

RAPORT UEFISCDI 2025

Învățământ
superior

Cercetare

Proiecte
strategice

uefiscdi

Pentru excelență în serviciul public

Cuvânt introductiv



Într-un context european și internațional aflat într-o continuă transformare, anul 2025 a reprezentat pentru UEFISCDI o perioadă de consolidare a rolului său strategic și operațional în susținerea învățământului superior, cercetării și inovării din România.

În domeniul învățământului superior, anul 2025 a fost unul al continuității și consolidării. UEFISCDI a continuat să ofere expertiză Ministerului Educației și Cercetării și organismelor consultative pentru fundamentarea politicilor publice și implementarea mecanismelor de finanțare.

Totodată, prin dezvoltarea și administrarea platformelor naționale de date și raportare: ANS, RMUR și viitoarea Platformă Națională de Raportare Unică în Învățământul Superior (PNRUIS), au fost continuate procesele de digitalizare, standardizare și eficientizare administrativă la nivelul sistemului universitar.

Cuvânt introductiv

În paralel, proiectele strategice implementate prin Programul Educație și Ocupare 2021–2027 au contribuit la consolidarea internaționalizării învățământului superior românesc, la creșterea relevanței educației pentru piața muncii și la dezvoltarea unor măsuri sistemice pentru prevenirea abandonului universitar.

Platforma Study in Romania și activitățile dedicate promovării internaționale au continuat să crească vizibilitatea universităților românești, iar inițiativele privind angajabilitatea absolvenților și dezvoltarea competențelor antreprenoriale au susținut apropierea universităților de nevoile noilor generații de studenți și de dinamica pieței muncii.

La nivelul cercetării și inovării, anul 2025 a însemnat continuarea implementării PNCDI IV. Un element distinctiv al acestei perioade l-a reprezentat competiția dedicată Centrelor de Excelență, cea mai amplă investiție publică în cercetare din România. Aceste centre sunt menite să susțină interdisciplinaritatea și capacitatea sistemului românesc de cercetare de a răspunde provocărilor societale și economice din domenii precum sănătatea, digitalizarea, energia și bioeconomia.

Totodată, pe agenda instituțională a UEFISCDI s-au aflat în 2025 o serie de teme strategice aflate în centrul transformărilor europene din cercetare și inovare. Activitățile și proiectele dezvoltate au vizat susținerea științei deschise, sprijinirea ecosistemului de inovare, valorificarea și securitatea cercetării, precum și alinierea practicilor de evaluare a cercetării la noile orientări europene. Au existat preocupări constante privind promovarea responsabilității, incluziunii și egalității de gen în cercetare, integrarea practicilor prospective (foresight) în elaborarea politicilor publice și contribuția cercetării la combaterea schimbărilor climatice și atingerea obiectivelor Pactului Verde European.

Anul 2025 a reconfirmat și rolul UEFISCDI ca facilitator al dialogului dintre comunitatea științifică românească și diaspora academică. În acest context, organizarea la Cluj-Napoca a celei de-a șasea ediții a conferinței Smart Diaspora a reprezentat un moment important pentru consolidarea colaborării dintre cercetătorii români din țară și din străinătate, pentru promovarea excelenței științifice și pentru dezvoltarea unor noi parteneriate interdisciplinare și internaționale.

Adrian CURAJ
UEFISCDI

UNITATEA EXECUTIVĂ PENTRU FINANTAREA ÎNVĂȚĂMÂNTULUI SUPERIOR, A CERCETĂRII, DEZVOLTĂRII ȘI INOVĂRII

ADRIAN CURAJ MAGDA RESIGA
GABRIELA JITARU RAMONA ZGREABĂN MARLENA ROTAR
LUCIANA BRATU CEZAR HÂJ IRINA GEANTĂ CRISTINA FIȚ ALINA ROINIȚĂ
ROLAND OLAH DELIA LUPESCU NICOLETA DUMITRACHE IRINA BIȚESCU
GABRIELA CHIRIC MIHAELA MANOLE EMILIA DUMITRAȘ
ANDREEA DIMITRIU MONICA CRUCERU ANTOANETA FOLEA
VICTOR VELTER ANDREEA POPA MARIUS MITROI
ALEXANDRU DINU COSMIN CIORANU FLORIN PETRESCU
ADRIANA ROTAR ELENA NICOLAESCU

uefiscdi

Raport elaborat de echipa UEFISCDI și pus la dispoziție sub
[Licența Creative Commons Atribuire 4.0 Internațional \(CC BY 4.0\)](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).



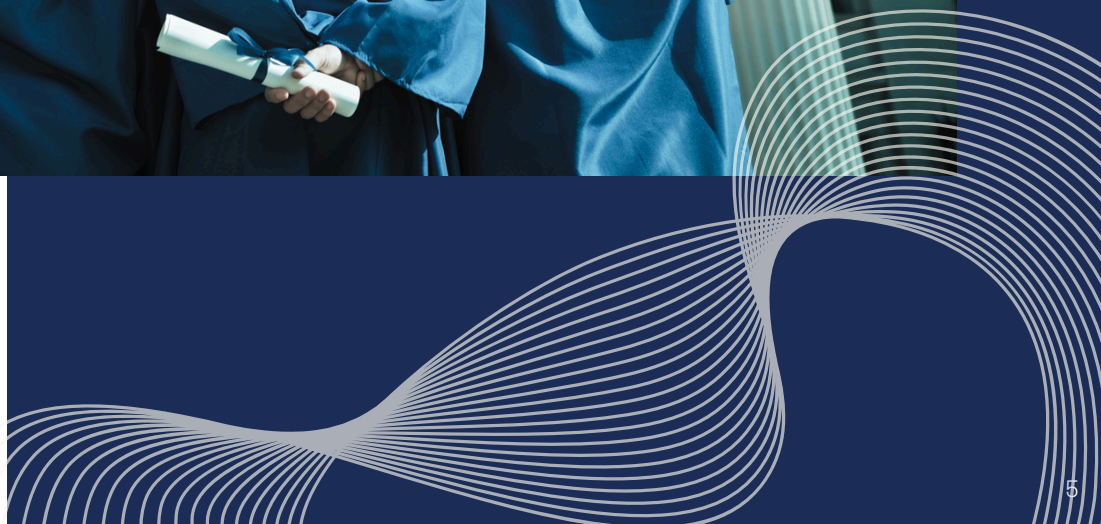


Cuprins

Învățământ Superior	5
Colectarea datelor.....	7
Analize, studii și rapoarte suport pentru fundamentarea politicilor din învățământul superior.....	10
Suport administrativ și logistic pentru Comisiile Consultative MEC.....	15
UEFISCDI arhitect de politici publice pentru învățământ superior	17
Planul Național de Redresare și Reziliență	26
Planul Național de Cercetare, Inovare și Dezvoltare (PNCDI IV)	36
Program Idei.....	38
Program Resurse Umane.....	41
Program Provocări	47
Program Parteneriat pentru Inovare.....	52
Program Cooperare Europeană și Internațională.....	60
Program Știință și Societate.....	74
Scientometrie	75
Internaționalizare CDI	79
Știință deschisă	85
UEFISCDI arhitect al ecosistemului național de cercetare și inovare, orientat spre responsabilitate și dezvoltare durabilă	89
Platforme informatice suport	105
Comunicare strategică	112

ÎNVĂȚĂMÂNT SUPERIOR

Expertiza care
deschide accesul
la cunoaștere

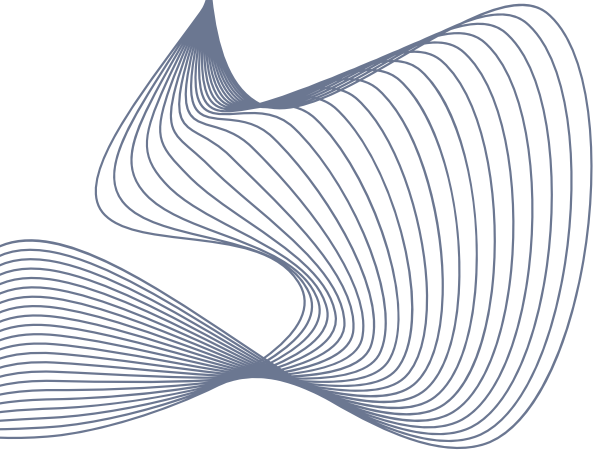


Finanțarea învățământului superior

UEFISCDI are un rol central în sprijinirea finanțării învățământului superior din România, contribuind la fundamentarea politicilor publice și la implementarea mecanismelor de alocare a resurselor. Prin expertiza oferită Ministerului Educației și Cercetării și organismelor consultative, instituția susține distribuirea eficientă a fondurilor și dezvoltarea unor metodologii bazate pe performanță și indicatori de calitate.

De asemenea, UEFISCDI sprijină procesul de finanțare prin colectarea și analiza datelor din sistemul universitar, utilizând platforme digitale care permit monitorizarea și evaluarea continuă a instituțiilor de învățământ superior. În plus, prin promovarea digitalizării și standardizării proceselor de raportare, UEFISCDI contribuie la creșterea eficienței administrative și la îmbunătățirea calității datelor utilizate în deciziile de finanțare. Astfel, impactul său se extinde dincolo de alocarea resurselor, sprijinind dezvoltarea unui sistem de învățământ superior mai coerent, predictibil și adaptat standardelor europene.

Prin implicarea în gestionarea fondurilor instituționale, a granturilor și a programelor competitive, agenția susține atât funcționarea de bază a universităților, cât și dezvoltarea lor strategică. Impactul acestor activități se reflectă în modernizarea sistemului universitar, creșterea performanței academice și consolidarea capacității instituțiilor de a răspunde cerințelor economice și sociale.



Colectarea datelor

Pe parcursul anului 2025, colectarea, centralizarea și analiza informațiilor referitoare la sistemul de învățământ superior din România s-au realizat în continuare pe trei direcții principale: prelucrarea datelor statistice prin platforma ANS, gestionarea datelor primare prin platforma RMUR și raportările specifice solicitate de Ministerul Educației și Cercetării (MEC).

Platformele naționale ale MEC, dezvoltate și administrate de UEFISCDI, au rămas un element central în monitorizarea și evaluarea sistemului universitar. În acest context, experții UEFISCDI au oferit în continuare suport tehnic și operațional pentru funcționarea corespunzătoare a procesului de colectare administrativă a datelor privind învățământul superior.

În paralel, în raport cu noul cadru legislativ privind organizarea, implementarea și finanțarea Platformei naționale de raportare unică în învățământul superior (PNRUIS), conform art. 113 alin. (4) din Legea învățământului superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare, UEFISCDI a menținut eforturile de modernizare și eficientizare a sistemului național de raportare. Scopul acestor demersuri a fost creșterea calității și preciziei datelor colectate de MEC, de structurile sale consultative, de Institutul Național de Statistică, ARACIS și alte instituții publice către care universitățile transmit informații instituționale.

Totodată, prin implicarea directă în dezvoltarea și operaționalizarea PNRUIS, UEFISCDI a contribuit la analiza fluxurilor de raportare ale universităților către diferite instituții, în vederea unificării acestora și a standardizării modului de colectare și prelucrare a datelor la nivel național.

Platforma ANS, platforma națională de colectare a datelor statistice pentru învățământul superior

<https://date.invatamant-superior.ro>

Până la operaționalizarea PNRUIS, prin integrarea diverselor raportări actuale realizate la nivel național de către universități, platforma ANS rămâne instrumentul central pentru colectarea administrativă a datelor statistice privind învățământul superior din România. Colectarea datelor se realizează bianual pentru un an universitar, la 1 octombrie și 1 ianuarie, conform calendarului stabilit de MEC, instituțiile de învățământ superior raportând date detaliate despre universități, studenți, absolvenți, cadre universitare.

O dată la doi ani se raportează și date privind activitatea de cercetare, raportarea actuală având ca dată de referință ianuarie 2025.

Principalele activitățile de adaptare și extindere a funcționalităților platformei ANS, realizate în anul 2025, au constat în:

Raportarea cu data de referință 1 ianuarie 2025


- adăugare informații și actualizare definiții privind indicatorii din secțiunea Politici Burse, conform reglementărilor legislative în vigoare;
- actualizarea modului de validare primară și import al datelor privind activitatea de cercetare, necesare pentru calculul indicatorilor de calitate (conf. Metodologiei de Finanțare propusă de Comisia Națională pentru Finanțarea Învățământului Superior - CNFIS).

Astfel, prin intermediul machetelor instituționale, s-au raportat, în anul 2025, date privind activitatea de cercetare pentru 25.183 cadre didactice și de cercetare.







Raportarea cu data de referință 1 octombrie 2025

- actualizarea nomenclatorului de domenii de studii, conform Hotărârii de Guvern privind domeniile și programele de studii universitare de licență și master pentru anul universitar 2025 – 2026.

Numărul total al universităților cu conturi active în platforma ANS, în anul universitar 2024-2025 (pentru sesiunea de raportare cu data de referință ianuarie 2025), a fost de **83 universități, dintre care: 45 universități publice, 7 universități militare, 31 universități private**, numărul total de studenți raportați fiind detaliat mai jos, pe cicluri de studii universitare și domenii fundamentale de studii.

	Buget	Taxă	Total
 Licență	236.519	171.602	408.121
 Master	236.519	171.602	408.121
 Doctorat	236.519	171.602	408.121

Distribuția numărului de studenți pe domenii fundamentale și cicluri de studii, în anul universitar 2024-2025:

	Licență	Master	Doctorat
 Matematică și științe ale naturii	21.945	7.673	1.527
 Științe biologice și biomedicale	71.415	4.257	5.642
 Științe umaniste și arte	35.604	10.459	3.812
 Științe sociale	154.696	46.970	3.588
 Științe inginerești	111.065	34.052	6.437
 Știința sportului și educației fizice	13.396	4.127	262

Registrul Matricol Unic al Universităților din România RMUR

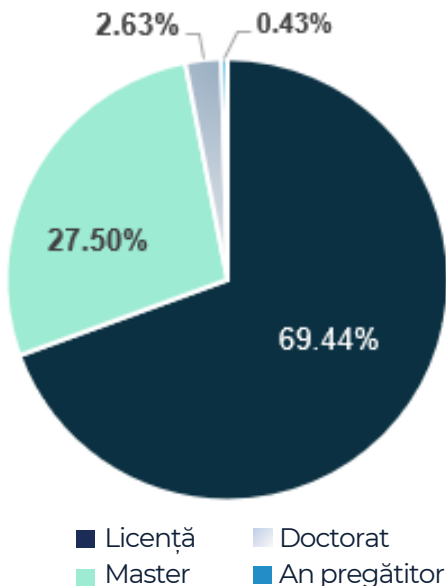
<https://rei.gov.ro>

Colectarea datelor primare privind studenții din învățământul superior din România s-a realizat și în anul 2025 prin intermediul platformei RMUR (Registrul Matricol Unic al Universităților din România), pentru studenții și absolvenții din ciclurile universitare de licență, master, doctorat și anul pregător.

Experții UEFISCDI au continuat optimizarea periodică a platformei RMUR, ținând cont de reglementările legislative aplicabile astfel încât universitățile de stat (inclusiv cele militare) și private să poată raporta date primare la nivel de student.

Pentru **anul universitar 2024-2025**, în sistemul RMUR au fost înregistrați aproximativ **561.758 de studenți** (români și străini) de la toate ciclurile de studii universitare, provenind de la 86 de universități de stat și particulare din România. Începând cu anul 2016, în RMUR au fost înregistrați 2.529.109 de studenți, dintre care **1.746.034 persoane unice**.

Distribuția studenților în funcție de ciclu de studii, anul universitar 2024-2025:



Distribuția pe cicluri de studii și regiuni de dezvoltare, în funcție de localitatea de domiciliu:

Regiune	Licență	Master	Doctorat
Sud - Muntenia	12,16%	12,83%	7,21%
București-Ilfov	11,59%	13,45%	19,28%
Sud-Est	11,10%	11,19%	7,73%
Sud-Vest Oltenia	8,63%	9,08%	6,63%
Centru	10,20%	10,19%	8,63%
Nord-Est	13,81%	14,55%	13,41%
Nord-Vest	11,86%	11,65%	12,43%
Vest	7,75%	8,28%	8,25%
NA (domiciliu nedeclarat)	12,90%	8,77%	16,42%

Analize, studii și rapoarte suport pentru fundamentarea politicilor din învățământul superior



Fundamentare politici

UEFISCDI a oferit cadrul colaborativ necesar realizării de analize, studii și rapoarte destinate fundamentării propunerilor formulate de consiliile consultative către MEC, precum și sprijinirii implementării strategiilor din învățământul superior.

Comisia Națională de Statistică și Prognoză a Învățământului Superior (CNSPIS):

- analiza exploratorie a raportului dintre numărul de absolvenți la finalul anului universitar și numărul de noi studenți înscriși pe domenii selectate din învățământul superior din România;
- analize suport pentru fundamentarea cifrei de școlarizare pentru anul universitar 2025-2026.

Comisia Națională pentru Finanțarea Învățământului Superior (CNFIS):

- analize de evoluție pentru fiecare componentă a finanțării instituționale pentru anul 2025;
- analize detaliate de structură și de evoluție pentru fiecare indicator de calitate utilizat pentru aplicarea metodologie de repartizare a finanțării suplimentare FS.

Support implementare metodologii finanțare

În cadrul Serviciului pentru Finanțarea Învățământului Superior, experții UEFISCDI au oferit expertiză de specialitate pentru CNFIS în aplicarea metodologiilor de finanțare. Această expertiză a vizat diferite componente ale finanțării instituționale și complementare, pentru care CNFIS înaintează anual către MEC puncte de vedere și propuneri de repartizare.

- **finanțarea de bază (FB), granturi doctorale (GD) și finanțarea suplimentară (FS)**, respectiv **finanțarea cercetării științifice universitare (FCSU), subvenția de transport pentru studenți (FT)**, repartizate pe bază de formulă, prin implementarea algoritmului de calcul și realizarea analizelor și rapoartelor suport, pe baza datelor existente la nivelul UEFISCDI-CNFIS, raportate de universitățile de stat în platforma ANS/RMUR, respectiv din execuția bugetară de la nivelul MEC;
- **fondul de dezvoltare instituțională (FDI)**, repartizat pe bază de competiție, prin actualizarea și administrarea platformei suport desfășurării competiției;
- **fondul pentru situații speciale (FSS)**, repartizat pe baza solicitărilor punctuale transmise de universități;
- **cuantumul bursei sociale**, estimare realizată pe bază de model de calcul.

Și în anul 2025 s-a menținut structura finanțării instituționale pe subcomponente, similar anului anterior, 2024.



Finanțare instituțională 2025: 6.583.350.888



Fond situații speciale: 85.160.966



Finanțarea suplimentară: 1.830.329.765



Granturi doctorale: 410.921.000



Dezvoltare instituțională: 77.685.000

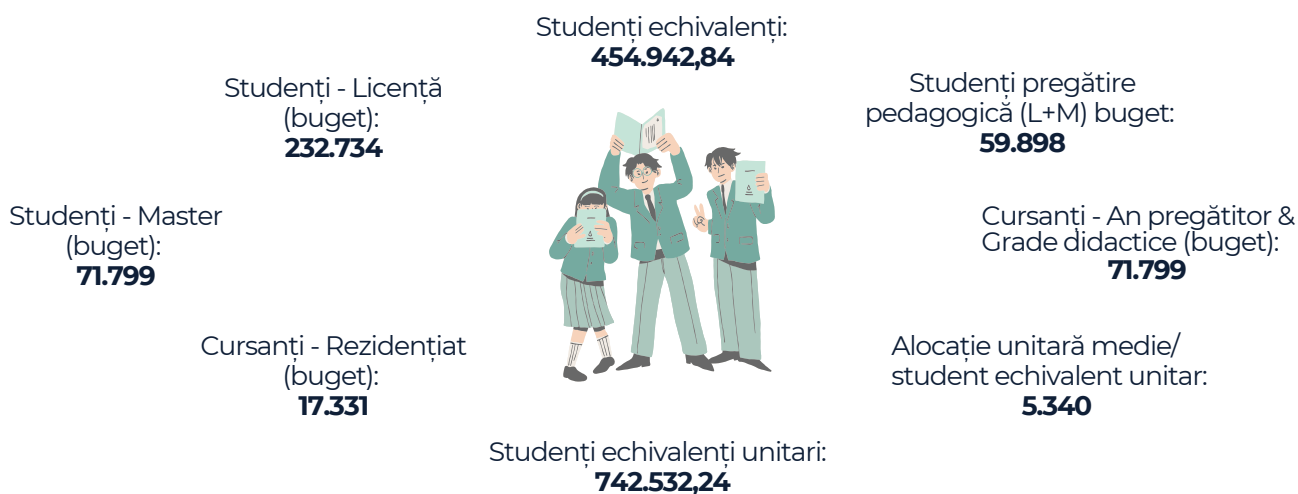


Finanțarea de bază: 4.179.254.157

Finanțarea de bază

Pentru anul 2025, prevederile metodologice specifice repartizării finanțării de bază, aprobate prin OM 7845/20.12.2024, nu au suferit modificări față de anul precedent, păstrându-se în continuare principiile aplicate în 2024.

Experții UEFISCDI au centralizat și prelucrat datele raportate de către universități și au aplicat algoritmul de repartizare pe universități, conform metodologiei. Suma totală alocată pe bază de formulă celor **45 de universități de stat**, în anul 2025, pentru subcomponenta finanțarea de bază (FB), a fost de **3.964.890.000 lei**. În urma rectificării bugetare pentru anul 2025, a avut loc o suplimentare bugetară din partea MEC în valoare **214.364.157 lei**, astfel suma totală alocată a fost de **4.179.254.157 lei**.



Fondul pentru granturi doctorale

Pentru anul 2025, prevederile metodologice specifice fondului pentru granturi doctorale, conform [OM 7845/20.12.2024](#), mențin principiile de finanțare aplicate în 2024. Suma totală alocată a fost de **410.921.000 lei**, pentru un număr total de **12.228 de granturi doctorale**.

În **domeniul de finanțare D1** intră programele de studii doctorale din următoarele ramuri de știință: *Științe juridice; Științe administrative; Științe ale comunicării; Sociologie; Științe politice; Științe militare, informații și ordine publică; Științe economice (fără cele din domeniile de studii universitare de doctorat: Cibernetică și statistică, Informatică economică și specializările Economie agroalimentară și Economie*

agroalimentară și a mediului); Psihologie și științe comportamentale; Filologie; Filozofie; Istorie; Teologie; Studii culturale; Arte (doar din domeniul de studii universitare de doctorat Istoria și teoria artei).

În **domeniul de finanțare D2** intră programele de studii doctorale din următoarele ramuri de știință: *Matematică; Informatică; Fizică; Chimie și inginerie chimică; Științele pământului și atmosferei; Științe aplicate; Inginerie civilă; Inginerie electrică, electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale; Inginerie geologică, mine, petrol și gaze; Ingineria resurselor vegetale și animale; Ingineria sistemelor, calculatoare și tehnologia informației; Inginerie mecanică, mecatronică, inginerie industrială și management; Biologie; Biochimie; Științe economice (doar din domeniile de studii universitare de doctorat: Cibernetică și statistică, Informatică economică și specializările Economie agroalimentară și Economie agroalimentară și a mediului); Știința Sportului și Educației Fizice.*

În **domeniul de finanțare D3** intră programele de studii doctorale din următoarele ramuri de știință: *Medicină; Medicină veterinară; Medicină dentară; Farmacie; Arhitectură și urbanism.*

În **domeniul de finanțare D4** intră programele de studii doctorale din ramura de știință Arte (fără cele din domeniul de studii universitare de doctorat Istoria și teoria artei.)

	Nr. granturi		Valoare grant (lei)
D1:	3.398	←————→	30.000
D2:	5.902	←————→	33.500
D3:	2.408	←————→	38.000
D4:	520	←————→	38.000

Finanțarea suplimentară

În urma propunerii CNFIS, aprobate de MEC prin [OM 7845/20.12.2024](#), prevederile metodologice specifice repartizării pe universități a finanțării suplimentare pentru anul 2025 s-au menținut conform anului precedent, păstrându-se în continuare principiile aplicate în 2024. Suma totală alocată a fost de **1.830.329.765 lei**, după o suplimentare bugetară în valoare de **93.881.765 lei**.

Fondul pentru situații speciale

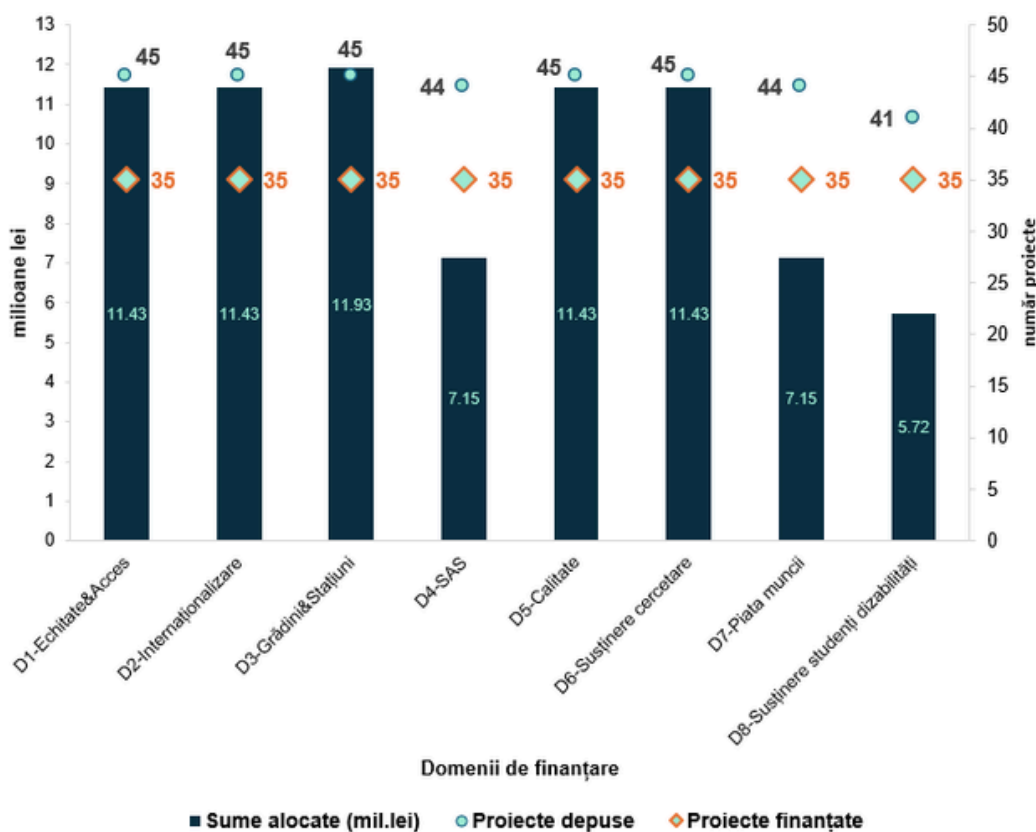
Fondul a fost disponibil și în anul 2025 pentru a sprijini universitățile de stat în situații neprevăzute, conform OM 3259/13.02.2025. Repartizarea acestuia s-a realizat de către MEC, la solicitarea universităților de stat, rolul CNFIS fiind unul consultativ, UEFISCDI asigurând suportul tehnic și logistic al CNFIS pentru a răspunde solicitărilor MEC sau ale universităților, atunci când a fost cazul. Suma totală alocată în anul 2025 a fost în valoare de **85.160.966 lei**.

Fondul pentru dezvoltare instituțională

Similar anului anterior, repartizarea pe universități a FDI în anul 2025 s-a realizat prin competiție de proiecte instituționale, organizată și coordonată de CNFIS, în conformitate cu OM nr. 7875/20.12.2024, pentru opt domenii strategice de dezvoltare instituțională. În cadrul acestui proces, UEFISCDI a oferit suportul tehnic și logistic pentru desfășurarea competiției, asigurând activitățile executive pentru lansarea și organizarea acestora, actualizarea și administrarea platformelor [UdiManager](#) și [BrainMap](#), instrumente utilizate pentru depunerea, evaluarea, monitorizarea și raportarea proiectelor.

Suma totală alocată în anul 2025 a fost de **77.685.000 lei**, pentru finanțarea a **280 proiecte instituționale**, acoperind cele opt domenii strategice de dezvoltare instituțională.

Rezultatele competiției de proiecte FDI 2025:



Finanțarea Cercetării Științifice în Universități

Pentru anul 2025, prevederile metodologice specifice repartizării fondului pentru finanțarea cercetării științifice universitare, conform OM 3259/13.02.2025, au fost revizuite față de anul precedent, prin modificarea ponderilor corespunzătoare criteriilor de alocare astfel: a crescut la 50% ponderea criteriului de alocare în funcție de punctajul obținut de instituțiile de învățământ superior în Metarankingul universităților din România (de la 45% aplicat în anul precedent), la 20% ponderea criteriului de alocare în funcție de numărul de norme de cercetare ocupate și de conducători de doctorat raportați de instituțiile de învățământ superior (de la 10% aplicat în anul precedent) și s-a

modificat criteriul de alocare pentru programele de studii din domeniile prioritare și artistice într-un criteriu de alocare doar pentru programele de studii din domeniile artistice, fiind aprobată și scăderea ponderii la 5%, de la 20% în anul precedent. Suma totală alocată a fost de tot de 100.000.000 lei.

Alocarea finanțării cercetării științifice în universități la nivel național: 20% sumă fixă; 50% metaranking (an anterior); 5% domenii artistice; 20% personal implicat în cercetare și 5% rezultate cercetare (conform IC2.3 din FS).

Bursa Socială - sprijin financiar pentru studenți

Și în anul 2025, experții UEFISCDI au participat la fundamentarea propunerii privind quantumul minim al bursei sociale, pe baza datelor raportate de către universități în platforma ANS, prin realizarea de simulări și analize detaliate, la solicitarea CNFIS, pregătirea documentelor de prezentare a rezultatelor (pentru dezbateri și decizii în cadrul Comisiei de Specialitate “Problematica Studenților”, respectiv CNFIS).

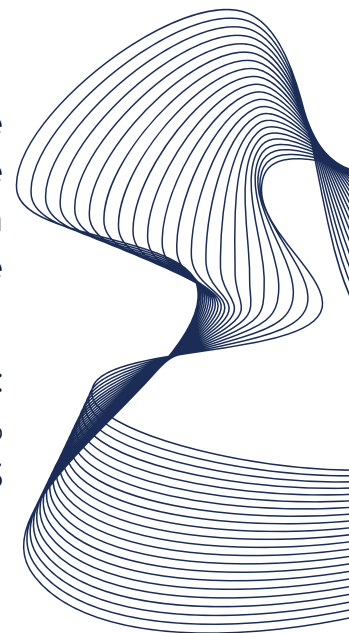
Pe baza acestor analize, **quantumul mediu minim al bursei sociale** propus pentru anul universitar 2025-2026 a fost în valoare de **925 lei pe lună**, cu recomandarea privind posibilitatea universităților de a suplimenta bugetul pentru cazare și masă din venituri proprii, pentru a asigura un sprijin financiar adecvat studenților și o creștere a fondului de burse în concordanță cu rata inflației.

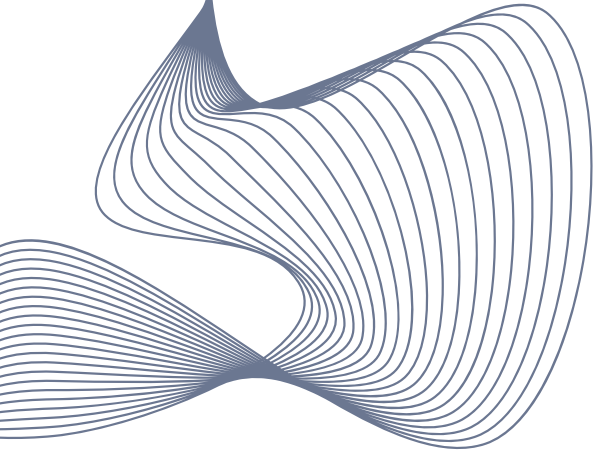
Subvenții pentru transportul studenților

În anul 2025, UEFISCDI a continuat să sprijine CNFIS în procesul de formulare a propunerilor de alocare a subvențiilor pentru transportul studenților, în conformitate cu metodologia aprobată prin OM nr. 3131/5.02.2019, în vigoare și pentru anul 2025, cu modificările specifice rezultate în urma adoptării Legii Învățământului Superior nr. 199/2023. Experții UEFISCDI au centralizat și prelucrat datele raportate de universități, asigurând respectarea metodologiei în vigoare, datele utilizate pentru determinarea numărului de studenți eligibili fiind extrase din sistemul informatic RMUR.

Datele și rezultatele pentru 2025 indică un număr total de **397.442 de studenți fizici** eligibili pentru subvenția de transport, din instituții de învățământ superior de stat finanțate de MEC, înmatriculați la ciclurile de licență, master și doctorat, cu frecvență și vârsta de până la 30 de ani.

Suma totală alocată pentru subvențiile de transport în anul 2025 a fost de **34.639.350 lei**, **alocația medie pe student fiind de 87,16 lei**.





Suport administrativ și logistic pentru comisiile consultative MEC

În conformitate cu Ordinele de Ministru privind organizarea și funcționarea fiecărei Comisii Consultative a Ministerului Educației și Cercetării – Comisia Națională pentru Finanțarea Învățământului Superior (CNFIS), Comisia Națională de Statistică și Prognoză a Învățământului Superior (CNSPIS) și Comisia de Etică și Management Universitar (CEMU) – UEFISCDI, prin experții Direcției Învățământului Superior, oferă suportul administrativ și logistic necesar desfășurării activităților executive și are responsabilități în ceea ce privește gestionarea bugetului destinat acestor activități.

Comisia Națională pentru Finanțarea Învățământului Superior ([CNFIS](#))

Pe parcursul anului 2025, UEFISCDI a continuat să asigure suportul tehnic și executiv, inclusiv expertiza de specialitate, pentru activitatea CNFIS și a Biroului executiv de fundamentare, elaborare și implementare a metodologiilor de finanțare, în special prin realizarea de verificări și analize date suport, aplicare algoritmi de calcul, analiză indicatori de finanțare, formulare de propuneri privind consolidarea sistemului de date statistice și indicatori utilizați de CNFIS, elemente menționate în secțiunile anterioare.

De asemenea, experții UEFISCDI a oferit și suport administrativ și logistic pentru CNFIS, în cadrul a **33 de ședințe** dintre care: 10 ședințe plenare ale Comisiei CNFIS, 23 ședințe și consultări ale Biroului Executiv și mai multe întâlniri de lucru ale Comisiilor de specialitate și grupurilor de lucru ale CNFIS, conform art. 4 din OM 6.271/2023.

Comisia Națională de Statistică și Prognoză a Învățământului Superior ([CNSPIS](#))

Experții UEFISCDI au asigurat suportul tehnic membrilor CNSPIS în procesul de fundamentare a cifrei anuale de școlarizare, pentru anul universitar 2026-2027, la solicitarea MEC.

În anul 2025 a fost realizat un prim “RAPORT DE ANALIZĂ privind indicatorii prevăzuți în OM 6902/2023 An universitar analizat: 2023-2024”.

În perspectiva calculării indicatorilor de monitorizare cuprinși în acest raport, experții UEFISCDI au extras, prelucrat și transmis datele necesare, disponibile în platformele electronice pentru învățământul superior gestionate de către UEFISCDI (ANS și RMUR). De asemenea, a fost asigurat suport în realizarea raportului (calcularea indicatorilor). Comisia s-a întrunit în **10 ședințe** plenare, activitatea curentă fiind asigurată de Biroul Operativ și de subcomisiile permanente, cu sprijinul secretariatului tehnic de la UEFISCDI.

