

Raport referitor la activitatea de cercetare, dezvoltare, inovare și creație artistică

a

Universității de Vest din Timișoara

Conform prevederilor art. 110, alin. (1) din Legea învățământului superior nr. 199/2023

Prof. univ. dr. Marilen Gabriel PIRTEA

**Timișoara
2025**

Preambul

Prezentul document, intitulat „Raport privind activitatea de cercetare, dezvoltare, inovare și creație artistică a Universității de Vest din Timișoara”, a fost elaborat în conformitate cu prevederile Legii învățământului superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare, care reglementează cadrul normativ aferent organizării, desfășurării și evaluării activităților de cercetare științifică, dezvoltare, inovare și creație artistică în instituțiile de învățământ superior din România. Documentul reflectă direcțiile strategice, mecanismele instituționale și rezultatele obținute de Universitatea de Vest din Timișoara în domeniul cercetării și inovării, în concordanță cu standardele naționale și internaționale specifice mediului academic și științific contemporan.

Din punct de vedere structural, raportul cuprinde informații referitoare la:

- ✓ poziționarea Universității de Vest din Timișoara în clasamente și ierarhii internaționale, ca rezultat al performanțelor obținute în domeniul cercetării și al activității științifice;
- ✓ infrastructura de cercetare a universității;
- ✓ activitatea de cercetare, analizată din perspectiva rezultatelor științifice, a dezvoltării rețelelor de colaborare și a procesului de internaționalizare, precum și a consolidării resursei umane prin atragerea de cercetători;
- ✓ domeniile strategice de dezvoltare și inovare, activitățile de transfer tehnologic și inițiativele suport dedicate dezvoltării competențelor de cercetare;
- ✓ cheltuielile de regie și resursele financiare alocate activităților de cercetare.

I. CERCETARE, INOVARE ȘI CREAȚIE

Strategia de cercetare-dezvoltare-inovare a UVT pentru perioada 2021-2027 se fundamentează pe trei piloni de bază:

- stimularea cercetării competitive la nivel internațional (fundamentală, de excelență);
- stimularea domeniilor strategice de dezvoltare-inovare și a transferului tehnologic;
- stimularea dezvoltării competențelor de cercetare, a științei deschise și a domeniilor STEM+.

Fiecare pilon cuprinde câte patru obiective strategice ce adresează:

- **Cercetarea fundamentală, de excelență**

O1.1. Stimularea performanței științifice relevante pentru prezența în topurile internaționale;

O1.2. Modernizarea și extinderea infrastructurii de cercetare competitive;

O1.3. Stimularea networkingului științific și a internaționalizării;

O1.4. Atragerea de resursă umană valoroasă și creșterea bazei de cercetători.

- **Dezvoltare-inovare strategică și transfer tehnologic**

O2.1. Stimularea cercetării aplicative în sfera aplicațiilor IT de avangardă;

O2.2. Stimularea cercetării aplicative privind mediul, tranziția verde și eficiența energetică;

O2.3. Stimularea cercetării aplicative în sănătate, calitatea vieții și incluziune socială;

O2.4. Stimularea inovării și a transferului tehnologic în mediul social-economic.

- **Dezvoltarea capacității de cercetare**

O3.1. Promovarea transversală a STEM+ și a științei deschise;

O3.2. Trainingul abilităților de cercetare și de atragere de granturi;

O3.3. Sprijinirea excelenței cercetătorilor emergenți (masteranzi, doctoranzi, post-doctoranzi);

O3.4. Diseminarea și outreach (creșterea vizibilității cercetării din UVT în publicul larg).

Secțiunile acestui capitol destinat cercetării vor fi structurate în acord cu aceste obiective, cu mențiunea că vor fi alocate spații inegale pentru a descrie situația fiecărui obiectiv pentru anul 2024.

I.1.1 Poziționarea UVT în contextul național și internațional (O1.1)

Per ansamblu, anul 2025 a fost un an relativ bun pentru UVT din perspectiva poziției ocupate în clasamentele internaționale. Eticheta relativ bun este determinată de faptul că, într-un context în care s-a observat un trend descrescător al competitivității universităților românești în plan internațional, UVT rămâne în plutonul fruntaș al universităților din zona de vest a țării și pe plan național pe anumite subiecte.

A. UVT în clasificările internaționale

Universitatea de Vest din Timișoara (UVT) a realizat progrese însemnate în ceea ce privește vizibilitatea internațională în ultimii ani, numărul clasificărilor internaționale ale universităților în care instituția noastră este prezentă, crescând de la 9 prezențe în rankinguri internaționale în anul 2016, la 19 nominalizări în clasamente internaționale la finele anului 2025. Rankingurile internaționale în care UVT este prezentă în 2025 au caracter general sau specific:

- **clasificări generale:** QS World University Rankings, Times Higher Education World University Rankings (THE WUR), Round University Ranking (RUR), RUR Reputation & RUR Academic World University Rankings, Center for World University Rankings (CWUR), Best Global Universities Rankings, Moscow International University Ranking „The Three University Missions” – MosIUR, University Ranking by Academic Performance (URAP), Scimago Institutions Rankings (SIR), Essential Science Indicators (ESI).

