. Egalitatea de șanse

Activitățile propuse și implementate în cadrul programului vor respecta pe deplin principiile egalității de șanse și exclud orice formă de discriminare bazată pe criteriile de gen, apartenență etnică, religioasă etc. Aplicații trebuie să ia toate măsurile pentru promovarea egalității de șanse între bărbați și femei în scrierea și implementarea cererii de finanțare/proiectului. Acestea trebuie să vizeze, în măsura în care este posibil, un echilibru între femei și bărbați pentru beneficiarii activităților prevăzute în proiect.

12. Procedura de depunere, evaluare și selecție a propunerilor de proiecte

12.1. Depunere

Depunerea proiectelor se face într-o singură etapă, utilizându-se platforma de depunere online www.research.gov.ro. Depunerea unei propuneri de proiect se face obligatoriu dintr-un cont creat de directorul de proiect (datele de identificare pentru crearea unui cont în platformă trebuie să fie cele ale directorului de proiect). Propunerea de proiect se scrie conform Anexei I, în limba română, și se încarcă în platforma de depunere ca un fișier .pdf neprotejat (document generat dintr-un fișier de text în PDF, și nu document scanat).

12.2. Verificarea eligibilității

Propunerile de proiecte primite sunt verificate de către personalul Ministerului Cercetării, Inovării și Digitalizării pentru a se asigura că toate criteriile de eligibilitate sunt îndeplinite. Lista cu propunerile de proiecte eligibile va fi afișată pe pagina web www.research.gov.ro. Contestațiile referitoare la îndeplinirea criteriilor de eligibilitate se pot transmite, prin e-mail, la adresa proiectePNRRC9@research.gov.ro într-un interval de 3 zile lucrătoare de la data afișării rezultatelor. Dacă, pe parcursul sau după finalizarea fazei de evaluare, se constată nerespectarea vreunui dintre criteriile de eligibilitate, propunerea de proiect va fi declarată neeligibilă și va fi exclusă din competiție.

12.3. Evaluare

- Propunerile de proiecte sunt evaluate de experți independenți a căror competență în cercetare și orientare-formare sunt recunoscute și care se bucură de prestigiu și probitate profesională.
- Fiecare evaluator își va declara în scris imparțialitatea și confidențialitatea. Evaluatorul se obligă ca în orice moment, pe parcursul procesului de evaluare, în situația în care constată că una dintre aceste condiții nu este satisfăcută sau că se găsește în conflict de interese, să notifice Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării în scris.
- În situația în care Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării constată sau este sesizat în legătură cu existența unui conflict de interese sau a unei abateri, aceasta va lua măsurile



necesare înlocuirii evaluatorului în cauză. Evaluările individuale au caracter anonim, asigurându-se confidențialitatea experților evaluatori.

- Evaluarea propunerilor de proiecte se realizează în trei etape, astfel:

Etapa I

În această etapă se evaluează secțiunile B și C din Cererea de finanțare.

- Propunerile de proiecte declarate eligibile se evaluează în mod independent, online, de 3 experți.
- Aceștia acordă individual punctaje pentru fiecare criteriu, conform fișei de evaluare, prezentată în Anexa 2 la prezentul pachet de informații.
- Punctajul acordat fiecărui criteriu este justificat prin comentarii sumative.
- Punctajul rezultat este constituit din mediana punctajelor acordate de cei trei experți evaluatori.
- Se declară admise în etapa II de evaluare proiectele care au obținut un punctaj de minimum 45 puncte (punctajul maximal în etapa I este de 60 puncte).

Etapa II

- Propunerile de proiecte care au obținut minimum 45 de puncte în etapa I de evaluare vor intra în a doua etapă a procesului de evaluare.
- În această etapă se evaluează secțiunea D din Cererea de finanțare.
- Fiecare propunere de proiect este evaluată de 3 experți independenți.
- În cadrul acestei etape de evaluare nu pot fi implicați, pentru aceeași propunere de proiect, experții evaluatori utilizați în Etapa I.
- Evaluatorii acordă individual punctaje pentru fiecare criteriu, conform fișei de evaluare prezentată în Anexa 3.
- Punctajul acordat fiecărui criteriu este justificat prin comentarii sumative.
- Punctajul rezultat este constituit din mediana punctajelor acordate de cei trei experți evaluatori.
- Se declară admise în etapa III de evaluare proiectele care au obținut un punctaj de minimum 25 puncte (punctajul maximal în etapa II este de 40 puncte).

Etapa III

- În această etapă se acordă punctajul final.
- Punctajul final se obține prin însumarea punctajului obținut la Etapa I și al celui obținut la Etapa II.

Punctajul final minim al unui proiect pentru a obține finanțare este de 70 puncte.

12.4. Publicarea rezultatelor evaluării

Lista propunerilor de proiecte, pe fiecare regiune de dezvoltare, și punctajele finale obținute de fiecare dintre acestea vor fi publicate pe pagina web a Ministerului Cercetării, Inovării și

Digitalizării. Listele vor fi ordonate descrescător, după valoarea punctajului. Directorii propunerilor de proiecte sunt informați de prezența raportului final de evaluare în conturile din platforma de depunere, www.research.gov.ro, prin transmiterea unei notificări, prin email, la adresa specificată în propunerea de proiect. Raportul final de evaluare va include comentariile și punctajele aferente.

12.5. Contestații

Directorii propunerilor de proiecte pot depune contestații în termen de 3 zile lucrătoare, după data publicării rezultatelor evaluării. Contestațiile pot avea ca obiect exclusiv viciile de procedură pe care candidatul le consideră neconforme cu precizările din pachetul de informații. Contestațiile nu pot avea ca obiect punctajele și comentariile evaluatorilor. Contestațiile se pot transmite, prin e-mail, la adresa proiecte proiectePNRRC9@research.gov.ro. Publicarea rezultatelor finale se face după rezolvarea tuturor contestațiilor.

12.6. Rezultatele competiției

- lista propunerilor de proiecte cu punctajul stabilit după rezolvarea contestațiilor se publică pe site-ul www.research.gov.ro, pentru fiecare regiune de dezvoltare;
- proiectele sunt ierarhizate pe baza punctajelor finale, pentru fiecare regiune de dezvoltare, și propuse la finanțare;
- în cazul în care există două sau mai multe propuneri cu punctaj identic, departajarea se va face luându-se în considerare criteriile în ordinea din raportul de evaluare final.
- lista finală cu propunerile de proiecte acceptate la finanțare se aprobă de Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării și se publică pe site-ul acestuia, www.research.gov.ro;
- după finalizarea competiției, Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării va publica pe pagina web, www.research.gov.ro, lista experților utilizați în procesul de evaluare.

12.7. Contractarea proiectelor

Pentru propunerile de proiecte acceptate la finanțare se încheie un contract de finanțare între două părți: Autoritatea Contractantă – Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării și Contractor – Liderul de consorțiu. Contractul de finanțare va cuprinde și Acordul de parteneriat între instituțiile participante la realizarea proiectului.

13. Calendarul competiției

Lansarea competiției	Trimestrul 2, 2022
Depunerea cererilor de finanțare	Trimestrul 2, 2022
Publicarea rezultatelor privind eligibilitatea	Trimestrul 2, 2022
Primirea contestațiilor	Trimestrul 2, 2022
Publicarea rezultatelor finale privind eligibilitatea	Trimestrul 2, 2022



Finanțat de
Uniunea Europeană
NextGenerationEU



Planul Național
de Redresare și Reziliență

Procesul de evaluare al proiectelor eligibile	Trimestrul 3, 2022
Publicarea rezultatelor	Trimestrul 4, 2022
Primirea contestațiilor și rezolvarea contestațiilor	Trimestrul 4, 2022
Primirea contestațiilor	Trimestrul 4, 2022
Publicarea listei finale cu proiectele propuse pentru finanțare	Trimestrul 4, 2022
Contractarea	Trimestrul 4, 2022
Începerea derulării proiectelor admise la finanțare	Trimestrul 4, 2022

Note:

1. Cererile de finanțare se depun prin intermediul platformei web - www.research.gov.ro, nefiind necesară depunerea și în format tipărit.
2. Cererile de finanțare se încarcă în platformă, în secțiunea dedicată, în format .pdf textual (exclus scanat).
3. Cererile de finanțare vor fi însoțite de o declarație pe propria răspundere a directorului de proiect prin care confirmă corectitudinea datelor cuprinse în versiunea electronică a cererii de finanțare.
4. Cererile de finanțare vor fi însoțite de Acordul de parteneriat.