Au avut loc **12 ședințe ale Biroului Operativ** și **8 ședințe ale subcomisiilor permanente** (3 ședințe pentru monitorizare și analiză raportări în platforme electronice pentru învățământul superior (ANS & RMU) și 5 ședințe pentru statistică și monitorizare în învățământul superior.

Comisia de Etică și Management Universitar (CEMU)/ Comisia Națională de Etică a Managementului Universitar (CNEMU)

La nivelul CEMU au fost desfășurate 32 de ședințe, dintre care: 13 ședințe ale Consiliului General și 19 ședințe ale Biroului Executiv. În luna noiembrie a fost publicat Ordinul nr. 6649 din 6 noiembrie 2025 privind componența Comisiei Naționale de Etică a Managementului Universitar (CNEMU). În urma publicării OM nr. 6649/2025, Comisia a desfășurat **5 ședințe**: 2 ședințe de plenare și 3 de Birou Executiv.

În luna decembrie s-a transmis la MEC propunerea CNEMU referitoare la adoptarea Regulamentului de organizare și funcționare a Comisiei Naționale de Etică a Managementului Universitar.

Comisia Națională de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU)

Activitatea CNATDCU a fost sprijinită de UEFISCDI prin suportul tehnic acordat membrilor acesteia, în principal prin intermediul platformelor naționale dedicate, dezvoltate in-house:

Platforma suport ABILITARE a facilitat analiza dosarelor de abilitare, evaluarea acestora după susținerea publică și decizia de acordare sau neacordare a atestatului, asigurând totodată transparența întregului proces pentru instituțiile organizatoare de studii de doctorat (IOSUD) și pentru toate structurile CNATDCU.

Astfel, în anul 2025, au fost încărcate de către IOSUD un număr de **664 de dosare noi de abilitare**. 653 de dosare au fost validate administrativ de către CNATDCU, au intrat pe fluxul de evaluare și au fost finalizate în anul 2025.

De asemenea, pentru dosarele care au parcurs integral evaluarea în cadrul comisiilor de specialitate ale CNATDCU, au fost emise decizii de către președintele CNATDCU. Având în vedere inclusiv dosarele pentru care a fost necesară emiterea deciziei de către președintele Consiliului General al CNATDCU, numărul total al deciziilor emise (atestate de abilitare) în anul 2025 a fost de 711.

Platforma suport TEZE DOCTORAT un instrument utilizat de UEFISCDI care a asigurat sprijin membrilor CNATDCU în procesul de evaluare a tezelor de doctorat, pentru acordarea/neacordarea titlului de doctor și pentru asigurarea transparenței procesului pentru IOSUD-uri și pentru toate structurile CNATDCU. În anul 2025 au fost **înregistrate** și validate de secretariatul CNATDCU **2.276 de teze de doctorat**, dintre care 2.197 au fost validate și 52 au fost invalidate de Consiliul General al CNATDCU.

UEFISCDI

arhitect de politici
publice pentru
învățământ superior



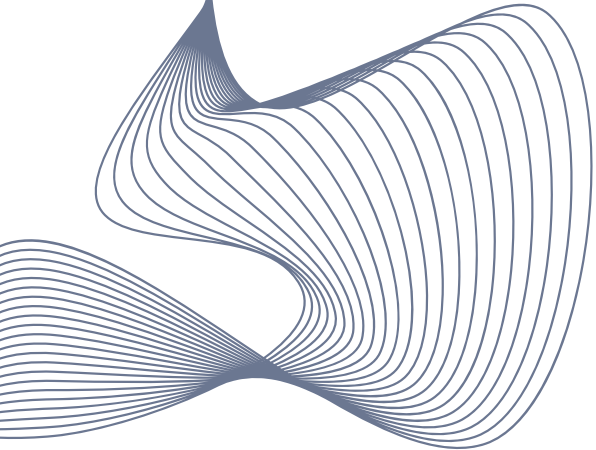
Proiecte strategice învățământului superior

UEFISCDI joacă un rol esențial în promovarea și dezvoltarea unor teme-cheie precum internaționalizarea învățământului superior, etica și integritatea academică, precum și creșterea angajabilității absolvenților. În contextul transformărilor accelerate din educație și piața muncii, aceste direcții contribuie la consolidarea competitivității universităților românești și la creșterea atractivității acestora la nivel european și internațional.

Procesul de **internaționalizare a învățământului superior românesc** vizează intensificarea cooperării academice internaționale, participarea universităților la alianțe universitare europene, atragerea studenților internaționali și dezvoltarea programelor de studii cu deschidere globală. Totodată, creșterea **angajabilității absolvenților** reprezintă o prioritate strategică, prin corelarea ofertelor educaționale cu cerințele pieței muncii, dezvoltarea competențelor digitale și antreprenoriale.

În același timp, **reducerea abandonului universitar** rămâne o provocare majoră pentru sistemul de învățământ terțiar din România. Sunt necesare măsuri integrate de sprijin pentru studenți, inclusiv servicii de consiliere și orientare, programe remediale și mecanisme de incluziune socială, menite să faciliteze accesul, participarea și finalizarea studiilor universitare.

Începând cu 2024, această misiune este susținută și prin implementarea a trei noi proiecte strategice, finanțate prin Programul Educație și Ocupare 2021–2027, care își propun să răspundă provocărilor actuale ale sistemului de învățământ terțiar din România și să contribuie la modernizarea, incluziunea și internaționalizarea acestuia.



România la orizont 2030: Creșterea relevanței internaționale prin internaționalizarea învățământului superior

În anul 2025, în cadrul proiectului „România la orizont 2030: Creșterea relevanței internaționale prin internaționalizarea învățământului superior”, implementat de UEFISCDI în parteneriat cu Ministerul Educației și Cercetării și finanțat prin Programul Educație și Ocupare (PEO) 2021–2027, au fost continuate activitățile dedicate **consolidării internaționalizării învățământului superior românesc**, prin dezvoltarea unor instrumente moderne de promovare, digitalizarea proceselor administrative și elaborarea de analize și studii pentru fundamentarea politicilor publice din domeniu.

În cadrul componentei dedicate **atragerii studenților internaționali**, au fost dezvoltate instrumente de promovare a ofertei educaționale românești. Au fost realizate materiale audio-video pentru promovarea internațională a universităților românești și a fost demarat **Programul de Studenți-Ambasadori Study in Romania**, care implică atât studenți internaționali, cât și români, în activități de promovare online și realizarea de testimoniale. Totodată, a continuat dezvoltarea **chatbotului SIRo AI**, integrat în platforma Study in Romania, destinat informării rapide a candidaților internaționali privind programele de studii, condițiile de admitere și oportunitățile academice din România.

Un rol central l-a avut platforma StudyinRomania, utilizată pentru gestionarea [Programului Anual de Burse oferite de statul român prin Ministerul Afacerilor Externe și Ministerul Educației](#). În cadrul celei de-a patra sesiuni de aplicare, desfășurate în perioada 29 ianuarie – 12 martie 2025, au fost depuse **86.204 aplicații din 152 de țări pentru anul academic 2025–2026**, marcând **o creștere de 5%** față de anul precedent. În aceeași perioadă, platforma a înregistrat peste 575.000 de vizitatori. Totodată, materialele video de promovare a învățământului superior românesc au depășit 1,3 milioane de vizualizări cumulate pe platformă și pe rețelele sociale.

În domeniul **digitalizării și debirocratizării proceselor administrative**, au fost realizate progrese în dezvoltarea platformei pilot de pre-admitere pentru studenții internaționali, integrată în ecosistemul Study in Romania

Platforma va permite digitalizarea completă a fluxurilor de aplicare și evaluare și va contribui la simplificarea interacțiunii dintre candidați și universități.

În ceea ce privește **sprijinirea politicilor publice**, în cadrul proiectului au fost elaborate și dezvoltate mai multe [studii și analize dedicate internaționalizării învățământului superior](#).

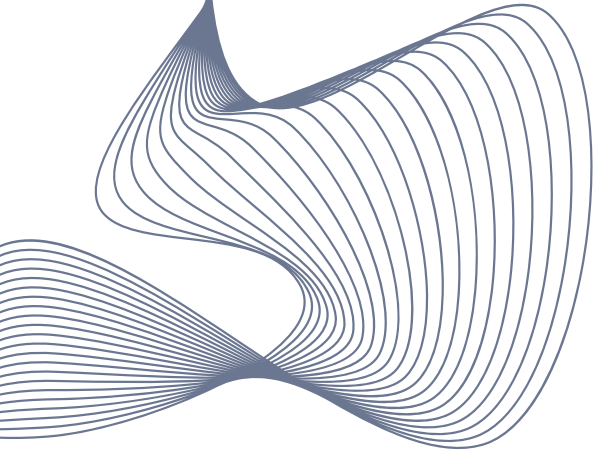
Au fost inițiate studii și analize privind zonele geografice și domeniile strategice pentru atragerea studenților internaționali sau provocările și potențiale mecanisme de sprijin pentru universitățile românești în contextul participării în Consorțiile de Universități Europene. De asemenea, pentru a putea analiza percepția studenților internaționali asupra României ca destinație de studiu, a fost implementat un chestionar dedicat, urmând ca interpretarea răspunsurilor colectate să poată servi drept suport în adaptarea la nivel național și instituțional a politicilor dedicate studenților internaționali.

Participarea universităților românești la târguri educaționale internaționale a reprezentat o direcție importantă de acțiune în anul 2025. UEFISCDI a susținut promovarea internațională a universităților românești prin participarea la conferințe și târguri educaționale internaționale, inclusiv la conferința [EAIE de la Gothenburg](#), unde 37 de universități românești au fost prezente sub umbrela StudyinRomania.

Totodată, au fost sprijinite participările universităților românești la evenimente Study in Europe organizate în Albania și Kenya, precum și la târgul educațional din Egipt, prin intermediul proiectului dedicat PEO.



De asemenea, a fost elaborată **strategia de promovare a ofertei educaționale din România** pentru promovarea internațională a învățământului superior românesc, construită în colaborare cu instituții relevante la nivel național și cu rețeaua de misiuni diplomatice ale României. Strategia include campanii de promovare online și măsuri



pentru consolidarea vizibilității universităților românești pe piețele educaționale internaționale.

În anul 2025 s-a reluat seria conferințelor anuale dedicate internaționalizării învățământului superior din România. Evenimentul din 25-26 noiembrie a pus bazele comunității prorectorilor responsabili cu internaționalizarea și a directorilor Departamentelor de Relații Internaționale, în vederea susținerii schimburilor de bune practici între instituțiile din România.

Activități de sprijin pentru implementarea priorităților Spațiului European al Învățământului Superior

Prin proiectul european „New building blocks of the Bologna Process: implementing a common understanding of fundamental values – [NewFAV 2](#)”, UEFISCDI contribuie la implementarea angajamentelor **Procesului Bologna** și la sprijinirea activităților Grupului de lucru BFUG privind valorile fundamentale în Spațiul European al Învățământului Superior.

În 2025 au fost elaborate și demarate activitățile de implementare a strategiei de comunicare a proiectului, precum și dezvoltarea platformei online dedicate valorilor fundamentale. Totodată, la București a fost organizată activitatea de învățare reciprocă „[Academic freedom and academic integrity in the EHEA](#)”, dedicată libertății academice și integrității în învățământul superior european.

Începând cu anul 2024, UEFISCDI, împreună cu Ministerul Educației și Cercetării din Republica Moldova, dețin **Secretariatul Procesului Bologna pentru perioada 2024–2027**, coordonând activitățile de sprijin pentru implementarea priorităților Spațiului European al Învățământului Superior ([EHEA](#)) și facilitând cooperarea între statele membre și structurile Bologna Follow-Up Group (BFUG).

În acest context, începând cu anul 2025, UEFISCDI implementează proiectele „[Support for the CG on Global Policy Dialogue \(GLOBAL 2030\)](#)” și „[Support for the 2024–2027 Moldovan-Romanian EHEA Secretariat: Delivering together for a renewed Bologna Process](#)”, care susțin consolidarea dialogului internațional în domeniul învățământului superior și sprijină coordonarea activităților Secretariatului Bologna în perioada mandatului comun România–Republica Moldova.

Adaptarea ofertei educaționale la solicitările pieței muncii prin fundamentarea politicilor din domeniu pe bază de date

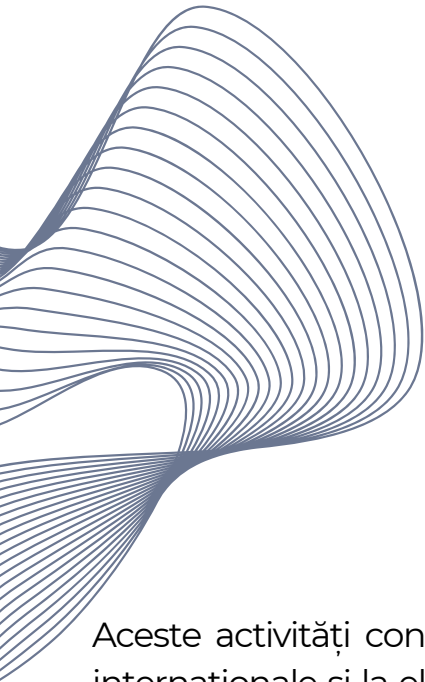
Finanțat prin Programul Educație și Ocupare (PEO) 2021–2027), proiectul implementat de UEFISCDI în parteneriat cu Ministerul Educației și Cercetării, a implicat, în anul 2025 **activități dedicate fundamentării politicilor publice din domeniul educației și creșterii relevanței învățământului superior pentru piața muncii**, prin dezvoltarea de instrumente de monitorizare a angajabilității, realizarea de **studii și analize**, precum și organizarea de **activități de formare și consultare cu studenții și actorii relevanți**.

Pe componenta dedicată monitorizării parcursului profesional al absolvenților și corelării educației cu cerințele pieței muncii, a fost lansată cea de-a **doua ediție a Chestionarului Național privind Angajabilitatea Absolvenților din Învățământul Superior** (CNAAIS), disponibil pe platforma www.chestionar-absolventi.ro.

Datele colectate prin intermediul acestui instrument vor contribui la elaborarea **unui nou raport național privind angajabilitatea absolvenților de învățământ superior din România**. Totodată, a fost elaborată metodologia pentru realizarea studiilor calitative privind monitorizarea parcursului profesional al studenților și absolvenților. De asemenea, a fost realizat și lansat un studiu privind percepția partenerilor sectoriali și a altor actori relevanți asupra anticipării și prognozării competențelor și aptitudinilor solicitate de angajatori.

Activitățile dedicate dezvoltării competențelor antreprenoriale și de formulare a politicilor publice, au fost axate pe lansarea programului „**Business & Policy Accelerator Hub**”, în cadrul căruia 90 de studenți au participat la activități de formare orientate spre elaborarea de policy briefs și dezvoltarea de propuneri de afaceri, ce urmează să fie prezentate la începutul anului 2026. În sprijinul acestor activități au fost dezvoltate materiale educaționale și instrumente de lucru, incluzând prezentări pentru modulele de formare dedicate competențelor de prezentare și pitching, elaborării de policy briefs și dezvoltării de modele de afaceri sustenabile și circulare, precum și template-uri Business Canvas și Pitch Deck.

În domeniul **consultării și implicării studenților în analiza provocărilor pieței muncii și ale transformării învățământului superior**, au fost organizate 21 de evenimente desfășurate în diverse centre universitare din țară. În perioada octombrie-decembrie 2025 au avut loc evenimente dedicate viitorului absolvenților de învățământ superior



și provocărilor pieței muncii, organizate în București, Pitești, Baia Mare, Târgoviște, Suceava și Oradea. De asemenea, au fost organizate patru ateliere de gândire critică cu studenți din București, dedicate mapării sistemice a provocărilor și opțiunilor pentru universități, patru ateliere tematice „**Open Science – competențe și profesii emergente pentru știința deschisă**”, precum și **două focus-grupuri cu studenți privind dezvoltarea competențelor necesare științei deschise.**

Aceste activități contribuie la realizarea unei analize de politici și practici naționale și internaționale și la elaborarea unui policy brief privind crearea cadrului de competențe asociat științei deschise.



În cadrul tuturor activităților organizate în anul 2025 au fost implicați **peste 500 de beneficiari**, în principal studenți înscriși în programe de studii de nivel ISCED 6-8, cu vârste cuprinse între 18 și 29 de ani. Activitățile au fost concepute sub forma unor ateliere interactive, care au încurajat participarea activă și implicarea directă a participanților în procesul de învățare și dezbateră.

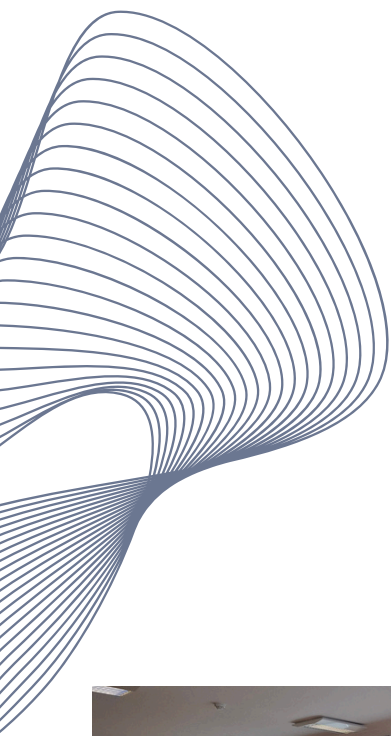
Intervenții pentru învățământul terțiar – măsuri sistemice pentru prevenirea și reducerea abandonului universitar

În perioada august 2024 – iulie 2028, în cadrul proiectului „Intervenții pentru învățământul terțiar – măsuri sistemice pentru prevenirea și reducerea abandonului universitar”, finanțat prin Programul Educație și Ocupare (PEO) 2021–2027, implementat de UEFISCDI în parteneriat cu Ministerul Educației și Cercetării, sunt derulate activități menite să contribuie la **creșterea accesului la învățământul superior, precum și la menținerea participanților în sistemul educațional și la îmbunătățirea nivelului de studii**. Intervențiile propuse vizează dezvoltarea și aplicarea unor măsuri sistemice de monitorizare, avertizare timpurie și prevenire a abandonului universitar, atât prin acțiuni cu caracter general, cât și prin măsuri specifice adresate, cu prioritate, grupurilor aflate în situație de risc.

În anul 2025, pe componenta dedicată **dezvoltării instrumentelor de monitorizare a tranziției către învățământul superior și a abandonului universitar**, au fost realizați pași pentru actualizarea interconectării Registrului Matricol Unic al Universităților din România (RMUR) cu Sistemul Informatic Integrat al Învățământului din România (SIIR). În continuarea acestui demers, au fost inițiate și sunt în curs de finalizare un **studiu privind tranziția de la învățământul preuniversitar la învățământul superior**, precum și o analiză referitoare la stabilirea limitelor valorice ce vor fundamenta definirea riscului de abandon, în vederea dezvoltării mecanismului național de avertizare timpurie. Totodată, pentru integrarea acestor instrumente în cadrul RMUR, au fost elaborate specificațiile funcționale, urmând ca, în anul 2026, să fie realizată dezvoltarea tehnică a modulelor aferente.

Pentru susținerea tranziției de la mediul preuniversitar către învățământul superior, au fost elaborate [materiale informative dedicate elevilor, părinților și consilierilor](#), care pun la dispoziție **informații actualizate privind procesul de admitere, parcursul academic universitar**, facilitățile disponibile pentru studenți și modalitățile de sprijin în procesul decizional privind continuarea studiilor. Aceste materiale contribuie la creșterea gradului de informare a beneficiarilor și la sprijinirea tranziției către mediul universitar.

În ceea ce privește sprijinirea instituțiilor de învățământ superior în elaborarea și implementarea măsurilor de reducere a abandonului universitar, în conformitate cu obiectivele Programului Național de Reducere a Abandonului Universitar (PNRAU), a fost constituită [o comunitate de experți](#) dedicată consolidării cooperării între instituții, facilitării schimbului de bune practici și promovării unor soluții adaptate nevoilor studenților aflați în categorii de risc.



În prezent, comunitatea reunește aproximativ **150 de experți**, cu experiență în domeniul educației și al învățământului superior, iar activitatea acestora se desfășoară pe platforma [BrainMap](#) în secțiunea „**BrainMap Communities**”.

În vederea consolidării comunității, fiind organizate evenimente regionale la București, Timișoara, Iași și Cluj Napoca. De asemenea, au fost documentate o serie de [bune practici și modele de intervenție](#) privind reducerea abandonului universitar, care pot fi valorificate de instituțiile de învățământ superior în dezvoltarea propriilor măsuri instituționale.



În sprijinul fundamentării politicilor publice din domeniu, au fost inițiate două analize de politici, pornind de la nevoile studenților și de la factorii care influențează participarea și rămânerea acestora în sistemul de învățământ superior. Acestea vizează analiza privind [motivele abandonului universitar](#) și analiza privind [calitatea serviciilor oferite de Centrele de Consiliere și Orientare în Carieră](#).

O direcție distinctă de intervenție o reprezintă **implementarea Platformei Naționale de Raportare Unică în Învățământul Superior (PNRUIS)** și utilizarea acesteia în sprijinul politicilor privind progresul și succesul academic în învățământul superior. În acest sens, au fost organizate întâlniri de lucru cu reprezentanții instituțiilor care colectează și utilizează date raportate de universități, în vederea fundamentării cerințelor și dezvoltării specificațiilor tehnice ale platformei, pornind de la mecanismele existente privind colectarea datelor statistice din învățământul superior.

Totodată, în cadrul proiectului sunt implementate, în perioada noiembrie 2025 – septembrie 2026, **măsuri directe de combatere a abandonului universitar**, care constă în acordarea de subvenții pentru prevenirea și reducerea abandonului, precum și în desfășurarea unor activități de consiliere, mentorat și tutorat. De aceste măsuri beneficiază **550 de studenți din cadrul a 5 instituții de învățământ superior**. Ulterior finalizării perioadei de implementare, impactul intervențiilor va fi analizat, iar rezultatele vor fi valorificate într-un document de analiză destinat susținerii procesului decizional și fundamentării politicilor publice în domeniu.

PNRR

Planul Național de Redresare și Reziliență

Pilonul VI

Politici pentru noua generație
Componenta C15 Educație



PNRR

Dotări, Smart Labs, DotLab

În cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență al României, Pilonul VI Politici pentru noua generație, Componenta C15 Educație, Ministerul Educației și Cercetării, în calitate de coordonator de reformă, a desemnat UEFISCDI ca agenție de implementare pentru 3 apeluri de proiecte.

Cele 3 apeluri contribuie la realizarea următoarelor investiții:

- **Investiția 9 (I9)** – Asigurarea echipamentelor și a resurselor tehnologice digitale pentru unitățile de învățământ - sursa de finanțare grant PNRR (nerambursabil);
- **Investiția 11 (I11)** – Asigurarea dotărilor pentru sălile de clasă preuniversitare și laboratoarele/atelierele școlare - sursa de finanțare grant PNRR (nerambursabil);
- **Investiția 13 (I13)** – Echiparea laboratoarelor de informatică din unitățile de învățământ profesional și tehnic (IPT) - sursa de finanțare împrumut (rambursabil);
- **Investiția 14 (I14)** – Echiparea atelierelor de practică din unitățile de învățământ profesional și tehnic (IPT) - sursa de finanțare grant PNRR.

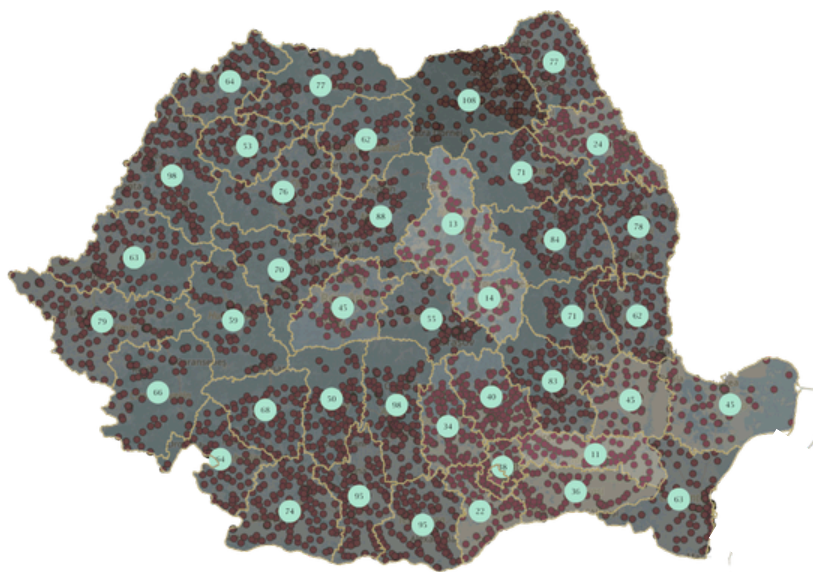
Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unităților de învățământ preuniversitar și a unităților conexe - [PNRRDotari](#)

Apelul dedicat dotării cu echipamente digitale, mobilier și materiale educaționale și sportive a unităților de învățământ preuniversitar de stat acreditate, inclusiv liceele cu filieră vocațională, cu profilurile militar, teologic, sportiv, artistic și pedagogic, cluburile, cluburile sportive și palatele copiilor, prin intermediul autorităților administrației publice locale din România,

a universităților de stat sau a statelor majore ale categoriilor de forțe/comandamente de armă, are un buget contractat de 5.042.118.461 lei valoare eligibilă fără TVA și 958.002.512 lei valoare TVA.

Prin cele **2.529 proiecte** din cadrul apelului se asigură dotarea cu mobilier și echipamente digitale pentru un număr de **5.839 unități școlare și unități conexe, 14 palate ale copiilor și 2 unități școlare** aparținând statelor majore ale categoriilor de forțe/comandamente de armă.

Distribuția pe județe a proiectelor contractate:



Situația proiectele contractate:



2.529
contracte
semnate

333 finalizate în 2024

1.054 finalizate în 2025

3 reziliate în 2025

1.139 în implementare 2026

Derularea financiară a proiectelor se realizează prin cereri de transfer de fonduri pentru unitățile administrative teritoriale (primării) și prin cereri de deschidere credite bugetare pentru palate și unitățile militare.

Toate documentele/informațiile necesare pentru monitorizarea implementării proiectelor se încarcă în platforma EVoC, <https://evoc.uefiscdi-direct.ro>, dezvoltată pentru a asigura spațiul digital și toate instrumentele necesare monitorizării proiectelor.

La nivelul anului 2025, UEFISCDI a procesat și a autorizat un număr de 4.089 cereri de transfer în valoare de 2.077.758.844 lei fără TVA și 400.259.381 lei TVA și un număr de 26 cereri de deschidere credite bugetare în valoare de 6.855.816 lei.

Bugetul utilizat la nivelul fiecărei investiții:

Investiția 9 (I9): Asigurarea echipamentelor și a resurselor tehnologice digitale pentru unitățile de învățământ - sursa de finanțare grant PNRR

808.128.221 lei valoare solicitată eligibilă PNRR fără TVA

156.127.681 lei valoare solicitată TVA

964.255.902 lei valoare totală solicitată

Investiția 11 (I11): Asigurarea dotărilor pentru sălile de clasă preuniversitare și laboratoarele/atelierele școlare - sursa de finanțare grant PNRR

1.149.681.340 lei valoare solicitată eligibilă PNRR fără TVA

221.103.101 lei valoare solicitată TVA

1.370.784.441 lei valoare totală solicitată

Investiția 13 (I13): Echiparea laboratoarelor de informatică din unitățile de învățământ profesional și tehnic (IPT) - sursa de finanțare împrumut

21.861.525 lei valoare solicitată eligibilă PNRR fără TVA

4.217.433 lei valoare solicitată TVA

26.078.958 lei valoare totală solicitată

Investiția 14 (I14): Echiparea atelierelor de practică din unitățile de învățământ profesional și tehnic (IPT) - sursa de finanțare grant PNRR

98.087.757 lei valoare solicitată eligibilă PNRR fără TVA

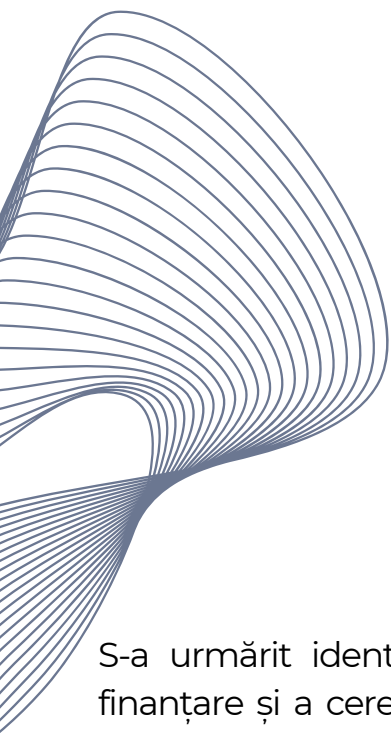
18.811.166 lei valoare solicitată TVA

116.898.923 lei valoare totală solicitată

De asemenea, pe toată perioada de derulare a apelului până la finalul anului 2025, responsabilii de contract UEFISCDI au verificat și au validat din punct de vedere administrativ un număr 3893 de cereri de transfer de tip 1B și de rapoarte financiare, cu un total de 6.949 achiziții.

Totodată, prin Acordul cadru de achiziție servicii verificare a procedurilor de achiziție publică și a achizițiilor directe, semnat cu 3 operatori economici, pe parcursul anului 2025 au fost verificate ex-post 5.427 dosare de achiziții, din care: 2.695 proceduri și 2.732 achiziții directe. Un număr de 312 achiziții au fost declarate neconforme.

În ceea ce privește achizițiile declarate neconforme de către experții independenți, UEFISCDI transmite coordonatorului de reformă, MEC, lista achizițiilor declarate neconforme la finalul fiecărui contract subsecvent de prestare de servicii de verificare a achizițiilor publice, având în vedere prevederile alin (3) art (9), Secțiunea 4 Achiziții publice din OUG 70/2022: "ca urmare a verificărilor realizate, agențiile de implementare a proiectelor/responsabilii de implementare a investițiilor locale/structurile de implementare notifică coordonatorul de reformă și/sau investiții asupra celor constatate în situația în care se depistează nereguli privind aplicarea procedurilor de achiziție publică".



În anul 2025 au fost efectuate trei **vizite la fața locului la beneficiari de tip I** ai apelului, respectiv, unități administrativ teritoriale de tip oraș, municipiu și consiliu județean. Conform procedurii operaționale adecvate a UEFISCDI, a fost efectuată verificarea tehnică, verificarea financiar-contabilă, verificarea bunurilor achiziționate, precum și verificarea măsurilor de informare și publicitate asumate de către beneficiar.

S-a urmărit identificarea dotărilor realizate de beneficiari conform contractului de finanțare și a cererilor de transfer autorizate și plătite de către UEFISCDI în raport cu indicatorii asumați (spațiile dotate). Totodată au fost verificate documentele justificative și documentele suport pentru cheltuielile efectuate.

Astfel, prin vizitele la fața locului, UEFISCDI s-a asigurat că există un management eficient al proiectelor, că activitățile s-au desfășurat în conformitate cu prevederile contractuale, că proiectele au fost implementate din punct de vedere financiar în concordanță cu legislația aferentă, precum și că informațiile transmise în rapoarte sunt reale, corecte și complete și, cel mai important, s-a verificat dacă echipamentele/mobilierul achiziționate sunt puse în funcțiune și utilizate în spațiile unităților școlare pentru buna desfășurare a procesului educațional.

De la începutul perioadei de implementare până la finalul anului 2025 au fost **îndepliniți** următorii **indicatori**:

Investiția 9 (I9): Asigurarea echipamentelor și a resurselor tehnologice digitale pentru unitățile de învățământ - sursa de finanțare grant PNRR

Jalon	Țintă	Indicatori	Status	Număr
477	482	Nr. laboratoare de informatică din unități de învățământ primar, gimnazial, liceal, unități conexe, dotate cu echipamente	planificat realizat	3.908 2.864
477	482	Nr. laboratoarele de informatică din unități de învățământ de nivel preșcolar (grădinițe) dotate cu echipamente	planificat realizat	466 340
477	482*	Nr. săli de clasă/grupă din unități de învățământ preuniversitar/ săli pentru activități extrașcolare din unitățile conexe eligibile, dotate cu echipamente digitale pentru organizarea învățării în mediul virtual	planificat realizat	89.506 64.402

Notă*: Odată cu aprobarea Anexei la Decizia de punere în aplicare a Consiliului, din 11 noiembrie 2025, de modificare a Deciziei de punere în aplicare din 29 octombrie 2021 de aprobare a evaluării Planului de Redresare și Reziliență al României, au fost comasate țintele 482, 483 și 484 într-o singură țintă, respectiv 482. Din acest motiv, ținta 483 a fost înlocuită în tabelul de mai sus cu ținta 482.

Investiția 11 (I11): Asigurarea dotărilor pentru sălile de clasă preuniversitare și laboratoarele/atelierele școlare - sursa de finanțare grant PNRR

Jalon	Țintă	Indicatori	Status	Număr
489	491	Nr. săli de clasă/grupă din unități de învățământ preuniversitar/săli pentru activități extrașcolare din unitățile conexe eligibile, dotate cu mobilier și materiale didactice	planificat realizat	85.306 54.502
490	492	Nr. laboratoare de științe din unități de învățământ preuniversitar dotate cu mobilier specific și materiale didactice specifice	planificat realizat	4.299 2.393
490	492	Nr. laboratoare de științe din unități de învățământ preuniversitar dotate cu echipamente digitale	planificat realizat	3.913 2.555
490	492	Nr. cabinete școlare din unități de învățământ preuniversitar/unități conexe (cabinete pe discipline, cabinete de asistență psihopedagogică, săli de sport) dotate cu mobilier și materiale sportive, inclusiv echipamente digitale	planificat realizat	10.351 5.348

Investiția 13 (I13): Echiparea laboratoarelor de informatică din unitățile de învățământ profesional și tehnic (IPT) - sursa de finanțare împrumut

Jalon	Țintă	Indicatori	Status	Număr
490	496	Nr. laboratoare de informatică din unități de învățământ IPT	planificat realizat	493 356

Investiția 14 (I14): Echiparea atelierelor de practică din unitățile de învățământ profesional și tehnic (IPT) - sursa de finanțare grant PNRR

Jalon	Țintă	Indicatori	Status	Număr
490	497	Nr. ateliere de practică dotate cu materiale și echipamente de specialitate	planificat realizat	837 358
490	497	Nr. ateliere de practică dotate cu echipamente digitale	planificat realizat	748 465

Termenul de finalizare al proiectelor este 30.06.2026, însă au existat proiecte finalizate, ce au înregistrat următoarele valori:


1.054
proiecte
finalizate în
2025

1.143.577.812 lei sumă eligibilă fără TVA contractată	→	217.276.197 lei sumă eligibilă TVA contractată	→	1.360.854.009 lei sumă totală eligibilă contractată
1.020.835.131 lei sumă fără TVA decontată	→	193.239.418 lei sumă TVA decontată	→	1.214.074.549 lei sumă totală decontată
122.742.680 lei economie sumă fără TVA	→	24.036.780 lei economie sumă TVA	→	146.779.460 lei economie sumă totală

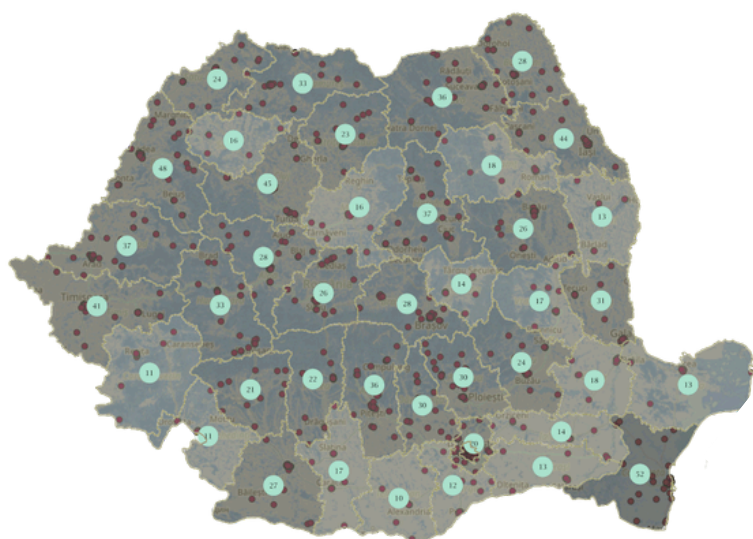
Dotarea cu laboratoare inteligente a unităților de învățământ secundar superior, a palatelor și a cluburilor copiilor - [SmartLab](#)

În cadrul acestui apel, prin Investiția 9, unitățile de învățământ secundar superior de stat/particulare acreditate precum și palatele și cluburile copiilor sunt dotate cu echipamente TIC de tip „smart lab” și materiale educaționale specifice pentru dezvoltarea unui laborator digital inteligent.

Cele 1.113 proiectele au fost contractate de 42 licee particulare (Beneficiari tip 1) și 1.071 licee de stat (Beneficiari tip 2), cu un buget contractat de 418.230.562 lei valoare eligibilă fără TVA și 79.463.812 lei valoare TVA.

Distribuția pe județe a proiectelor contractate:

Situația proiectele contractate:



1.113
contracte
semnate

903 finalizate în 2025

20 reziliate în 2025

190 în implementare 2026

Valoarea celor 903 proiecte finalizate în anul 2025 a fost de 396.313.838 lei din care, 333.211.625 lei valoare eligibilă fără TVA și 63.102.213 valoare TVA, iar cea decontată a fost de 390.569.432 lei din care, 328.410.458 lei valoare eligibilă fără TVA și 62.158.974 lei valoare TVA.

Economiile realizate la proiectele finalizate sunt de 5.744.404 lei din care, 4.801.166 lei valoare eligibilă fără TVA și 943.238 lei valoare TVA.

Prin proiectele contractate se asigură dotarea a 1.396 laboratoare din informatică. Un număr de 303 licee, având în vedere prevederile din ghidul solicitantului (unități de învățământ care aveau minimum 500 elevi înscriși în anul școlar 2022-2023), beneficiază de fonduri pentru dotarea a câte două laboratoare de informatică.

Monitorizarea implementării proiectelor se realizează prin intermediul platformei EVoC, <https://evoc.uefiscdi-direct.ro>.

Derularea financiară a proiectelor se realizează prin:

Cereri de transfer (Beneficiari tip 1);

Cereri de deschidere credite bugetare (CD) și Rapoarte financiare (Beneficiari tip 2).

În anul 2025, pentru derularea proiectelor au fost avizate și plătite un număr de 28 cereri de transfer, cu o valoare totală de 7.361.628 lei, din care valoare PNRR fără TVA 6.206.336 lei, valoare TVA 1.155.292 lei și solicitări de cereri de deschidere credite bugetare, cu o valoare totală de 130.240.052 lei, din care 109.576.765 lei valoare PNRR și 20.663.287 lei valoare TVA.

UEFISCDI a efectuat plata către Beneficiari pentru toate cererile de transfer, iar pentru cererile de deschidere credite bugetare a centralizat cererile de deschidere și a transmis situația acestora către MEC. Plățile au fost efectuate de MEC prin intermediul Inspectoratelor Școlare Județene sau prin Inspectoratul Școlar al Municipiului București.

Totodată, prin Acordul cadru de achiziție servicii verificare proceduri de achiziție publică și a achizițiilor directe, semnat cu 3 operatori economici, pe parcursul anului 2025 au fost verificate ex-post 2378 dosare de achiziții, din care: 1.952 proceduri și 426 achiziții directe. Un număr de 16 achiziții au fost declarate neconforme. În ceea ce privește achizițiile declarate neconforme de către experții independenți, UEFISCDI transmite coordonatorului de reformă, MEC, lista achizițiilor declarate neconforme la finalul fiecărui contract subsecvent de prestare de servicii de verificare a achizițiilor publice, având în vedere prevederile alin (3) art (9), Secțiunea 4 Achiziții publice din OUG 70/2022: "ca urmare a verificărilor realizate, agențiile de implementare a proiectelor/responsabilii de implementare a investițiilor locale/structurile de implementare notifică coordonatorul de reformă și/sau investiții asupra celor constatate, în situația în care se depistează nereguli privind aplicarea procedurilor de achiziție publică".


De la începutul perioadei de implementare până la finalul anului 2025 au fost îndepliniți următorii indicatori:

Investiția 9 (I9): Asigurarea echipamentelor și a resurselor tehnologice digitale pentru unitățile de învățământ - sursa de finanțare grant PNRR

Jalon	Țintă	Indicatori	Status	Număr
477	482 *	Nr. laboratoare	planificat realizat	1.396 1.215
477	482 *	Nr. sesiuni instruire	planificat realizat	2.744 2.340

Notă*: Odată cu aprobarea Anexei la Decizia de punere în aplicare a Consiliului, din 11 noiembrie 2025, de modificare a Deciziei de punere în aplicare din 29 octombrie 2021 de aprobare a evaluării Planului de Redresare și Reziliență al României, au fost comasate țintele 482, 483 și 484 într-o singură țintă, respectiv 482. Din acest motiv, ținta 484 a fost înlocuită în tabelul de mai sus cu ținta 482.

Printre echipamentele specifice trunchiului comun achiziționate se numără:

 60.805 echipamente	1.094 tablă interactivă	1.075 suport pentru display interactiv	12.127 kituri robotice
	1.085 sistem sunet	672 imprimantă 3D monocromă	11.288 creion 3D
	6.296 laptop	500 imprimantă 3D policoloră	15.246 ochelari VR/AR
	1.063 desktop + monitor	1.134 scanner 3D fix	1.077 cameră videoconferință
	3.704 sistem all-in-one	4.444 robot educațional	

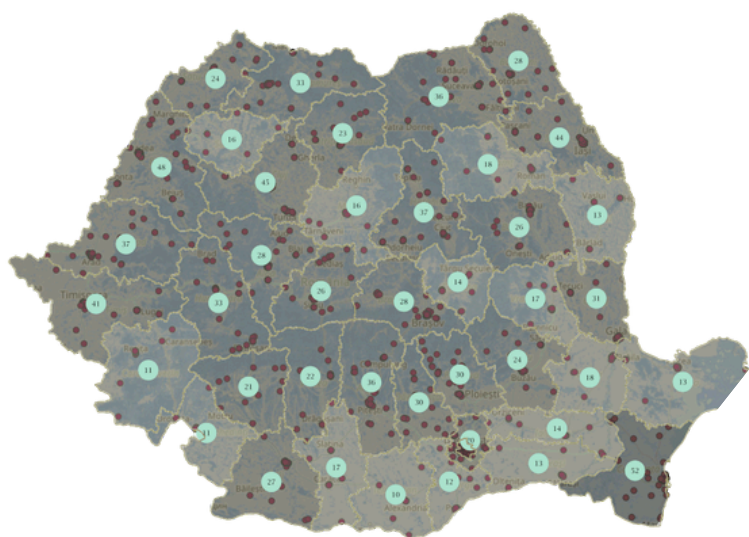
Dotarea cu laboratoare de informatică și ateliere de practică a unităților de învățământ din rețeaua învățământului profesional și tehnic - [DotLab](#)

Unitățile de învățământ din rețeaua învățământului profesional și tehnic au beneficiat de dotarea laboratoarelor de informatică și a atelierelor de practică, dacă au aplicat direct sau prin intermediul unităților administrativ-teritoriale (comune, orașe, municipii, sectoare ale Municipiului București și județe), altele decât cele finanțate prin apelul “Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unităților de învățământ preuniversitar și a unităților conexe”.

Cele 159 de proiecte au fost contractate astfel: 5 proiecte prin Unități Administrativ Teritoriale (Beneficiari tip 1) și 154 de proiecte prin Licee de stat (Beneficiari tip 2), cu un buget contractat de 103.665.941,85 lei valoare eligibilă fără TVA și 19.696.529,18 lei valoare TVA.

Distribuția pe județe a proiectelor contractate:

Situația proiectele contractate:



159

contracte
semnate

78 finalizate în 2025

5 reziliate în 2025

76 în implementare 2026

Monitorizarea implementării proiectelor se realizează prin intermediul platformei EVoC, <https://evoc.uefiscdi-direct.ro>.

Derularea financiară a proiectelor se realizează prin:

cereri de transfer (Beneficiari tip 1);

cereri de deschidere credite bugetare (CD) și Rapoarte financiare (Beneficiari tip 2).

În anul 2025, pentru derularea proiectelor au fost avizate și plătite un număr de 8 cereri de transfer, cu o valoare totală de 4.018.181 lei, din care valoare PNRR fără TVA 3.336.822 lei, valoare TVA 681.359 lei și 178 solicitări de cereri de deschidere credite bugetare, cu o valoare totală de 109.208.556 lei, din care 91.826.371 lei valoare PNRR și 17.382.185 lei valoare TVA.

De la începutul perioadei de implementare până la finalul anului 2025 au fost îndepliniți următorii indicatori:

Investiția 13 (I13): Echiparea laboratoarelor de informatică din unitățile de învățământ profesional și tehnic (IPT) - sursa de finanțare împrumut

Jalon	Țintă	Indicatori	Status	Număr
490	496	Nr. laboratoare de informatică din unități de învățământ IPT	planificat realizat	120 97

Investiția 14 (I14): Echiparea atelierelor de practică din unitățile de învățământ profesional și tehnic (IPT) - sursa de finanțare împrumut

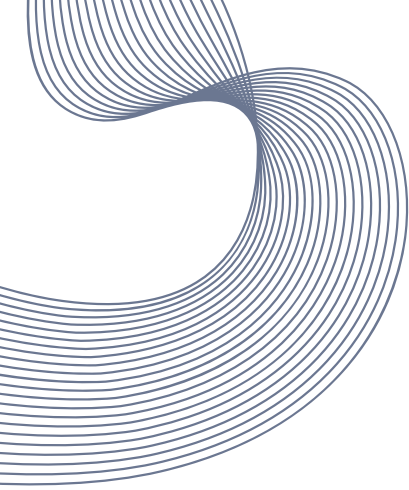
Jalon	Țintă	Indicatori	Status	Număr
490	497	Nr. ateliere de practică dotate cu materiale și echipamente de specialitate	planificat realizat	273 219
490	497	Nr. ateliere de practică dotate cu echipamente digitale	planificat realizat	271 216

Termenul de finalizare al proiectelor este 31.05.2026.

PLANUL NAȚIONAL DE CERCETARE- DEZVOLTARE ȘI INOVARĂ (PNCDI IV)

Finanțare pentru
oameni și idei





Planul Național de Cercetare - Dezvoltare și Inovare (PNCDI IV)

PNCDI IV rămâne principalul instrument de implementare a Strategiei Naționale de Cercetare, Inovare și Specializare Inteligentă, care conturează direcțiile de dezvoltare ale sistemului național de cercetare din România pentru perioada 2022–2027.

În anul 2025, UEFISCDI a continuat să dezvolte și să implementeze o serie de instrumente de finanțare care le-au oferit cercetătorilor oportunitatea de a participa la competiții de proiecte. Aceste mecanisme au permis accesarea de fonduri pentru proiecte competitive, colaborarea cu parteneri naționali și internaționali.

Un accent deosebit a fost pus pe competiția pentru **Centrele de Excelență** (CoEx), menite să consolideze cercetarea românească prin formarea unor parteneriate în zone cu performanță științifică demonstrată. Aceste centre urmăresc crearea masei critice de cercetători și dezvoltarea interdisciplinarității necesare pentru abordarea provocărilor majore din Agenda Strategică de Cercetare, acoperind domenii precum digitalizarea, energia și mobilitatea, bioeconomia și sănătatea.

În paralel, cercetătorii au beneficiat de alte **instrumente de finanțare** esențiale pentru **dezvoltarea carierei** și a colaborărilor internaționale precum **burse și mobilități internaționale**, care au facilitat schimbul de cunoștințe; **proiecte de transfer tehnologic**, menite să sprijine valorificarea rezultatelor cercetării în industrie și să stimuleze inovarea cu aplicabilitate directă în economie; **instrumente pentru soluții**, prin care cercetătorii au putut dezvolta tehnologii și aplicații care răspund unor probleme concrete ale societății, de la sănătate și mediu, la digitalizare și mobilitate.

În 2025, bugetul alocat acestor competiții a fost de 375.396.333 lei, cu o execuție bugetară de 97,08%, înregistrându-se o economie în valoare de 10.925.439,13 lei, pentru cele 1.201 proiecte aflate în implementare.

Programul urmărește finanțarea echipelor de cercetare cu performanțe demonstrate, având capacitatea de a elabora proiecte ce aduc valoare adăugată în dezvoltarea de noi direcții de cercetare, contribuie la descoperiri importante, creează și dezvoltă în mod original modele, teorii și metode deja cunoscute, cu abordare complexă a unei clase de probleme științifice.

La nivelul acestui program, anul 2025 a cuprins etapa de negociere și contractare a [Proiectelor de Cercetare Exploratorie](#) (PCE 2023) acceptate la finanțare din lista de rezervă și primul an de implementare al celor 103 proiecte din această competiție.

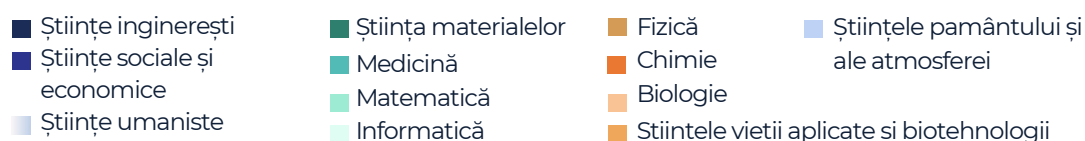
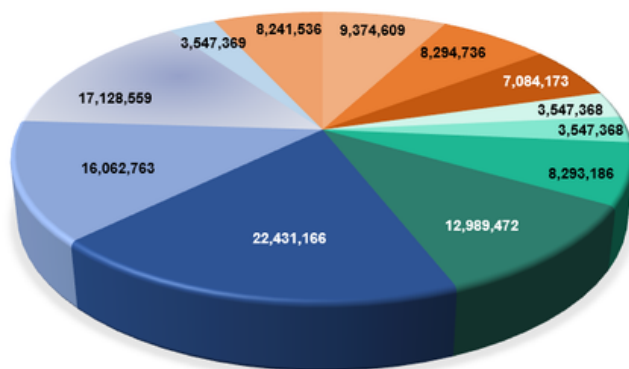
Scopul acestui instrument de finanțare constă în susținerea și promovarea cercetării științifice fundamentale, și/sau exploratorii din România. Programul se adresează cercetătorilor cu performanțe demonstrate prin calitatea și recunoașterea internațională a rezultatelor științifice, inclusiv celor care activează în străinătate (cetățeni români sau străini) și doresc să conducă proiecte de cercetare de înalt nivel științific în instituții din România.

Afirmarea prestigiului cercetării științifice din România cuantificat prin rezultate științifice de nivel internațional; identificarea, susținerea și dezvoltarea echipelor de cercetare pentru a le permite să atingă, să mențină și să consolideze masa critică necesară competitivității acestora pe plan internațional; atragerea resurselor umane naționale și internaționale de calitate pentru dezvoltarea cercetării științifice din România; implementarea principiului “finanțarea urmează performanța” în cercetare sunt doar câteva din obiectivele specifice acestui instrument de finanțare.

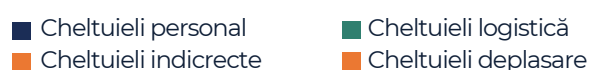
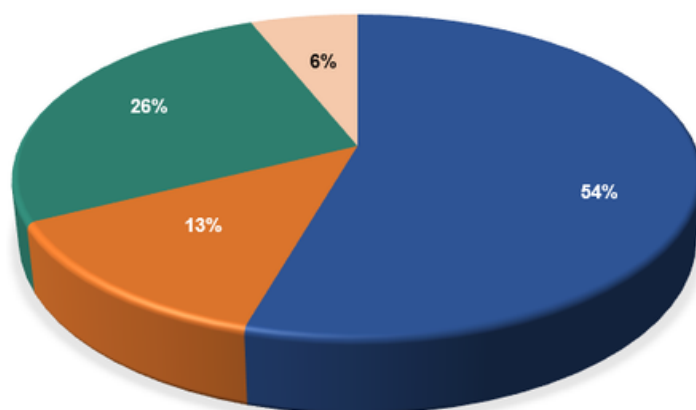
La finalul lunii mai 2025, a fost aprobată suplimentarea bugetului competiției PCE 2023, în scopul finanțării proiectelor aflate pe lista de rezervă. Ulterior, printr-o adresă transmisă la începutul lunii iunie 2025 și înregistrată la UEFISCDI în aceeași perioadă, Autoritatea Națională pentru Cercetare (ANC) a aprobat lista de rezervă pentru PCE 2023, cu respectarea limitelor stabilite pentru creditele bugetare și cele de angajament.

Astfel, bugetul total al competiției PCE 2023 a fost majorat de la 78.000.000 lei la **120.542.305 lei**, din care bugetul alocat finanțării proiectelor din Lista de rezervă este de 42.636.176 lei. Bugetul fiecărui proiect a fost diminuat cu suma de 52.632 lei. Cu o finanțare maximă de 1.200.000 lei pentru fiecare proiect, cele 103 contracte încheiate reprezintă o rată de succes de 15,12%, fiind implementate pe o perioadă cuprinsă între 24 și 36 de luni.

Repartizarea proiectelor la nivelul fiecărui domeniu arată astfel:



Distribuția bugetului decontat pe categorii de cheltuieli:



În ceea ce privește domeniile și ariile tematice, Proiectele de Cercetare Exploratorie evidențiază o aliniere la domeniile de frontieră ale ERC, prin abordarea interdisciplinară a unor teme convergente din științele vieții, științele materialelor, inginerie, științe ale mediului și științe socio-umane, reflectând o integrare coerentă a cercetării fundamentale cu provocările științifice contemporane.

Valorificarea resurselor alimentare alternative și subutilizate, a compușilor bioactivi și a microalgelor pentru dezvoltarea de ingrediente funcționale, cu impact asupra sănătății metabolice și prevenției bolilor, susține tranziția către **sisteme alimentare sustenabile și nutriție personalizată**.

Dezvoltarea hidrogelurilor multifuncționale, a biomaterialelor tipărite 3D din surse regenerabile și a implanturilor biodegradabile cu proprietăți terapeutice și regenerative reflectă convergența dintre **chimia materialelor, ingineria biomedicală și medicina regenerativă**.

Integrarea spectroscopiei, senzorilor electrochimici și a modelelor de inteligență artificială pentru autentificarea condimentelor și monitorizarea calității alimentelor permite controlul avansat al **siguranței alimentare și evaluarea impactului asupra sănătății.**

Studiul microbiomului, al compușilor bioactivi și al intervențiilor nutriționale emergente în boli metabolice (diabetizate, anemie feriprivă) contribuie la **dezvoltarea medicinei personalizate și a strategiilor terapeutice integrate.**

Aplicarea selecției genomice și a analizelor multi-omics pentru optimizarea producției agricole și adaptarea culturilor la schimbări de mediu sprijină tranziția către **agricultură rezilientă și sustenabilă.**

Investigarea mecanismelor de rezistență la metale grele și utilizarea enzimelor, plantelor și materialelor funcționale pentru degradarea poluanților și microplasticilor susține **dezvoltarea unor soluții durabile de remediere a mediului.**

Aplicarea veziculelor extracelulare, a biomarkerilor și a strategiilor terapeutice avansate în recuperarea post-AVC, bolile cardiovasculare și afecțiunile metabolice susține **medicina de precizie.**

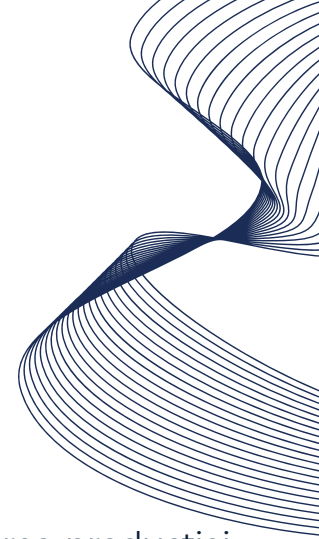
Dezvoltarea de sisteme AI pentru diagnostic oncologic, terapii țintite și instrumente de stratificare a riscului permite **personalizarea tratamentului în boli complexe.**

Analiza diversității speciilor, a interacțiunilor ecologice și a complexității taxonomice a organismelor parazite susține **conservarea biodiversității și înțelegerea evoluției ecosistemelor.**

Modelarea schimbărilor climatice la scară largă și analiza impactului asupra agriculturii și ecosistemelor urbane contribuie la înțelegerea adaptării regionale la **schimbările globale.**

Digitalizarea patrimoniului, analiza corpusurilor culturale și studiile socio-economice asupra transformărilor societale reflectă integrarea metodelor digitale în **științele umaniste și sociale.**

În ansamblu, aceste direcții de cercetare evidențiază caracterul strategic și interdisciplinar al științei de frontieră, iar instrumentul de finanțare are un rol esențial în susținerea excelenței științifice și a cercetătorilor cu recunoaștere internațională, inclusiv din diaspora, facilitând proiecte de înalt nivel în instituții naționale și contribuind la avansul cunoașterii în domenii emergente cu impact major, precum medicina personalizată, microbiomul și intervențiile nutriționale inovatoare în bolile metabolice.



Programul urmărește creșterea numărului de cercetători și formarea unor generații preocupate de mediul științific european și internațional, prin sprijinirea carierei de cercetare, pe întreg parcursul profesional cu accent pe formare și dezvoltare de competențe.

În anul 2025, au fost implementate următoarele tipuri de instrumente de finanțare:

Subprogram 5.2.1. Start în cercetare

- Proiecte de cercetare pentru stimularea tinerelor echipe independente (TE)
- Burse de cercetare “Ștefan Odobleja” (BSO)
- Burse de cercetare “Simion Mehedinți” (BSM)

Subprogram 5.2.2. Mobilități

- Proiecte de mobilitate pentru cercetători cu experiență din diaspora (MCD)
- Proiecte de mobilitate pentru tineri cercetători din diaspora (MCT)

Bugetul alocat Programului, a fost în valoare de 30.579.370 lei, cu o execuție bugetară de 30.505.674,73 lei.

În cadrul programului, activitățile întreprinse pe parcursul anului au vizat contractarea și derularea proiectelor finanțate în competițiile organizate în anii precedenți (TE2023, BSO2023, BSM2024), cât și lansarea de noi competiții în cadrul Subprogramului Mobilități.

În cursul anului, pentru competiția “Proiecte de cercetare pentru stimularea tinerelor echipe independente” a fost aprobată majorarea bugetului, permitând contractarea a încă 38 proiecte de cercetare, astfel s-a asigurat crearea unui mediu propice evoluției pe plan profesional mai multor tineri cercetători.

De asemenea, lansarea anuală a competițiilor pentru mobilitatea cercetărilor din diaspora permite continuarea colaborărilor instituționale, consolidarea transferului de cunoștințe și crearea unor parteneriate durabile.

Subprogram 5.2.1. Start în cercetare

Proiecte de cercetare pentru stimularea tinerelor echipe independente

TE 2023

Acest instrument de finanțare are drept scop sprijinirea tinerilor cercetători, doctori în științe, care și-au stabilit un program de cercetare independent, obținând rezultate semnificative în domeniul propriu de cercetare, pentru crearea sau consolidarea propriei echipe de cercetare.

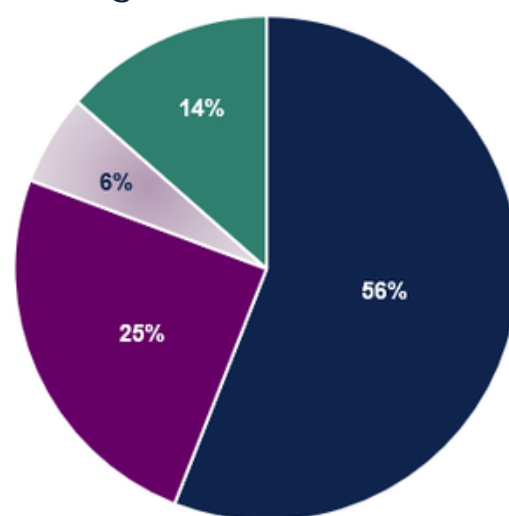
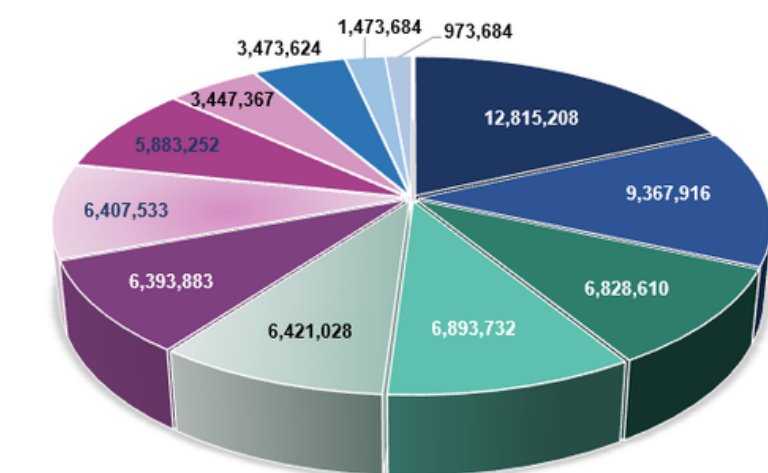
Activitatea desfășurată la începutul anului 2025 a inclus implementarea proiectelor contractate în anul 2024, dar în luna iunie, prin ordinul OMEC nr. 4260/11.06.2025,

a fost aprobată majorarea bugetului competiției TE2023 (buget total competiție 70.380.027 lei) asigurându-se finanțarea și contractarea a 38 proiecte din lista de rezervă iar rata de succes medie a competiției ajungând la 20.23%. În vederea încadrării în limitele creditelor bugetare și a creditelor de angajament aprobate, bugetul fiecărui proiect din lista de rezervă a fost diminuat cu suma de 26.316 lei.

Din punct de vedere financiar, în anul 2025 s-au **derulat 132 proiecte** de cercetare din cele 143 proiecte contractate, cu un **buget contractat** în valoare de **29.485.677 lei**, iar în urma derulării financiare s-a **decontat** suma **29.450.590 lei**.

Repartizarea proiectelor la nivelul fiecărui **domeniu** arată astfel:

Distribuția **bugetului decontat** pe categorii de cheltuieli:



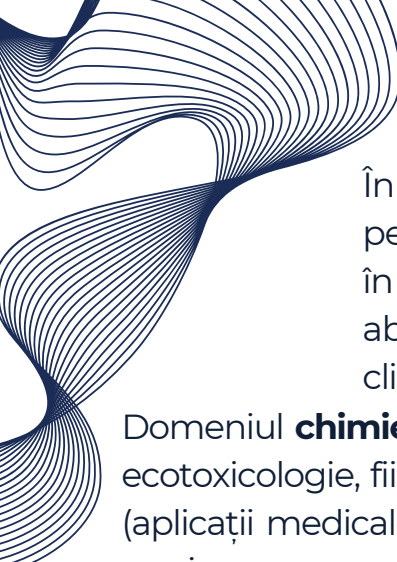
- Științe inginerești
- Medicină
- Științele pământului și ale atmosferei
- Informatică
- Matematică
- Biologie și ecologie
- Știința materialelor
- Chimie
- Științe sociale și economice
- Științe umaniste
- Științele vieții aplicate și Biotehnologii
- Fizică
- Cheltuieli personal
- Cheltuieli logistică
- Cheltuieli deplasare
- Cheltuieli indirecte

În ceea ce privește domeniile și ariile tematice, proiectele evidențiază o aliniere la arhitectura Programului Orizont Europa, atât prin corespondența directă cu clusterele tematice, cât și prin abordarea integrată a provocărilor globale.

În **domeniul medicină**, proiectele acoperă teme precum boli infecțioase emergente, oncologie moleculară, imunologie și tehnologii avansate de diagnostic, fiind aliniate în principal cu Cluster 1: Sănătate, dar și cu Cluster 4 pentru componentele digitale și tehnologice. Accentul este pus pe medicină personalizată, biomarkeri și soluții inovative pentru prevenție și tratament.

Pentru **științele inginerești**, ariile tematice vizează materiale avansate, senzori, sisteme inteligente, energie verde și fabricație avansată, cu o corelare directă cu Cluster 4: Digital, Industrie și Spațiu și Cluster 5: Climă, Energie și Mobilitate.

Domeniul știința materialelor se concentrează pe materiale funcționale, nanomateriale, biomateriale și aplicații în medii extreme, având aplicații atât în sănătate, cât și în energie și industrie. Corelarea este realizată cu Cluster 4, Cluster 5 și parțial Cluster 1, evidențiind rolul materialelor avansate în Inovare.



În **biologie și ecologie**, temele includ neurodegenerare, nanotehnologie pentru medicină, biodiversitate și sănătatea mediului. Acestea se aliniază în special cu Cluster 1: Sănătate și Cluster 6: Bioeconomie și Mediu, prin abordări de tip One Health și studii privind impactul schimbărilor climatice asupra ecosistemelor.

Domeniul **chimie** abordează energie și stocare, cataliză, nanomateriale biomedicale și ecotoxicologie, fiind corelat cu Cluster 5 (energie și climă), Cluster 6 (mediu) și Cluster 1 (aplicații medicale). De remarcat este orientarea către chimie sustenabilă și tehnologii verzi.

În **biotehnologii**, ariile tematice includ nutriție funcțională, terapii inovative, bioprocese și siguranță alimentară. Acestea sunt corelate cu Cluster 1 și Cluster 6, contribuind la sănătatea populației și la dezvoltarea bioeconomiei sustenabile.

Domeniul științele pământului și ale atmosferei vizează poluarea, schimbările climatice, energia și riscurile naturale, fiind puternic aliniat cu Cluster 5 și Cluster 6. Proiectele contribuie la înțelegerea și gestionarea tranziției climatice și a impactului asupra mediului.

Pe fizică nucleară, plasmă, sisteme complexe și astroparticule, cu aplicații atât fundamentale, cât și tehnologice se concentrază proiectele din **domeniul fizicii**. Corelarea este realizată în special cu Cluster 4 și Cluster 5, susținând dezvoltarea tehnologiilor avansate și a cercetării fundamentale.

Matematica și informatica acoperă inteligența artificială, modele matematice avansate și sisteme digitale, fiind strâns legat de Cluster 4 și Cluster 2: Cultură, Creativitate și Societate Incluzivă, pentru aplicații în societate și cultură. Aceste proiecte susțin transformarea digitală și dezvoltarea tehnologiilor bazate pe date.

În **științele sociale și economice**, temele includ sănătatea mintală, migrația, guvernanta și reziliența urbană, fiind corelate cu Cluster 1, Cluster 2 și Cluster 5. Proiectele vizează provocări societale majore și dezvoltarea unor politici publice bazate pe dovezi.

Științele umaniste se concentrează pe patrimoniu cultural, studii literare, filosofie și memorie colectivă, fiind aliniat, în principal, cu Cluster 2, contribuind la consolidarea identității culturale și a coeziunii sociale.

În concluzie, ariile tematice abordate de proiectele TE evidențiază un profil de cercetare interdisciplinar, orientat către domenii de vârf precum sănătatea și medicina personalizată, materialele avansate, tehnologiile digitale, energia sustenabilă și protecția mediului.



Burse de cercetare “Ștefan Odobleja”

[BSO 2023](#)

Prin finanțarea acestui tip de burse se urmărește stimularea performanțelor în activitatea de cercetare a doctoranzilor și postdoctoranzilor români, prin creșterea numărului de burse de cercetare acordate pe bază de competiție, de către programe existente, recunoscute la nivel internațional.

Bursele BSO oferă posibilitatea tinerilor doctoranzi și postdoctoranzi de a fi conectați la mediul științific european și internațional în vederea stimulării performanțelor acestora în activitatea de cercetare.

Prin intermediul acestui instrument de finanțare, s-a asigurat cofinanțarea a 10 bursieri ai programului internațional de burse al Fundației Noua Europă, iar instituția gazdă a asigurat, din fonduri internaționale, finanțarea unui număr egal de burse.

În urma procesului de evaluare a programului de burse, care se evaluează anual, s-a decis continuarea finanțării programului derulat de către Fundația Noua Europă, și în anul academic 2025-2026.

La nivelul anului 2025, bugetul contractat și decontat a fost în valoare de 761.500 lei.

Burse de cercetare “Simion Mehedinți”

[BSM 2024](#)

Instrumentul de finanțare a fost dezvoltat în vederea stimulării excelenței științifice în cercetarea românească, prin asigurarea unor condiții adecvate cercetătorilor din România care au beneficiat de un stagiu de cercetare în străinătate și au în derulare un grant de reintegrare, acordat de Fundația Alexander von Humboldt (Germania) sau de o altă instituție finanțatoare din străinătate.

Competiția a fost lansată în octombrie 2024, cu depunere continuă până la epuizarea bugetului alocat.

Pe parcursul anului 2025, au fost evaluate pozitiv și încheiate 3 contracte de finanțare (2 proiecte din domeniul Științelor Umaniste și 1 proiect din domeniul Matematică).

Astfel, pentru cei 3 bursieri, beneficiari ai unui grant de reintegrare acordat de Fundația Alexander von Humboldt, se asigură, din fonduri naționale finanțare de până la 15.000 euro. Durata contractului cu finanțare națională nu poate depăși durata grantului de reintegrare acordat de Fundația Alexander von Humboldt.

Cele 3 contracte de finanțare sunt implementate la Universitatea București, Institutul de Studii Sud-Est Europene și Institutul de matematica "Simion Stoilow" al Academiei Române.

La nivelul anului 2025, bugetul contractat și decontat a fost în valoare de 64.959 lei.

Subprogram 5.2.2. Mobilități

Proiecte de mobilitate pentru cercetători cu experiență din diaspora [MCD2025](#)

Instrumentul de finanțare are drept scop capitalizarea expertizei și experienței acumulate de cercetători români din diaspora, prin susținerea participării acestora la întâlniri, vizite și manifestări științifice organizate de către organizațiile de cercetare din România.

Pachetul de informații asociat competiției MCD 2025, lansată în luna iulie, a prevăzut o depunere continuă a cererilor de finanțare, până la 31 octombrie 2025 cu un buget asociat de 300.000 lei. În acest interval au fost depuse și declarate eligibile 29 de cereri de finanțare și 28 admise în urma evaluării cu 27 de contracte de finanțare încheiate. Bugetul contractat a fost în valoare de 186.315 lei, iar cel decontat de 154.650 lei.