Anexa 1

CEREREA DE FINANȚARE

Secțiunea A. Informații proiect (această secțiune va fi încărcată exclusiv pe platforma electronică de depunere)

A1. Informații generale

- Titlul proiectului în limba română și în limba engleză;
- Director proiect;
- Liderul de consorțiu;
- Parteneri;
- Rezumatul proiectului în limba română și în limba engleză;
- Acronimul proiectului;
- Bugetul solicitat;
- Regiunea de dezvoltare în care se va realiza centrul de orientare în cariera de cercetător:

A.2. Lider consorțiu

Denumire Instituție					
Reprezentant legal					
Numele		Prenumele		CNP	
Poziția					
Forma juridică		CUI			
Adresa		Localitate / Județ		Regiunea de dezvoltare	<ul style="list-style-type: none"> • NORD-VEST • CENTRU • NORD-EST • SUD-EST • SUD-MUNTENIA • BUCUREȘTI - ILFOV • SUD-VEST • OLTENIA • VEST
IOSUD					
Domenii de studii universitare de doctorat	Matematică	Domenii de studii universitare de masterat	Matematică		
	Informatică		Informatică		
	Fizică		Fizică		
	Chimie		Chimie		
	Inginerie chimică		Inginerie chimică		
	Geografie		Geografie		
	Geologie		Geologie		
	Știința mediului		Știința mediului		
	Inginerie civilă și instalații		Inginerie civilă și instalații		
	Inginerie electrică		Inginerie electrică		
	Inginerie energetică		Inginerie energetică		
	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale		Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale		
	Inginerie geologică		Inginerie geologică		
Inginerie geodezică	Inginerie geodezică				



	<p>Mine, petrol și gaze</p> <p>Inginerie aerospațială</p> <p>Ingineria autovehiculelor</p> <p>Ingineria transporturilor</p> <p>Agronomie</p> <p>Horticultură</p> <p>Inginerie forestieră</p> <p>Silvicultură</p> <p>Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală</p> <p>Biotehnologii</p> <p>Ingineria produselor alimentare</p> <p>Zootehnie</p> <p>Calculatoare și tehnologia informației</p> <p>Ingineria sistemelor</p> <p>Inginerie mecanică</p> <p>Inginerie industrială</p> <p>Inginerie navală și navigație</p> <p>Științe ingineresti aplicate</p> <p>Arhitectură navală</p> <p>Mecatronica și robotică</p> <p>Ingineria materialelor</p> <p>Ingineria mediului</p> <p>Inginerie și management</p> <p>Inginerie genetică, Inginerie de armament, rachete și muniții</p> <p>Biologie</p> <p>Biochimie</p> <p>Medicină</p> <p>Medicină veterinară</p> <p>Medicină dentară</p> <p>Farmacie</p> <p>Drept</p> <p>Științe administrative</p> <p>Științe ale comunicării</p> <p>Sociologie</p> <p>Asistență socială</p> <p>Relații internaționale și studii europene</p> <p>Științe politice</p> <p>Informații și securitate națională</p> <p>Ordine publică și siguranță națională</p> <p>Științe militare</p> <p>Administrarea afacerilor</p> <p>Cibernetica și statistică</p> <p>Informatică economică</p> <p>Contabilitate</p> <p>Economie</p> <p>Finanțe</p> <p>Management</p> <p>Marketing</p> <p>Economie și afaceri internaționale</p> <p>Psihologie</p> <p>Științe ale educației</p> <p>Filologie</p> <p>Filosofie</p> <p>Istorie</p> <p>Teologie</p> <p>Studii culturale</p> <p>Arhitectură</p> <p>Urbanism</p> <p>Arte vizuale</p> <p>Istoria și teoria artei</p> <p>Teatru și artele spectacolului</p> <p>Cinematografie și media</p> <p>Muzică</p> <p>Știința sportului și educației fizice</p>		<p>Mine, petrol și gaze</p> <p>Inginerie aerospațială</p> <p>Ingineria autovehiculelor</p> <p>Ingineria transporturilor</p> <p>Agronomie</p> <p>Horticultură</p> <p>Inginerie forestieră</p> <p>Silvicultură</p> <p>Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală</p> <p>Biotehnologii</p> <p>Ingineria produselor alimentare</p> <p>Zootehnie</p> <p>Calculatoare și tehnologia informației</p> <p>Ingineria sistemelor</p> <p>Inginerie mecanică</p> <p>Inginerie industrială</p> <p>Inginerie navală și navigație</p> <p>Științe ingineresti aplicate</p> <p>Arhitectură navală</p> <p>Mecatronica și robotică</p> <p>Ingineria materialelor</p> <p>Ingineria mediului</p> <p>Inginerie și management</p> <p>Inginerie genetică, Inginerie de armament, rachete și muniții</p> <p>Biologie</p> <p>Biochimie</p> <p>Medicină</p> <p>Medicină veterinară</p> <p>Medicină dentară</p> <p>Farmacie</p> <p>Drept</p> <p>Științe administrative</p> <p>Științe ale comunicării</p> <p>Sociologie</p> <p>Asistență socială</p> <p>Relații internaționale și studii europene</p> <p>Științe politice</p> <p>Informații și securitate națională</p> <p>Ordine publică și siguranță națională</p> <p>Științe militare</p> <p>Administrarea afacerilor</p> <p>Cibernetica și statistică</p> <p>Informatică economică</p> <p>Contabilitate</p> <p>Economie</p> <p>Finanțe</p> <p>Management</p> <p>Marketing</p> <p>Economie și afaceri internaționale</p> <p>Psihologie</p> <p>Științe ale educației</p> <p>Filologie</p> <p>Filosofie</p> <p>Istorie</p> <p>Teologie</p> <p>Studii culturale</p> <p>Arhitectură</p> <p>Urbanism</p> <p>Arte vizuale</p> <p>Istoria și teoria artei</p> <p>Teatru și artele spectacolului</p> <p>Cinematografie și media</p> <p>Muzică</p> <p>Știința sportului și educației fizice</p>
Domenii și specializări de licență	<p>Matematică</p> <p>Informatică</p> <p>Fizică</p> <p>Chimie</p>	<p>Matematică</p> <p>Matematici aplicate</p> <p>Matematică informatică</p> <p>Informatică</p> <p>Informatică aplicată</p> <p>Fizică</p> <p>Fizică medicală</p> <p>Biofizică</p> <p>Fizică informatică</p> <p>Chimie</p>	



		Biochimie tehnologică
		Radiochimie
		Chimie informatică
		Chimie medicală
		Chimie farmaceutică
	Inginerie chimică	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului
		Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie
		Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale
		Știința și ingineria polimerilor
		Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice
		Inginerie chimică
		Controlul și securitatea produselor alimentare
		Inginerie biochimică
		Ingineria fabricației hârtiei
		Tehnologia chimică a produselor din piele și înlocuitori
		Tehnologie chimică textilă
		Chimie alimentară și tehnologii biochimice
		Prelucrarea petrolului și petrochimie
		Chimie militară
	Geografie	Geografie
		Geografia turismului
		Cartografie
		Hidrologie și meteorologie
		Planificare teritorială
	Geologie	Geologie
		Geochimie
	Știința mediului	Chimia mediului
		Ecologie și protecția mediului
		Geografia mediului
		Fizica mediului
		Știința mediului
	Inginerie civilă	Construcții civile, industriale și agricole
		Căi ferate, drumuri și poduri
		Construcții și fortificații
		Amenajări și construcții hidrotehnice
		Construcții miniere
		Inginerie sanitară și protecția mediului
		Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală
		Inginerie civilă
		Inginerie urbană și dezvoltare regională
		Infrastructura transporturilor metropolitane
		Drumuri, poduri și infrastructuri militare
	Ingineria instalațiilor	Instalații pentru construcții
		Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei
		Instalații pentru construcții - pompieri
	Inginerie electrică	Sisteme electrice
		Electronică de putere și acționări electrice
		Electrotehnică
		Instrumentație și achiziții de date
		Electromecanică
		Inginerie electrică și calculatoare
		Informatică aplicată în inginerie electrică
	Inginerie energetică	Ingineria sistemelor electroenergetice
		Hidroenergetică
		Termoenergetică
		Energetică industrială
		Energetică și tehnologii nucleare
		Managementul energiei
	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Electronică aplicată
		Tehnologii și sisteme de telecomunicații
		Rețele și software de telecomunicații
		Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii
		Telecomenzi și electronică în transporturi
		Echipamente și sisteme electronice militare
		Comunicații pentru apărare și securitate
		Echipamente și sisteme electronice militare, electronică – radioelectronică de aviație
	Inginerie geologică	Inginerie geologică
		Geologia resurselor miniere
		Geologia resurselor petroliere
		Geofizică
	Inginerie geodezică	Măsurători terestre și cadastru
		Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice
		Cadastru și managementul proprietăților
		Geodezie și geoinformatică
	Mine, petrol și gaze	Inginerie minieră
		Prepararea substanțelor minerale utile



		Topografie minieră
		Inginerie de petrol și gaze
		Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor
	Inginerie aerospațială	Construcții aerospațiale
		Sisteme de propulsie
		Echipamente și instalații de aviație
		Ingineria și management aeronautic
		Aeronave și motoare de aviație
		Navigație aeriană (Air Navigation)
		Design aeronautic
	Ingineria autovehiculelor	Construcții de autovehicule
		Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule
		Autovehicule rutiere
		Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule
	Ingineria transporturilor	Blindate, automobile și tractoare
		Ingineria transporturilor și a traficului
		Ingineria sistemelor de circulație feroviară
	Agronomie	Ingineria sistemelor de circulație rutieră
		Agricultură
		Științele solului
		Montanologie
	Horticultură	Protecția plantelor
		Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară
		Horticultură
	Inginerie forestieră	Peisagistică
		Ingineria prelucrării lemnului
	Silvicultură	Ingineria și designul produselor finite din lemn
		Silvicultură
		Exploatarea forestieră
	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Cinegetică
		Inginerie economică în agricultură
	Biotehnologii	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism
		Inginerie genetică
	Ingineria produselor alimentare	Biotehnologii
		Ingineria produselor alimentare
		Tehnologia prelucrării produselor agricole
		Controlul și expertiza produselor alimentare
		Pescuit și industrializarea peștelui
		Protecția consumatorului și a mediului
	Zootehnie	Extracte și aditivi naturali alimentari
		Zootehnie
	Calculatoare și tehnologia informației	Piscicultură și acvacultură
		Calculatoare
		Tehnologia informației
		Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională
	Ingineria sistemelor	Ingineria informației
		Automatică și informatică aplicată
		Ingineria și securitatea sistemelor informatice militare
	Inginerie mecanică	Ingineria sistemelor multimedia
		Sisteme și echipamente termice
		Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice
		Mecanică fină și nanotehnologii
		Mașini și echipamente miniere
		Inginerie mecanică
		Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară
		Utilaje petroliere și petrochimice
		Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor
		Echipamente pentru procese industriale
		Utilaje tehnologice pentru construcții
		Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții
		Utilaje pentru textile și pielărie
	Vehicule pentru transportul feroviar	
	Instalații și echipamente portuare și marine	
	Ingineria designului de produs (Product Design Engineering)	
	Inginerie industrială	Tehnologia construcțiilor de mașini
		Mașini-unelte și sisteme de producție
		Ingineria sudării
		Design industrial
		Ingineria și managementul calității
		Ingineria securității în industrie
		Nanotehnologii și sisteme neconvenționale
		Tehnologia și designul produselor textile
		Tehnologia și designul confecțiilor din piele și înlocuitori
		Ingineria sistemelor de energie regenerabile