Instituții gazdă România

Asociația Transylvanian Institute Of Neuroscience
Institutul de Biologie și Patologie Celulară „Nicolae Simionescu”
Institutul de Chimie Macromoleculară "Petru Poni"
Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizica
Materialelor București RA
Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii
Izotopice și Moleculare
Universitatea "Ștefan Cel Mare" din Suceava
Universitatea Aurel Vlaicu Arad
Universitatea Babeș Bolyai
Universitatea București
Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie
"George Emil Palade" din Târgu Mureș
Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară
Cluj-Napoca
Universitatea de Științele Vieții " Regele Mihai I " din Timișoara
Universitatea de Vest Timișoara
Universitatea Petrol Gaze Ploiești
Universitatea Politehnica Timișoara
Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" Iași

Instituții cercetători din Diaspora

College of Wooster (USA)
Indiana University (USA)
Nagoya University, Center for Low-Temperature Plasma
Sciences (Japonia)
Centre National de la Recherche Scientifique CNRS (Franța)
University Of Basel (Elveția)
Atlantic Technological University (Irlanda)
University of Greenwich (Marea Britanie)
University of Worcester (Marea Britanie)
University Of Rouen (Franța)
University of Bath (Marea Britanie)
Loughborough University (Marea Britanie)
Purdue University (USA)
University of Oxford (Marea Britanie)
University of Connecticut - Health Center (USA)
Ross University School of Veterinary Medicine (Saint Kitts &
Nevis)
Wageningen University and Research (Olanda)
École Nationale Vétérinaire D'Alfort (Franța)
Tonistry International Ltd (Irlanda)
French Agency for Food, Environmental and Occupational
Health & Safety (Franța)
Universitat Autònoma de Barcelona (Spania)
University of Bath (Marea Britanie)
European X-Ray Free-Electron Laserfacility Gmbh (Germania)
Universitatea Chatanooga Tennessee (USA)
University of Oxford (Marea Britanie)
Université du Havre (Franța)
Westfälische Hochschule (Germania)
Institut National Polytechnique de Bretagne - Ecole Nationale
D'ingénieurs de Brest (Franța)
CGI Nederland BV (Olanda)



Proiecte de mobilitate pentru tineri cercetători din diaspora

MCT 2025

Dezvoltarea unui mediu propice colaborării între tinerii cercetători români aflați în diaspora și grupurile de cercetare din țară reprezintă scopul acestui tip de mobilitate.

Lansarea competiției a fost aprobată în luna iulie, depunerea cererilor realizându-se în regim continuu, până la 31 octombrie 2025. Buget alocat competiției a fost de 200.000 lei.

În perioada iulie – octombrie, au fost depuse, avizate pozitiv în urma procesului de evaluare și contractate 5 cereri de mobilitate. Bugetul contractat a fost de 79.500 lei, iar bugetul decontat a fost în valoare de 73.975 lei.

Prin acest instrument de finanțare, 5 tinerii cercetători din diaspora (University of Surrey (Marea Britanie), Atlantic Technological University (Irlanda), University of Salento (Italia), Universidad Tecnica Particular de Loja (Ecuador), Institute of Mathematics, Physics, and Mechanics - IMFM (Slovenia), cu vizibilitate și recunoaștere internațională, au colaborat cu grupuri de cercetare din România (Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Universitatea Babeș Bolyai din Cluj-Napoca, Universitatea de Medicina, Farmacie, Științe și Tehnologie "George Emil Palade" din Târgu-Mureș, Universitatea Ovidius din Constanța, Institutul de Matematica "Simion Stoilow" al Academiei Romane, București), creându-se cadrul necesar pentru dezvoltarea unor proiecte comune de cercetare, precum și realizarea de schimburi internaționale de experiență și bune practici.

Program 5.6 - Provocări

Programul cuprinde instrumente dedicate intensificării parteneriatelor public-public, dar și public-privat, în vederea creșterii contribuției științei, atât în fundamentarea politicilor publice, aferente provocărilor societale, cât și pentru obținerea soluțiilor inovative de tip produs/serviciu/proces de fabricație.

În anul 2025, au fost dezvoltate/implementate următoarele tipuri de instrumente de finanțare:

Subprogram 5.6.1 Parteneriate pentru Agenda Strategică:

- Proiecte Provocări – Schimbare (PPS)
- Centre de excelență (CoEx)

Subprogram 5.6.3 Soluții

- Soluții

Bugetul total alocat programului a fost de 119.705.016 lei, cu o execuție bugetară de 111.255.511 lei, din care 13.871.218 lei - contribuția proprie a agenților economici.

În cadrul programului, activitatea a cuprins: actualizarea pachetelor de informații în vederea lansării de noi competiții (Provocări – Schimbare); organizarea procesului de evaluare a propunerilor eligibile, proces finalizat cu negocierea bugetului proiectelor recomandate la finanțare (CoEx); derularea proiectelor finanțate în competițiile organizate în anii precedenți (Sol2024).

Subprogram 5.6.1 Parteneriate pentru Agenda Strategică

Proiecte Provocări Schimbare [PPS 2024](#)

Competiția urmărește stimularea activităților de cercetare – dezvoltare realizate în parteneriat (organizații de cercetare și întreprinderi) pentru scurtarea drumului de la cunoașterea științifică la tehnologie cu impact socio-economic, în adresarea provocărilor societale stabilite în Agenda Strategică de Cercetare a României.

În perioada aprilie – mai 2025, Pachetul de informații PPS 2024 a fost supus unei analize cu reprezentanți din mediul de afaceri cu experiență în implementarea de programe/proiecte de cercetare. În urma actualizărilor aplicate ca rezultat al întâlnirilor. Pachetul de informații a fost prezentat pe 30.06.2025, pentru analiză și validare modificări, membrilor CNR, CCCDI, CINCDR, CNCS, ANC și AR. În luna iulie 2025, Pachetul de informații a fost transmis CCCDI spre avizare, aviz acordat în luna august 2025 cu câteva observații. Avizarea finală a CCCDI a fost realizată în cadrul ședinței consiliului din luna noiembrie 2025. Pachetul de informații, avizat de CCCDI, a fost transmis ANC pentru aprobarea lansării competiției în luna decembrie 2025. Răspunsul ANC, din aceeași lună, stipulează faptul că lansarea competiției nu poate fi realizată, din lipsă de buget, dar se are în vedere lansarea competiției în 2026, dacă bugetul va permite.

Centre de Excelență CoEx 2024

Centre de Excelență (CoEx 2024), **cea mai mare competiție cu finanțare de la bugetul de stat lansată vreodată la nivel național**, urmărește investiția în special în resursa umană în vederea soluționării provocărilor societale.

Competiția marchează un moment de referință pentru comunitatea științifică românească, prin dimensiune și format. Este prima competiție națională care propune organizarea activităților de cercetare în jurul unor agende comune ambițioase, care urmăresc atingerea unor obiective științifice clar definite, prin constituirea de parteneriate instituționale (colaborare) și asigurarea unei finanțări pe termen lung, într-un cadru colaborativ, în linie cu bunele practici internaționale.

Obiectivul principal constă în consolidarea unor **poli de excelență științifică în România**, prin formarea unor Centre de Excelență capabile să genereze cercetare de frontieră, cu impact major și relevanță internațională. Astfel, resursele existente precum infrastructura și resursă umană pot fi concentrate în jurul unor tematici științifice conectate cu provocările societale actuale, precum *schimbările climatice, tranziția verde, sănătatea publică, digitalizarea, securitatea alimentară sau educația adaptativă*.

Au fost depuse 109 propuneri de proiecte, din care 87 au fost declarate eligibile. După etapa de selecție și validare/aprobare potențiali experți evaluatori – personalități științifice recunoscute la nivel mondial pentru performanța științifică, a fost inițiat procesul de evaluare în luna decembrie 2024, rezultatele preliminare fiind publicate în luna mai 2025 (detalii despre etapele competiției se regăsesc în [Raportul procesului de evaluare CoEx 2024](#)).



87 Propuneri evaluate



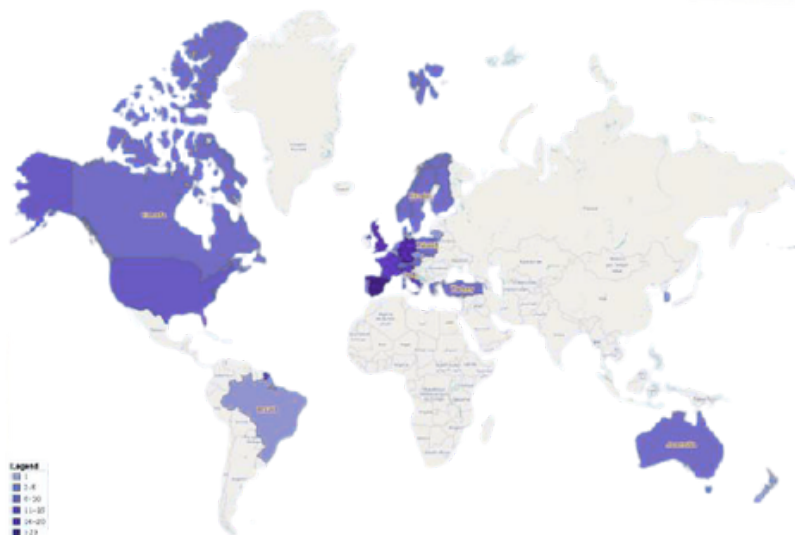
2.404 Invitații transmise experți internaționali străini



505 Experți disponibili



167 Experți unici utilizați din țări membre OECDE



În luna iunie 2025, după afișarea rezultatelor finale, UEFISCDI a transmis către ANC lista cu 18 proiecte recomandate la finanțare, la nivelul fiecărui domeniu, proiecte ce îndeplinesc toate condițiile de selecție precizate în pachetul de informații, precum și lista proiectelor ce pot fi recomandate suplimentar. În luna septembrie 2025, ANC a aprobat inițierea procesului de negociere, în vederea contractării celor 18 proiecte cu un buget estimat de maxim 1,2 miliarde lei.

În urma acestei aprobări, UEFISCDI a organizat în perioada 30 septembrie – 09 octombrie 2025 întâlniri cu echipele de coordonare ale proiectelor, solicitându-le acestora optimizarea bugetelor proiectelor corelată cu obiectivele inițiale și necesarul real pentru activitățile asumate. După analiza rezultatelor acestei negocieri, UEFISCDI a transmis la ANC analiza estimatului necesar bunei derulări a competiției și atingerea obiectivelor acesteia.

În decembrie 2025, ANC a aprobat bugetul final alocat competiției Centre de Excelență 2024 la valoarea de **1.500.000.000 lei pentru întreaga perioadă de implementare 2026-2030, rata de finanțare fiind de aprox. 86% din bugetul solicitat.** În urma acestei aprobări, a fost inițiat procesul de contractare.



87 Propuneri evaluate



18 Proiecte finanțate



85 Notă minimă finanțare



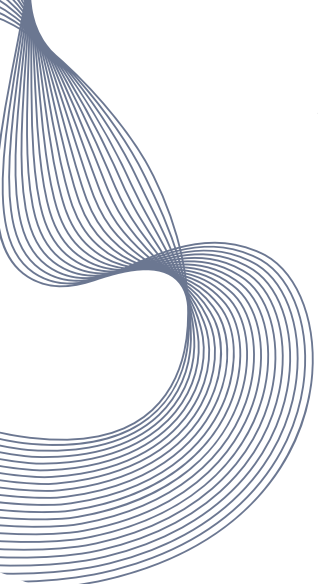
1,5 mld. lei Buget total

[Temele abordate de proiecte](#) nu sunt doar relevante la nivel local, ci răspund unor provocări sistemice cu impact internațional.

În domeniul **digitalizării și tehnologiilor emergente**, centrele dedicate materialelor avansate, economiei circulare sau patrimoniului digital contribuie la dezvoltarea unor soluții inovatoare pentru industrii sustenabile și competitive. Aceste inițiative susțin tranziția către o economie bazată pe cunoaștere, unde valorificarea deșeurilor, reziliența materialelor în condiții extreme și digitalizarea patrimoniului cultural devin esențiale într-un context global marcat de industrializare accelerată și explorare spațială.

În aria **climatului, energiei și mobilității**, proiectele evidențiază urgența creșterii eficienței energetice și adaptării la schimbările climatice. Centrele dedicate acestor teme contribuie la atingerea obiectivelor internaționale privind neutralitatea climatică și dezvoltarea durabilă, oferind soluții pentru reducerea consumului de resurse și creșterea rezilienței societății în fața crizelor de mediu.

Sectorul **bioeconomiei, agriculturii și resurselor naturale** este abordat printr-o perspectivă integrată, în care biodiversitatea, securitatea alimentară și gestionarea sustenabilă a apei și deșeurilor devin priorități globale. Proiectele din acest domeniu răspund direct provocărilor legate de creșterea populației, degradarea ecosistemelor și necesitatea unor sisteme alimentare sustenabile.



În **domeniul sănătății**, sunt dezvoltate platforme tehnologice avansate pentru accelerarea descoperirii de medicamente și pentru transformarea cercetării fundamentale în terapii inovatoare, aliniate la prioritățile biomedicale internaționale. În paralel, ele abordează provocări majore precum sănătatea mintală, bolile cardiovasculare și neurologice sau rezistența antimicrobiană, prin cercetare multidisciplinară, utilizarea inteligenței artificiale și integrarea în rețele globale, contribuind la dezvoltarea medicinei personalizate și a unor soluții eficiente pentru societate.

Proiectele din sfera **culturii, securității și societății** contribuie la consolidarea rezilienței sociale și instituționale. Digitalizarea patrimoniului, dezvoltarea tehnologiilor cuantice pentru securitate cibernetică și îmbunătățirea capacității de răspuns la situații de urgență sunt esențiale într-un context global caracterizat de instabilitate și transformări rapide.

În ansamblu, aceste Centre de Excelență demonstrează capacitatea cercetării de a răspunde provocărilor societății contemporane prin soluții inovatoare, colaborare internațională și transfer de cunoaștere, contribuind astfel la dezvoltarea unei economii sustenabile și a unei societăți reziliente.

Distribuția celor 81 de instituții implicate în centrele de excelență evidențiază o concentrare puternică în regiunea București-Ilfov, care are nu doar cel mai mare număr de instituții, ci și cel mai mare rol de coordonare, cu 12 proiecte conduse.

Regiunile Nord-Vest și, într-o măsură mai mică, Nord Est, Vest și Centru contribuie la rețeaua națională, însă cu o implicare mai redusă în coordonare. Nord-Vest se remarcă prin 3 proiecte coordonate, în timp ce celelalte regiuni menționate au câte un proiect, fiecare în rol de coordonator.

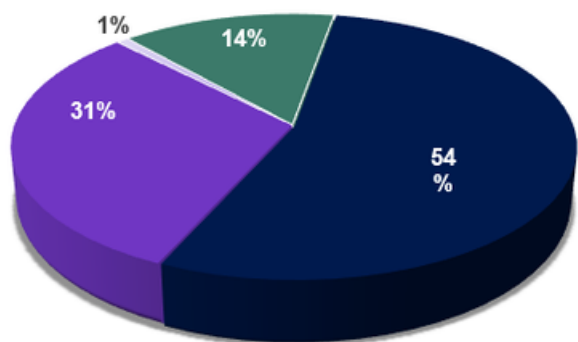
Soluții

SOL2024

Instrumentul Soluții urmărește, printr-o abordare de tip “**top-down**” (licitație restrânsă), oferirea de soluții sub formă de bun (produs/serviciu/proces de fabricație) inovator, ca răspuns la necesitatea identificată în sectorul public (achiziții publice pentru inovare).

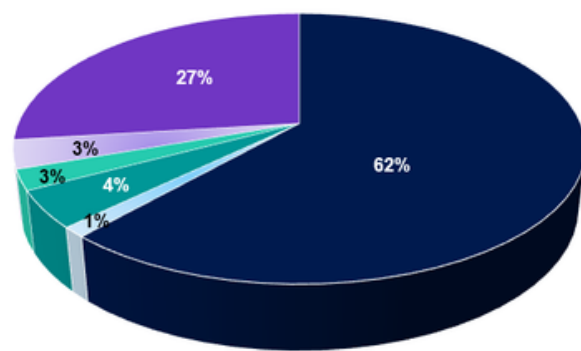
În anul 2025, a fost continuată implementarea celor 26 proiecte de tip Soluții aferente competițiilor din anul 2024. Valoarea totală contractată pentru anul 2025 a fost de 119.705.016 lei din care: 105.833.798 lei de la bugetul de stat și 13.871.218 lei contribuția proprie a agenților economici, iar cea decontată a fost de 111.255.512 lei din care: 100.977.096 lei de la bugetul de stat și 10.278.416 lei contribuție proprie.

Repartizarea bugetului contractat/decontat pe categorii de cheltuieli în anul 2025:



■ Cheltuieli personal
■ Cheltuieli logistică
■ Cheltuieli indirecte
■ Cheltuieli deplasare

Distribuția persoanelor implicate în proiecte pe categorii de personal:



■ Cercetători
■ Cercetători postdoctorali
■ Doctoranzi
■ Tehnicienii
■ Masteranzi & studenți
■ Membri echipe încadrați la secțiunea altele

În anul de implementare analizat, proiectele au generat 4 produse și 11 produse informatice. Activitatea de cercetare s-a concretizat în 13 lucrări ISI publicate, 11 acceptate și 12 aflate în evaluare. De asemenea, au fost publicate 4 lucrări în baze de date internaționale (BDI), alte 2 fiind acceptate și 2 în curs de evaluare. Au fost elaborate 6 studii de specialitate, contribuind la aprofundarea domeniului. Implicarea în comunitatea științifică a fost susținută prin participarea la 101 conferințe, consolidând diseminarea rezultatelor și colaborările academice.

Printre produsele raportate se numără: **platforma satelitară de tip CubeSat 1U dezvoltată pentru validarea în orbită a unui serviciu de comunicații de tip Store-and-Forward**; **serviciul software de comunicații "store&forward" ce gestionează schimbul de mesaje între utilizatori înregistrați, asigurând un flux robust și determinist pentru telemetrie, comenzi și trafic util**; **stația de sol – Măgurele** capabilă să urmărească în regim automat satelitul de interes pe toată durata de vizibilitate, având capacitatea de a orienta sistemul de antene pe 360° în azimut, pe întreaga plajă de elevație de 0 -180°; **platforma BioDeep** - aplicație software de generare și detecție de conținut deep fake audio-video, precum și de analiză biometrică folosind imagine și audio.

Prin instrumente de finanțare concepute pentru toate etapele de maturitate tehnologică (TRL), programul facilitează transformarea ideilor în soluții validate industrial, consolidând cooperarea dintre mediul de afaceri și organizațiile de cercetare. În același timp, întreprinderile sunt susținute în dezvoltarea și protejarea inovațiilor cu potențial real de comercializare, inclusiv prin sprijin pentru brevetare.

În anul 2025, au fost dezvoltate/implementate următoarele tipuri de instrumente:

Subprogramul 5.7.1 Parteneriate pentru competitivitate

- Proiect Experimental Demonstrativ (PED 2024)
- Proiect de Transfer la Operatorul Economic (PTE 2024)
- Voucher (cec) de Inovare 2025 (CI 2025)
- Bursa de nevoi “de la idee la piață”

Subprogramul 5.7.4 Transfer tehnologic în sprijinul competitivității - pentru crearea și dezvoltarea de servicii CDI

- Festival de Transfer Tehnologic (FTT 2024)

Bugetul alocat Programului a fost în valoare de 93.089.345 lei, cu o execuție bugetară de 91.810.209 lei. La acest buget se adaugă contribuția proprie a întreprinderilor în valoare totală de 15.229.178 lei.

În cadrul programului, activitatea a cuprins: derularea proiectelor finanțate în competițiile organizate în anii precedenți (PED 2024 și PTE 2024), contractarea și derularea proiectelor finanțate în competiții organizate în anii precedenți (FTT 2024), actualizarea pachetelor de informații în vederea lansării de noi competiții (Bursa de nevoi “de la idee la piață”).

În anul 2025, după contractarea proiectelor recomandate la finanțare, cu încadrare în bugetul aprobat al competițiilor PED 2024 și PTE 2024, bugetul acestora a fost majorat, ajungându-se la o rată de succes de 10%, respectiv 15%, crescând astfel finanțarea parteneriatelor public-privat în vederea obținerii de produse/tehnologii/servicii și transferul acestora către agenții economici.

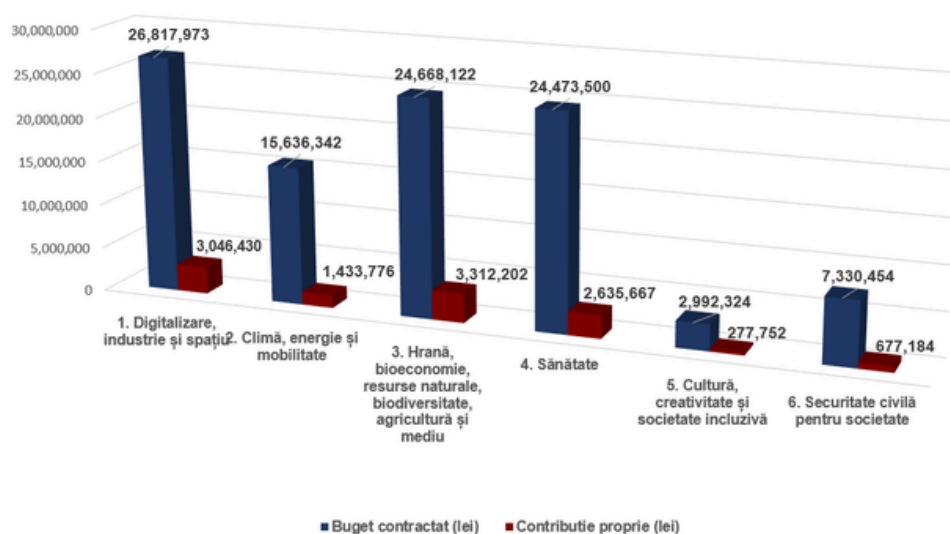
Subprogramul 5.7.1 Parteneriate pentru competitivitate

Proiect Experimental Demonstrativ

PED 2024

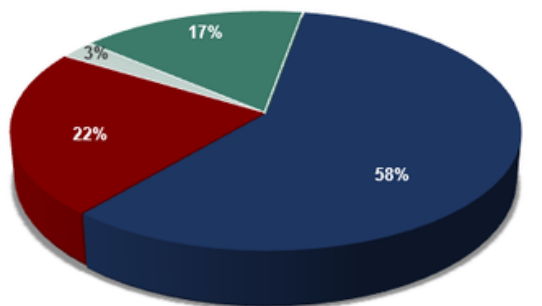
Instrumentul de finanțare a fost creat pentru a oferi organizațiilor de cercetare suportul necesar creșterii capacității de a genera soluții validate în laborator pentru produse/tehnologii și servicii noi sau semnificativ îmbunătățite și de a le oferi agenților economici.

La nivelul competiției au fost contractate în total 137 proiecte, cu un buget total de 101.918.715 lei, la care se adaugă și o contribuție proprie a întreprinderilor partenere de 11.383.011 lei. Cele 137 proiecte contractate sunt distribuite la nivelul fiecărui domeniu, astfel:



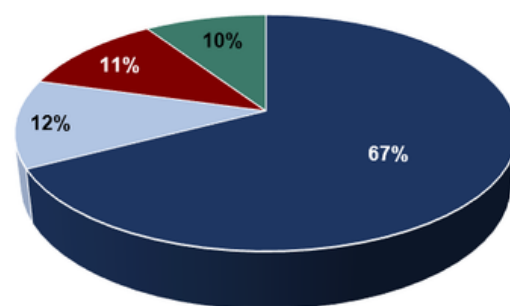
Valoarea totală contractată pentru anul 2025 a fost de 52.306.012 lei din care: 47.273.636 lei de la bugetul de stat și 5.032.376 lei contribuția proprie a agenților economici, iar cea decontată a fost de 51.896.277 lei din care: 46.863.901 lei de la bugetul de stat și 5.032.376 lei contribuție proprie.

Repartizarea bugetului contractat/decontat pe categorii de cheltuieli în anul 2025:



■ Cheltuieli personal ■ Cheltuieli deplasare
■ Cheltuieli logistică ■ Cheltuieli indirecte

Distribuția persoanelor implicate în proiecte pe categorii de personal:



■ Cercetători ■ Cercetători postdoctorali
■ Doctoranzi ■ Tehnicienii



Proiectele experimental demonstrative vizează dezvoltarea și validarea unor soluții inovatoare bazate pe tehnologii avansate, contribuind la transferul rezultatelor cercetării către aplicații practice. Pentru domeniile **digitalizare, industrie și spațiu și economie digitală și tehnologii spațiale**, proiectele evidențiază utilizarea tehnologiilor digitale avansate, precum inteligența artificială, învățarea automată și sistemele IoT, pentru aplicații industriale și spațiale.

Sunt dezvoltate sisteme software pentru prognoza vremii sau monitorizarea panourilor fotovoltaice, precum și soluții AI pentru agricultură de precizie și navigație în medii fără GPS. De asemenea, există inițiative dedicate aplicațiilor spațiale, precum testarea rezistenței nanosateliților la radiații sau fabricarea aditivă de componente pentru aplicații aerospațiale.

Proiectele ce abordează **materiale funcționale avansate și fabricație avansată** vizează dezvoltarea de materiale inovatoare (nanocompozite, materiale 2D, hidrogeli, materiale cu schimbare de fază) și tehnologii moderne de fabricație (depunere chimică, imprimare 3D etc.).

Dezvoltarea de baterii avansate, sisteme hibride energetice, tehnologii pentru turbine hidraulice și eoliene, precum și managementul inteligent al rețelelor electrice sunt o parte dintre soluțiile propuse de proiectele PED din domeniul **climă, energie și mobilitate**.

În domeniul **hrană, bioeconomie, resurse naturale, biodiversitate, agricultură și mediu, bioeconomie, mediu și eco-tehnologii** predomină proiectele orientate spre sustenabilitate și protecția mediului. Sunt dezvoltate tehnologii pentru tratarea apei, eliminarea poluanților, monitorizarea calității mediului și valorificarea resurselor biologice. Proiectele includ și metode inovatoare pentru siguranța alimentară și reducerea impactului poluării.

Sănătatea este reprezentată prin proiecte care integrează biotehnologii, nanotehnologii și inteligență artificială pentru diagnostic și tratament fiind incluse sisteme de detecție a cancerului, platforme microfluidice, biosenzori, terapii avansate bazate pe nanomateriale și dezvoltarea de vaccinuri sau biomateriale pentru regenerare tisulară. De asemenea, sunt dezvoltate dispozitive medicale inteligente și soluții pentru monitorizarea pacienților și medicina personalizată.

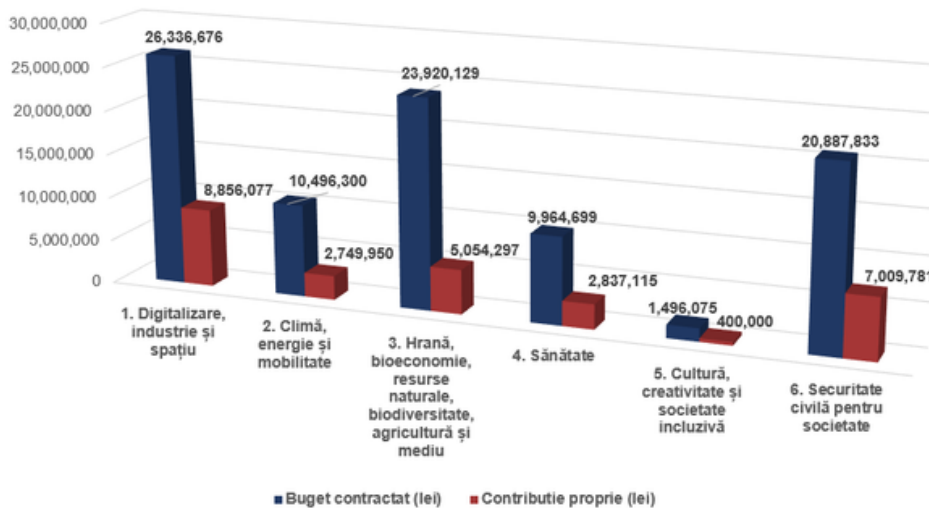
Proiectele ce abordează teme de **cultură, creativitate și societate incluzivă** se concentrează pe protejarea patrimoniului cultural și pe utilizarea tehnologiilor inovatoare în educație și societate.

În ceea ce privește **securitatea civilă pentru societate**, proiectele abordează teme ce vizează detecția substanțelor periculoase, tehnologii pentru decontaminare și sisteme de supraveghere și protecție.

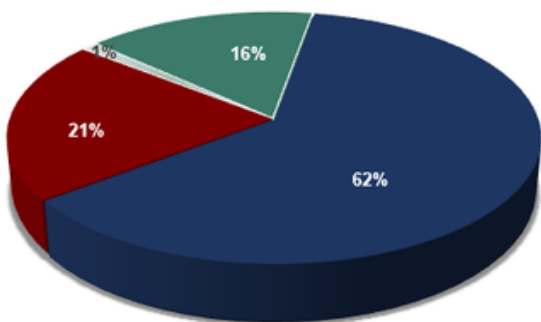
Proiect de Transfer la Operatorul Economic

PTE 2024

Instrumentul de finanțare urmărește creșterea competitivității mediului economic prin asimilarea rezultatelor CDI ale organizațiilor de cercetare și transferul acestor rezultate către piață. În cadrul competiției PTE 2024 au fost contractate 63 proiecte, cu un buget total de 93.101.712 lei, la care se adaugă și o contribuție proprie a întreprinderilor coordonatoare/partenere de 26.907.220 lei. Valoarea totală contractată pentru anul 2025 a fost de 52.322.904 lei din care: 42.126.102 lei de la bugetul de stat și contribuția proprie a întreprinderilor coordonatoare/partenere de 10.196.802 lei, iar cea decontată a fost de 51.472.013 lei din care: 41.463.085 lei de la bugetul de stat și 10.008.928 lei contribuție proprie.

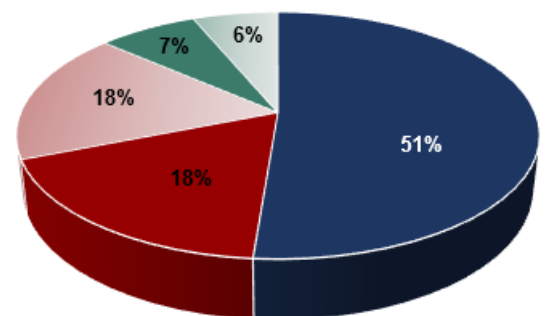


Repartizarea bugetului contractat/decontat pe categorii de cheltuieli în anul 2025:

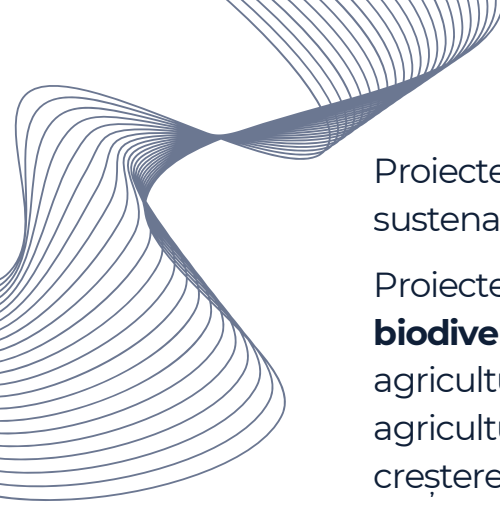


■ Cheltuieli personal ■ Cheltuieli deplasare
■ Cheltuieli logistică ■ Cheltuieli indirecte

Distribuția persoanelor implicate în proiecte pe categorii de personal:



■ Cercetători ■ Ingineri
■ Doctoranzi ■ Tehnicienii
■ Cercetători postdoctorali



Proiectele PTE 2024 vizează atât inovarea tehnologică aplicată, cât și sustenabilitatea, securitatea și digitalizarea proceselor.

Proiectele din domeniul **hrană, bioeconomie, resurse naturale, biodiversitate, agricultură și mediu** se concentrează pe modernizarea agriculturii și protecția mediului. De exemplu, inițiativele privind agricultura optimizată, sere inteligente, agricultură 4.0, abordează creșterea productivității prin tehnologii digitale și senzori IoT.

Alte proiecte vizează siguranța alimentară, produse bio (fertilizanți, produse foliare), valorificarea deșeurilor și dezvoltarea de biocompozite. Se remarcă și soluții pentru tratarea apei, reducerea poluării și conservarea biodiversității, ceea ce indică o orientare puternică spre economie circulară și practici sustenabile.

În domeniul **climei, energiei și mobilității**, proiectele abordează tranziția energetică și mobilitatea verde. Temele centrale sunt reducerea emisiilor, eficiența energetică și dezvoltarea infrastructurii pentru transport sustenabil.

Pe componenta de **securitate civilă pentru societate** sunt dezvoltate muniții, echipamente de protecție, sisteme pentru detecție (chimică, drone, deepfake), precum și tehnologii pentru intervenții în situații de urgență. De asemenea, apar soluții pentru securitatea infrastructurilor (feroviară, aeriană) și protecția datelor și autenticității informației. Transferul tehnologic aici vizează creșterea capacității de răspuns și prevenție.

Unul dintre cele mai consistente domenii vizează **digitalizarea, industria și spațiul** cu accent pe inteligență artificială (inclusiv AI generativă), audit IT, blockchain, robotică, sisteme autonome și tehnologii de fabricație avansată. Se regăsesc și dezvoltări în materiale avansate (acoperiri TVA, superaliale, compozite), tehnologii laser și procese industriale optimizate. Accentul este pus pe automatizare, eficiență industrială și transformare digitală.

Proiectele din **sănătate** abordează atât diagnosticarea, cât și tratamentul și recuperarea. Exemplele includ detecția cancerului prin imagistică și biomarkeri, implanturi biodegradabile personalizate, terapii digitale (terapeut virtual), plasturi antimicrobieni și soluții pentru medicină regenerativă. Se evidențiază integrarea tehnologiilor avansate (AI, nanotehnologie) în practica medicală.

Deși mai puțin reprezentat, domeniul **cultură, creativitate și societate incluzivă** apare prin proiecte ce țin de incluziune digitală și interacțiune adaptată, precum tehnologii pentru persoane cu dizabilități și instrumente de analiză psihometrică. Acestea vizează îmbunătățirea calității vieții și accesul echitabil la tehnologie.

În ceea ce privește parteneriatele între companii, universități și institute se creează un ecosistem integrat în care cercetarea industrială și dezvoltarea experimentală sunt transpuse în aplicații industriale, medicale și de securitate, cu impact direct asupra economiei și societății.

Companiile din zona **IT, software și inginerie** (precum Bitdefender, Certsign, Assist Software sau firme de automatizare industrială) colaborează cu universități tehnice și institute precum Politehnica București și IMT București pentru dezvoltarea de soluții avansate în inteligență artificială, securitate cibernetică, microelectronică și digitalizarea proceselor industriale.

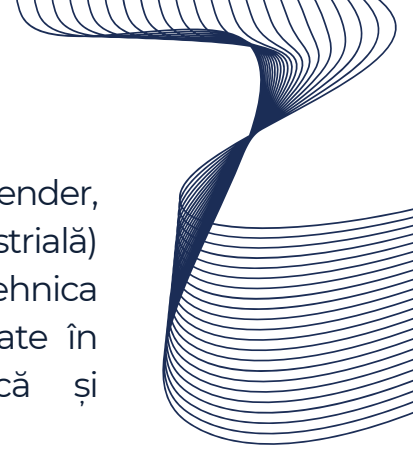
Companiile din **energie**, construcții și echipamente industriale precum Caloris Group, MGM Star Construct, East Electric colaborează cu institute precum ICPE-CA București sau INOE 2000 pentru dezvoltarea de tehnologii eficiente energetic, sisteme inteligente și soluții pentru reducerea impactului climatic.

Companiile din **agricultură, biotehnologie** și produse naturale: Hofigal, Pure Life, Klintensiv colaborează cu instituții precum Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca, Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice și Moleculare și Institutul de Cercetări pentru Pedologie și Agrochimie București pentru dezvoltarea de soluții inovatoare în agricultură sustenabilă, valorificarea resurselor naturale și protecția mediului.

Activ Ortopedic, Medictest, CP Med Laboratory sunt doar o parte dintre companiile din domeniul **medical** care colaborează cu universități medicale și institute specializate, precum Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie „George Emil Palade” Târgu Mureș și Institutul Național de Recuperare, Medicină Fizică și Balneoclimatologie pentru dezvoltarea de dispozitive medicale, tehnologii de diagnostic și soluții de recuperare. Sinergia dintre sectorul privat și cercetarea clinică accelerează inovarea în medicina personalizată și digitalizarea serviciilor de sănătate.