		<i>Tehnologia tricotajelor și confecțiilor</i>
		<i>Ingineria prelucrării materialelor polimerice, textile și compozite</i>
		<i>Logistică industrială</i>
		<i>Inginerie industrială (Industrial Engineering)</i>
Inginerie marină și navigație		<i>Navigație și transport maritim și fluvial</i>
		<i>Navigație, hidrografie și echipamente navale</i>
		<i>Electromecanică navală</i>
		<i>Inginerie medicală</i>
		<i>Optometrie</i>
		<i>Biotehnologii industriale</i>
		<i>Inginerie fizică</i>
		<i>Informatică industrială</i>
		<i>Matematică și informatică aplicată în inginerie</i>
		<i>Fizică tehnologică</i>
		<i>Bioinginerie</i>
		<i>Biomateriale și dispozitive medicale</i>
		<i>Echipamente și sisteme medicale</i>
Arhitectură navală		<i>Arhitectură navală</i>
		<i>Sisteme și echipamente navale</i>
Mecatronică și robotică		<i>Mecatronică</i>
		<i>Robotică</i>
		<i>Știința materialelor</i>
		<i>Ingineria elaborării materialelor metalice</i>
		<i>Ingineria procesării materialelor</i>
		<i>Informatică aplicată în ingineria materialelor</i>
		<i>Ingineria biomaterialelor</i>
		<i>Ingineria și protecția mediului în industrie</i>
		<i>Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice</i>
		<i>Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică</i>
		<i>Ingineria și protecția mediului în agricultură</i>
		<i>Ingineria dezvoltării rurale durabile</i>
		<i>Ingineria mediului</i>
		<i>Ingineria valorificării deșeurilor</i>
		<i>Reconstrucție ecologică</i>
		<i>Inginerie economică industrială</i>
		<i>Inginerie economică în domeniul mecanic</i>
		<i>Inginerie economică în construcții</i>
		<i>Inginerie și management naval și portuar</i>
		<i>Inginerie economică în domeniul transporturilor</i>
		<i>Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic</i>
		<i>Inginerie economică în industria chimică și de materiale</i>
		<i>Inginerie și management în industria turismului</i>
		<i>Inginerie și management forestier</i>
		<i>Ingineria și managementul afacerilor</i>
Inginerie genetică		<i>Mașini și utilaje de geniu</i>
		<i>Sisteme pentru baraje de mine, distrugeri și mascare</i>
		<i>Armament, rachete, muniții de aviație și sisteme de salvare</i>
		<i>Muniții, rachete, explozivi și pulberi</i>
		<i>Armament, aparatură artileristică și sisteme de conducere a focului</i>
		<i>Sisteme integrate de armament și muniție</i>
		<i>Materiale energetice și apărare CBRN</i>
Biologie		<i>Biologie</i>
		<i>Biologie ambientală</i>
Biologie		<i>Biochimie</i>
		<i>Medicină</i>
Sănătate		<i>Asistență medicală generală</i>
		<i>Moașe</i>
		<i>Radiologie și imagistică</i>
		<i>Laborator clinic</i>
		<i>Balneofiziokinetoterapie și recuperare</i>
		<i>Audiologie și protezare auditivă</i>
		<i>Nutriție și dietetică</i>
Medicină veterinară		<i>Medicină veterinară</i>
Sănătate		<i>Medicină dentară</i>
		<i>Tehnică dentară</i>
Sănătate		<i>Asistență dentară</i>
		<i>Asistență de profilaxie stomatologică</i>
Sănătate		<i>Farmacie</i>
Sănătate		<i>Asistență de farmacie</i>
		<i>Cosmetică medicală și tehnologia produsului cosmetic</i>
Drept		<i>Drept</i>
		<i>Drept european și internațional</i>
		<i>Administrație publică</i>
		<i>Administrație europeană</i>
		<i>Asistență managerială și secretariat</i>
Științe administrative		<i>Politiie locală</i>



		<i>Servicii și politici de sănătate publică (Public Health)</i>
		<i>Leadership în sectorul public (în limba engleză)</i>
Științe ale comunicării		<i>Jurnalism</i>
		<i>Comunicare și relații publice</i>
		<i>Publicitate</i>
		<i>Științe ale informării și documentării</i>
		<i>Media digitală</i>
Sociologie		<i>Sociologie</i>
		<i>Antropologie</i>
		<i>Resurse umane</i>
Asistență socială		<i>Asistență socială</i>
Relații internaționale și studii europene		<i>Relații internaționale și studii europene</i>
Științe politice		<i>Științe politice</i>
		<i>Studii de securitate</i>
Științe militare, informații și ordine publică		<i>Comunicare și relații publice - informații</i>
		<i>Psihologie - informații</i>
		<i>Securitate și apărare</i>
		<i>Comunicare publică și interculturală în domeniul securității și apărării</i>
		<i>Sisteme informaționale</i>
Științe militare, informații și ordine publică		<i>Studii de securitate și informații</i>
		<i>Ordine și siguranță publică*12)</i>
Științe militare, informații și ordine publică		<i>Conducere interarme - forțe terestre</i>
		<i>Conducere interarme - forțe navale</i>
		<i>Conducere interarme - forțe aeriene</i>
		<i>Logistică</i>
		<i>Managementul organizației</i>
		<i>Management economico-financiar</i>
		<i>Conducere militară</i>
		<i>Managementul traficului aerian</i>
		<i>Management în aviație</i>
		<i>Managementul sistemelor de rachete și artilerie antiaeriene</i>
		<i>Managementul sistemelor de comunicații militare</i>
		<i>Managementul sistemelor de supraveghere aeriană</i>
		<i>Leadership militar</i>
Administrarea afacerilor		<i>Administrarea afacerilor</i>
		<i>Economia firmei</i>
		<i>Economia comerțului, turismului și serviciilor</i>
		<i>Merceologie și managementul calității</i>
		<i>Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității</i>
		<i>Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate</i>
Cibernetică, statistică și informatică economică		<i>Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității</i>
		<i>Cibernetică economică</i>
Cibernetică, statistică și informatică economică		<i>Statistică și previziune economică</i>
		<i>Informatică economică</i>
Contabilitate		<i>Contabilitate și informatică de gestiune</i>
Economie		<i>Economie generală</i>
		<i>Economie agroalimentară</i>
		<i>Economia mediului</i>
		<i>Economie și comunicare economică în afaceri</i>
		<i>Economie agroalimentară și a mediului</i>
		<i>Economie generală și comunicare economică</i>
Finanțe		<i>Economie și finanțe (în limba engleză - Economics and finance)</i>
Finanțe și bănci		<i>Finanțe și bănci</i>
Management		<i>Management</i>
Managementul dezvoltării rurale durabile		<i>Managementul dezvoltării rurale durabile</i>
Marketing		<i>Marketing</i>
Economie și afaceri internaționale		<i>Economie internațională</i>
		<i>Afaceri internaționale</i>
		<i>Economie și afaceri internaționale</i>
Psihologie		<i>Psihologie</i>
		<i>Terapie ocupațională</i>
Științe ale educației		<i>Pedagogie</i>
		<i>Psihopedagogie specială</i>
		<i>Pedagogia învățământului primar și preșcolar</i>
		<i>Pedagogie socială</i>
Limba și literatură		<i>Limba și literatura română</i>
		<i>Limba și literatura</i>
		<i>Limba și literatura modernă</i>
		<i>Literatură universală și comparată</i>
		<i>Filologie clasică</i>