Companiile din IT, servicii și consultanță (ex. Info World, D&D Consultants, Creative Space) colaborează cu universități precum Universitatea București pentru dezvoltarea de soluții digitale pentru **educație, patrimoniu cultural și incluziune socială**.

Companiile din domeniul **apărării și securității** (precum ROMARM, Stimpex) colaborează strâns cu instituții precum Ministerul Apărării Naționale, Academia Tehnică Militară Ferdinand I și Institutul Național pentru Fizica Laserilor, Plasmei și Radiației pentru dezvoltarea de tehnologii avansate de apărare, detecție și protecție chimică, biologică, radiologică și nucleară (CBRN). Aceste parteneriate susțin dezvoltarea de soluții critice pentru siguranța națională și reziliența infrastructurilor.



Voucher (Cec) de Inovare

CI 2025

Concepută pentru a facilita achiziționarea de servicii CDI de la organizațiile de cercetare de către întreprinderi, competiția a fost lansată în data de 8 decembrie 2025. Propunerile de proiecte au început a fi depuse în ianuarie 2026, în regim continuu, până la epuizarea bugetului alocat anului 2026.

Bursa de nevoi “de la idee la piață”

NLP

Scopul instrumentului de finanțare constă în rezolvarea problemelor și provocărilor identificate în zona publică, prin competiții specifice/dedicate cu scopul de a stimula cercetătorii, organizațiile de cercetare și beneficiarii privați să găsească și să dezvolte soluții inovative și durabile.

Pachetul de informații a fost supus dezbaterii publice în perioada 15 noiembrie – 15 decembrie 2025. În ianuarie 2026, pachetul de informații a fost transmis către CCCDI, pentru validare, apoi la ANC pentru lansarea competiției.

Subprogramul 5.7.4 Transfer tehnologic în sprijinul competitivității - pentru crearea și dezvoltarea de servicii CDI

Festival de Transfer Tehnologic

FTT 2024

Creat pentru a încuraja activități de transfer tehnologic, prin dezvoltarea capacității de relaționare între mediul de cercetare și mediul de business.

În cadrul competiției au fost recomandate la finanțare 7 proiecte, contractate în luna mai 2025. Valoarea de la bugetul de stat pentru anul 2025 a fost de 3.689.607 lei, iar cea decontată a fost de 3.483.222 lei.

Majoritatea festivalurilor s-au desfășurat în perioada octombrie – noiembrie 2025, unul singur fiind în iunie-iulie 2025. Cele **7 proiecte** au fost împărțite astfel: 6 la nivel regional și 1 la nivel național, festivalurile aferente fiind organizate după cum urmează: 2 la Cluj-Napoca; câte 1 la București, Târgoviște, Iași și Tulcea; 1 festival s-a desfășurat în 3 locații, respectiv: Brașov, Sibiu și Târgu Mureș:

1. Transfer Tehnologic pentru o Dezvoltare Economică Sustenabilă
2. UMF Cluj Technology Transfer Days
3. Cluster Meet Regions – Încurajarea transferului de tehnologie cu ajutorul clusterelor de inovare
4. Festivalul de Inovare și Transfer Tehnologic FITT- Muntenia 2025
5. Promovarea transferului tehnologic pentru mobilitate sustenabilă, valorificarea bioresurselor și utilizarea energiei verzi în Regiunea Sud-Est
6. TechConnect - Festival Regional de Inovație și Transfer Tehnologic
7. HealthTech Connect - Tehnologie și inovare în sănătate

Profilul general al participanților a cuprins: (1) **specialiști și actori relevanți în domeniul transferului tehnologic:**

- reprezentanți ai mediului academic și de cercetare: cadre didactice universitare, cercetători, doctoranzi, reprezentanți ai universităților și institutelor naționale de cercetare, ai laboratoarelor și centrelor de excelență;
- antreprenori și reprezentanți ai mediului de afaceri: manageri, inovatori, reprezentanți ai companiilor; startup-uri și incubatoare de afaceri tehnologice;
- factori de decizie și reprezentanți ai autorităților publice: oficiali ai ministerelor, agențiilor guvernamentale și autorităților regionale/locale;
- investitori și finanțatori: fonduri de investiții, business angels, instituții bancare și financiare interesate de proiecte cu potențial tehnologic și de impact economic;
- mass-media specializată și organizații suport: jurnaliști, organizații profesionale, camere de comerț și ONG-uri implicate în promovarea inovației.

(2) **audiență generală:**

- studenți, masteranzi și doctoranzi, interesați de aplicarea cercetării în mediul economic și de oportunitățile oferite de transferul tehnologic;
- cadre didactice universitare și îndrumători, implicați în formarea și orientarea profesională a tinerilor cercetători și inovatori;
- aparținători și public general, cu interes pentru tehnologie, educație științifică și dezvoltare sustenabilă.

Din perspectiva tematică, festivalurile s-au concentrat pe domeniile:

- tehnologie și medicină;
- transfer tehnologic și colaborări inter-regionale;
- specializare inteligentă: energie, sănătate și medtech, producție avansată și smart - city, cu accent pe tehnologii transversale (inteligență artificială, robotică, digitalizare industrială).





Program Cooperare Europeană și Internațională

Programul Cooperare Europeană și Internațională urmărește consolidarea integrării europene și internaționale a sistemului național de cercetare, dezvoltare și inovare, prin sprijinirea participării active a cercetătorilor români în cadrul programului Orizont Europa și în alte inițiative europene și internaționale. Prin acest program, cercetătorii din România beneficiază de oportunități de colaborare internațională, acces la finanțare competitivă, creșterea vizibilității în rețelele științifice europene.

Activitatea desfășurată în anul 2025 la nivelul Programului 8: Cooperare europeană și internațională, a cuprins asigurarea derulării subprogramelor:

Subprogramul Orizont Europa

- Parteneriate și misiuni europene
- Premiere Orizont Europa - Instituții
- Premiere Orizont Europa - Echipe de Cercetare
- Alte acțiuni de cofinanțare sau finanțare complementară

Subprogramul Inițiative europene și internaționale

- EUREKA
- NATO
- Europa Digitală

Subprogramul Bilateral/Multilateral

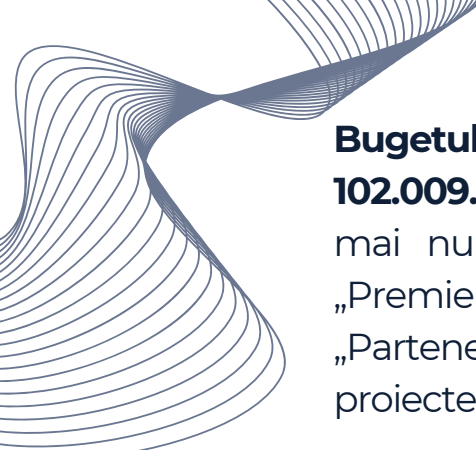
- Proiecte de mobilitate
- Proiecte complexe bilaterale cu Republica Moldova
- Proiecte complexe bilaterale România – Statele Unite ale Americii
- Proiecte de colaborare cu Republica Moldova

Subprogramul Suport Cooperare

- Proiect de suport reprezentare

Instrumentele de finanțare dezvoltate în cadrul acestui program răspund nevoii de aliniere a cercetării din România la prioritățile și standardele europene. Totodată, prin susținerea cooperării bilaterale și multilaterale, aceste instrumente contribuie la creșterea capacității instituționale și a vizibilității echipelor de cercetare românești la nivel internațional.

Bugetul alocat programului în anul 2025, pentru cele 4 subprograme a fost în valoare de 125.273.426 lei și a fost **contractat un buget de 106.671.134 lei**. Această sumă a fost distribuită către contractori, prin 1.259 plăți intermediare și/sau finale.



Bugetul decontat pentru cele **697 de proiecte** a fost de **102.009.789 lei**, înregistrându-se o economie de 4.661.345 lei. Cele mai numeroase proiecte au fost cele din cadrul programelor „Premiere Orizont Europa – Echipe de cercetare” (174 proiecte) și „Parteneriate și misiuni europene – Proiecte co-finanțate” (164 proiecte), acestea având și unele dintre cele mai consistente bugete.

De asemenea, o pondere importantă o reprezintă proiectele de colaborare internațională, inclusiv cele cu Republica Moldova (în total 100 de proiecte), precum și inițiativele din programe precum Europa Digitală, EUREKA sau NATO.

Subprogramul Orizont Europa

Parteneriate și misiuni europene

PME

Prin intermediul acestui subprogram se asigură participarea și contribuția financiară la programele de cercetare-dezvoltare desfășurate în cadrul misiunilor asociate Programului Orizont Europa. Totodată, este sprijinită implicarea în alte inițiative apărute printr-un mecanism clar de guvernanță, selecție, decizie, implementare, monitorizare și evaluare a participării României.

Participarea echipelor de cercetare din România la aceste proiecte are o importanță majoră, contribuind la creșterea vizibilității și competitivității la nivel internațional. În același timp, aceasta facilitează interconectarea cu ecosistemul european de cercetare și inovare, încurajând colaborarea, schimbul de cunoștințe și integrarea în rețele științifice de prestigiu.

Parteneriate instituționalizate

Obiectivul principal al instrumentului este consolidarea integrării sistemului național de cercetare, dezvoltare și inovare în spațiul european și internațional, prin încurajarea participării cercetătorilor români la programe, inițiative și mecanisme de cooperare europene. În acest context, recunoașterea evaluărilor realizate la nivel european simplifică accesul la finanțare și facilitează conectarea directă a echipelor din România la rețelele de cercetare de la nivelul Uniunii Europene.

În cadrul acestui instrument se finanțează următoarele tipuri de competiții:

bioeconomia circulară în Europa; aviație curată; hidrogen curat; căile ferate ale Europei; EDCTP3 sănătate la nivel mondial; inițiativa pentru inovare în domeniul sănătății; întreprinderea comună pentru cipuri; proiect de cercetare privind ATM în contextul Cerului unic european 3 (SESAR3); rețele și servicii inteligente; calcul european de înaltă performanță.

În 2025, competiția a înregistrat un **buget total de 5.000.000 lei**, fiind depuse opt propuneri eligibile, toate acestea fiind aprobate pentru finanțare.

Bugetul total al proiectelor selectate pentru perioada 2025–2027 a fost de 13.733.323 lei, dintre care pentru anul 2025 au fost alocați 1.364.405 lei. Durata finanțării naționale a celor opt proiecte variază între 20 și 34 de luni, toate fiind proiecte de tip „Întreprindere comună pentru cipuri”.

Pe lângă acestea, în cursul anului 2025, au fost susținute și **22 de proiecte** provenite din **competiția anului 2024**, beneficiind de un **buget total de 22.170.477 lei**. Această abordare reflectă continuitatea și susținerea constantă a cercetării și inovării în domeniul tehnologiilor avansate.

Parteneriate co-finanțate (ERANET/PARTENERIATE)

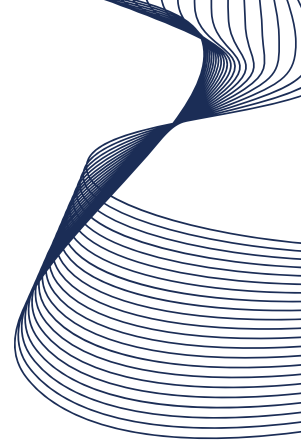
Programul Orizont Europa deschide cercetătorilor români oportunitatea de a se alătura proiectelor inovatoare de anvergură europeană și de a fi conectați la rețelele de excelență din întreaga Europă. Acesta este principalul mecanism de finanțare al Uniunii Europene pentru cercetare și inovare, promovând colaborarea transnațională și consolidând impactul activităților științifice asupra dezvoltării politicilor UE, în contextul provocărilor globale actuale. Programul sprijină generarea de cunoștințe și tehnologii de înaltă calitate, precum și diseminarea eficientă a acestora, oferind astfel cercetătorilor români șansa de a contribui la proiecte cu adevărat revoluționare.

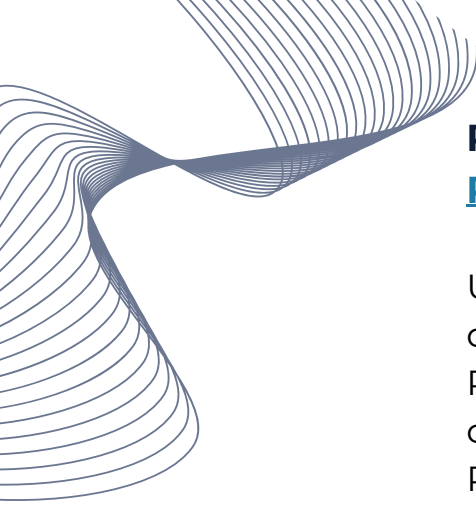
Pentru atingerea obiectivelor prevăzute în Programul Orizont Europa sunt create parteneriate între agențiile naționale și regionale de finanțare, formând consorții responsabile de dezvoltarea și implementarea proiectelor. Aceste parteneriate lansează apeluri menite să atragă cercetători, să stimuleze creșterea economică și să maximizeze impactul investițiilor, contribuind totodată la consolidarea Spațiului European de Cercetare.

Între intervalul februarie 2022 și decembrie 2025 au fost lansate 67 de competiții transnaționale. Pentru 51 dintre acestea, Autoritatea Națională pentru Cercetare (ANC) a aprobat finanțarea a 164 de proiecte, cu un buget total de 123.462.780 lei pentru perioada 2024–2028, din care 34.754.729 lei sunt alocați pentru 2025. Din aceste proiecte, 83 au fost contractate în 2025. Cele 16 competiții rămase în derulare se află în diverse stadii (depunere de pre-propuneri, propuneri finale sau evaluare internațională), iar proiectele propuse vor fi finanțate conform aprobărilor ANC.

Suma atrasă de la Comisia Europeană pentru perioada 2024-2028: 12.505.200 lei.

Astfel, programul oferă echipelor românești de cercetare nu doar acces la finanțare, ci și oportunitatea de a se integra în rețele europene de excelență, de a dezvolta tehnologii avansate și de a contribui la progresul științific și tehnologic la nivel continental.





Premiere Orizont Europa – Instituții PREHEORG

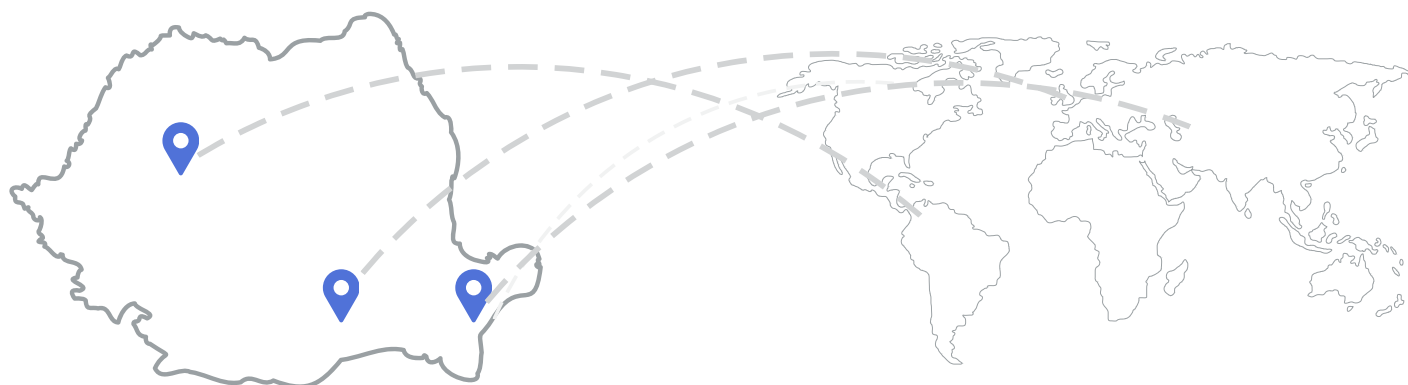
Urmărește consolidarea capacității instituționale a organizațiilor de cercetare, instituțiilor publice sau de drept public din România, prin premiarea instituțională acordată organizațiilor care aplica cu succes și implementează proiecte finanțate prin Programul Cadru de cercetare inovare al Comisiei Europene.

Premierea a fost acordată pentru proiecte de tip ERC (Consiliul European pentru Cercetare), ERA Chair alături de proiecte încadrate în alte competiții asociate Programului Orizont Europa. **Premierea proiectelor de tip ERC reprezintă finanțarea cu 25% din valoarea grantului câștigat la Comisia Europeană**, ceea ce permite instituțiilor gazdă acordarea unor burse pentru sprijinirea activităților de cercetare (ex: costuri de personal, inclusiv burse de cercetare, cheltuieli cu logistica, participări la conferințe, publicare în regim deschis, pregătirea datelor pentru publicare/depozitare cu acces liber etc.).

În competiția din 2025 au fost depuse un total de 52 de propuneri, dintre care 46 au fost considerate eligibile, iar 6 au fost declarate neeligibile.

Dintre propunerile eligibile, 45 proiecte au fost finanțate, beneficiind de un buget total de 9.621.418,93 lei pentru perioada 2025–2028. Pentru anul 2025, suma alocată se ridică la 3.415.493 lei, însă un proiect a renunțat ulterior la finanțare.

Durata de finanțare a proiectelor variază între 6 și 42 de luni la nivel național. Din totalul de 45 proiecte finanțate, 44 sunt de tip Orizont Europa, dintre care **8 proiecte au România ca țară coordonatoare**, 18 proiecte implică România ca partener, iar alte 18 proiecte au responsabilități specifice pentru un pachet de lucru. În plus, un proiect a fost de tip ERA Chair, completând portofoliul divers și complex al competiției.



Instituții gazdă proiecte RO țară coordonatoare

Universitatea Babeș Bolyai
Universitatea Națională de Știință și Tehnologie
Politehnica București
Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru
Geologie și Geoecologie Marină - GEOECOMAR

Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare "Delta
Dunării"- I.N.C.D.D.D. Tulcea
Institutul Național de Cercetare- Dezvoltare pentru
Microtehnologie - IMT București
Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară
Cluj-Napoca

Premiere Orizont Europa – Echipe de cercetare

PREHEEH

Premierea cercetătorilor afiliați la o organizație de cercetare, instituție publică sau de drept public din România, membri ai echipelor de cercetare nominalizate în propunerile de proiecte acceptate la finanțare în competițiile Orizont Europa.

Sunt vizați acei specialiști care fac parte din echipele de cercetare implicate în propuneri de proiecte aprobate spre finanțare în cadrul competițiilor organizate în cadrul Programului Orizont Europa, contribuind astfel la consolidarea poziției României în spațiul cercetării și inovării la nivel european.

Competiția din anul 2025 reflectă atât interesul ridicat al comunității științifice, cât și performanțele obținute de cercetătorii români. Bugetul total alocat acestei ediții a fost de 2.000.000 lei, sumă destinată exclusiv premierii rezultatelor de excelență. În cadrul competiției au fost depuse 32 de propuneri, dintre care 3 au fost declarate neeligibile, rezultând un număr de 29 de propuneri eligibile.

Pentru 4 dintre cele 28 de proiecte finanțate, România deține rolul de coordonator, demonstrând capacitate de leadership științific și managerial la nivel internațional, în timp ce în alte 24 de proiecte cercetătorii români sunt responsabili de pachete de lucru, contribuind semnificativ la implementarea și succesul acestora. De asemenea, a fost inclus și un proiect de tip ERA Chair, subliniind preocuparea pentru dezvoltarea excelenței instituționale în cercetare.

Cele 4 instituții gazdă ale proiectelor pentru care România deține rolul de coordonator sunt:

- Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare "Delta Dunării"- I.N.C.D.D.D. Tulcea;
- Universitatea Babeș Bolyai;
- Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca;
- Institutul de Chimie Macromoleculară "Petru Poni".

În ceea ce privește resursa umană, au fost propuse pentru premiere **186 de persoane**, dintre care 12 nu au îndeplinit criteriile de eligibilitate. În final, 174 de cercetători au fost recompensați pentru contribuțiile lor remarcabile. **Valoarea totală a premiilor acordate s-a ridicat la 1.965.131 lei**, reflectând angajamentul ferm de a sprijini performanța și de a stimula implicarea continuă în proiecte de cercetare de înalt nivel.

Prin această inițiativă, se consolidează un mecanism important de recunoaștere a meritelor științifice, contribuind la motivarea cercetătorilor și la creșterea vizibilității României în cadrul programelor europene de cercetare și inovare.

Bugetul alocat pentru acest instrument în anul 2025, a fost în valoare de 2.000.000 lei și a fost contractat un buget de 1.965.131 lei. Bugetul decontat a fost de 1.965.131 lei, înregistrându-se o economie de 34.869 lei.



Alte acțiuni de cofinanțare sau finanțare complementară ACFC

Finanțarea națională se acordă organizațiilor de cercetare de drept public/privat și întreprinderilor din România, participante într-un proiect/consorțiu european declarat câștigător în urma unor competiții europene de tip Teaming for Excellence, MSCA Cofund și altele asemenea cu respectarea celor prevăzute în documentele acestor competiții.

Pentru acest instrument de finanțare a fost elaborat Pachetul de Informații, transmis către ANC la data de 29.10.2024 pentru aprobarea lansării în dezbatere publică. Aprobarea a fost acordată în 21.07.2025, iar documentul a fost supus consultării publice până la 21.08.2025. Ulterior, a fost retransmis către ANC, însoțit de avizul CCCDI, pentru inițierea unei competiții continue, aprobată prin Decizia nr. 20814/16.09.2025.

Subprogramul Inițiative europene și internaționale EUREKA

Instrumentul Eureka are un rol esențial pentru România, deoarece facilitează integrarea companiilor și organizațiilor de cercetare în ecosistemul internațional de inovare și le oferă acces la finanțare pentru dezvoltarea de soluții aplicate, orientate către piață. Prin acest mecanism, întreprinderile românești pot colabora direct cu parteneri externi, transformând ideile de cercetare în produse, servicii și tehnologii competitive la nivel global.

Participarea la Eureka presupune formarea unor consorții internaționale, în care firmele din România lucrează împreună cu organizații de cercetare și parteneri din alte țări. Această colaborare contribuie la creșterea capacității de inovare a economiei românești și la transferul de know-how și tehnologie.

România susține, prin finanțare de la bugetul de stat, două tipuri de proiecte:

Proiecte **Eureka Network**, care permit depunerea continuă a propunerilor și alinierea evaluărilor naționale cu cele internaționale, oferind flexibilitate și acces rapid la colaborări. În 2025 au fost depuse 17 propuneri, dintre care unul a fost declarat neeligibil, iar 6 dintre acestea se află în evaluare, în diferite stadii. Bugetul alocat pentru acest instrument în anul 2025, a fost în valoare de 2.000.000 lei, cel contractat de 1.965.131 lei, înregistrându-se, în urma decontării, o economie de 34.869 lei.

În domeniul **bioeconomiei și industriei alimentare**, inițiative precum [INO4EYE](#) și [ProColl](#) se concentrează pe dezvoltarea de ingrediente inovatoare și suplimente alimentare. Pe componenta de **sănătate**, proiectul [Sensing Toilet](#) ilustrează integrarea tehnologiilor inteligente în monitorizarea sănătății urinei, demonstrând direcția către soluții digitale preventive și personalizate. Totodată, în aria **securității civile**, proiectul [myDROID](#) abordează provocări actuale prin dezvoltarea unui sistem mobil pentru identificarea și localizarea dronelor, contribuind la creșterea siguranței în spațiul public.

Proiecte Eurostars, dedicate în special IMM-urilor inovatoare, parte a unui parteneriat european cofinanțat prin programul Orizont Europa. În acest Parteneriat se consideră “inovator” orice IMM cu ambiția de a colabora în cercetare-dezvoltare și inovare cu parteneri internaționali pentru a dezvolta noi produse, procese și servicii pentru piețele europene și globale.

Finanțare maximă pentru partea română, într-un proiect Eurostars, este de 2.100.000 lei. Pentru perioada 2024-2028 sunt în derulare 3 proiecte cu un buget de 4.637.200 lei, din care 729.200 lei pentru anul 2025. Bugetul decontat, a fost de 6.230.972 lei, înregistrându-se o economie de 217.778 lei.

Proiectele evidențiază o concentrare pe **digitalizare și tehnologii avansate**, dar și o extindere strategică către domenii precum **mediu, agricultură, sănătate și securitate**.

În zona de digitalizare, inteligență artificială și industrie 4.0, inițiative precum [GenDeg](#), [Hermix-Grants](#), [CLOVER](#), [CIRANET](#) sau [LLM-GenFramework](#) demonstrează utilizarea tehnologiilor de vârf precum: machine learning, big data și AI.

În același timp, proiecte precum [D4SPAs](#), [CH4SCOUT](#) și [UMERS](#) arată aplicarea tehnologiilor UAV și a sistemelor autonome în monitorizarea **mediului**, infrastructurii și gestionarea situațiilor de urgență, având un impact important asupra sustenabilității și siguranței. În domeniul **agriculturii și bioeconomiei**, proiecte ca [AgriDrone](#) și [BIOSAFE4DAIRY](#) integrează tehnologii inteligente și soluții inovatoare pentru creșterea sustenabilității producției agricole și a siguranței alimentare.

Totodată, inițiativa [MedManu](#) evidențiază direcția către intersecția dintre **sănătate și fabricație avansată**, prin dezvoltarea de senzori medicali adaptați noilor cerințe ale industriei 4.0.

În anul 2025, au fost transmise, către Asociația Eureka, declarațiile de cheltuieli cu plățile aferente implementării contractelor EUROSTARS pentru perioada ianuarie - decembrie 2024 în valoare de 4.127.403 lei. Contribuția CE din bugetul programului EUROSTARS pentru anul 2024, în valoare de 207.4234 euro, a fost încasată în 2025 și virată ulterior către ANC, conform procedurilor programului.

Subprogramul Inițiative europene și internaționale **NATO**

Acest instrument are ca scop cofinanțarea participării organizațiilor de cercetare din România în proiectele internaționale declarate câștigătoare în competițiile NATO SPS. Finanțarea se poate acorda doar instituțiilor din România ce îndeplinesc cumulativ criteriile de eligibilitate la nivelul consorțiului NATO SPS și criteriile naționale de eligibilitate.

Pachetul de informații aferent acestui tip de proiect a fost supus dezbaterii publice în perioada 17.04–16.05.2025, fără a fi înregistrate observații, fiind ulterior aprobat prin Decizia ANC nr. 20396/18.06.2025. În cadrul competiției 2025, a fost alocat un buget de 600.000 lei, fiind depuse două cereri de finanțare în valoare totală de 1.000.000 lei pentru perioada 2025–2028, din care 189.000 lei sunt prevăzuți pentru anul 2025.



Europa Digitală

EUD

Scopul acestui instrument este accelerarea transformării digitale a economiei, prin cofinanțarea participării organizațiilor de cercetare, de drept public sau privat, precum și a întreprinderilor din România la programul Europa Digitală. Depunerea cererilor de finanțare se realizează în regim continuu. Participarea la acest instrument necesită obținerea unei scrisori de autorizare/suținere financiară a cofinanțării, acordată de către ANC.

Cu un buget total de 5.000.000 lei, competiția aferentă acestui an a sprijinit depunerea a 9 cereri de finanțare, dintre care 6 au fost considerate eligibile. Totodată, anul 2025 marchează continuarea și lansarea a 29 de proiecte, inclusiv din 2024, cu un buget total de 36.088.458 lei pentru perioada 2024–2028, dintre care 6.767.251 lei sunt alocați pentru acest an. Din suma disponibilă, 6.615.659 lei au fost decontați efectiv, înregistrându-se astfel o economie de 151.591 lei.

Subprogramul Bilateral/Multilateral

Proiecte de mobilitate

Cooperarea științifică bilaterală reprezintă un instrument strategic esențial pentru cercetătorii din România, oferindu-le oportunitatea de a se conecta cu parteneri internaționali și de a-și valorifica expertiza în proiecte comune. Prin finanțarea mobilității cercetătorilor și susținerea colaborărilor între instituții românești și parteneri din alte țări, se consolidează legăturile internaționale și se stimulează schimbul de cunoștințe și bune practici.

În cadrul PNCDI IV, astfel de instrumente de finanțare sunt recunoscute pentru dezvoltarea de parteneriate internaționale durabile, pentru creșterea numărului de cercetători implicați în colaborări internaționale și pentru intensificarea participării României la programele cadru și inițiativele europene de cercetare și inovare.

Proiecte bilaterale România – Franța

Obiectivul acestei competiții comune România – Franța îl reprezintă consolidarea cooperării științifică între România și Franța, prin finanțarea bilaterală a mobilității cercetătorilor din cele două țări. Această competiție are în vedere dezvoltarea și întărirea schimbul științific și tehnologic de excelență între laboratoarele de cercetare din cele două țări, cu scopul de a dezvolta noi forme de cooperare în domenii științifice inovatoare și de a încuraja participarea tinerilor cercetători.

În anul 2025 au fost implementate 17 proiecte care au avut alocat un buget de 259.799 lei din care a fost decontată suma de 106.353 lei reprezentând cheltuieli pentru deplasare realizate de 58 membrii, rezultând o economie de 153.446 lei.

Mobilitățile realizate de cercetători acoperă o gamă variată de activități de la **stagiile de cercetare, vizite de lucru și schimburi de experiență**, până la **participări la conferințe și activități de diseminare**, desfășurate între universități și institute de cercetare din România (Iași, Timișoara, Cluj-Napoca, București, Galați) și parteneri internaționali din Franța (Lyon, Paris, Rennes, Montpellier, Grenoble, Bordeaux).

Aceste deplasări reflectă o colaborare bidirecțională activă, în care cercetători români și străini lucrează împreună atât în instituțiile gazdă din România, cât și în centre de excelență din străinătate.

Universitățile cu cea mai intensă mobilitate sunt: Universitatea de Vest din Timișoara, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați și Universitatea Babeș-Bolyai, instituții care se remarcă prin numărul ridicat de deplasări și diversitatea colaborărilor internaționale.

În septembrie 2025 a fost lansată o **nouă competiție** cu termen limită pentru depunerea propunerilor de proiecte 26 octombrie 2025. Au fost depuse 84 propuneri de proiecte din care 5 propuneri de proiecte neeligibile. Lista cu propunerile eligibile a fost transmisă de către ANC în data de 12 noiembrie 2025 după întâlnirea mixtă România – Franța.

La momentul redactării proiectului, cele 79 de proiecte eligibile erau în proces de evaluare.



Proiecte bilaterale România – Belgia-Valonia

Acest instrument de finanțare are în vedere dezvoltarea și întărirea colaborării științifice și tehnice între organizațiile de cercetare din cele două țări, prin schimburi științifice și tehnologice de excelență între echipele de cercetare, favorizând noi forme de cooperare. În cadrul competițiilor comune sunt înaintate propuneri de proiecte comune, care au ca scop dezvoltarea și aprofundarea cunoștințelor, precum și eficientizarea mobilității cercetătorilor, schimbului de experiență, încurajarea tinerilor cercetători și accesul la infrastructura de cercetare de scară medie și înaltă.

În anul 2025 au fost implementate 17 proiecte care au avut alocat un buget de 402.926 lei din care a fost decontată suma de 144.969 lei reprezentând cheltuieli de deplasare pentru 84 de membrii, rezultând o economie de 257.956 lei.



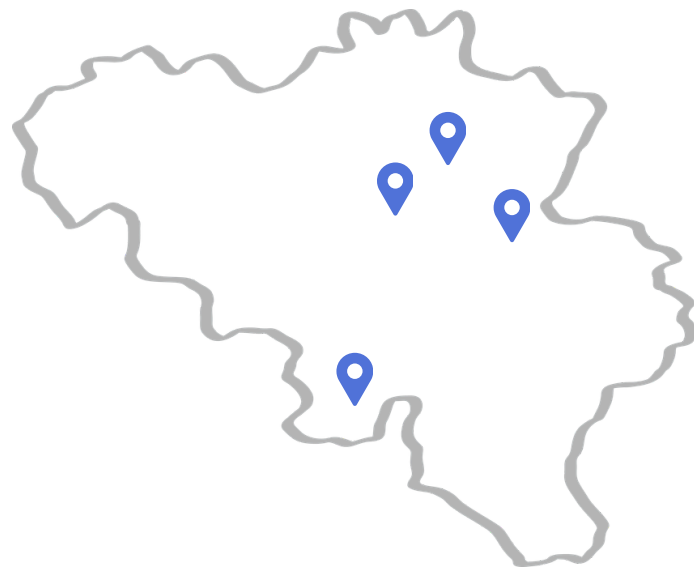
Stagiile de perfecționare, campaniile de teren, vizitele de lucru au avut loc în:

România

- Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Optoelectronică INOE 2000 – Filiala Institutul de Cercetări pentru Instrumentație Analitică Cluj Napoca
- Universitatea Națională de Știință și Tehnologie Politehnica București
- Universitatea Babeș-Bolyai
- Administrația Parcului Național Piatra Craiului
- Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Biologie și Nutriție Animală Balotești
- Institutul de Arheologie Iași
- Universitatea Politehnica Timișoara
- Institutul de Chimie Organică și Supramoleculară „Costin D. Nenițescu”
- Stațiunea de Cercetări Piscicole din cadrul Academiei de Științe Agricole și Silvicultură Gheorghe Ionescu Sisești
- Universitatea Transilvania Brașov
- Apele Române + Institutul Geo-Eco-Mar
- Administrația Bazinală a Apelor Române
- Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași

Belgia - Valonia

- Université de Liège
- Université Catholique de Louvain
- Institut Scientifique de Service Public, Liège
- Université de Mons
- Gembloux Agro-Bio Tech – Université de Liège
- Université Libre de Bruxelles
- Cliniques Universitaires Saint-Luc, Brussels
- Université Catholique de Louvain
- Vrije Universiteit Brussel



Prin finanțarea proiectelor comune, se creează oportunități de colaborare durabilă, se optimizează utilizarea infrastructurilor de cercetare și se favorizează generarea de cunoștințe avansate. Astfel, acest instrument nu doar că întărește legăturile bilaterale, dar contribuie și la poziționarea cercetării europene într-un context global competitiv, evidențiind importanța colaborării și a schimbului de know-how în atingerea obiectivelor strategice ale Uniunii Europene.

Proiecte bilaterale România – Turcia

Prima competiție de proiecte bilaterale de mobilități România - Turcia a fost lansată în 2024 și a urmărit intensificarea colaborării la nivel individual și instituțional prin schimb de bune practici și transfer de cunoștințe între comunitatea științifică din cele două țări. De asemenea, printre obiective s-a regăsit și creșterea numărului de aplicații comune, precum și a ratei de succes, a cercetătorilor din România și Turcia, la programe și inițiative europene.

Proiectele de mobilitate au acoperit domenii precum **biomateriale, produse farmaceutice, inteligență artificială, automatizare industrială și tehnologii durabile de producție și de tratare a mediului**, facilitând schimbul de expertiză, consolidarea colaborărilor internaționale și accelerarea progresului științific în sectoare strategice regional.

Mobilitățile au implicat cercetători din instituții românești, precum Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Optoelectronică INOE 2000, Universitatea Națională de Știință și Tehnologie Politehnica București, Institutul de Chimie Macromoleculară „Petru Poni”, INCD pentru Tehnologii Izotopice și Moleculare – INCDTIM, Institutul Național pentru Cercetare Dezvoltare pentru Textile și Pielărie – INCDTP București, precum și Universitățile de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” și „Carol Davila”. Mobilitățile au fost realizate în colaborare cu instituții turcești de referință, precum Istanbul University-Cerrahpaşa, Izmir Katip Çelebi University, Universitatea EGE (EGEU), Bogazici University, Istanbul, Cukurova University Yıldız Daşgan, Hatay Mustafa Kemal University, Universitatea Tehnică din Istanbul, ZOI Data, Izmir Tinaztepe University, Universitatea din Istanbul, Facultatea de Farmacie, Olive Research Institute (ORI) și Middle East Technical University Ankara.