	Limbi moderne aplicate	Traducere și interpretare	
		Limbi moderne aplicate	
	Filosofie	Filosofie	
	Istorie	Istorie	
		Arheologie	
		Arhivistică	
		Muzeologie	
	Studiul patrimoniului (Heritage Studies)	Istoria artei	
		Studiul patrimoniului și managementul bunurilor culturale	
		Arheologie, studii antice și antropologie istorică	
	Teologie	Turism cultural și studii muzeale	
		Teologie pastorală	
		Teologie didactică	
		Teologie asistență socială	
	Studii culturale	Studii religioase	
		Etnologie	
		Studii iudaice	
		Studii americane	
		Studii culturale	
	Arhitectură	Studii europene	
		Turism cultural	
		Arhitectură 1)	
		Arhitectură de interior	
		Design de produs	
		Conservare și restaurare de arhitectură	
	Urbanism	Arhitectura peisajului	
		Mobilier și amenajări interioare	
Tehnologie arhitecturală			
Arte vizuale	Proiectare și planificare urbană		
	Urbanism și administrarea teritoriului		
	Amenajarea și planificarea peisajului		
	Arte plastice		
	Arte decorative		
	Design		
	Conservare și restaurare		
	Artă murală		
	Pedagogia artelor plastice și decorative		
	Ceramică - sticlă - metal		
	Arte textile - design textil		
	Modă - design vestimentar		
Arte vizuale	Scenografii și eveniment artistic		
	Design ambiental		
Teatru și artele spectacolului	Artă monumentală		
	Artă sacră		
	Istoria și teoria artei		
Cinematografie și media	Artele spectacolului		
	Teatologie		
	Scenografie		
Muzică	Cinematografie, fotografie, media		
	Filmologie		
	Comunicare audiovizuală-multimedia		
	Muzică		
	Muzică religioasă		
	Muzicologie		
Educație fizică și sport	Interpretare muzicală - canto		
	Interpretare muzicală - instrumente		
	Compoziție muzicală		
	Dirijat		
Kinetoterapie	Artele spectacolului muzical		
	Educație fizică și sportivă		
	Sport și performanță motrică		
	Kinetoterapie și motricitate specială		
Metaranking Național	a) da b) nu		
Instituția a implementat	Dacă a, punctajul realizat		
Instituția deține certificarea	Carta europeană a cercetătorului și Codul european de conduită pentru recrutarea cercetătorilor		
Director de proiect	HR Excellence in Research Award		
Numele	Prenumele	CNP	
Funcția	Telefon	Email	



A3. Membri consorțiu

Partener 1..n

Denumire Instituție					
Partener (1..n)					
Reprezentant legal					
Numele		Prenumele		CNP	
Poziția					
Forma juridică		CUI			
Adresa		Localitate / Județ		Regiunea de dezvoltare	<ul style="list-style-type: none"> • NORD-VEST • CENTRU • NORD-EST • SUD-EST • SUD-MUNTENIA • BUCUREȘTI - ILFOV • SUD-VEST • OLTENIA • VEST
IOSUD					
Domenii de studii universitare de doctorat	Matematică	Domenii de studii universitare de masterat	Matematică		
	Informatică		Informatică		
	Fizică		Fizică		
	Chimie		Chimie		
	Inginerie chimică		Inginerie chimică		
	Geografie		Geografie		
	Geologie		Geologie		
	Știința mediului		Știința mediului		
	Inginerie civilă și instalații		Inginerie civilă și instalații		
	Inginerie electrică		Inginerie electrică		
	Inginerie energetică		Inginerie energetică		
	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale		Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale		
	Inginerie geologică		Inginerie geologică		
	Inginerie geodezică		Inginerie geodezică		
	Mine, petrol și gaze		Mine, petrol și gaze		
	Inginerie aerospațială		Inginerie aerospațială		
	Ingineria autovehiculelor		Ingineria autovehiculelor		
	Ingineria transporturilor		Ingineria transporturilor		
	Agronomie		Agronomie		
	Horticultură		Horticultură		
	Inginerie forestieră		Inginerie forestieră		
	Silvicultură		Silvicultură		
	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală		Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală		
	Biotehnologii		Biotehnologii		
	Ingineria produselor alimentare		Ingineria produselor alimentare		
	Zootehnie		Zootehnie		
	Calculatoare și tehnologia informației		Calculatoare și tehnologia informației		
	Ingineria sistemelor		Ingineria sistemelor		
	Inginerie mecanică		Inginerie mecanică		
	Inginerie industrială		Inginerie industrială		
Inginerie navală și navigație	Inginerie navală și navigație				
Științe ingineresti aplicate	Științe ingineresti aplicate				
Arhitectură navală	Arhitectură navală				
Mecatronica și robotică	Mecatronica și robotică				
Ingineria materialelor	Ingineria materialelor				
Ingineria mediului	Ingineria mediului				
Inginerie și management	Inginerie și management				
Inginerie genetică, Inginerie de armament, rachete și muniții	Inginerie genetică, Inginerie de armament, rachete și muniții				
Biologie	Biologie				
Biochimie	Biochimie				
Medicină	Medicină				



	<p>Medicină veterinară</p> <p>Medicină dentară</p> <p>Farmacie</p> <p>Drept</p> <p>Științe administrative</p> <p>Științe ale comunicării</p> <p>Sociologie</p> <p>Asistență socială</p> <p>Relații internaționale și studii europene</p> <p>Științe politice</p> <p>Informații și securitate națională</p> <p>Ordine publică și siguranță națională</p> <p>Științe militare</p> <p>Administrarea afacerilor</p> <p>Cibernetică și statistică</p> <p>Informatică economică</p> <p>Contabilitate</p> <p>Economie</p> <p>Finanțe</p> <p>Management</p> <p>Marketing</p> <p>Economie și afaceri internaționale</p> <p>Psihologie</p> <p>Științe ale educației</p> <p>Filologie</p> <p>Filosofie</p> <p>Istorie</p> <p>Teologie</p> <p>Studii culturale</p> <p>Arhitectură</p> <p>Urbanism</p> <p>Arte vizuale</p> <p>Istoria și teoria artei</p> <p>Teatru și artele spectacolului</p> <p>Cinematografie și media</p> <p>Muzică</p> <p>Știința sportului și educației fizice</p>		<p>Medicină veterinară</p> <p>Medicină dentară</p> <p>Farmacie</p> <p>Drept</p> <p>Științe administrative</p> <p>Științe ale comunicării</p> <p>Sociologie</p> <p>Asistență socială</p> <p>Relații internaționale și studii europene</p> <p>Științe politice</p> <p>Informații și securitate națională</p> <p>Ordine publică și siguranță națională</p> <p>Științe militare</p> <p>Administrarea afacerilor</p> <p>Cibernetică și statistică</p> <p>Informatică economică</p> <p>Contabilitate</p> <p>Economie</p> <p>Finanțe</p> <p>Management</p> <p>Marketing</p> <p>Economie și afaceri internaționale</p> <p>Psihologie</p> <p>Științe ale educației</p> <p>Filologie</p> <p>Filosofie</p> <p>Istorie</p> <p>Teologie</p> <p>Studii culturale</p> <p>Arhitectură</p> <p>Urbanism</p> <p>Arte vizuale</p> <p>Istoria și teoria artei</p> <p>Teatru și artele spectacolului</p> <p>Cinematografie și media</p> <p>Muzică</p> <p>Știința sportului și educației fizice</p>
Domenii și specializări de licență	Matematică	Matematică	
		Matematici aplicate	
		Matematică informatică	
	Informatică	Informatică	
		Informatică aplicată	
	Fizică	Fizică	
		Fizică medicală	
		Biofizică	
		Fizică informatică	
	Chimie	Chimie	
		Biochimie tehnologică	
		Radiochimie	
		Chimie informatică	
		Chimie medicală	
		Chimie farmaceutică	
	Inginerie chimică	Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	
		Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	
		Știința și ingineria materialelor oxidice și nanomateriale	
		Știința și ingineria polimerilor	
		Ingineria și informatica proceselor chimice și biochimice	
		Inginerie chimică	
		Controlul și securitatea produselor alimentare	
		Inginerie biochimică	
		Ingineria fabricației hârtiei	
		Tehnologia chimică a produselor din piele și înlocuitori	
		Tehnologie chimică textilă	
		Chimie alimentară și tehnologii biochimice	
Prelucrarea petrolului și petrochimie			
Chimie militară			
Geografie	Geografie		
	Geografia turismului		
	Cartografie		
	Hidrologie și meteorologie		
	Planificare teritorială		
Geologie	Geologie		
	Geochimie		
Știința mediului	Chimia mediului		
	Ecologie și protecția mediului		
	Geografia mediului		



		Fizica mediului
		Știința mediului
	Ingenierie civilă	Construcții civile, industriale și agricole
		Căi ferate, drumuri și poduri
		Construcții și fortificații
		Amenajări și construcții hidrotehnice
		Construcții miniere
		Ingenierie sanitară și protecția mediului
		Îmbunătățiri funciare și dezvoltare rurală
		Ingenierie civilă
		Ingenierie urbană și dezvoltare regională
		Infrastructura transporturilor metropolitane
	Drumuri, poduri și infrastructuri militare	
	Ingenieria instalațiilor	Instalații pentru construcții
		Instalații și echipamente pentru protecția atmosferei
		Instalații pentru construcții - pompieri
	Ingenierie electrică	Sisteme electrice
		Electronică de putere și acționări electrice
		Electrotehnică
		Instrumentație și achiziții de date
		Electromecanică
		Ingenierie electrică și calculatoare
	Ingenierie energetică	Informatică aplicată în inginerie electrică
		Ingenieria sistemelor electroenergetice
		Hydroenergetică
		Termoenergetică
		Energetică industrială
	Ingenierie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Energetică și tehnologii nucleare
		Managementul energiei
		Electronică aplicată
		Tehnologii și sisteme de telecomunicații
		Rețele și software de telecomunicații
		Microelectronică, optoelectronică și nanotehnologii
		Telecomenzi și electronică în transporturi
	Echipamente și sisteme electronice militare	
	Ingenierie geologică	Comunicații pentru apărare și securitate
		Echipamente și sisteme electronice militare, electronică – radioelectronică de aviație
		Ingenierie geologică
	Ingenierie geodezică	Geologia resurselor miniere
		Geologia resurselor petroliere
		Geofizică
		Măsurători terestre și cadastru
	Mine, petrol și gaze	Topogeodezie și automatizarea asigurării topogeodezice
		Cadastru și managementul proprietăților
		Geodezie și geoinformatică
		Ingenierie minieră
		Prepararea substanțelor minerale utile
	Ingenierie aerospațială	Topografie minieră
		Ingenierie de petrol și gaze
		Transportul, depozitarea și distribuția hidrocarburilor
		Construcții aerospațiale
		Sisteme de propulsie
		Echipamente și instalații de aviație
		Ingenierie și management aeronautic
	Aeronave și motoare de aviație	
	Navigație aeriană (Air Navigation)	
	Ingenieria autovehiculelor	Design aeronautic
		Construcții de autovehicule
		Ingenieria sistemelor de propulsie pentru autovehicule
		Autovehicule rutiere
	Ingenieria transporturilor	Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule
		Blindate, automobile și tractoare
		Ingenieria transporturilor și a traficului
	Agronomie	Ingenieria sistemelor de circulație feroviară
		Ingenieria sistemelor de circulație rutieră
		Agricultură
		Științele solului
	Horticultură	Montanologie
		Protecția plantelor
		Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară
	Ingenierie forestieră	Horticultură
		Peisagistică
	Silvicultură	Ingenieria prelucrării lemnului
		Ingenieria și designul produselor finite din lemn
		Silvicultură
		Exploatarea forestiere



		<i>Cinegetică</i>
	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	<i>Inginerie economică în agricultură</i>
		<i>Inginerie și management în alimentația publică și agroturism</i>
	Biotehnologii	<i>Inginerie genetică</i>
		<i>Biotehnologii</i>
	Ingineria produselor alimentare	<i>Ingineria produselor alimentare</i>
		<i>Tehnologia prelucrării produselor agricole</i>
		<i>Controlul și expertiza produselor alimentare</i>
		<i>Pescuit și industrializarea peștelui</i>
		<i>Protecția consumatorului și a mediului</i>
		<i>Extracți și aditivi naturali alimentari</i>
	Zootehnie	<i>Zootehnie</i>
		<i>Piscicultură și acvacultură</i>
	Calculatoare și tehnologia informației	<i>Calculatoare</i>
		<i>Tehnologia informației</i>
		<i>Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională</i>
		<i>Ingineria informației</i>
	Ingineria sistemelor	<i>Automatică și informatică aplicată</i>
		<i>Ingineria și securitatea sistemelor informatice militare</i>
		<i>Ingineria sistemelor multimedia</i>
		<i>Sisteme și echipamente termice</i>
		<i>Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice</i>
		<i>Mecanică fină și nanotehnologii</i>
		<i>Mașini și echipamente miniere</i>
		<i>Inginerie mecanică</i>
		<i>Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară</i>
		<i>Utilaje petroliere și petrochimice</i>
		<i>Utilaje pentru transportul și depozitarea hidrocarburilor</i>
		<i>Echipamente pentru procese industriale</i>
		<i>Utilaje tehnologice pentru construcții</i>
		<i>Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții</i>
		<i>Utilaje pentru textile și pielărie</i>
		<i>Vehicule pentru transportul feroviar</i>
		<i>Instalații și echipamente portuare și marine</i>
		<i>Ingineria designului de produs (Product Design Engineering)</i>
		<i>Tehnologia construcțiilor de mașini</i>
		<i>Mașini-unelte și sisteme de producție</i>
		<i>Ingineria sudării</i>
		<i>Design industrial</i>
		<i>Ingineria și managementul calității</i>
		<i>Ingineria securității în industrie</i>
		<i>Nanotehnologii și sisteme neconvenționale</i>
		<i>Tehnologia și designul produselor textile</i>
		<i>Tehnologia și designul confecțiilor din piele și înlocuitori</i>
		<i>Ingineria sistemelor de energii regenerabile</i>
		<i>Tehnologia tricotajelor și confecțiilor</i>
		<i>Ingineria prelucrării materialelor polimerice, textile și compozite</i>
		<i>Logistică industrială</i>
		<i>Inginerie industrială (Industrial Engineering)</i>
	Inginerie marină și navigație	<i>Navigație și transport maritim și fluvial</i>
		<i>Navigație, hidrografie și echipamente navale</i>
		<i>Electromecanică navală</i>
		<i>Inginerie medicală</i>
		<i>Optometrie</i>
		<i>Biotehnologii industriale</i>
		<i>Inginerie fizică</i>
		<i>Informatică industrială</i>
		<i>Matematică și informatică aplicată în inginerie</i>
		<i>Fizică tehnologică</i>
		<i>Bioinginerie</i>
		<i>Biomateriale și dispozitive medicale</i>
		<i>Echipamente și sisteme medicale</i>
	Arhitectură navală	<i>Arhitectură navală</i>
		<i>Sisteme și echipamente navale</i>
	Mecatronica și robotică	<i>Mecatronica</i>
		<i>Robotică</i>
		<i>Știința materialelor</i>
		<i>Ingineria elaborării materialelor metalice</i>
		<i>Ingineria procesării materialelor</i>
		<i>Informatică aplicată în ingineria materialelor</i>
		<i>Ingineria biomaterialelor</i>
		<i>Ingineria și protecția mediului în industrie</i>
		<i>Ingineria sistemelor biotehnice și ecologice</i>
		<i>Ingineria și protecția mediului în industria chimică și petrochimică</i>



		<i>Ingineria și protecția mediului în agricultură</i>
		<i>Ingineria dezvoltării rurale durabile</i>
		<i>Ingineria mediului</i>
		<i>Ingineria valorificării deșeurilor</i>
		<i>Reconstrucție ecologică</i>
	Inginerie și management	<i>Inginerie economică industrială</i>
		<i>Inginerie economică în domeniul mecanic</i>
		<i>Inginerie economică în construcții</i>
		<i>Inginerie și management naval și portuar</i>
		<i>Inginerie economică în domeniul transporturilor</i>
		<i>Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic</i>
		<i>Inginerie economică în industria chimică și de materiale</i>
		<i>Inginerie și management în industria turismului</i>
		<i>Inginerie și management forestier</i>
		<i>Ingineria și managementul afacerilor</i>
	Inginerie genetică	<i>Mașini și utilaje de geniu</i>
		<i>Sisteme pentru baraje de mine, distrugeri și mascare</i>
	Inginerie de armament, rachete și muniții	<i>Armament, rachete, muniții de aviație și sisteme de salvare</i>
		<i>Muniții, rachete, explozivi și pulberi</i>
		<i>Armament, aparatură artileristică și sisteme de conducere a focului</i>
		<i>Sisteme integrate de armament și muniție</i>
		<i>Materiale energetice și apărare CBRN</i>
	Biologie	<i>Biologie</i>
		<i>Biologie ambientală</i>
	Biologie	<i>Biochimie</i>
	Sănătate	<i>Medicină</i>
		<i>Asistență medicală generală</i>
		<i>Moașe</i>
	Sănătate	<i>Radiologie și imagistică</i>
		<i>Laborator clinic</i>
		<i>Balneofiziokinetoterapie și recuperare</i>
		<i>Audiologie și protezare auditivă</i>
		<i>Nutriție și dietetică</i>
	Medicină veterinară	<i>Medicină veterinară</i>
	Sănătate	<i>Medicină dentară</i>
	Sănătate	<i>Tehnică dentară</i>
		<i>Asistență dentară</i>
		<i>Asistență de profilaxie stomatologică</i>
	Sănătate	<i>Farmacie</i>
	Sănătate	<i>Asistență de farmacie</i>
		<i>Cosmetică medicală și tehnologia produsului cosmetic</i>
	Drept	<i>Drept</i>
		<i>Drept european și internațional</i>
	Științe administrative	<i>Administrație publică</i>
		<i>Administrație europeană</i>
		<i>Asistență managerială și secretariat</i>
		<i>Poliție locală</i>
		<i>Servicii și politici de sănătate publică (Public Health)</i>
		<i>Leadership în sectorul public (în limba engleză)</i>
	Științe ale comunicării	<i>Jurnalism</i>
		<i>Comunicare și relații publice</i>
		<i>Publicitate</i>
		<i>Științe ale informării și documentării</i>
		<i>Media digitală</i>
	Sociologie	<i>Sociologie</i>
		<i>Antropologie</i>
		<i>Resurse umane</i>
	Asistență socială	<i>Asistență socială</i>
	Relații internaționale și studii europene	<i>Relații internaționale și studii europene</i>
	Științe politice	<i>Științe politice</i>
		<i>Studii de securitate</i>
	Științe militare, informații și ordine publică	<i>Comunicare și relații publice - informații</i>
		<i>Psihologie - informații</i>
		<i>Securitate și apărare</i>
		<i>Comunicare publică și interculturală în domeniul securității și apărării</i>
		<i>Sisteme informaționale</i>
		<i>Studii de securitate și informații</i>
	Științe militare, informații și ordine publică	<i>Ordine și siguranță publică*12)</i>
	Științe militare, informații și ordine publică	<i>Conducere interarme - forțe terestre</i>
		<i>Conducere interarme - forțe navale</i>
		<i>Conducere interarme - forțe aeriene</i>
		<i>Logistică</i>
		<i>Managementul organizației</i>