Subprogramul Bilateral/Multilateral

Proiecte complexe bilaterale cu Republica Moldova

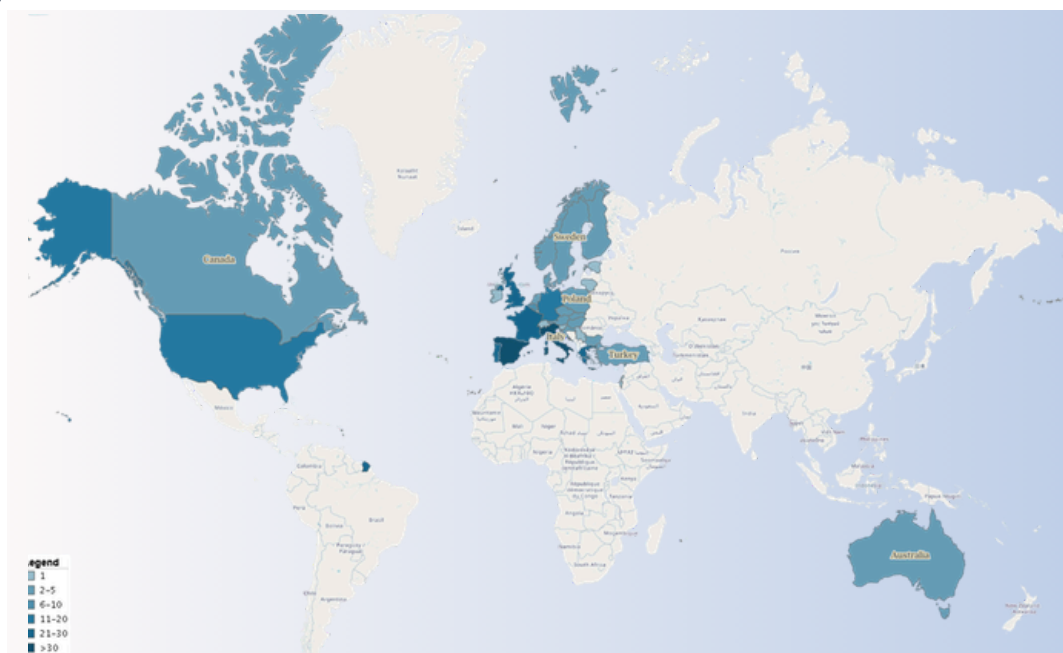
În vederea consolidării colaborărilor și creării rețelelor durabile între comunitățile de cercetare din România și Republica Moldova care au un subiect comun de cercetare, în luna septembrie 2024, a fost lansată competiția pentru finanțarea de proiecte complexe de cercetare comune bilaterale.

Finanțarea acordată pentru un astfel de proiect a fost de max. 750.000 lei, din care max. 600.000 lei din România, prin PNCDI IV, iar 150.000 lei RON, echivalentul max. a 600.000 lei MD, contribuția proprie a Republicii Moldova. Bugetul s-a distribuit în proporție egală: 50% - 375.000 lei pentru coordonatorul din România și 50% - 375.000 lei pentru partenerul din Republica Moldova (225.000 lei din PNCDI IV și 150.000 lei din fondurile asigurate de ANCD). Bugetul de 225.000 lei din PNCDI IV a fost administrat de coordonatorul din România.

Proiectele au fost depuse pe domeniile de interes strategic: digitalizare, industrie și spațiu; climă, energie și mobilitate; hrană, bioeconomie, resurse naturale, biodiversitate, agricultură și mediu; sănătate; cultură, creativitate și societate incluzivă și securitate civilă pentru societate.

Activitățile întreprinse pe parcursul anului au vizat: procesul de evaluare pentru cele **283 propuneri de proiecte declarate eligibile** cât și etapele de negociere, contractare și derulare a proiectelor aprobate la finanțare.

Procesul de evaluare s-a desfășurat în perioada martie – iulie 2025, incluzând 6 sesiuni de alocare automată și aleatorie. Fiecare din cele 283 propuneri de proiecte declarate eligibile, a fost evaluată online, la nivel individual, de către 3 experți evaluatori independenți fiind realizate 849 fișe individuale. Evaluarea a fost realizată exclusiv cu evaluatori din străinătate, validați de către reprezentanți ai Colegiului Consultativ pentru Cercetare-Dezvoltare și Inovare (CCCDI și aprobați de MCID/ANC fiind implicați 270 evaluatori.



În decursul lunii august 2025, autoritatea de stat pentru cercetare (ANC) a aprobat suplimentarea bugetului competiției din PCNDI IV, bugetul total fiind de 36.399.869,00 lei, asigurându-se o rată succes de 21.91%, ce a permis finanțarea a 62 proiecte. Astfel, a fost inițiat procesul de negociere iar procesul de contractare s-a realizat pe parcursul lunii septembrie 2025, prin intermediul platformei: <https://evoc.uefiscdi-direct.ro>.

La nivelul anului 2025, bugetul contractat aferent celor 62 proiecte implementate a fost de 4.678.220 lei iar bugetul executat a fost de 4.337.462 lei.

Din valoarea total decontată, suma de 1.129.296 lei a reprezentă bugetul administrat de către coordonatorii din România pentru deplasările partenerilor din Republica Moldova.

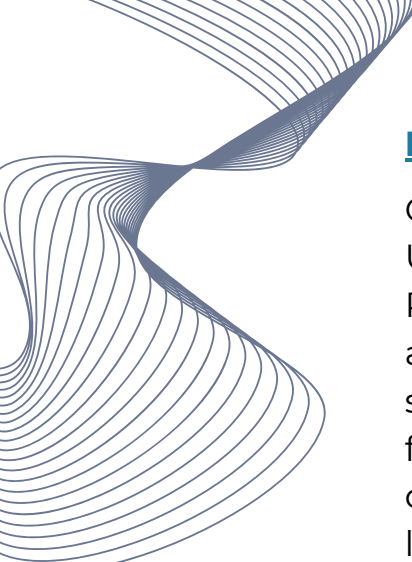
Proiecte de colaborare cu Republica Moldova

Realizarea de proiecte de cercetare - dezvoltare comune care să valorifice potențialul de expertiză/excelență al cercetătorilor din România și Republica Moldova, ce necesită acces la infrastructurile de cercetare existente în România și mobilitatea cercetătorilor din cele două țări pentru schimb de bune practici și transfer de cunoaștere sunt obiectivele principale ale acestui instrument de finanțare.

Bugetul contractat la nivelul anului a fost în valoare de 10.390.510 lei iar bugetul decontat de 9.225.244 lei. Bugetul alocat partenerilor din Republica Moldova este administrat către coordonatorul din România fiind destinat pentru **stagii de cercetare în instituția coordonatoare din România sau pentru participarea la manifestări științifice unde se prezintă lucrări rezultate în urma colaborării bilaterale.**

În perioada 6-7 iunie 2025, UEFISCDI împreună cu Autoritatea Națională pentru Cercetare Dezvoltare din Republica Moldova au organizat, la Chișinău, o **Întâlnirea Comună de Lucru** pentru cele 38 proiecte aflate la jumătatea perioadei de implementare. Evenimentul a reunit peste 100 participanți, reprezentanți ai Ministerelor Educației și Cercetării, autorităților de stat pentru cercetare din România și Republica Moldova, oficiali guvernamentali din Republica Moldova, directori de proiecte, responsabili parteneri și membri ai echipelor de cercetare din ambele țări. În cadrul evenimentului a fost prezentat progresul proiectelor, provocări în implementare, precum și identificate posibile îmbunătățiri în perspectiva viitoarelor competiții.





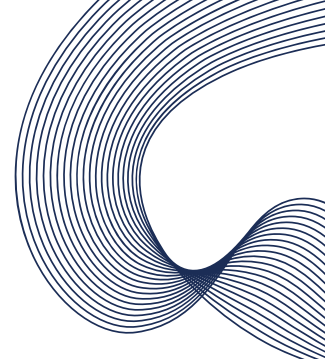
Proiecte complexe bilaterale România - Statele Unite ale Americii

Colaborarea între NSF (National Science Foundation – SUA) și UEFISCDI a continuat și în 2025 în domeniul Mathematical and Physical Sciences, numărul de expresii de interes comune depuse ajungând la 51. Dintre acestea, 30 au fost declarate eligibile și invitate să depună propunerile complete (Full Proposals). Cele 4 proiecte finanțate (3 pe domeniul Applied mathematics și Analysis și unul pe domeniul Plasma Physics), cu un buget contractat total de 4.496.170 lei, se află în implementare.

Printre rezultatele obținute până în prezent, se numără: 11 lucrări științifice publicate sau acceptate la publicare, 2 rapoarte științifice, organizarea unei școală de vară și a unui workshop, mai multe participări la activități de diseminare, vizite științifice (conferințe internaționale, seminarii de cercetare sau diseminare prin software-uri open source).

Proiect de suport REPREZENTARE

Prin intermediul acestor proiecte se asigură acoperirea cheltuielilor de participare a reprezentanților României la reuniuni ale organizațiilor, organismelor și inițiativelor europene și internaționale, precum și la alte cadre de cooperare, acolo unde România are statut de stat membru, membru asociat sau observator, și unde nominalizarea la nivel național a fost făcută de către autoritatea de stat pentru CDI (ANC). În anul 2025 au fost depuse 9 propuneri, decontate 11 mobilități, cu un buget decontat în valoare de 84.192 lei.



La nivelul programului, a fost lansată, în luna noiembrie 2024, prima competiție dedicată comunicării științei. Competiția "**Știința în Școli**" a urmărit susținerea inovării în programe STEAM și apropierea elevilor și tinerilor de experimente științifice, prin experiențe de învățare, proiecte lucru în echipă, vizite în laboratoare, prelegeri ale cercetătorilor în școli și licee, dezbateri, concursuri, evenimente asociate "Săptămâna Științei în Școli". Susținerea activității elevilor în platforme de tip Fab-Lab.

Propunerea de proiect a putut fi dezvoltată de o organizație de cercetare de drept public sau privat, în parteneriat (opțional) cu una sau mai multe organizații de cercetare, în calitate de parteneri. De asemenea, în parteneriat, au putut participa autorități publice și întreprinderi, fără a beneficia de finanțare din bugetul competiției.

În anul 2025 a fost finalizat procesul de evaluare, realizat de 49 experți evaluatori recunoscuți pe plan național și/sau internațional, cu experiență relevantă în tematica competiției, inclusiv în disciplinele STEAM, selectați pentru evaluare conform procedurilor legale în vigoare.

Din cele 99 propuneri de proiecte declarate eligibile, au fost **propuse pentru finanțare 15 proiecte**, ce au semnat contractul și început implementarea începând cu luna septembrie 2025. Valoarea totală contractată pentru întreaga perioadă a proiectului (12 luni), a fost în cunatum de 3.748.725 lei.

Activitățile realizate în cadrul proiectele au presupus experimente științifice, proiecte de lucru în echipă și vizite în laboratoare ale elevilor de școală generală și liceu, prelegeri ale cercetătorilor în școli și licee, dezbaterilor, concursurilor de comunicarea științei, precum și ateliere dedicate profesorilor din mediul preuniversitar și materiale suport precum ghiduri și kit-uri care să susțină procesul didactic.

În cele 4 luni de implementare, au fost raportate peste 130 vizite ale elevilor, organizate în instituțiile de cercetare, însumând 4.884 de elevi; peste 100 de vizite ale cercetătorilor în școli și licee pentru prelegeri și ateliere de lucru la care au participat 3.163 elevi.



SCIENTOMETRIE

Puterea datelor care
sprijină cercetarea
românească



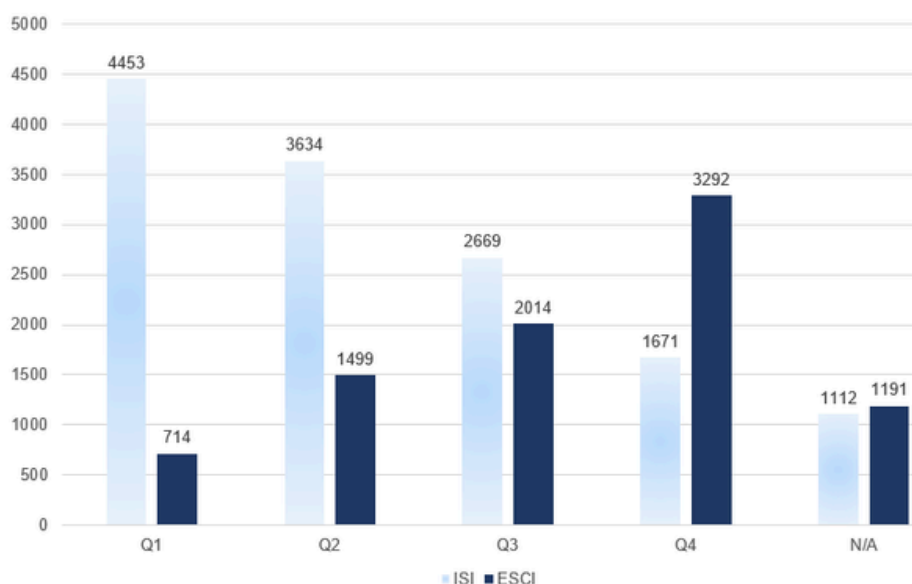
Scientometrie

UEFISCDI, prin [Centrul de Politica Stiinței și Scientometrie](#), asigură comunității academice din România accesul la studii bibliometrice, situații actualizate ale revistelor și editurilor. Prin centralizarea și analiza acestor date, centrul sprijină cercetătorii în planificarea strategiilor de publicare și luarea deciziilor fundamentate, consolidând astfel vizibilitatea cercetării românești la nivel național și internațional.

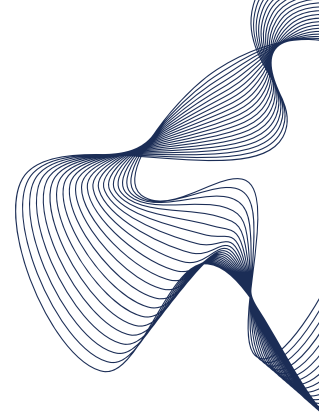
În iunie 2025, Clarivate a publicat prima ediție a catalogului Journal Citation Reports - JCR 2024, păstrând, la nivelul fiecărui subdomeniu-Web of Science Category, ca în anul precedent, atât revistele cotate ISI (Science Citation Index Expanded, Social Sciences Citation Index sau Arts & Humanities Citation Index), cât și revistele indexate ESCI (Emerging Sources Citation Index).

Cuartilele corespunzătoare ierarhiilor a revistelor în funcție de Factorul de Impact (Journal Impact Factor) și de Scorul de Influență (AIS), conform JCR 2024 (ediția iunie 2025), sunt disponibile și în [pagina web a UEFISCDI](#).

Reprezentarea grafică a repartizării revistelor din JCR 2024 (ediția iunie 2025), pe quartilele-Q (pentru revistele încadrate în mai multe subdomenii au fost luate în considerare cele mai favorabile quartile) corespunzătoare Factorului de Impact. Aceasta conține clasificarea a 13.539 reviste ISI și a 8.710 reviste ESCI pe quartilele Q1 (primele 25% dintre revistele încadrate într-un subdomeniu), Q2, Q3, Q4, și N/A (reviste din JCR fără quartile corespunzătoare Factorului de Impact).

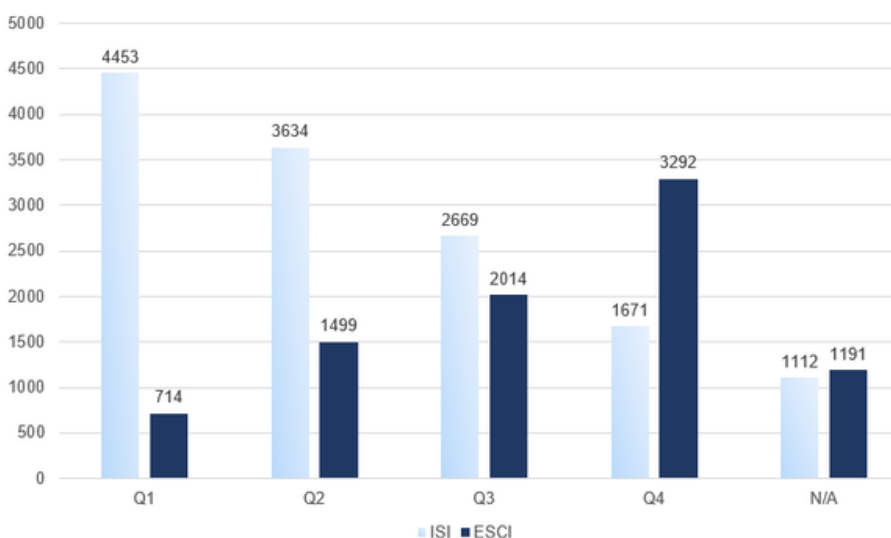


Se remarcă prezența, alături de clasicele reviste ISI, a 2.213 reviste ESCI în quartilele Q1 și Q2, ceea ce reprezintă 25.41% din totalul ESCI, în creștere față de procentul 22,07% înregistrat anul trecut. Putem vorbi, astfel, de o bună vizibilitate științifică a acestui nou tip de reviste din Web of Science, exprimată prin citările care asigură o valoare a Factorului de Impact comparabilă cu cele ale unor reviste ISI.



Numărul mare de reviste, 2.303, prezente în zona N/A se explică prin politica Clarivate de a nu calcula quartile corespunzătoare Factorului de Impact pentru subdomenii exclusive de Arts & Humanities, pentru revistele fără vechimea necesară calculării Factorului de Impact, precum și a celor suspendate de la calcularea Factorului de Impact.

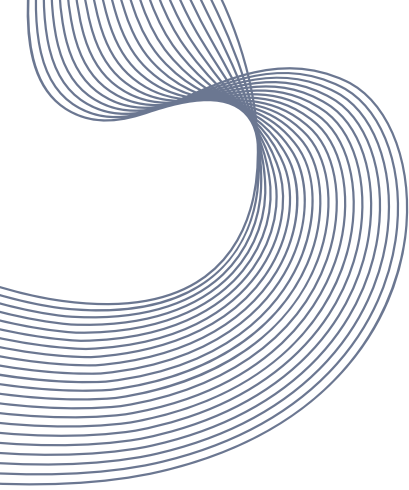
În raport cu valorile AIS, reprezentarea grafică a repartizării revistelor din JCR 2024 (ediția iunie 2025), pe quartilele-Q (pentru revistele încadrate în mai multe subdomenii au fost luate în considerare cele mai favorabile quartile). Aceasta conține clasificarea aceluiași 13.539 reviste ISI și a 8.710 reviste ESCI pe quartilele Q1 (primele 25% dintre revistele încadrate într-un subdomeniu), Q2, Q3, Q4, și N/A (reviste din JCR fără quartile corespunzătoare AIS).



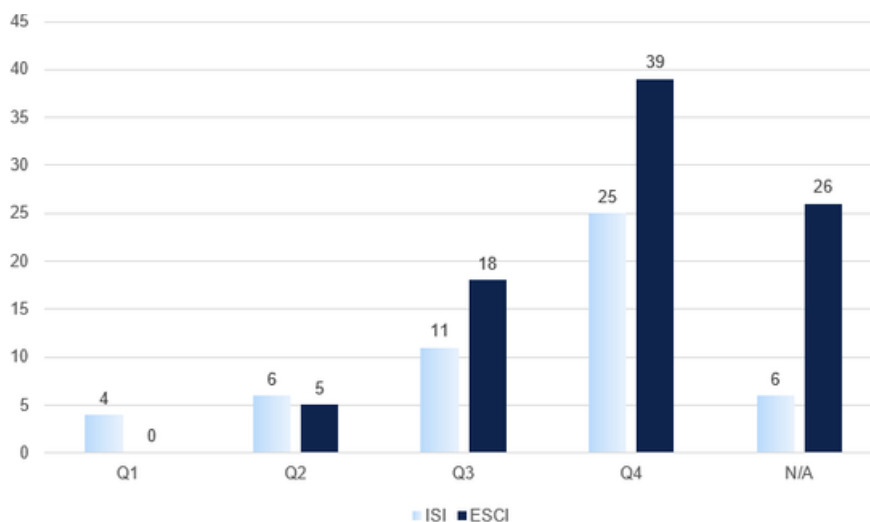
Se remarcă prezența, alături de clasicele reviste ISI, a 1942 reviste ESCI în quartilele Q1 și Q2, ceea ce reprezintă 22.3% din totalul ESCI, în creștere față de procentul 19.86% înregistrat anul trecut. Putem vorbi, astfel, de o bună vizibilitate științifică a acestui nou tip de reviste din Web of Science, exprimată prin calitatea citărilor care asigură o valoare a Scorului de Influență comparabilă cu cele ale unor reviste ISI.

Și în acest caz avem reviste prezente în zona N/A, doar 724, explicația în acest caz fiind, lipsa vechimii revistelor în Web of Science Core Collection, necesară calculării AIS.

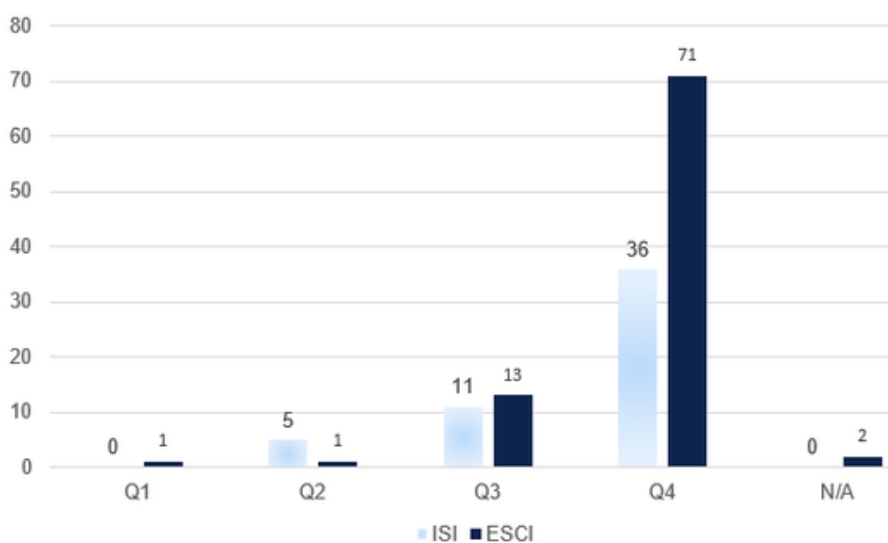
În luna octombrie 2025, Clarivate a publicat ediția revizuită JCR 2024, iar pe [pagina web](#) UEFISCDI, au fost actualizate valorile indicatorilor scientometrici pentru revistele românești.



Reprezentarea grafică a repartizării revistelor românești din JCR 2024 (ediția octombrie 2025), pe quartilele-Q (pentru revistele încadrate în mai multe subdomenii au fost luate în considerare cele mai favorabile quartile) corespunzătoare Factorului de Impact ce conține clasificarea a 52 de reviste ISI și a 88 de reviste ESCI pe quartilele Q1 (primele 25% dintre revistele încadrate într-un subdomeniu), Q2, Q3, Q4, și N/A (reviste din JCR fără quartile corespunzătoare Factorului de Impact).



În raport cu valorile AIS, reprezentarea grafică a repartizării revistelor românești din JCR 2024 (ediția octombrie 2025), pe quartilele-Q (pentru revistele încadrate în mai multe subdomenii au fost luate în considerare cele mai favorabile quartile, ce conține clasificarea aceluiași 52 reviste ISI și a 88 de reviste ESCI pe quartilele Q1 (primele 25% dintre revistele încadrate într-un subdomeniu), Q2, Q3, Q4, și N/A (reviste din JCR fără quartile corespunzătoare AIS).



Dacă în raport cu Factorul de Impact regăsim 4 reviste românești (ISI) în cartila Q1 (**Annals of Forest Research, Carpathian Journal of Mathematics, Fixed Point Theory și Romanian Journal of Information Science and Technology**), în raport cu AIS avem o singură revistă românească (ESCI) în cartila Q1 (**Word and Text-A Journal of Literary Studies and Linguistics**).

INTERNAȚIONALIZARE CDI

Conectivitate globală,
impact local





Colaborare SUA - România

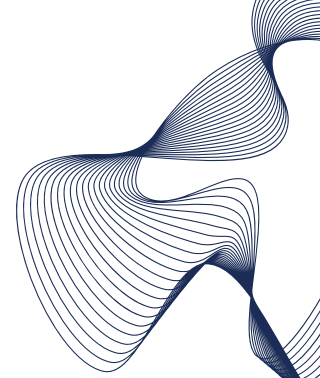
[Lead Agency](#)

În cadrul parteneriatului strategic dintre România și Statele Unite ale Americii, pe componenta de cercetare științifică și inovare, în anul 2023 a fost semnat **Memorandumul de Înțelegere între National Science Foundation (NSF)** și UEFISCDI în **domeniul Matematicii**, acesta constituind baza inițierii și dezvoltării unei colaborări pe termen lung de tip **Lead Agency**.

Această colaborare este deosebit de importantă pentru comunitățile științifice din cele două țări, întrucât facilitează conectarea unor ecosisteme de cercetare complementare, oferind cercetătorilor din România acces la expertiză avansată, infrastructuri de vârf și rețele internaționale, iar celor din Statele Unite oportunitatea de a valorifica competențele și potențialul științific existent în România. Totodată, colaborarea contribuie la creșterea calității cercetării, la sporirea vizibilității internaționale a rezultatelor și la abordarea în comun a unor provocări științifice complexe.

Pe fondul interesului manifestat de comunitățile științifice din cele două țări, precum și al recunoașterii potențialului existent pentru extinderea cooperării în alte domenii, începând cu anul 2024, prin semnarea unui **nou Memorandum de Înțelegere, colaborarea dintre România și SUA a fost extinsă la toate domeniile de interes din cadrul Directoratului pentru Științele Matematice și Fizice: Științe astronomice, Chimie, Cercetarea materialelor, Științele matematice și Fizică.**

Modelul de colaborare de tip Lead Agency aduce avantaje semnificative prin simplificarea și eficientizarea procesului de finanțare, o singură agenție (NSF) coordonând evaluarea științifică a proiectelor, iar decizia acesteia fiind recunoscută de parteneri. Acest mecanism încurajează formarea de echipe mixte, schimbul de cunoștințe, utilizarea eficientă a resurselor și consolidarea relațiilor instituționale pe termen lung.



Cea de-a doua [Contribuție Elvețiană în România](#) continuă consolidarea legăturilor politice, economice și culturale dintre Elveția și statele membre ale UE. În cazul României, programul de cooperare se concentrează atât pe programe în domeniul social, cu accent pe zonele rurale și slab dezvoltate, cât și în domeniile educației și cercetării, siguranței și securității publice, sănătății, dezvoltării durabile și eficienței energetice.

În cadrul Programului Cercetare a fost dezvoltat instrumentul de finanțare [MAPS: Multilateral Academic Projects](#) prin care cercetătorii din Elveția și colegii lor din **Bulgaria, Croația, Polonia, România și Ungaria** implementează **Proiecte Comune Multilaterale de Cercetare**, de interes pentru părțile implicate.

Colaborarea din cadrul competiției MAPS, între cercetătorii din Elveția, Bulgaria, Croația, Polonia, România și Ungaria, a continuat prin finanțarea a 29 de proiecte colaborative de cercetare, rata de succes a competiției fiind de 9,12%. **20 dintre proiectele finanțate au parteneri români**, la nivelul acestora 47% dintre coordonatorii echipelor de cercetare fiind femei.

Fondul alocat României de aproximativ 10 mil CHF, din care 85% reprezintă grant elvețian și 15% cofinanțare la nivel național, a fost contractat în proporție de 97,29%, România fiind singura țară care utilizează aproape integral bugetul alocat.

În ceea ce privește colaborarea între cercetători, cea mai bună este cu Bulgaria (10 proiecte), Croația (7 proiecte) și Polonia (4 proiecte), tematica abordată acoperind domenii variate, de la schimbările climatice și pădurile durabile, până la sănătatea asistată de inteligență artificială și educație.

Portofoliul de proiecte evidențiază o diversitate remarcabilă tematică, acoperind domenii de vârf precum schimbările climatice, sănătatea, știința materialelor, inteligența artificială, științele sociale și umaniste. De la reconstrucția paleoclimatului în regiunea Dunării de Jos și a Mării Negre, până la dezvoltarea de tehnologii portabile bazate pe AI pentru sănătatea mintală sau sisteme avansate de avertizare timpurie pentru cutremure, aceste inițiative reflectă un puternic caracter interdisciplinar și orientare către provocări globale.

Proiectele demonstrează, totodată, o integrare solidă în rețele internaționale de cercetare, prin colaborări cu instituții de prestigiu din Elveția și din alte țări europene. Parteneriatele contribuie la transferul de cunoștințe, accesul la infrastructuri de cercetare de top și creșterea vizibilității internaționale a instituțiilor românești.



Sprijinirea participării României la parteneriate și misiuni europene

[Program Orizont Europa - Unitate NCP @UEFISCDI](#)

În anul 2025, Unitatea NCP din cadrul UEFISCDI a continuat să asigure sprijin specializat pentru participarea organizațiilor din România la Programul Orizont Europa, prin activități de informare, consiliere, facilitare de parteneriate și consolidare a capacității de accesare a finanțării europene. Prin expertiza tematică dedicată și prin interacțiunea constantă cu comunitatea națională de cercetare și inovare, Unitatea NCP a contribuit la creșterea vizibilității oportunităților europene și la îmbunătățirea pregătirii organizațiilor din România pentru participarea în proiecte competitive.

Pe lângă activitatea curentă, Unitatea NCP@UEFISCDI acoperă instrumente și arii tematice distincte ale **Programului Orizont Europa**, adaptând serviciile de informare, asistență și conectare la specificul fiecărui program. Indicatorii de mai jos sunt preluați din monitorizarea internă 2025 și pot fi puși în legătură cu datele publice disponibile în [Horizon Dashboard](#) și în [HE Country Profiles](#).

ERC - European Research Council sprijină cercetarea de frontieră de tip bottom-up, prin granturi competitive pentru cercetători excelenți și echipele lor. În 2025, activitatea NCP a inclus 22 newslettere, 4 evenimente proprii, 229 solicitări de sprijin, 20 întâlniri de dezvoltare a propunerilor, feedback pentru 5 propuneri, 471 participanți români în comunitatea HE și 3 exemple de succes promovate.

MSCA - Marie Skłodowska-Curie Actions finanțează formarea doctorală, mobilitatea și dezvoltarea carierei cercetătorilor. Au fost înregistrate 38 newslettere tematice, 2 evenimente proprii, 2 participări/co-organizări de evenimente, 322 solicitări de sprijin, 14 întâlniri pentru design de propunere proiect, feedback pentru 9 propuneri și 6 exemple de succes, indicând o cerere ridicată pentru sprijin specializat în pregătirea aplicațiilor.

Cluster 2 - Culture, creativity and inclusive society vizează cultura, creativitatea, democrația și transformările socio-economice incluzive. Sprijinul NCP a inclus 31 newslettere, 2 evenimente proprii, 9 evenimente participări/co-organizări, 185 solicitări de sprijin, 45 întâlniri cu stakeholderi, 490 participanți români în comunitate și 24 sesiuni de formare NCP în rețele europene.

Cluster 6 - Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment acoperă domeniile alimentație, bioeconomie, resurse naturale, agricultură și mediu. Au fost 25 newslettere, 8 evenimente proprii, 47 participări/co-organizări de evenimente, 436 solicitări de sprijin, 600 participanți români, 37 profiluri de organizații promovate pe platforme europene și contribuția notabilă la re poziționarea României în Circular Bio-based Europe Joint Undertaking (CBE JU).

EIC - European Innovation Council susține inovațiile radicale, deep-tech și cu potențial de scalare globală. În 2025, indicatorii agregați cu cei pentru EIE sunt: 15 newslettere, 256 solicitări de sprijin, 29 întâlniri de design de propunere, 240 acțiuni de matchmaking/vizibilitate, 39 conexiuni și parteneriate noi și 23 webinarii ale Comisiei Europene urmărite de experți.

EIE - European Innovation Ecosystems urmărește conectarea și eficientizarea ecosistemelor de inovare, inclusiv cooperarea între actori naționali, regionali și locali. În 2025, rezultatele raportate împreună cu EIC evidențiază accentul pe conectare și scalare.

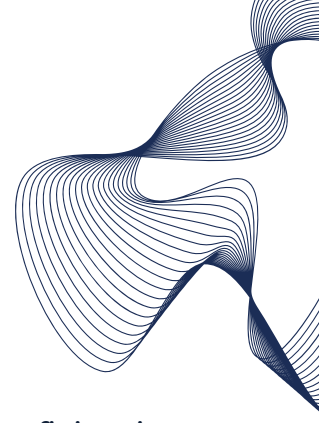
EIT - European Institute for Innovation and Technology contribuie la inovare prin integrarea educației, cercetării și mediului de afaceri. În 2025, activitatea NCP a inclus 18 newslettere, 4 participări/co-organizări de evenimente, 55 solicitări de sprijin, 40 întâlniri cu stakeholderi, 37 participanți români în comunitate, 8 sesiuni de formare NCP și 9 webinarii ale Comisiei Europene.

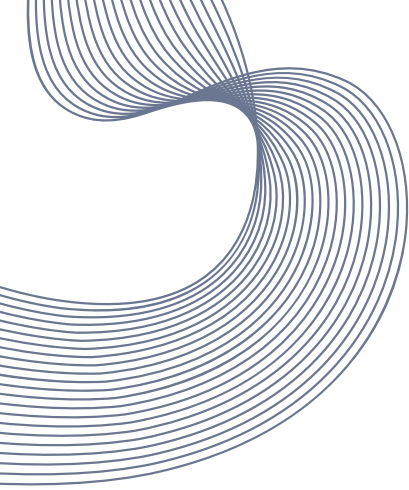
WIDERA - Widening Participation and Strengthening the European Research Area urmărește consolidarea capacității de cercetare și inovare și reducerea decalajelor de participare la Programul Orizont Europa a țărilor Widening. În 2025 s-au remarcat 28 newslettere, 2 evenimente proprii, 3 participări/co-organizări de evenimente, 250 solicitări de sprijin, 28 întâlniri de design de propunere, feedback pentru 12 propuneri, 58 întâlniri cu stakeholderi, 480 participanți români și analiza a 40 documente-cheie.

Începând cu anul 2025, Unitatea NCP@UEFISCDI include și un NCP dedicat cu normă întreagă pentru **Clusterul 1** - Health, consolidând sprijinul oferit organizațiilor din România pentru accesarea oportunităților Orizont Europa din domeniul sănătății. Această extindere permite o acoperire tematică mai consistentă, o interacțiune mai rapidă cu potențialii aplicanți și o mai bună conectare la rețelele europene relevante pentru sănătate.

În total, în 2025 activitatea Unității s-a concretizat în organizarea și susținerea unui număr semnificativ de acțiuni de informare și promovare, respectiv 177 newslettere tematice, 18 evenimente proprii și 67 participări/co-organizări de evenimente realizate împreună cu parteneri relevanți. În paralel, a fost oferit sprijin direct beneficiarilor prin gestionarea a 1.733 solicitări de informații și asistență, elaborarea a 132 materiale suport, organizarea a 101 întâlniri pentru dezvoltarea ideilor de proiect și acordarea de feedback pentru 46 propuneri aflate în pregătire.

Unitatea NCP a avut, de asemenea, un rol activ în **facilitarea conectării organizațiilor românești la ecosistemul european de cercetare și inovare**, prin 300 acțiuni de matchmaking și vizibilitate, 171 întâlniri cu stakeholderi, 5 evenimente de networking, 180 conexiuni și parteneriate noi și susținerea unei comunități de 2428 participanți români în jurul oportunităților Programului Orizont Europa.