		<i>Management economico-financiar</i>
		<i>Conducere militară</i>
		<i>Managementul traficului aerian</i>
		<i>Management în aviație</i>
		<i>Managementul sistemelor de rachete și artilerie antiaeriene</i>
		<i>Managementul sistemelor de comunicații militare</i>
		<i>Managementul sistemelor de supraveghere aeriană</i>
		<i>Leadership militar</i>
	Administrarea afacerilor	<i>Administrarea afacerilor</i>
		<i>Economia firmei</i>
		<i>Economia comerțului, turismului și serviciilor</i>
		<i>Merceologie și managementul calității</i>
		<i>Economia comerțului, turismului, serviciilor și managementul calității</i>
		<i>Administrarea afacerilor în servicii de ospitalitate</i>
		<i>Administrarea afacerilor în comerț, turism, servicii, merceologie și managementul calității</i>
	Cibernetică, statistică și informatică economică	<i>Cibernetică economică</i>
		<i>Statistică și previziune economică</i>
	Cibernetică, statistică și informatică economică	<i>Informatică economică</i>
	Contabilitate	<i>Contabilitate și informatică de gestiune</i>
	Economie	<i>Economie generală</i>
		<i>Economie agroalimentară</i>
		<i>Economia mediului</i>
		<i>Economie și comunicare economică în afaceri</i>
		<i>Economie agroalimentară și a mediului</i>
		<i>Economie generală și comunicare economică</i>
		<i>Economie și finanțe (în limba engleză - Economics and finance)</i>
	Finanțe	<i>Finanțe și bănci</i>
	Management	<i>Management</i>
		<i>Managementul dezvoltării rurale durabile</i>
	Marketing	<i>Marketing</i>
	Economie și afaceri internaționale	<i>Economie internațională</i>
		<i>Afaceri internaționale</i>
		<i>Economie și afaceri internaționale</i>
	Psihologie	<i>Psihologie</i>
		<i>Terapie ocupațională</i>
	Științe ale educației	<i>Pedagogie</i>
		<i>Psihopedagogie specială</i>
		<i>Pedagogia învățământului primar și preșcolar</i>
		<i>Pedagogie socială</i>
	Limba și literatură	<i>Limba și literatura română</i>
		<i>Limba și literatura</i>
		<i>Limba și literatura modernă</i>
		<i>Literatură universală și comparată</i>
		<i>Filologie clasică</i>
	Limbi moderne aplicate	<i>Traducere și interpretare</i>
		<i>Limbi moderne aplicate</i>
	Filosofie	<i>Filosofie</i>
	Istorie	<i>Istorie</i>
		<i>Arheologie</i>
		<i>Arhivistică</i>
		<i>Muzeologie</i>
		<i>Istoria artei</i>
	Studiul patrimoniului (Heritage Studies)	<i>Studiul patrimoniului și managementul bunurilor culturale</i>
		<i>Arheologie, studii antice și antropologie istorică</i>
		<i>Turism cultural și studii muzeale</i>
	Teologie	<i>Teologie pastorală</i>
		<i>Teologie didactică</i>
		<i>Teologie asistență socială</i>
		<i>Studii religioase</i>
	Studii culturale	<i>Emologie</i>
		<i>Studii iudaice</i>
		<i>Studii americane</i>
		<i>Studii culturale</i>
		<i>Studii europene</i>
		<i>Turism cultural</i>
	Arhitectură	<i>Arhitectură 1)</i>
		<i>Arhitectură de interior</i>
		<i>Design de produs</i>
		<i>Conservare și restaurare de arhitectură</i>
		<i>Arhitectura peisajului</i>
		<i>Mobilier și amenajări interioare</i>
		<i>Tehnologie arhitecturală</i>



	Urbanism	Proiectare și planificare urbană
		Urbanism și administrarea teritoriului
		Amenajarea și planificarea peisajului
	Arte vizuale	Arte plastice
		Arte decorative
		Design
		Conservare și restaurare
		Artă murală
		Pedagogia artelor plastice și decorative
		Ceramică - sticlă - metal
		Arte textile - design textil
		Modă - design vestimentar
		Scenografie și eveniment artistic
		Design ambiental
		Artă monumentală
		Artă sacră
	Arte vizuale	Istoria și teoria artei
	Teatru și artele spectacolului	Artele spectacolului
		Teatologie
		Scenografie
Cinematografie și media	Cinematografie, fotografie, media	
	Filmologie	
	Comunicare audiovizuală-multimedia	
Muzică	Muzică	
	Muzică religioasă	
	Muzicologie	
	Interpretare muzicală - canto	
	Interpretare muzicală - instrumente	
	Compoziție muzicală	
	Dirijat	
	Artele spectacolului muzical	
Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă	
	Sport și performanță motrică	
Kinetoterapie	Kinetoterapie și motricitate specială	
Metaranking Național		a) da b) nu Dacă a, punctajul realizat
Instituția a implementat		Carta europeană a cercetătorului și Codul european de conduită pentru recrutarea cercetătorilor
Instituția deține certificarea		HR Excellence in Research Award
Responsabil de proiect Partener 1..bn		
Numele	Prenumele	CNP
Funcția	Telefon	Email

Secțiunea B. Informații consorțiu (această secțiune va fi încărcată exclusiv pe platforma electronică de depunere)

B 1. Consorțiul ce implementează proiectul

B.1.1 Liderul consorțiului (maximum 2 pagini, TNR 12, spațiere 1,5, inclusiv grafice, tabele sau imagini)

În cadrul acestei secțiuni, liderul consorțiului va demonstra:

1) participarea la proiecte internaționale de cercetare în ultimii 8 ani;
2) colaborări în cercetare cu universități de prestigiu din străinătate. Aceste universități sunt stabilite în Ordinul Nr. 5665/2020 din 30 septembrie 2020, disponibil online la https://www.edu.ro/sites/default/files/fisiere%20articole/ordin%205665_2020.pdf;

3) prezența și punctajul obținut în Metarankingul Național aferent anului 2021, disponibil online la



https://www.edu.ro/sites/default/files/Raport_privind_Metarankingul_National%202021_07_03_2022.pdf.

- 4) stadiul implementării Cartei europene a cercetătorului și a Codului european de conduită pentru recrutarea cercetătorilor;
- 5) stadiul certificării Human Resources Strategy for Researchers (HRS4R);
- 6) modalitățile de colaborare cu punctele locale de contact din rețeaua EURAXESS, a căror listă este disponibilă la: <https://www.euraxess.gov.ro/ro/romania/reteaua-euraxess-romania>.

B.1.2. Membrii consorțiului (*maximum 5 pagini, TNR 12, spațiere 1,5, inclusiv grafice, tabele sau imagini*)

În cadrul acestei secțiuni, membrii consorțiului vor prezenta:

- 1) participarea la proiecte internaționale de cercetare în ultimii 8 ani;
- 2) colaborări în cercetare cu universități de prestigiu din străinătate. Aceste universități sunt stabilite în Ordinul Nr. 5665/2020 din 30 septembrie 2020, disponibil online la https://www.edu.ro/sites/default/files/fisiere%20articole/ordin%205665_2020.pdf;
- 3) prezența și punctajul obținut în Metarankingul Național aferent anului 2021, disponibil online la https://www.edu.ro/sites/default/files/Raport_privind_Metarankingul_National%202021_07_03_2022.pdf.
- 4) situația implementării Cartei europene a cercetătorului și a Codului european de conduită pentru recrutarea cercetătorilor;
- 5) situația certificării Human Resources Strategy for Researchers (HRS4R);
- 6) modalitățile de colaborare cu punctele locale de contact din rețeaua EURAXESS, a căror listă este disponibilă la: <https://www.euraxess.gov.ro/ro/romania/reteaua-euraxess-romania>.

B.2. Managementul consorțiului (*maximum 3 pagini, TNR 12, spațiere 1,5, inclusiv grafice, tabele sau imagini*)

În corelație cu Acordul de parteneriat, vor fi prevăzute obligatoriu, dar nu exclusiv, următoarele aspecte :

- modul de organizare și conducere al proiectului;
- sustenabilitatea consorțiului, modalități de consolidare instituțională și perspective de evoluție a instituțiilor cu posibilități de relansare;
- planificarea detaliată a etapelor și activităților, cu precizarea a) obligațiilor și responsabilităților asumate de fiecare partener; b) resursele umane, materiale și financiare alocate de fiecare partener;
- obligațiile privind confidențialitatea;
- identificarea, atribuirea și exploatarea drepturilor de proprietate intelectuală;
- modalitățile de diseminare a rezultatelor;
- clauze de reziliere a colaborării între parteneri.

B.3. Expertiza existentă la nivelul consorțiului (*maximum 3 pagini, TNR 12, spațiere 1,5, inclusiv grafice, tabele sau imagini*)

Se vor prezenta a) resursa umană implicată; b) proiecte relevante realizate anterior pe cele 3 tipuri de activități eligibile, respectiv: 1) *Activități de orientare în cariera de cercetător*; 2) *Activități de promovare a cercetării și atragerea tinerilor în cariera de cercetător*; 3) *Activități în rețea*.

Tot în aceasta secțiune se va justifica expertiza directorului de proiect și responsabilii de proiect ai partenerilor din consorțiu.

B.4. Infrastructura necesară pentru realizarea proiectului (*maximum 3 pagini, TNR 12, spațiere 1,5, inclusiv grafice, tabele sau imagini*)

Se va prezenta ce infrastructură există în cadrul consorțiului și ce infrastructură este necesară pentru centrul regional de orientare în cariera de cercetător.

B.5. Contribuția consorțiului la indicatorii specifici de rezultat (*maximum 5 pagini, TNR 12, spațiere 1,5, inclusiv grafice, tabele sau imagini*)

Se va prezenta modul în care proiectul contribuie nemijlocit la următorii indicatori: A1a; A2a; A2b; A3a; A3b; A3c.

Secțiunea C. Impactul estimat al proiectului asupra indicatorilor de rezultat (*maximum 10 pagini, TNR 12, spațiere 1,5, inclusiv grafice, tabele sau imagini*)

Se va prezenta modul în care activitățile eligibile obligatorii și subactivitățile propuse de consorțiu în proiect vor contribui la realizarea indicatorilor de rezultat.

Activitățile eligibile obligatorii	Subactivitățile propuse în proiect	Instituții din consorțiu implicate în realizare	Indicatorii de rezultat
1. Activități de orientare în cariera de cercetător	1 2 . . n		<p>B. Indicatori activități orientare în cariera de cercetător</p> <p>B1</p> <p>B1a: B1a1, B1a2, B1a3, B1a4, B1a5.</p> <p>B2</p> <ul style="list-style-type: none"> • B2a: B2a1, B2a2, B2a3, B2a4, B2a5 • B2b: B2b1, B2b2, B2b3. <p>B3</p> <ul style="list-style-type: none"> • B3a: B3a1, B3a2 • B3b: B3b1, B3b2, B3b3, B3b3.1. <p>B4: B4a.</p> <p>B5: B5a</p>



			B6: B6a, B6b, B6b.1. B7: B7a.
2. Activități de promovare a cercetării și atragerea tinerilor în cariera de cercetător	1 2 . . n		C. Activități de promovare a cercetării și atragerea tinerilor în cariera de cercetător C1 <ul style="list-style-type: none"> • C1a: C1a1, C1a2, C1a3, C1a4, C1a5, C1a6, C1a7, C1a8. • C1b: C1b1, C1b2, C1b3, C1b4, C1b5, C1b6, C1b7, C1b8
3. Activități în rețea	1 2 . . n		D. Activități în rețea D1. D1a: D1a1, D1a2. D2. <ul style="list-style-type: none"> • D2a: D2a1. • D2b: D2b1, D2b2. • D2c: D2c1, D2c2. D3: D3a, D3b. D4: D4a, D4b.

Secțiunea D. Descrierea proiectului

1. Obiectivele proiectului (*maximum 3 pagini, TNR 12, spațiere 1,5, inclusiv grafice, tabele sau imagini*)

În cadrul acestei secțiuni se vor prezenta următoarele:

- Scopul și obiectivul general al proiectului;
- Obiectivele specifice ale proiectului;
- Se va specifica modul în care proiectul va genera un efect pozitiv pe termen scurt, și mediu în comunitatea în care se va implementa;
- Obiectivele trebuie să fie formulate clar, cuantificate și în stransă corelare cu activitățile și rezultatele (*output*) prevăzute a se realiza/obține.

2. Grup țintă (*maximum 3 pagini, TNR 12, spațiere 1,5, inclusiv grafice, tabele sau imagini*)

În cadrul acestei secțiuni se vor prezenta următoarele:

- Se va descrie cât mai detaliat grupul țintă, incluzând obligatoriu dimensiunea grupului-țintă și specificul grupului-țintă;
- Se vor preciza nevoile grupului țintă în termeni de nevoi de consiliere și orientare în cariera de cercetător.

3. Contextul în care se va implementa proiectul (*maximum 3 pagini, TNR 12, spațiere 1,5, inclusiv grafice, tabele sau imagini*)

În cadrul acestei secțiuni se vor prezenta următoarele:



- Elemente regionale ce influențează favorabil sau nefavorabil implementarea proiectului;
- Modul în care proiectul contribuie la creșterea capacității instituțiilor din consorțiu de a consolida cercetarea științifică.

4. Justificarea necesității proiectului (*maximum 3 pagini, TNR 12, spațiere 1,5, inclusiv grafice, tabele sau imagini*)

În cadrul acestei secțiuni se vor prezenta următoarele:

- Se detaliază principalele probleme care justifică implementarea proiectului;
- Se detaliază rațiunile pentru care problema/problemele identificate sunt o prioritate pentru comunitate, ce implicații negative au asupra grupului țintă, care sunt consecințele nesoluționării problemei pentru comunitatea/comunitățile în care se va implementa proiectul, modalitatea în care activitățile și obiectivele proiectului contribuie la soluționarea necesităților specifice ale grupului țintă și ale comunității/comunităților în care se va implementa;
- Valoarea adăugată a proiectului, respectiv ce aduce în plus față de situația deja existentă.

5. Metodologie (*maximum 6 pagini, TNR 12, spațiere 1,5, inclusiv grafice, tabele sau imagini*)

În cadrul acestei secțiuni se vor prezenta următoarele:

- Descrierea activităților proiectului;
- Graficul Gantt al proiectului, cu repartizarea calendaristică a activităților proiectului;
- Identificarea riscurilor în implementarea proiectului și propuneri de abordare a acestora.

6. Buget solicitat și justificarea acestuia (*maximum 3 pagini, TNR 12, spațiere 1,5, inclusiv grafice, tabele sau imagini*)

În cadrul acestei secțiuni se vor prezenta următoarele:

- Se va specifica și motiva repartizarea bugetului pe tipuri de cheltuieli și pe ani de implementare la nivelul întregului proiect, luând în considerare plafoanele stabilite;
- Se va specifica și motiva repartizarea bugetului pe tipuri de cheltuieli și pe ani de implementare la nivelul fiecărui partener, luând în considerare plafoanele stabilite;
- Se vor justifica achizițiile de echipamente/servicii cu o valoare mai mare de 45.000 lei (preț fără TVA), prin raportare la obiectivele proiectului.



Anexa 2

FIȘĂ DE EVALUARE INDIVIDUALĂ - ETAPA I

Nr.crt.	Denumirea criteriului	Punctaj max
1	Evaluarea consorțiului care elaborează proiectul (Secțiunea B)	30 puncte
	Componenta consorțiului - Liderul	
	Componenta consorțiului - Membrii	
	Managementul consorțiului	
	Expertiza existentă la nivelul consorțiului	
	Infrastructura necesară pentru realizarea proiectului	
	Contribuția consorțiului la indicatorii specifici de rezultat	
2	Impactul estimat al proiectului asupra indicatorilor de rezultat (Secțiunea C)	30 puncte
	Modul în care se vor implementa activitățile de orientare în cariera de cercetător corelat cu indicatorii de rezultat propuși	
	Modul în care se vor implementa activitățile de promovare a cercetării și atragerea tinerilor în cariera de cercetător corelat cu indicatorii de rezultat propuși	
	Modul în care se vor implementa activitățile în rețea corelat cu indicatorii de rezultat propuși	
	Total Etapa I	



Finanțat de
Uniunea Europeană
NextGenerationEU



Planul Național
de Redresare și Reziliență

Anexa 3

FIȘĂ DE EVALUARE INDIVIDUALĂ - ETAPA II

Nr.crt.	Denumirea criteriului	Punctaj max
1	Claritatea proiectului raportat la obiectivele programului, la context și la nevoile grupului țintă	20 puncte
	Obiectivele proiectului	
	Grup țintă	
	Contextul în care se va implementa proiectul	
2	Justificarea necesității proiectului corelat cu valoarea adăugată, claritatea metodologiei și coerența cheltuielilor propuse	20 puncte
	Justificarea necesității proiectului	
	Metodologie	
	Buget solicitat și justificarea acestuia	
	Total Etapa II	

Anexa 4

ACORD DE PARTENERIAT

Art. 1. Părțile

1. **Universitatea.... (denumirea)**, cu sediul în, codul fiscal, reprezentat prin Reprezentant legal, domiciliul, CNP, având calitatea de **Lider parteneriat**
2. **Universitatea 1**, cu sediul în, codul fiscal, reprezentat prin Reprezentant legal, domiciliul, CNP, având calitatea de **Partener 1**
3. **Universitatea n**, cu sediul în, codul fiscal, reprezentat prin Reprezentant legal, domiciliul, CNP, având calitatea de **Partener n**

au convenit următoarele:

Art. 2. Obiectul

Obiectul acestui parteneriat este de a stabili drepturile și obligațiile părților, contribuția financiară proprie a fiecărei părți la bugetul proiectului, precum și responsabilitățile ce le revin în implementarea activităților aferente proiectului: Titlu proiect, care este depus în cadrul *Pilonului III. Creștere inteligentă, sustenabilă și favorabilă incluziunii, inclusiv coeziune economică, locuri de muncă, productivitate, competitivitate, cercetare, dezvoltare și inovare, precum și o piață internă funcțională, cu întreprinderi mici și mijlocii (IMM-uri) puternice*, Componenta C9. **SUPPORT PENTRU SECTORUL PRIVAT, CERCETARE, DEZVOLTARE ȘI INOVARE**, Investitia “I10. Înființarea și susținerea financiară a unei rețele naționale de opt centre regionale de orientare în carieră ca parte a ERA TALENT PLATFORM”.

Art. 3. Principiile de bună practică ale consorțiului

- (1) Toți partenerii trebuie să contribuie la realizarea proiectului și să își asume rolul lor în cadrul proiectului, așa cum acesta este definit în cadrul prezentului Acord de Parteneriat.
- (2) Părțile trebuie să se consulte în mod regulat și să se informeze asupra tuturor aspectelor privind evoluția proiectului.
- (3) Toți partenerii trebuie să implementeze activitățile cu respectarea standardelor profesionale și de etică cele mai înalte.
- (4) Partenerii sunt obligați să respecte regulile privitoare la conflictul de interese și regimul incompatibilităților, iar, în cazul apariției unui asemenea conflict, să dispună luarea măsurilor ce conduc la evitarea, respectiv stingerea lui.