Totodată, au fost promovate 19 exemple de succes și sprijinite 48 profiluri de organizații românești pe platforme europene relevante. Un rezultat remarcabil al activității desfășurate în anul 2025 îl reprezintă contribuția Unității NCP@UEFISCDI la susținerea implicării României în cadrul [Circular Bio-based Europe Joint Undertaking](#) (CBE JU), asociat Clusterului 6, după o perioadă îndelungată în care România nu a avut reprezentare în structurile de guvernare ale acestei inițiative.

Acest rezultat reflectă capacitatea Unității de a susține nu doar participarea la apeluri, ci și **o poziționare instituțională mai bună a României în inițiative europene strategice.**

Pentru menținerea unui nivel ridicat de expertiză și calitate a serviciilor oferite, experții Unității NCP au participat la 80 sesiuni de formare, 82 webinarii organizate la nivel european și au analizat 191 documente relevante pentru implementarea și înțelegerea evoluțiilor Programului Orizont Europa. Per ansamblu, activitatea Unității a însumat 5.516 intervenții și rezultate la nivelul ariilor tematice acoperite, evidențiind atât amploarea serviciilor oferite, cât și rolul strategic al UEFISCDI în susținerea participării României la programele europene de cercetare și inovare.

Pentru beneficiarii direcți, sprijinul oferit de Unitatea NCP@UEFISCDI a contribuit la îmbunătățirea accesului la informație relevantă, la creșterea capacității de pregătire a propunerilor și la facilitarea integrării în rețele și consorții europene. Activitatea desfășurată a susținut, astfel, **o participare mai bine fundamentată și mai competitivă a organizațiilor românești la Programul Orizont Europa.**

În anul 2026, UEFISCDI va continua dezvoltarea serviciilor oferite prin Unitatea NCP, cu accent pe intensificarea acțiunilor de informare țintită, creșterea sprijinului acordat în etapa de pregătire a propunerilor, extinderea oportunităților de conectare internațională și consolidarea expertizei instituționale necesare susținerii participării României la Programul Orizont Europa.



ȘTIINȚĂ DESCHISĂ

Open Science
Knowledge Hub





[Open Science Knowledge Hub](#), dezvoltat de UEFISCDI, reprezintă un instrument suport pentru ecosistemul național de cercetare și inovare în procesul de tranziție către un model deschis, colaborativ și transparent. Prin crearea unei platforme de dialog la nivel național, hub-ul facilitează schimbul de informații și dezvoltarea de competențe specifice, contribuind astfel la o mai bună înțelegere și adaptare la cerințele științei deschise.

În același timp, hub-ul joacă un rol cheie la nivel internațional, asigurând conectarea României la direcțiile și politicile europene. Prin gestionarea unui portofoliu de proiecte dedicate științei deschise, acesta susține colaborarea și accesul liber la cunoaștere.

În anul 2025, hub-ul a continuat desfășurarea de activități dedicate, prin participarea la proiecte, relevante în domeniu, cu finanțare europeană.

Participarea UEFISCDI la proiectul [OPUS](#) (Open Universal Science)



În anul 2025, UEFISCDI, prin Open Science Knowledge Hub, a finalizat cu succes participarea ca partener în proiectul european OPUS, dedicat reformării proceselor de evaluare a cercetării și cercetătorilor în acord cu principiile științei deschise.

În cadrul proiectului, UEFISCDI a contribuit la dezvoltarea unui [Cadru de Evaluare a Cercetării](#) care stimulează și recompensează adoptarea practicilor de știință deschisă. UEFISCDI a pilotat o serie de intervenții și indicatori din acest cadru, cu accent pe utilizarea Planurilor de Management al Datelor (FAIR DMPs) și a participat la schimbul de bune practici cu alte organizații europene.

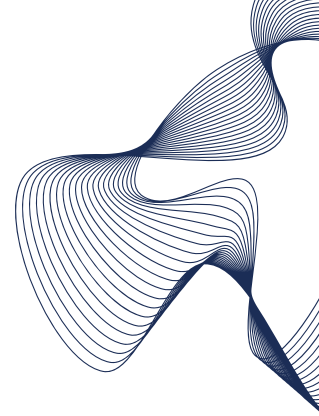
Provocările, lecțiile învățate și recomandările rezultate din exercițiile de pilotare din proiect se regăsesc în unul din livrabilele principale ale proiectului, coordonat de experții UEFISCDI - [Final Mutual Learning Exercise on the Pilots](#).

Participarea UEFISCDI la proiectul [GraspOS](#) (Next Generation Research Assessment to Promote Open Science)



În 2025, UEFISCDI, prin Open Science Knowledge Hub, a finalizat participarea ca partener în proiectul european GraspOS, care urmărește dezvoltarea și testarea unei infrastructuri federate deschise pentru generarea de indicatori și metrice de nouă generație în evaluarea cercetării.

Pilotul implementat de UEFISCDI s-a concentrat pe dezvoltarea și testarea unui Profil îmbunătățit al Cercetătorului, care include o secțiune dedicată dimensiunii de deschidere (Openness) în activitatea de cercetare. Prototipul profilului a fost testat la scară largă în cadrul a două ateliere naționale, la care au participat peste 400 de cercetători dintr-o gamă variată de discipline. Feedback-ul primit a evidențiat relevanța și claritatea structurii propuse, precum și potențialul acesteia de a reflecta într-un mod mai complet diversitatea practicilor de cercetare.



Participarea UEFISCDI la proiectul [SECURE](#) (Sustainable Careers for Researcher Empowerment)



În anul 2025, UEFISCDI a finalizat participarea activă în proiectul european SECURE, care a vizat îmbunătățirea perspectivelor de carieră pentru cercetători și reducerea precarității profesionale în domeniul cercetării.

Un rezultat major al proiectului a fost dezvoltarea [Research Career Framework \(RCF\)](#) – un cadru comun pentru carierele în cercetare, conceput pentru a sprijini organizațiile în procesele de recrutare, formare, dezvoltare profesională, mobilitate și avansare a cercetătorilor.

UEFISCDI a participat ca organizație pilot, contribuind la dezvoltarea și testarea cadrului prin implementarea unor acțiuni specifice, precum: promovarea mobilității intersectoriale și a competențelor transferabile, măsuri pentru atragerea și reintegrarea talentelor în sistemul de cercetare, sprijinirea procesului de evaluare a cercetării.

Participarea UEFISCDI la proiectul [SECURE 2](#) (Sustainable Careers for Researcher Empowerment 2)



Începând cu anul 2025, UEFISCDI este partener în proiectul european SECURE 2, care urmărește pilotarea și implementarea recomandărilor din Cadrul european privind cariera de cercetare (European Framework for Research Careers - ERCF), pentru a sprijini progresia în carieră și mobilitatea cercetătorilor.

Proiectul valorifică rezultatele inițiativei SECURE, care a dezvoltat peste 80 de acțiuni pentru reformarea proceselor de recrutare, formare, dezvoltare profesională și mobilitate în cariera de cercetare.

În cadrul proiectului, aceste acțiuni vor fi testate prin planuri de acțiune instituționale personalizate, implementate în organizații europene pe o perioadă extinsă, cu scopul de a genera schimbări instituționale sustenabile. În acest context, UEFISCDI a realizat o primă selecție a acțiunilor din Research Career Framework (RCF) care urmează să fie pilotate, ca punct de plecare pentru dezvoltarea și implementarea planului de acțiune instituțional.

Cercetare privind dezvoltarea de aptitudini, competențe și profiluri profesionale emergente necesare științei deschise

(Activitate [Proiect PEO - "Angajabilitate"](#))

În anul 2025, UEFISCDI, prin Open Science Knowledge Hub, a organizat patru ateliere de lucru și două focus grupuri cu studenți, doctoranzi și tineri cercetători din grupul țintă la [Universitatea Politehnica Timișoara](#), [Universitatea de Vest din Timișoara](#), [Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca](#), [Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” din Cluj-Napoca](#).

Scopul acestor activități a fost explorarea competențelor și profilurilor profesionale emergente asociate științei deschise, digitalizării cercetării și utilizării tehnologiilor precum inteligența artificială în știință. Totodată, atelierele au urmărit: familiarizarea participanților cu concepte precum Open Access, managementul datelor de cercetare și principiile FAIR; colectarea opiniilor privind competențele necesare pentru viitoarele parcursuri profesionale în ecosistemul cercetării deschise.

Pe lângă participarea în proiecte europene, UEFISCDI, prin Open Science Knowledge Hub, contribuie la inițiative și rețele internaționale care sprijină dezvoltarea politicilor și practicilor privind știința deschisă, inclusiv cu rol de membru în [Science Europe](#), membru și participare în Board-ul CoNOSC - [Council for National Open Science Coordination](#), CoARA - [Coalition for Advancing Research Assessment](#) (membru), observator în EOSC Association - [European Open Science Cloud](#), nod național [Research Data Alliance](#) și membru [OpenAIRE](#).

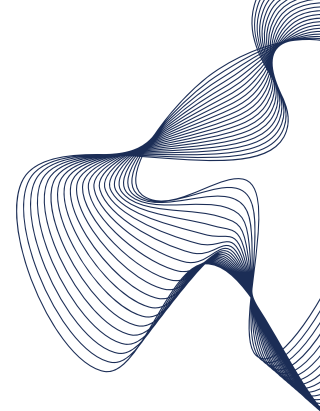


UEFISCDI

arhitect al ecosistemului
național de cercetare și
inovare, orientat spre
responsabilitate și
dezvoltare durabilă



În 2025, UEFISCDI și-a continuat rolul de arhitect al ecosistemului național de cercetare și inovare, consolidând prezența instituției în inițiative europene majore și traducând prioritățile ERA în acțiuni concrete la nivel național. Activitatea departamentului a acoperit un spectru larg: de la profesionalizarea transferului tehnologic și cartografierea ecosistemelor de inovare, la promovarea egalității de gen în cercetare, integrarea principiilor securității cercetării și avansarea agendei de neutralitate climatică.



Sprrijinirea ecosistemului de inovare, valorificarea și securitatea cercetării

Proiectul „**Leadership universitar pentru transfer de cunoaștere și tehnologie**” [Leadership TT](#), finanțat prin Programul Educație și Ocupare (PEO), vizează dezvoltarea capacității universităților din România de a valorifica rezultatele cercetării prin transfer de cunoaștere și tehnologie, în corelare cu cerințele pieței muncii și cu dinamica inovării.



Proiectul are o durată de 48 de luni și un buget total de aproximativ 35,7 milioane lei, din care peste 96% reprezintă finanțare nerambursabilă.

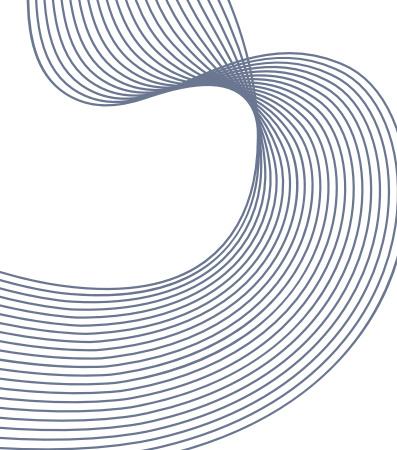
Este implementat de UEFISCDI în parteneriat cu Ministerul Educației și Cercetării și răspunde unei nevoi sistemice identificate la nivel național: **profesionalizarea activităților de transfer tehnologic în universități**, care sunt adesea realizate complementar celor de cercetare și predare, fără resurse umane specializate și fără instrumente adecvate.

Prin intervențiile propuse, Leadership TT urmărește dezvoltarea capacității de transfer tehnologic a instituțiilor de învățământ superior (ÎȘ) prin:

- dezvoltarea capacității resursei umane din ÎȘ, prin includerea într-un program de formare în domeniul transferului tehnologic, livrat la standarde internaționale, destinat unui număr total de 40 de experți (2/ ÎȘ);
- dezvoltarea capacității administrative a ÎȘ, în domeniul transferului tehnologic, prin sprijinirea proceselor aferente, inclusiv prin punerea la dispoziție a unor seturi de documente și proceduri standard și prin simulări pentru personalizarea acestora în funcție de profil;
- diversificarea ofertei educaționale în linie cu cerințele pieței muncii prin organizarea unui program de studiu (curs) în domeniul transferului tehnologic adresat studenților doctoranzi și cercetătorilor postdoctoranzi.

În 2025, activitățile au urmărit fundamentarea conceptuală și operațională a programelor de formare și pregătirea cadrului de implementare la nivel național. [Conferința de lansare](#) a avut loc pe 9 iulie 2025, la București, reunind reprezentanți ai autorităților publice, mediului universitar și ecosistemului de inovare.

În perioada august–septembrie 2025 au fost derulate cercetări calitative interviuri și focus grupuri cu reprezentanți ai universităților pentru identificarea nevoilor de



dezvoltare instituțională și individuală în domeniul transferului tehnologic. Acestea au evidențiat limitările legate de resursele umane specializate, fragmentarea competențelor și necesitatea unor programe structurate de formare. Complementar, în perioada august–octombrie 2025, a fost realizată o analiză a tendințelor și experiențelor naționale și internaționale privind programele de formare în transfer tehnologic.

Rezultatele cercetării calitative și ale analizei documentare au stat la baza definirii specificațiilor pentru programul de formare adresat experților din universități, programul de studiu pentru doctoranzi și post-doctoranzi și materialele de studiu aferente.

În decembrie 2025 a fost lansată procedura de achiziție pentru servicii de formare profesională, vizând selectarea unui furnizor cu expertiză internațională în domeniul transferului tehnologic. Totodată, a fost demarat procesul de pregătire a unui apel deschis adresat instituțiilor de învățământ superior din România, care va fi lansat în prima jumătate a anului 2026.

IaaS4DR – Consolidarea competențelor profesioniștilor în inovare la nivel regional

Proiectul „Innovation as a Service for Regional Development” [IaaS4DR](#) urmărește să îmbunătățească serviciile - suport pentru pentru inovare și transfer tehnologic în regiunea Dunării, vizând în special zonele industriale rurale și izolate, cu capacități scăzute de inovare.



În 2025, activitățile s-au concentrat pe dezvoltarea capacității de inovare și consolidarea ecosistemelor colaborative în Regiunea Dunării. Un rol central l-a avut organizarea unei serii de traininguri atât avansate, cât și de bază, adresate actorilor din cercetare, inovare și mediul de afaceri.

Sesiunile au abordat teme precum transferul tehnologic, dezvoltarea de programe de accelerare, crearea de Living Labs și pregătirea pentru accesarea piețelor și investițiilor, oferind participanților instrumente practice și oportunități de învățare interactivă.

A fost lansată [IaaS4DR Learning Platform](#), un instrument dedicat consolidării capacității de inovare în regiune, care pune la dispoziție cursuri online gratuite pentru profesioniștii din domeniul CDI, resurse și materiale dezvoltate în cadrul proiectului, precum și oportunități de networking și colaborare într-o comunitate transnațională de experți.

În paralel, au fost demarate acțiuni pilot menite să testeze soluții concrete pentru sprijinirea inovării. UEFISCDI este implicată în trei astfel de inițiative: „**Smart Spaces**” (privind potențialul spațiilor de coworking pentru susținerea inovării), „**Transnational Collaboration**” (privind utilizarea în comun a infrastructurilor de cercetare) și „**Smart Services**” (privind tema design thinking pentru îmbunătățirea serviciilor de inovare).

UNITE – European Digital Health Valleys

Proiectul [UNITE European Digital Health Valleys](#), finanțat prin Programul Orizont Europa și coordonat de 28 DGTL (fost EIT Digital), își propune crearea unui ecosistem european integrat pentru inovația în sănătatea digitală, cu o puternică ancorare regională. Consorțiul include parteneri din România, Scoția, Regiunea Lombardia (Italia), Regiunea Macedonia Centrală (Grecia), Regiunea de nord a Olandei, Regiunea Sjaelland și Regiunea Extremadura (Spania).



UEFISCDI coordonează Pachetul de Lucru 4 "**Penta-Helix Engagement to Open Calls for Digital Health Innovation Portfolio**", care vizează lansarea apelurilor deschise pentru soluții de sănătate digitală și susținerea colaborării între regiuni, prin implicarea activă a actorilor din ecosistemul Penta-Helix.

Au fost derulate activități de identificare a potențialilor aplicanți, promovare și implicare a ecosistemelor regionale, facilitarea dialogului dintre regiuni pentru definirea provocărilor de inovare identificate de proiect și organizarea de evenimente de networking și matchmaking. Scopul final este înțelegerea provocărilor UNITE în vederea alocării acestora sub formă de teme pentru apelurile deschise organizate în proiect.

În cadrul pachetului, în 2025, UEFISCDI a realizat o cartografiere a ecosistemului național de sănătate digitală, identificând și analizând companii de tehnologie medicală, organizații de cercetare, spitale, autorități publice și facilitatori ai inovării. Au fost mapate 263 de entități la nivel național, constituind una dintre cele mai ample baze de date privind ecosistemul de sănătate digitală din România. Cartografierea tematică a contribuit la dezvoltarea unor instrumente operaționale la nivel de proiect: **28 de servicii pentru start-up-uri, 19 infrastructuri de testare (living labs și testbeds) și 16 furnizori de servicii privind datele de sănătate (EHDS)**. UEFISCDI a organizat evenimente tematice dedicate actorilor din ecosistemul de sănătate digitală, care au facilitat colaborarea, schimbul de idei și analiza comună, oferind o mai bună înțelegere a problemelor din sistemul de sănătate și punând în valoare punctele forte ale României.

Un moment central al anului a fost lansarea și implementarea **primului apel deschis UNITE (JIP1 – 2025)**, destinat finanțării proiectelor interregionale în domeniul **sănătății digitale**. Apelul a fost lansat la nivel european pe 15 octombrie 2025, cu termen limită de depunere 15 ianuarie 2026, vizând soluții digitale în două domenii prioritare: îngrijirea personalizată la distanță și spațiile europene de date din sănătate.

UEFISCDI a asigurat promovarea apelului și mobilizarea ecosistemului național, prin campanii dedicate, evenimente de informare și utilizarea platformei BrainMap. Interesul a fost ridicat: până la termenul limită, au fost depuse **19 propuneri**, din care **14 consorții au inclus organizații din România: 5 în calitate de coordonator și 9 ca partener**.

VELES Excellence Hub - Strengthening the South-East Europe Smart Health Regional Excellence and Boosting the Innovation Potential

În anul 2025, activitatea din cadrul proiectului [VELES Excellence Hubs](#) s-a concentrat pe lansarea procesului de elaborare a unei viziuni strategice pe termen lung privind viitorul Health Data Space (HDS) și pe dezvoltarea primelor direcții pentru Joint R&I

and Investment Strategic Agenda and Action Plan aferent activității T6.3, coordonată la nivelul consorțiului de către UEFISCDI. Activitatea T6.3 urmărește elaborarea unei viziuni și a unei agende strategice comune de cercetare și inovare privind ecosistemele de Health Data Spaces.



În acest context, UEFISCDI a organizat și facilitat [primul workshop pilot](#) bazat pe metode foresight, desfășurat în 12 februarie 2025, care a reprezentat prima etapă a unui proces de backcasting dedicat explorării modului în care un **Health Data Space matur**, interoperabil și centrat pe cetățean ar putea funcționa până în 2040.

Workshop-ul a reunit reprezentanți ai 16 organizații din 7 țări europene (Bulgaria, Grecia, România, Cipru, Suedia, Spania și Germania), acoperind toate dimensiunile modelului Quadruple Helix – cercetare, politici publice, industrie și societate. Activitatea s-a desfășurat într-un format participativ și interactiv, bazat pe metodologiile foresight și de co-creație, în cadrul căruia participanții au analizat și îmbogățit 27 de use-case-uri privind utilizarea viitorului HDS de către cetățeni, profesioniști din sănătate, cercetători și factori de decizie.

Rezultatele workshop-ului au fost consolidate și publicate în [raportul „**Envisioning Health Data Space 2040 – Insights and Outcomes from the First Visioning Pilot Workshop**”](#), care oferă primele elemente pentru conturarea unei **viziuni comune asupra dezvoltării ecosistemelor europene de date de sănătate** și fundamentează etapele următoare ale activității T6.3.

De asemenea, a fost inițiat procesul de construire a unei comunități dedicate tematicii Health Data în platforma [BrainMap](#), disponibilă în prezent pentru utilizatori și concepută ca un spațiu de conectare și colaborare între cercetători, experți și actori relevanți din ecosistemul datelor de sănătate. În perioada următoare, proiectul va continua prin organizarea a încă trei workshop-uri internaționale bazate pe metodologiile foresight, care vor contribui la elaborarea Joint R&I Strategic Agenda on Health Data Spaces și la dezvoltarea unei viziuni comune privind viitorul ecosistemelor europene de Health Data Spaces.

INSIGHT – Rețea transnațională de ecosisteme de talente

Proiectul INSIGHT a fost lansat în septembrie 2025 și se va derula până în august 2028, fiind finanțat prin Orizont Europa. Obiectivul său principal este dezvoltarea unei rețele transnaționale de ecosisteme de talente, prin crearea unor trasee de carieră atractive pentru cercetătorii aflați la început de drum și facilitarea colaborării între mediul academic, industrie și sectorul public.

În cadrul proiectului sunt oferite **servicii de formare și sprijin pentru dezvoltarea profesională a cercetătorilor**, dar și activități dedicate **departamentelor de resurse umane, pentru a îmbunătăți procesele de recrutare, integrare și retenție**. Abordarea este testată în sectoarele automotive și producție, cu scopul de a dezvolta un model scalabil ce poate fi extins și în alte domenii.

UEFISCDI coordonează pachetul de lucru 2, dedicat cartografierii și implicării actorilor relevanți, cu scopul de a consolida cooperarea și de a sprijini dezvoltarea ecosistemelor de talente la nivel transnațional.

Centre pentru Diplomatie Științifică și Securitatea Cercetării

În 2025, UEFISCDI a primit avizul pentru înființarea a două structuri dedicate unor domenii emergente la nivel european: **Centrul de Politici pentru Diplomatie Științifică și Centrul de Politici pentru Securitatea Cercetării**. Cele două centre sunt concepute ca structuri de suport strategic cu rol în dezvoltarea de expertiză, facilitarea dialogului între actori relevanți și sprijinirea procesului de elaborare a politicilor publice.

Un rol central al centrelor este facilitarea colaborării între actorii ecosistemului CDI: autorități publice, universități, institute de cercetare, mediul privat și organizații non-guvernamentale și conectarea acestora la rețele și inițiative relevante la nivel european și internațional.



În domeniul **diplomației științifice**, echipa UEFISCDI a continuat implicarea activă în cadrul [Alianței Europene pentru Diplomatie Științifică](#), prin participarea în grupurile tematice de lucru și contribuții la dezvoltarea cadrului european.

Expertii UEFISCDI au participat activ în cadrul workshopului „[Shaping the European framework for science diplomacy: What is in it for science advice?](#)”, precum și la cea de-a [doua Conferință Europeană de Diplomatie Științifică](#), facilitând schimbul de bune practici și contribuind la îmbunătățirea poziționării României în comunitatea europeană de profil.

UEFISCDI a sprijinit, de asemenea, procesul de cercetare pentru elaborarea unui [Raport internațional în domeniu](#), prin contribuții la colectarea de date.



În domeniul **securității cercetării**, UEFISCDI a elaborat și diseminat un [Concept Note dedicat](#), fundamentat pe analiza recomandărilor Consiliului UE, a ghidurilor OCDE și a bunelor practici G7.



Pe 7 octombrie 2025, UEFISCDI a organizat, cu sprijinul comisiilor parlamentare de specialitate din Camera Deputaților, o masă rotundă pe tema Research Security, marcând inițierea unui dialog interinstituțional pentru dezvoltarea unei abordări strategice la nivel național.

Discuțiile au evidențiat nevoia de capacitate instituțională în domeniu și oportunitatea înființării unui mecanism național de coordonare, un hub pentru securitatea cercetării, care să funcționeze ca punct de sprijin pentru actorii din ecosistemul CDI. Demersurile naționale au fost corelate cu evoluțiile europene prin participarea la European Flagship Conference on Research Security (Bruxelles, 28–30 octombrie 2025), un eveniment de referință care a reunit peste 680 de participanți.

Business & Policy Accelerator Hub

În cadrul proiectului „[Adaptarea ofertei educaționale la solicitările pieței muncii prin fundamentarea politicilor din domeniu pe bază de date](#)”, finanțat prin Programul Educație și Ocupare (PEO), activitatea **A1.3: Business & Policy Accelerator Hub** vizează dezvoltarea competențelor antreprenoriale și de formulare de politici publice în rândul studenților, printr-un model integrat de învățare aplicată, bazat pe colaborare, mentorat și interacțiune directă cu mediul socio-economic.

Modelul propus combină formarea de competențe specifice, mentorat din partea experților, lucru aplicat în echipă pentru dezvoltarea de policy briefs și concepte de afaceri, validarea rezultatelor cu specialiști din mediul public și privat, și prezentarea rezultatelor în sesiuni de pitching.

În 2025, au fost organizate primele sesiuni de formare adresate studenților din două universități: Academia de Studii Economice din București și Universitatea de Arhitectură și Urbanism „Ion Mincu”. Evenimentele au reunit studenți de la nivel licență, master și doctorat, cu vârste între 18 și 29 de ani, și au inclus sesiuni de introducere în conceptul de policy briefs, dezvoltare de planuri de afaceri (Business Model Canvas) pentru soluții de mediu, mobilitate și urbanism, tehnici de pitching, și studii de caz prezentate de experți practicieni.

Studenții au beneficiat de feedback iterativ și mentorat din partea echipei UEFISCDI, dar și a unor experți din mediul non-guvernamental și antreprenorial, ceea ce a contribuit la ancorarea soluțiilor dezvoltate în realitățile socio-economice actuale.

Alinierea practicilor de evaluare a cercetării

Începând cu data de 1 septembrie 2025, UEFISCDI implementează, pe o perioadă de 12 luni, proiectul ARIA - [Advancing Responsible and Inclusive Assessment at UEFISCDI](#), finanțat prin programul Horizon Europe - [CoARA Boost Cascade Funding Call 2](#).

Proiectul ARIA se numără printre cele 28 de inițiative europene selectate din peste 130 de aplicații, în urma unui proces competitiv la nivel european. Această selecție reflectă angajamentul UEFISCDI de a consolida practicile de evaluare și de a transpune în practică angajamentele asumate prin semnarea [Agreement on Reforming Research Assessment](#) (ARRA), în septembrie 2022.

Proiectul ARIA reprezintă un pas concret în implementarea [Planului de acțiune al UEFISCDI](#) pentru reformarea evaluării cercetării, publicat la data de 10 februarie 2025.

Obiectivele proiectului sunt următoarele: revizuirea și formularea de recomandări pentru alinierea practicilor de evaluare; actualizarea ghidurilor pentru evaluatori, cu accent pe evaluarea calitativă și utilizarea responsabilă a indicatorilor bibliometrici; sprijinirea utilizării CV-ului narativ pentru recunoașterea diversității contribuțiilor cercetătorilor; precum și elaborarea unui Blueprint pentru recunoașterea impactului cercetării.



În anul 2025, activitatea s-a concentrat pe analiza practicilor de evaluare din perspectiva alinierii acestora la principiile CoARA, precum și pe formularea de recomandări. De asemenea, a fost demarat procesul de elaborare a [Ghidului privind utilizarea adecvată și inadecvată a indicatorilor cantitativi în evaluarea cercetării](#). Acesta oferă orientări practice pentru utilizarea responsabilă a indicatorilor cantitativi în evaluarea cercetării, evidențiind atât utilizările adecvate, cât și situațiile în care aplicarea acestora poate conduce la interpretări eronate.

Proiectul ARIA adoptă o abordare participativă, implicând activ cercetători din toate etapele carierei, prin workshopuri de co-creație, consultări și evenimente publice. Prin aceste activități, proiectul sprijină comunitatea științifică din România și contribuie la schimbul de bune practici în cadrul CoARA.



Responsabilitate, incluziune și egalitate de gen în cercetare

CDREUROPE – Responsabilitate Digitală Corporativă

Proiectul Corporate Digital Responsibility in Europe ([CDREUROPE](#)), finanțat prin Interreg Europe, urmărește îmbunătățirea implementării politicilor de dezvoltare regională care sprijină adoptarea responsabilității digitale corporative (CDR) în IMM-uri, prin facilitarea cooperării și a schimburilor de experiență între actorii regionali.

În 2025, sub coordonarea UEFISCDI, a fost implementată **Acțiunea Pilot CDR**, cu obiectivul de a sprijini IMM-urile în integrarea principiilor responsabilității digitale în strategiile și operațiunile curente. Implementarea s-a desfășurat în perioada decembrie 2024 – mai 2025 și a debutat cu organizarea unor apeluri deschise pentru selectarea IMM-urilor participante și a echipei de consultanți. În urma acestui proces, au fost selectate cinci IMM-uri din domenii economice diverse, precum și experți adaptați nevoilor identificate.

Prima etapă a constat în evaluarea nivelului de maturitate CDR al celor cinci IMM-uri selectate, utilizând un instrument standardizat european care analizează șase dimensiuni: protecția datelor, securitatea cibernetică, guvernanta, responsabilitatea socială, impactul asupra mediului și regulile etice. Rezultatele au evidențiat un nivel relativ ridicat de pregătire în domeniul protecției datelor și al securității cibernetică, dar arată un nivel mai redus de maturitate în ceea ce privește dimensiunile etice, sociale și de mediu.

A doua etapă, din perioada **februarie–martie 2025**, a inclus **șase ateliere tematice** dedicate consolidării înțelegerii conceptelor CDR și facilitării schimbului de bune practici. Sesiunile au abordat relația dintre CDR și responsabilitatea socială corporativă, impactul tehnologiilor digitale asupra mediului și societății, și cadrul legislativ european relevant, incluzând Digital Services Act și EU AI Act.

În etapa finală, din **aprilie–mai 2025**, IMM-urile participante au elaborat, în colaborare cu consultanții, **planuri personalizate de acțiune CDR**. Rezultatele au fost prezentate în cadrul unui eveniment online organizat în iunie 2025. În ansamblu, pilotul a evidențiat că IMM-urile din România dispun de o bază solidă în dimensiunile tehnice ale responsabilității digitale, dar necesită sprijin suplimentar pentru integrarea componentelor etice, sociale și de mediu în procesele de transformare digitală.

Pe parcursul anului, activitățile proiectului au vizat și consolidarea colaborării cu Autoritatea Națională pentru Cercetare, în vederea definirii cadrului de monitorizare aferent îmbunătățirilor de politici generate prin proiect, în special în legătură cu instrumentul de finanțare dedicat transferului tehnologic din cadrul PN IV.

WeSTEMEU – Promovarea incluziunii de gen în domeniile STEM

Proiectul **Women for Science, Technology, Engineering, and Mathematics in Europe** ([WeSTEMEU](#)) contribuie la consolidarea participării femeilor în domeniile STEM, prin sprijinirea elaborării de politici publice incluzive și prin stimularea schimbului de bune practici la nivel european. UEFISCDI joacă un rol activ în promovarea accesului echitabil la educație, leadership și cariere durabile în STEM.

În 2025, UEFISCDI a continuat colaborarea strânsă cu comunitatea locală de stakeholderi, contribuind la consolidarea impactului politicilor și inițiativelor STEM dedicate femeilor. A fost elaborat un [Booklet privind bunele practici identificate](#) în cadrul WeSTEMEU, care reunește inițiative relevante din mai multe regiuni europene, cu scopul de a facilita transferul de cunoștințe și replicarea acestora. Au fost organizate [workshopuri](#) dedicate aprofundării acestor practici, completate de discuții strategice privind monitorizarea și îmbunătățirea instrumentelor de finanțare existente.

Proiectul a urmărit totodată asigurarea sustenabilității prin colaborări cu inițiative complementare și prin dezvoltarea unor resurse practice, printre care [Ghidul pentru integrarea dimensiunii de gen în procesele de evaluare](#).

SEE-ERA – Egalitate de gen și incluziune în organizațiile de cercetare din Europa de Sud-Est

Proiectul [SEE-ERA: Transforming R&I Organisations and Advancing the ERA through Gender Equality and Inclusiveness in South-East Europe](#) este finanțat prin programul HORIZON-WIDERA-2024-ERA-01 și coordonat de VILABS OE (Grecia). Se derulează în perioada 1 februarie 2025 – 31 ianuarie 2028 și reunește șapte organizații partenere din patru țări din Europa de Sud-Est: Grecia, Albania, Croația și România.

Proiectul își propune generarea unor schimbări structurale și durabile prin transformarea sustenabilă a **Planurilor de Egalitate de Gen** (GEPs) în cinci organizații de cercetare (RPOs) și două organizații de finanțare a cercetării (RFOs). Obiectivul principal constă în consolidarea capacităților pentru implementarea GEP-urilor sustenabile, prin programe personalizate de mentorat și instruire, sprijin pentru consolidarea capacităților și facilitarea învățării reciproce între parteneri.

UEFISCDI participă în proiect în calitate de organizație de finanțare a cercetării. La nivel intern, a constituit o Comunitate Internă de Practică, reunind experți din proiecte diverse, care participă activ la activitățile de mentorat și coaching ale SEE-ERA, cu scopul de a consolida competențele și de a sprijini o schimbare instituțională sustenabilă.

Activitățile de la nivelul UEFISCDI vizează implementarea și evaluarea a trei acțiuni-cheie din Planul de Egalitate de Gen al instituției: integrarea GEP în procesele de cercetare, utilizarea sistematică a GEP în procesele interne, și abordarea intersecționalității în cercetare și inovare.



Integrarea practicilor prospective (foresight) în procesul de elaborare a politicilor de cercetare

Proiectul Eye of Europe, finanțat prin Programul Orizont Europa, vizează dezvoltarea comunității și a practicilor de foresight care susțin politicile de cercetare și inovare (C&I) la nivel european și național.

În contextul unor capacități eterogene și al unor niveluri inegale de instituționalizare a foresight-ului în Europa, proiectul valorifică experiența consorțiului format din **18 parteneri** din **14 țări**, sub **coordonarea UEFISCDI**, pentru a coagula și amplifica energiile existente.

Un pilon central al acestei misiuni de extindere și mobilizare continuă a comunității europene de foresight este **platforma futures4europe.eu**, concepută ca infrastructură comună pentru conectare, schimb de cunoștințe și vizibilitate. Cei peste 450 de membri înregistrați au contribuit deja cu mai mult de 530 de pagini de conținut (proiecte, rezultate, evenimente, postări), transformând platforma într-un spațiu activ de referință pentru comunitate.

Două conferințe de amploare contribuie la consolidarea legăturilor dintre membrii comunității și la creșterea vizibilității acesteia: prima, **Futures4Europe Conference 2025: Exploring Future-Oriented Collective Intelligence** ([video de prezentare](#)), a avut loc la Viena, în mai 2025, iar cea de-a doua, **Futures4Europe Conference 2026: Daring to imagine otherwise**, va avea loc la Roma, în perioada 30 septembrie – 1 octombrie 2026.

Pentru a încuraja comunitatea de foresight să reflecteze asupra propriului viitor, UEFISCDI a găzduit în septembrie 2025, în România, atelierul „**Futures of Research & Innovation Foresight**”, care a reunit experți din domeniul foresight-ului și al politicilor de C&I pentru a co-crea o viziune comună, concretizată în manifestul “[Foresight as a Key Social Infrastructure for Europe: A Manifesto of the Research & Innovation Foresight Community](#)”.

Proiectul a implementat **cinci evenimente de învățare mutuală**, dintre care două online și trei față în față (Bratislava – mai 2024, Budapesta – aprilie 2025, Chișinău – octombrie 2025). Acestea au oferit un cadru pentru schimb de experiențe între actori din domeniul C&I și practicieni de foresight, contribuind la alinierea și consolidarea practicilor.

Prin **11 exerciții pilot de foresight**, proiectul abordează teme relevante pentru țările din Aria Europeană de Cercetare. Aceste exerciții explorează metodologii și configurații diverse de participare, contribuind la formarea unei noi generații de practici de foresight. UEFISCDI a găzduit unul dintre aceste ateliere, în iunie 2025, pe tema [Emotion Ecosystems 2040](#).