Art. 4 Roluri și responsabilități în implementarea proiectului

Rolurile și responsabilitățile sunt descrise în tabelul de mai jos și corespund prevederilor din Cererea de finanțare – care este documentul principal în stabilirea principalelor activități asumate de fiecare partener:

Organizația

Roluri și responsabilități

Lider de proiect
(denumirea) Activitățile/subactivitățile:

Partener 1
(denumirea) Activitățile/subactivitățile:

(1) Responsabilități și angajamente financiare între parteneri
Partenerii vor asigura contribuția la cheltuielile totale ale proiectului așa cum este precizat în Cererea de finanțare și în prezentul Acord.

	Perioada de implementare						Perioada de sustenabilitate		
	An 1		An 2		An 3		An 4	An 5	An 6
	Buget alocat	Co-finanțare (10% din bugetul alocat)	Buget alocat	Co-finanțare (10% din bugetul alocat)	Buget alocat	Co-finanțare (10% din bugetul alocat)			
Lider consorțiu									
Partener 1									
..									
Partener n									

Art. 5. Perioada de valabilitate a acordului

Perioada de valabilitate a Acordului începe la data semnării prezentului Acord și încetează la 3 ani după data la care Contractul de Finanțare aferent proiectului își încetează valabilitatea.

Art. 6. Drepturile și obligațiile liderului de consorțiu

Drepturile Liderului consorțiului

Liderul de consorțiu are dreptul să solicite celorlalți parteneri furnizarea oricăror informații și documente legate de proiect, în scopul elaborării rapoartelor de progres, a cererilor de rambursare, sau a verificării respectării normelor în vigoare privind atribuirea contractelor de achiziție publică.



Obligațiile Liderului consorțiului

- (1) Liderul de consorțiu va semna Cererea de finanțare și Contractul de finanțare.
- (2) Liderul de consorțiu va consulta partenerii cu regularitate, îi va informa despre progresul în implementarea proiectului și le va furniza copii ale rapoartelor de progres și financiare.
- (3) Propunerile pentru modificări importante ale proiectului (e.g. activități, parteneri etc.), trebuie să fie convenite cu partenerii înaintea solicitării aprobării de către Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării.
- (4) Liderul de consorțiu se va asigura de desfășurarea corectă a procedurilor de atribuire a contractelor de achiziție publică, de către ceilalți parteneri, prin verificarea documentelor puse la dispoziție de către aceștia, fără ca această verificare să genereze responsabilitatea solidară cu partenerul, responsabilitatea derulării procedurilor de achiziție, conform normelor în vigoare revenind partenerului în cauză.
- (5) Liderul consorțiului este responsabil cu transmiterea cererilor de prefinanțare/plată/rambursare către Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării conform prevederilor contractului de finanțare, conform procedurii.
- (6) În cazul în care unul dintre parteneri nu duce la îndeplinire una sau mai multe din obligațiile care le revin (e.g. implementarea unor activități, asigurarea contribuției la sustenabilitatea proiectului, respectarea normelor în vigoare privind procedura de atribuire a contractelor de achiziție publică), liderul de consorțiu va prelua în conformitate cu legislația în vigoare responsabilitatea de a îndeplini aceste obligații
- (7) În cazul unui prejudiciu, liderul de consorțiu răspunde solidar cu partenerul din vina căruia a fost cauzat prejudiciul, dacă prejudiciul a fost generat de acțiunea sau inacțiunea liderului de consorțiu în legătură cu managementul/coordonarea proiectului.
- (8) Liderul de consorțiu este responsabil pentru neregulile identificate în cadrul proiectului aferente cheltuielilor proprii conform notificărilor și titlurilor de creanță emise pe numele său de către Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării.

Art. 7 Drepturile și obligațiile Partenerului

Drepturile Partenerului

- (1) Cheltuielile angajate de partener sunt eligibile în același fel ca și cheltuielile angajate de către liderul de consorțiu corespunzător rolurilor avute în proiect.
- (2) Partenerul are dreptul, prin transfer de către liderul de consorțiu, la fondurile obținute din procesul de rambursare pentru cheltuielile angajate de către acesta, care au fost certificate ca eligibile.
- (3) Partenerul are dreptul să fie consultat cu regularitate de către liderul de consorțiu, să fie informat despre progresul în implementarea proiectului și să i se furnizeze, de către liderul de consorțiu, de copii ale rapoartelor de progres și financiare.
- (4) Partenerul are dreptul să fie consultat, de către liderul de consorțiu, în privința propunerilor pentru modificări importante ale proiectului (e.g. activități, parteneri etc.), înaintea



solicitării aprobării de către Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării.

Obligațiile Partenerului

- (1) Partenerul este obligat să pună la dispoziția liderului de proiect documentațiile de atribuire elaborate în cadrul procedurii de atribuire a contractelor de achiziție publică, spre verificare.
- (2) Partenerul este obligat să transmită copii conforme cu originalul după documentațiile complete de atribuire elaborate în cadrul procedurii de atribuire a contractelor de achiziție publică, în scopul elaborării cererilor de rambursare.
- (3) Partenerul este obligat să furnizeze orice informații de natură tehnică sau financiară legate de proiect, solicitate de către Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării, Autoritatea de Audit, Comisia Europeană sau orice alt organism abilitat să verifice sau să realizeze auditul asupra modului de implementare a proiectelor cofinanțate din PNRR.
- (4) Partenerul este obligat să furnizeze liderului de consorțiu orice informații sau documente privind implementarea proiectului, în scopul elaborării rapoartelor de progres.
- (5) Partenerul este responsabil pentru neregulile identificate în cadrul proiectului aferente cheltuielilor proprii conform notificărilor și titlurilor de creanță emise pe numele lor de către Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării.

Art. 8 Achiziții publice

Achizițiile în cadrul proiectului vor fi făcute de către Liderul de consorțiu sau partener, cu respectarea condițiilor din contractul de finanțare și a legislației în domeniu.

Art. 9 Proprietatea

- (1) Părțile au obligația să mențină proprietatea proiectului și natura activității pentru care s-a acordat finanțare, pe o perioadă de cel puțin 3 ani după finalizare și să asigure exploatarea și întreținerea în această perioadă.
- (2) Înainte de sfârșitul proiectului, părțile/partenerii vor conveni asupra modului de acordare a dreptului de utilizare a echipamentelor, bunurilor etc. achiziționate prin proiect, precum și a titlurilor și drepturilor de proprietate intelectuală și industrială privind rezultatele proiectului. Copii ale titlurilor de transfer vor fi atașate raportului final.
- (3) Părțile au obligația de a asigura funcționarea tuturor bunurilor, echipamentelor achiziționate din finanțarea nerambursabilă, la locul de desfășurare a proiectului și exclusiv în scopul pentru care au fost achiziționate.
- (4) Părțile au obligația să nu înstrăineze, închirieze, gajeze bunurile achiziționate ca urmare a obținerii finanțării, pe o perioadă de 3 ani de la finalizarea proiectului, conform paragrafului (1).

Art. 10 Confidențialitate

Părțile semnatare ale prezentului acord convin să păstreze în strictă confidențialitate informațiile primite în cadrul și pe parcursul implementării proiectului și sunt de acord să prevină orice utilizare sau divulgare neautorizată a unor astfel de informații. Părțile înțeleg să utilizeze informațiile confidențiale doar în scopul de a-și îndeplini obligațiile din prezentul Acord de Parteneriat.

Art. 11 Legea aplicabilă

- (1) Prezentului Acord i se va aplica și va fi interpretat în conformitate cu legea română.
- (2) Pe durata prezentului Acord, părțile vor avea dreptul să convină în scris asupra modificării anumitor clauze, prin act adițional, oricând interesele lor cer acest lucru sau când aceste circumstanțe au loc și nu au putut fi prevăzute în momentul în care s-a încheiat prezentul Acord de Parteneriat.

Art. 12 Dispoziții finale

Toate posibilele dispute rezultate din prezentul acord sau în legătură cu el, pe care părțile nu le pot soluționa pe cale amiabilă, vor fi soluționate de instanțele competente.

Întocmit în n exemplare, în limba română, câte unul pentru fiecare parte și un original pentru cererea de finanțare.

Semnături

Lider de parteneriat (Denumirea)	<i>Reprezentant legal</i>	<i>Semnătura</i>
Partener 1 (Denumirea)	<i>Reprezentant legal</i>	<i>Semnătura</i>
Partener n (Denumirea)	<i>Reprezentant legal</i>	<i>Semnătura</i>



Finanțat de
Uniunea Europeană
NextGenerationEU



Planul Național
de Redresare și Reziliență

Anexa 5²

Declarație pe propria răspundere privind eligibilitatea financiară a instituției

Declarăm pe proprie răspundere că(*denumirea completă a organizației*) nu este declarată conform legii, în stare de incapacitate de plată și nu are plățile / conturile blocate conform unei hotărâri judecătorești.

De asemenea, organizația nu se face vinovată de:

- declarații inexacte cu privire la informațiile solicitate de Autoritatea Contractantă, în vederea selectării contractorilor;
- încălcarea în mod grav a prevederilor unui alt contract de finanțare încheiat anterior cu o Autoritate Contractantă.

Declarație pe proprie răspundere, sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice

Data:

Reprezentant legal

Funcția:

Numele și prenumele

Semnătura

² Se va completa câte o anexă pentru fiecare dintre membrii consorțiului.