Până în prezent au mai fost organizate următoarele workshop-uri: **The Knowledge of our Civilization in 2040** (Berlin), **Aging and Assisted Living Technologies** (Berlin), **Technology and Democracy** (Praga), **The Future of Sustainable Fashion** (Salonic), **Geopolitical & industrial decarbonisation scenarios to identify R&I opportunities for the EU** (Madrid), **Democracy – a long-term project?** (online), **Futures of Science and Conflict** (online).



**EYE
OF
EUROPE+** THE RESEARCH
AND INNOVATION
FORESIGHT
COMMUNITY'
PROJECT

De asemenea, proiectul promovează gândirea prospectivă dincolo de comunitatea experților. În acest spirit, Eye of Europe organizează traininguri și workshopuri dedicate agențiilor de C&I, în calitate de beneficiari ai foresight-ului, dezvoltă un Massive Online Open Course pentru studenți și cercetători la început de carieră și produce [conținut multimedia](#) adresat unui public mai larg, inclusiv podcastul Futures4Europe Conversations și videoclipuri de popularizare a unor abordări și metode specifice foresight-ului.

Eforturile de comunicare și diseminare depășesc promovarea rezultatelor proiectului. Membrii comunității sunt încurajați să își publice activitățile pe futures4europe.eu și să contribuie la dezvoltarea unui corp de resurse de foresight în continuă extindere. [Newsletter-ul](#) Futures4Europe și pagina de [LinkedIn](#) Futures4Europe diseminează constant informații și resurse relevante pentru comunitate.



Combaterea schimbărilor climatice și atingerea obiectivelor Pactului Verde European

M100 – Platforma națională pentru orașe inteligente și neutre climatic

În 2025, platforma națională M100 a intrat într-o etapă esențială de consolidare și maturizare, marcând tranziția de la planificare la implementarea acțiunilor pentru neutralitate climatică în orașele din România.

[M100 Hub](#) a finalizat implementarea celor două proiecte finanțate prin Granturile SEE și Norvegiene, lansate în 2024, care au sprijinit atât orașele din afara Misiunii UE, cât și cele trei orașe românești deja parte din aceasta — Cluj-Napoca, București – Sector 2 și Suceava — prin activități de mentoring, schimburi de experiență, proiecte pilot și instrumente practice.

Pe parcursul anului, activitățile s-au concentrat pe dezvoltarea **Contractelor Climatice pentru Orașe** (Climate City Contracts – CCC) și pe consolidarea capacității administrative și tehnice a orașelor. Acest proces a fost susținut prin sesiuni de lucru individuale și colective, completate de interacțiuni directe cu experți care au sprijinit orașele în rafinarea documentelor strategice și abordarea unor teme-cheie: guvernare multi-nivel, planificare climatică, finanțarea investițiilor, monitorizarea emisiilor și implicarea stakeholderilor locali.

Un moment-cheie al anului a fost finalizarea Contractelor Climatice pentru Orașe de către toate cele 10 orașe selectate în ecosistemul M100, documente strategice care definesc obiectivele de neutralitate climatică, portofoliile de proiecte și planurile de investiții, precum și mecanismele de guvernare și colaborare la nivel local. CCC-urile au devenit baza strategică pentru planificarea acțiunilor de neutralitate climatică și accesarea finanțărilor europene și naționale.

Un moment de referință pentru recunoașterea progresului a avut loc în noiembrie 2025, în cadrul [M100 Climate Neutrality Convention](#), organizată la București sub tema „**No City Left Behind**”. Evenimentul a reunit reprezentanți ai instituțiilor europene, administrației centrale și locale, mediului academic, financiar și societății civile, marcând trecerea de la ambiție la implementare. Cu această ocazie, orașele au primit **Labelul Național M100 pentru neutralitate climatică**, o recunoaștere oficială a finalizării CCC-urilor și un instrument de credibilitate în relația cu finanțatorii și partenerii instituționali.

Pe parcursul anului, M100 a continuat să funcționeze ca un spațiu de colaborare și guvernare participativă, facilitând dialogul între administrații, experți, mediul academic și societatea civilă. Prin lansarea ecosistemului M100, platforma a deschis noi oportunități de implicare și colaborare pentru parteneri naționali și internaționali, consolidând o comunitate activă dedicată tranziției urbane sustenabile.

HARMONMISSIONS – Coordonarea Misiunilor UE în Regiunea Dunării

Proiectul [HARMONMISSIONS](#) sprijină cooperarea transnațională pentru adaptarea la schimbările climatice și tranziția către orașe inteligente și neutre climatic, promovând o guvernare colaborativă între regiunile dunărene și contribuind la atingerea obiectivelor europene pentru 2030.

În 2025, activitățile s-au concentrat pe sprijinirea actorilor regionali în înțelegerea și implementarea Misiunilor UE, în special Misiunea privind adaptarea la schimbările climatice și Misiunea pentru orașe inteligente și neutre climatic. Un moment important l-a reprezentat organizarea unui training dedicat scrierii de proiecte, adresat autorităților locale și reprezentanților mediului de cercetare, care a vizat creșterea capacității participanților de a dezvolta inițiative relevante și de a accesa oportunități de finanțare în domeniul Misiunilor UE.

La nivel interregional, s-a lucrat la dezvoltarea **Strategiei privind coordonarea implicării în Misiunile UE la nivelul Regiunii Dunării**, urmărindu-se reducerea decalajelor existente și crearea unui model eficient de guvernare. A continuat cooperarea între parteneri pentru îmbunătățirea condițiilor de implementare a celor două misiuni vizate, prin dialog, schimb de experiență și alinierea inițiativelor la nivel regional.

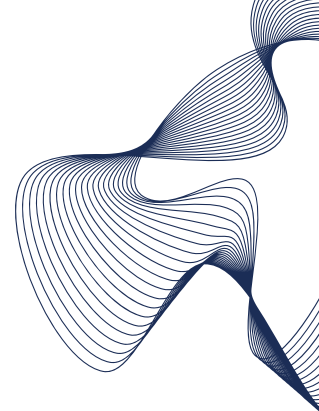
Un punct central al activităților a fost întâlnirea partenerilor organizată la București în noiembrie 2025, în contextul Convenției M100, care a reunit peste 180 de stakeholderi europeni. Evenimentul a evidențiat proiectul M100 ca exemplu de bună practică în implementarea Misiunilor UE, demonstrând importanța guvernării coordonate, a învățării reciproce și a mecanismelor de recunoaștere. Cu această ocazie, zece orașe din România au fost premiate pentru elaborarea Contractelor Climatice, subliniind relevanța acestui model pentru tranziția către neutralitate climatică.

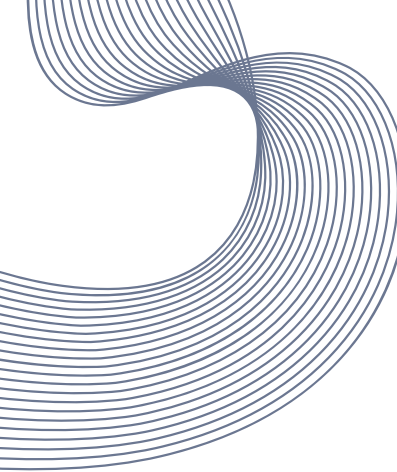
CapaCITIES – Building Capacities for the Climate Neutral and Smart Cities Mission

Proiectul [CapaCITIES](#), coordonat de UEFISCDI și finanțat prin Orizont Europa, a fost finalizat în martie 2025. Pe durata sa, proiectul **a pus bazele unei mișcări europene consolidate pentru susținerea tranziției către orașe sustenabile și neutre climatic**, printr-o abordare axată pe guvernare multi-nivel și dezvoltarea ecosistemelor naționale.

Consortiul a reunit 15 țări europene „core countries” reprezentând autorități naționale, ministere și agenții relevante pentru **tranziția urbană**, alături de 6 țări partenere „supporting countries”. Echipa de coordonare (UEFISCDI, FFG, AIT, ICLEI, ENEA și Viable Cities) a facilitat conectarea între nivelurile de guvernare și dezvoltarea unor procese integrate de consolidare a capacității instituționale.

Printre principalele rezultate se numără dezvoltarea unui set de instrumente și metodologii pentru sprijinirea ecosistemelor naționale: organizarea de evenimente





multi-nivel cu stakeholderi, elaborarea unui template comun pentru cartografierea capacității, realizarea de analize de tip self-assessment la nivelul țărilor participante și maparea actorilor și mecanismelor de guvernanta.

Au fost dezvoltate materiale de formare și un curriculum interactiv co-creat, acoperind teme precum monitorizarea și raportarea acțiunilor climatice, modelarea și evaluarea impactului, și procesele de reformă în guvernanta multi-nivel.

Finalizarea CapaCITIES a pregătit terenul pentru continuarea demersurilor în cadrul CapaCITIES 2.0.

CapaCITIES 2.0 – Extinderea la nivel european a ecosistemelor pentru neutralitate climatică

DUT – Driving Urban Transitions to a Sustainable Future

Parteneriatul Driving Urban Transitions ([DUT](#)), care continuă activitatea JPI Urban Europe demarată în 2022, abordează principalele provocări urbane în contextul schimbărilor climatice, structurate în trei direcții de tranziție: Positive Energy Districts (PED), the 15-Minute City (15mC) și Circular Urban Economies (CUE).

Apelurile lansate în cadrul parteneriatului urmăresc identificarea celor mai bune proiecte transnaționale de cercetare și inovare care **sprijină orașele în tranziția lor către o economie durabilă**. România, prin UEFISCDI, ca parte a consorțiului DUT, găzduiește prin platforma uefiscdi-direct.ro procesele pentru depunerea propunerilor de proiecte și evaluarea internațională.

În 2025, UEFISCDI a continuat să finanțeze participarea românească în proiecte transnaționale comune în domeniul dezvoltării urbane durabile, în cadrul apelurilor active ale parteneriatului.

ENUTC – ERA-NET Cofund Urban Transformation Capacities

ERA-NET Cofund Urban Transformation Capacities ([ENUTC](#)) reunește 16 agenții de finanțare din 14 țări, cu scopul de a susține proiecte de cercetare și inovare care contribuie la dezvoltarea capacităților de transformare urbană. Temele centrale includ economiile circulare urbane, infrastructurile reziliente și inovarea bazată pe comunitate. UEFISCDI finanțează participarea organizațiilor românești în cadrul apelurilor comune ale parteneriatului și contribuie la coordonarea acestora.

ENUAC – ERA-NET Cofund Urban Accessibility and Connectivity

Proiectul **ERA-NET Cofund Urban Accessibility and Connectivity Sino-European Call** ([ENUAC](#)) susține cooperarea în cercetare privind mobilitatea urbană, abordând teme precum logistica urbană durabilă în era digitalizării și mobilitatea urbană neutră climatic. UEFISCDI asigură secretariatul național al apelurilor din cadrul ENUAC, gestionând procesul de depunere și evaluare a propunerilor prin platforma UDiManager și susținând participarea actorilor români în consorții internaționale.

LEAP-RE și LEAP-SE – Parteneriatul Europa-Africa pentru energie durabilă

Parteneriatul Europa-Africa pentru Energie Regenerabilă ([LEAP-RE](#)), cofinanțat prin Orizont 2020, și-a încheiat ciclul activ de apeluri, lăsând în urmă un portofoliu solid de proiecte de cercetare, demonstrare și transfer tehnologic în Europa și Africa. UEFISCDI a fost unul dintre cei 16 parteneri instituționali implicați în Pilonul 1 al programului și a deținut un rol-cheie la nivelul întregului program, ca co-coordonator al activităților de monitorizare, evaluare și învățare (Monitoring, Evaluation and Learning Plan – MEL Plan).

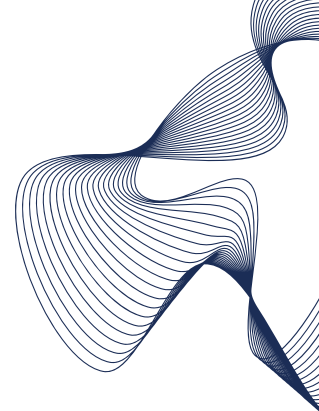
Continuarea firească a acestei colaborări este programul **Long-Term Joint EU-AU Research and Innovation Partnership on Sustainable Energy** ([LEAP-SE](#)), cofinanțat prin Programul Orizont Europa. LEAP-SE urmărește dezvoltarea unui **parteneriat pe termen lung între Europa și Africa în domeniul cercetării și inovării privind energia durabilă, în cadrul parteneriatului pentru Schimbările Climatice și Energie Durabilă (CCSE)** din grupul de dialog politic de nivel înalt (HLPD) UE-UA.

LEAP-SE este un program de șase ani derulat de un consorțiu de aproximativ 22 de parteneri din țări europene și africane, cu un buget total de aproximativ 30 de milioane EUR, din care 10 milioane EUR provin de la Comisia Europeană.

În **2025**, membrii consorțiului LEAP-SE au lansat **prima ediție a unui apel transnațional comun pentru propuneri de proiecte**, cofinanțat de agențiile naționale de finanțare participante, cu o contribuție suplimentară din partea Comisiei Europene. Bugetul indicativ total pentru acest prim apel este de aproximativ 10 milioane EUR din contribuțiile organizațiilor de finanțare, la care se adaugă 3,5 milioane EUR din contribuția CE. Un al doilea apel este planificat pentru 2026.

Proiectele selectate se vor concentra pe șapte foi de parcurs multi-anuale: **evaluarea surselor de energie regenerabilă și integrarea acestora în scenarii de energie durabilă; managementul componentelor RE la sfârșitul ciclului de viață și impactul asupra mediului; sisteme autonome inteligente; rețele inteligente pentru aplicații off-grid; procese și echipamente pentru utilizări productive** (agricultură, mobilitate, industrie); **soluții inovatoare pentru utilizările domestice prioritare** (gătit curat și lanțul de frig); și **producția și utilizarea hidrogenului verde**.

Fiecare consorțiu aplicant trebuie să includă cel puțin două entități juridice din două state membre UE sau țări asociate Orizont Europa și cel puțin două entități din două țări ale Uniunii Africane, cu obligativitatea includerii unui partener din sectorul de cercetare instituțională și a unui partener comercial.



PLATFORME INFORMATICE SUPOORT

Puterea digitală
care alimentează
cercetarea și
inovarea națională





Platforme informatice suport

Departamentul IT al UEFISCDI asigură dezvoltarea, operarea și mentenanța infrastructurii digitale care susține implementarea programelor și mecanismelor de finanțare aferente politicilor publice în domeniile învățământului superior (IS) și cercetării, dezvoltării și inovării (CDI). Activitatea departamentului vizează atât administrarea infrastructurii tehnologice a instituției, cât și dezvoltarea și suportul pentru platformele digitale utilizate în gestionarea programelor și competițiilor naționale.

UEFISCDI operează un Data Center propriu, care găzduiește peste 1.500 de unități de procesare, aproximativ 16 TB RAM și sisteme de stocare cu o capacitate totală de peste 300 TB. Infrastructura de rețea este configurată cu mecanisme de redundanță prin protocolul BGP și beneficiază de conectivitate prin doi furnizori independenți de internet, asigurând un nivel ridicat de disponibilitate și securitate a serviciilor digitale.

În anul 2025, UEFISCDI a continuat să fie un partener tehnic esențial în implementarea apelurilor lansate de Ministerul Educației și Cercetării prin furnizarea de platforme online dedicate gestionării întregului proces al competițiilor, de la depunerea proiectelor și evaluare până la contractare, raportare și monitorizare.

Platformele digitale dezvoltate de UEFISCDI sunt realizate integral in-house, ceea ce permite un grad ridicat de flexibilitate, adaptarea rapidă la cerințele programelor gestionate și asigurarea sustenabilității pe termen lung a infrastructurii digitale.

Digitalizarea acestor procese contribuie, totodată, la alinierea cu politicile și standardele Uniunii Europene, facilitând interoperabilitatea, transparența și eficiența în gestionarea fondurilor și a programelor de cercetare, oferind în același timp cercetătorilor și stakeholderilor acces rapid și facil la informații relevante, practic la un click distanță.

Platforma UDiManager

<https://uefiscdi-direct.ro>

Platforma UDiManager a sprijinit procesul privind depunerea și evaluarea propunerilor de proiecte aferente competițiilor derulate în anul 2025, atât în cadrul programelor naționale, cât și internaționale, gestionate la nivel instituțional.

În decursul acestui an, platforma a înregistrat **13.624.453 de accesări** și 1.406 conturi noi de utilizatori.

Totodată, peste 800 de evaluatori au elaborat mai mult de 6.000 de fișe de evaluare, contribuind astfel la desfășurarea transparentă și eficientă a procesului de selecție.

The screenshot shows the UDiManager platform interface. At the top, there are logos for UE FISC DI (Executive Agency for Higher Education, Research, Development and Innovation Funding), PN IV, CNCS (National Research Council), CCCDI (Advisory Council for Research, Development and Innovation), and the Ministry of Education and Research. The main content area is titled 'Welcome to UDiManager platform!' and includes a description of the platform as a 'one-stop shop' for R&D project calls. It lists various current calls with their respective submission statuses and deadlines.

Call Name	Status
UNITE - European Digital Health Valleys - AGILE PILOTING - 2026	03 days, 07 hours, 45 minutes, 35 seconds
PNCDI IV, SP 5.7.1 - Innovation Voucher (Cheque), CI-2025	Continuous submission
PNCDI IV, P 5.8 - SP 5.8.2 - Digital Europe	Continuous submission
PNCDI IV, SP 5.8.1 - Rewarding participation in Horizon Europa - Institutions - 2024 Call	Continuous submission
PNCDI IV, SP 5.8.1 - Rewarding participation in Horizon Europa - Teams - 2024 Call	Continuous submission
ANC - Evaluating the performance of research organizations - EPOC-2025	Continuous submission
PNCDI IV, P 5.8 - SP 5.8.1 - Horizon Europa - Other co-financing or complementary financing actions (ACFC) - 2025 Call	Continuous submission

Cele mai multe accesări ale platformei UdiManager s-au înregistrat în luna noiembrie (2.883.083), urmată de august (2.098.435) și martie (1.187.297), acestea fiind lunile de vârf în activitatea utilizatorilor.

În anul 2025, în cadrul platformei UDiManager au fost dezvoltate module pentru depunerea propunerilor de proiecte pentru:

- 8 competiții PNCDI IV;
- 1 competiție internațională (Driving Urban Transitions - DUT);
- 1 competiție pentru învățământ superior (Fondul pentru Dezvoltare Instituțională - FDI).

Platforma BrainMap

www.brainmap.ro

Platforma BrainMap a fost concepută sub forma unei rețele sociale pentru a facilita conectarea și vizibilitatea actorilor din ecosistemul de cercetare, dezvoltare și inovare (CDI) din România. Aceasta reunește experți români și străini, aplicanți și directori de proiecte din competițiile organizate de UEFISCDI, precum și antreprenori activi în domeniul cercetării și inovării.

Tot prin intermediul BrainMap se gestionează procesul de înregistrare și selecție a experților evaluatori implicați în competițiile UEFISCDI, precum și a membrilor consiliilor consultative pentru CDI și învățământ superior.

În anul 2025, platforma a depășit **7.500.000 de accesări**, iar numărul **conturilor noi** create a fost de peste **3.500**, reflectând interesul constant pentru colaborare și implicare în comunitatea CDI.

În acest an, platforma BrainMap a avut un rol esențial în organizarea și gestionarea procesului pentru **depunerea candidaturilor și selecției membrilor comisiilor de specialitate ale CNCS**.



Prin intermediul platformei, candidații interesați au putut transmite dosarele de candidatură într-un mod transparent și eficient, utilizând un sistem digitalizat care a asigurat colectarea structurată și standardizată a informațiilor. Totodată, platforma BrainMap a facilitat procesul de evaluare a candidaturilor, punând la dispoziția membrilor comitetelor de selecție instrumente de acces online pentru analizarea și validarea aplicațiilor depuse.

De asemenea a fost dezvoltat un **modul dedicat gestionării relației administrative cu evaluatorii implicați în procesul de evaluare a proiectelor aferente apelurilor derulate prin platforma UDiManager**. Modulul permite încărcarea și gestionarea contractelor semnate atât de către evaluatori, cât și de către compartimentul HR al UEFISCDI, contribuind la eficientizarea proceselor administrative și la centralizarea documentelor contractuale în format digital. În anul 2025, acest modul a fost utilizat pentru evaluatorii implicați în apelurile derulate de Ministerul Energiei.

Platforma BrainMap a fost utilizată pentru facilitarea procesului de **înregistrare și selecție a evaluatorilor** implicați în evaluarea proiectelor depuse în cadrul **apelului Driving Urban Transition to a sustainable future (DUT-2025)**. După finalizarea etapei de înscriere, platforma a permis organizației ANR (Agence Nationale de la Recherche - Franța) accesul pentru verificarea și validarea candidaturilor depuse.

Pentru a oferi servicii cât mai adaptate nevoilor, în concordanță cu evoluțiile tehnologice, procesul de dezvoltare a platformei BrainMap a continuat. În acest context, au fost dezvoltate și optimizate mai multe module funcționale, printre care:

Modulul Advanced Projects Search

ce permite generarea de statistici și reprezentări vizuale utile în analiza competițiilor de proiecte. Utilizatorii pot explora date în funcție de criterii geografice (regiuni, județe) și instituționale (colaborări între organizații, domenii de expertiză, oportunități emergente).

The screenshot displays the 'Advanced Projects Search' interface with the following sections:

- Căutare geografică:** Includes filters for 'Regiune (proiecte cu minim o instituție din regiune):' (set to 'Toate regiunile din România') and 'Județ (proiecte cu minim o instituție din județ):' (set to 'Selecții (42)').
- Căutare instituție:** Includes a filter for 'Selecție instituție coordonatoare sau parteneră (din România):' with a search input field.
- Căutare textuală:** Includes a search input field for 'Căutare în titlu proiect, abstract, nume director, cod depunere, domeniu, denumire instituție'.
- Căutare categorie proiect:** Includes filters for 'Agenție de finanțare:' (13), 'Sursă de finanțare:' (10), 'Program (selecții întâi sursa de finanțare):', and 'Competiția (permite selecție multiplă, căutare după domeniu):' (170).
- Termeni filtrare rezultate:** Set to 'Toate regiunile din România'.
- Buttons:** 'Caută' and 'Resetează toate filtrele'.
- Summary Table:**

Nr. proiecte finanțate din planul național:	Nr. proiecte finanțate din alte fonduri:	Nr. proiecte finanțate de Comisia Europeană:
PNCDI II: 2.773 din 2.775 *	EEA/NO: 160 din 187 **	FP7: 859 din 859 ****
PNCDI III: 6.465 din 6.472 *	FDI: 2.269 din 2.269	H2020: 1.009 din 1.009 ****
PNCDI IV: 1.652 din 1.652 *	POC: 320 din 321 ***	Horizon Europe: 812 din 812 ****
Program NUCLEU: 78 din 79	POR: 39 din 39	
	PNRR: 5 din 5	

Creat cu scopul de a contura un profil instituțional bazat pe experiențe anterioare, **Registrul Organizațiilor** pune la dispoziție informații despre proiectele în care organizația a fost implicată (finanțate de UEFISCDI sau de Comisia Europeană), despre utilizatorii care și-au setat afilierea (principală sau secundară), precum și despre infrastructurile disponibile la nivelul organizației. În zona de backend, secțiunea oferă informații despre administratorii desemnați de către organizație pentru managementul platformelor UEFISCDI.

La momentul redactării raportului, peste **4.100 de organizații au profil în Registrul Organizațiilor**.

Un astfel de cont este esențial pentru creșterea vizibilității instituției în cadrul ecosistemului de cercetare, facilitând identificarea rapidă a expertizei, a parteneriatelor anterioare și a capacităților disponibile, precum și pentru consolidarea oportunităților de colaborare națională și internațională.

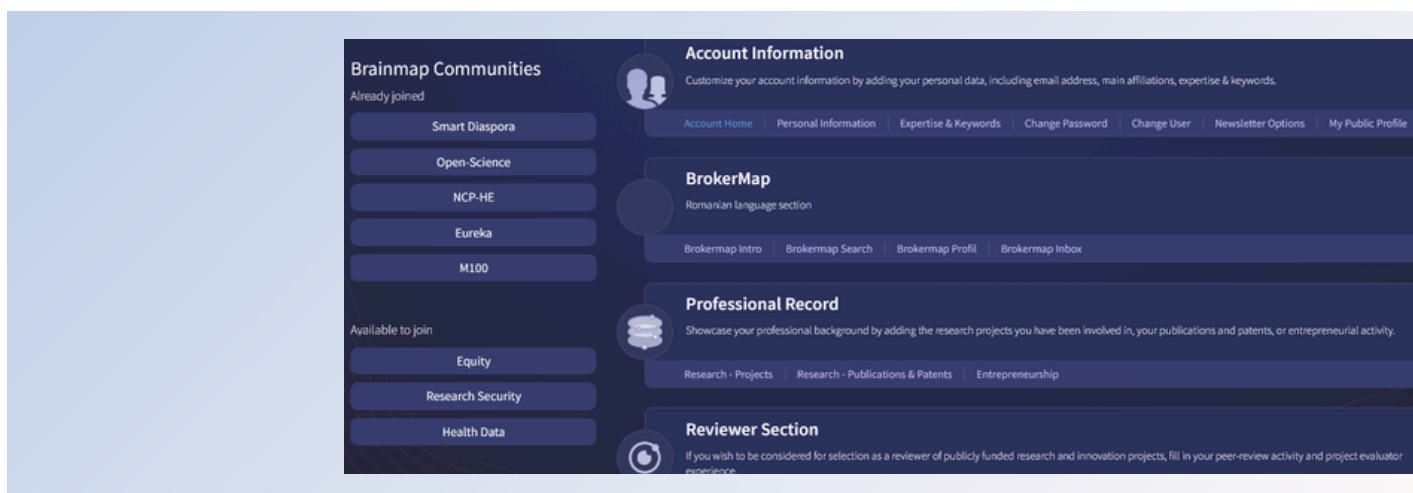


Comunitățile Brainmap reprezintă un mecanism esențial de organizare și interacțiune în cadrul platformei, fiind structurate tematic pentru a răspunde nevoilor specifice ale diferitelor categorii de utilizatori. Acestea facilitează o comunicare nișată, adaptată intereselor și domeniilor de activitate ale membrilor, permițând diseminarea eficientă a informațiilor relevante, oportunităților de finanțare și inițiativelor de colaborare.

Diversitatea comunităților, de la Open Science și Diaspora, până la domenii emergente precum Research Security sau Health Data, reflectă preocuparea pentru adresarea unor subiecte specifice și pentru crearea unor spații dedicate schimbului de bune practici și expertiză. În același timp, diferențele în dimensiunea comunităților indică niveluri variate de interes și maturitate ale acestor arii, oferind oportunități pentru dezvoltarea și consolidarea unor rețele mai puțin reprezentate.

Prin această abordare segmentată, Brainmap sprijină nu doar conectarea utilizatorilor cu interese comune, ci și construirea unor micro-comunități active, capabile să genereze dialog relevant și colaborări țintite în cadrul ecosistemului de cercetare:

- Open-Science Community
- Diaspora Community
- NCP-HE Community
- Eureka Community
- Diana Community
- NCP-HE RM Area
- Equity
- Research Security
- Health Data
- M100

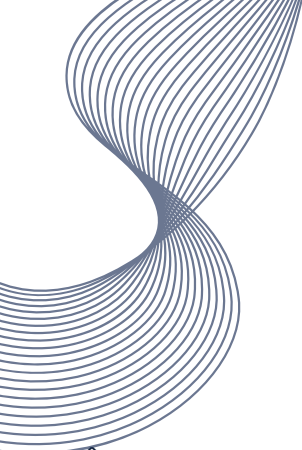


Engage in the European Research and Technology Infrastructures System

<https://eertis.eu>

Platforma EERTIS reprezintă una dintre cele mai relevante inițiative digitale dezvoltate în România pentru cartografierea, valorificarea și conectarea infrastructurilor de cercetare la nivel european.

Platforma funcționează ca un punct unic de acces („single entry point”) pentru infrastructuri de cercetare și tehnologice, reunind atât entități publice, cât și private, și oferind acces deschis la informații privind echipamentele, serviciile și capacitățile acestora. La momentul redactării raportului, aceasta integrează peste **3.300 de infrastructuri, peste 30.000 de echipamente și peste 8.500 de servicii**, ceea ce evidențiază dimensiunea și relevanța sa la nivel european.



Compartimentul Comunicare și Relații Internaționale asigură un flux eficient și coerent de informații atât între departamente, cât și în relația cu publicul extern: media, parteneri instituționali, beneficiari ai proiectelor finanțate și publicul larg. Activitatea de comunicare urmărește consolidarea unui dialog constant, relevant și adaptat nevoilor diferitelor comunități cu care interacționează.

Într-un context educațional și științific aflat într-o continuă transformare, comunicarea instituțională este construită pe principii de **flexibilitate, transparentă și adaptabilitate**. Claritatea obiectivelor, accesibilitatea informațiilor și colaborarea deschisă reprezintă repere esențiale în relația cu instituțiile și organizațiile partenere.

O direcție strategică importantă o reprezintă dezvoltarea unui **dialog nișat**, dedicat comunităților BrainMap și grupurilor specifice de interes, precum diaspora științifică, Open Science, EUREKA, Research Security, echitate. Comunicarea este orientată către crearea unor spații relevante de interacțiune și schimb de informații, care să răspundă particularităților și intereselor fiecărei comunități.

Totodată, agenția dezvoltă evenimente și inițiative personalizate, construite în jurul activităților și nevoilor specifice ale diferitelor comunități și categorii de beneficiari, pentru a susține implicarea activă, colaborarea și schimbul de bune practici.

În anul 2025, agenția a continuat să dezvolte un portofoliu de evenimente dedicate consolidării ecosistemului de cercetare, inovare și colaborare internațională, cu accent pe comunități științifice relevante și teme emergente la nivel european. Conferințele și inițiativele organizate au urmărit facilitarea dialogului interdisciplinar, conectarea actorilor din cercetare și promovarea bunelor practici în domenii precum **managementul datelor de cercetare, bioinformatica, open science și colaborarea cu diaspora științifică românească**.

Conferința „[Bridging Disciplines: Advancing Research Data Management for Collaborative Innovation](#)”, organizată la București în perioada 20–21 martie 2025, în cadrul Programului Cercetare, Granturi SEE și Norvegiene, a reunit experți internaționali, cercetători, administratori de date și reprezentanți ai infrastructurilor europene de cercetare pentru a dezbate rolul managementului datelor în cercetarea interdisciplinară. Evenimentul a pus accent pe **interoperabilitatea datelor, principiile FAIR, reutilizarea datelor de cercetare** și dezvoltarea unor practici comune pentru integrarea datelor între domenii științifice diverse.



Conferința „[Bioinformatics Horizons Conference 2025](#)”, desfășurată în perioada 2–4 aprilie 2025, organizată tot în cadrul Programului Cercetare Granturi SEE și Norvegiene, a reprezentat o platformă dedicată prezentării celor mai recente evoluții din domeniul bioinformaticii și genomicii, reunind cercetători din mediul academic, institute de cercetare și industrie. Evenimentul a promovat colaborarea interdisciplinară și schimbul de cunoștințe în domenii precum inteligența artificială aplicată în bioinformatică, integrarea multi-omics și biologia structurală.



Conferința „[Smart Diaspora 2025](#)”, organizată la Cluj-Napoca în perioada 4–7 noiembrie 2025, a continuat demersurile de consolidare a relației dintre cercetătorii români din țară și cei din diaspora, promovând colaborarea, schimbul de expertiză și dezvoltarea unor parteneriate internaționale sustenabile. Evenimentul a reconfirmat rolul strategic al diasporei științifice românești ca resursă valoroasă pentru dezvoltarea cercetării, inovării și competitivității la nivel național.

Prin reuniunea comunităților academice și de cercetare din România și din străinătate, conferința a facilitat crearea unor punți de colaborare între specialiști români din diverse domenii și ecosistemul național de cercetare. Menținerea unei legături active cu diaspora contribuie nu doar la transferul de cunoștințe și bune practici, ci și la creșterea vizibilității internaționale a cercetării românești și la dezvoltarea unor rețele de cooperare pe termen lung. **Platforma BrainMap:Smart Diaspora Community** susține continuarea acestui dialog și între edițiile conferinței, prin facilitarea comunicării și colaborării permanente între cercetători.



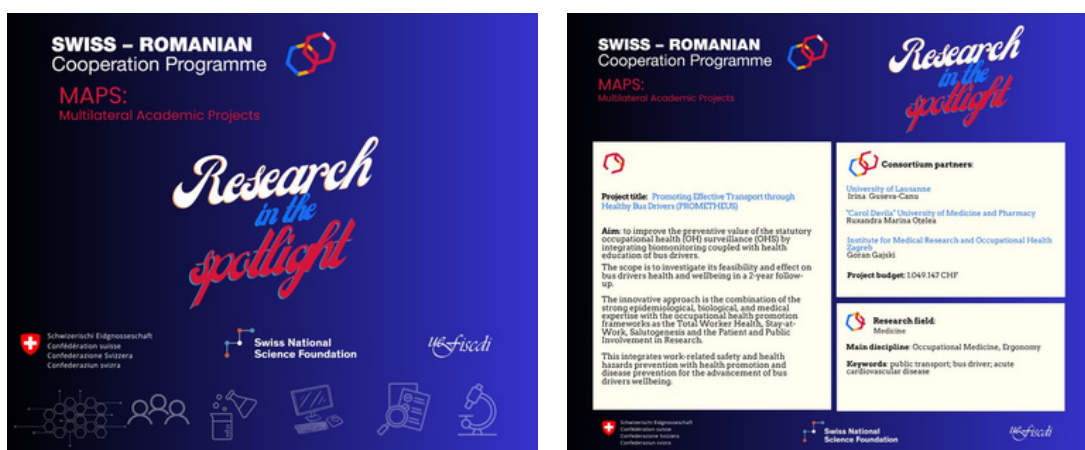
În 2025, UEFISCDI a continuat să dezvolte campanii de comunicare dedicate promovării cercetării, inovării și dialogului dintre comunitatea științifică și publicul larg. Instituția a pus un accent special pe teme cu impact social și relevanță actuală, precum **rolul femeilor în cercetare, comunicarea științei și creșterea vizibilității rezultatelor obținute prin proiecte finanțate** din fonduri publice.

Campaniile au fost gândite strategic și lansate în perioade-cheie ale anului, pentru a conecta mai bine cercetarea cu interesele și preocupările societății.

Campania [Primăvara cunoașterii: proiecte cu impact pentru FEMEI](#) a fost organizată în perioada 1-8 martie, cu scopul promovării proiectelor de cercetare care au un impact direct asupra vieții femeilor. Prin această campanie, am reafirmat angajamentul nostru pentru șanse egale în cercetare în cadrul comunității CDI. Credem cu tărie că progresul și excelența în știință și inovare pot fi atinse doar într-un mediu în care fiecare voce este auzită și fiecare talent are oportunitatea de a se dezvolta.



Prin inițiativa „[Research in the Spotlight – MAPS Projects](#)”, UEFISCDI a adus în atenția publicului cele [20 de proiecte Multilateral Academic Projects-MAPS](#), parte a Programului Cercetare asociat Celei de-a doua Contribuții Elvețiene, evidențiind contribuția acestora la construirea unei societăți mai reziliente și mai bine pregătite pentru provocările viitorului. Campania a avut rolul de a prezenta proiectele într-o manieră accesibilă și relevantă pentru publicul larg.





Informații detaliate privind activitatea și programele derulate la nivelul
Unității Executive pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării
găsiți accesând pagina web: www.uefiscdi.gov.ro



UE fisci