- **clasificări pe domenii:** Times Higher Education Subject Rankings, Best Global Universities Subject Rankings, Round University Subject Rankings.
- **clasificări tematice:** GreenMetric University Ranking, Ranking Web of Universities (Webometrics), uniRank University Ranking (uniRank), Nature Index.

Prezentăm sintetic poziționarea UVT în **clasificările internaționale generale** în care a fost inclusă în anul 2025:



QS WUR
QS Europe

Top 1201-1400 din 1504 de universități din lume, în 2025
Locul 424 din 958 de universități din țări din Europa în 2026



Times Higher Education
World University Rankings

Top 1501+ din 3118 de universități din lume, în 2025



Round University
Rankings (RUR)

Locul 838 din 2329 de universități din lume, în 2025



Round University
Reputation Rankings

Locul 811 din 1239 de universități din lume, în 2025



Round University
Academic Rankings

Locul 781 din 1239 de universități din lume, în 2025



Center for World
University Rankings
(CWUR)

Locul 1451 din 2000 de universități din lume, în 2025



Best Global Universities
Rankings

Locul 1249 din 2551 de universități din lume, în 2025



Moscow International
University Ranking „The
Three University Missions”
– MosIUR

Top 1501-1750 din 2000 de universități din lume, în 2025



University Ranking by
Academic Performance
(URAP)

Locul 2281 din 3000 de universități din lume, în perioada 2024-2025



Scimago Institutions
Rankings (SIR)

Locul 2615 din 5051 de
universități din lume, în 2025



Essential Science
Indicators (ESI)

Locul 3167 din 10347 de
instituții din lume, în ianuarie
2026

Poziționarea UVT în **clasificările internaționale pe domenii** se prezintă astfel:



Times Higher Education
Subject Rankings

Psihologie: 401–500 din 694
Economie: poziția 601–800 din 1067
Științe sociale: poziția 601-800 din 1202
Arte: poziția 601–800 din 817
Fizică: poziția 1001–1200 din 1497



Best Global Universities
Subject Rankings

Fizică: locul 367 din 1001



Round University Subject
Rankings

Științe naturale: poziția 597 din 920
Științe economice: poziția 616 din 960
Științe energetice: poziția 635 din 1003
Științe tehnice: poziția 862 din 1064
Științe umaniste: poziția 563 din 1005
Științe ale vieții: poziția 564 din 912
Psihologie: poziția 556 din 917
Științe medicale: poziția 690 din 799
Științe sociale: poziția 859 din 1044

Poziționarea UVT în **clasificări internaționale tematice**:



GreenMetric University
Ranking

Locul 1430 din 1745 de universități
din lume



Webometrics

Locul 2156 din peste 32000 de
universități din lume



uniRank

Locul 1731 din aproximativ 13900
de universități din lume, în 2025



Nature Index

Locul 1123 din 5744 universități
din lume

B. UVT în clasificările naționale

Conform metodologiei utilizate, au fost luate în considerare rezultatele și performanțele universităților obținute în următoarele clasamente academice internaționale ale universităților: Academic Ranking of World Universities (ARWU); Center for World University Rankings (CWUR); Leiden Ranking (CWTS); Performance Ranking of Scientific Papers of World Universities (NTU); QS World University Rankings (QS); SCImago Institutions Rankings (SCImago); World Universities Ranking al Times Higher Education (THE); University Ranking by Academic Performance (URAP); Best Global Universities al US News (USN). Un criteriu comun pentru toate clasamentele ce iau în considerare activitatea de cercetare este cel al producției științifice a unei universități. De aceea, am inclus tot în cadrul O1.1. și prezentarea stării de fapt pentru anul 2025 cu privire la producția științifică a UVT.

I.1.2 Producția științifică la nivelul Universității de Vest din Timișoara în 2025

Vizibilitatea contribuției științifice este observabilă cu preponderență în cazul publicațiilor științifice ale cadrelor didactice, respectiv ale cercetătorilor din cadrul Universității de Vest din Timișoara. Diseminarea rezultatelor științifice în publicații cu înaltă vizibilitate internațională este clară în bazele de date scientometrice, precum Web of Science (Clarivate) și SCOPUS (Elsevier). Consultarea scientometrică a publicațiilor pe anul 2025 include toate tipurile de documente (articole, recenzii, lucrări publicate în volumele unor conferințe de prestigiu, rezumate etc.), cu accent pe articole și recenzii (*reviews*).

În Web of Science sunt consemnate de **541** intrări cu afiliere UVT (la 05.02.2025), respectiv **638** intrări cu afiliere UVT în Scopus (la 02.03.2025).

Sursa	WOS N	WOS %	Scopus N	Scopus %
(a) Articole (<i>articles</i>)	512	87.37%	598	79.20%
(b) Recenzii (<i>reviews</i>)	29	4.95%	40	5.29%
din care cu <i>Early Access (WoS)</i> (a+b)	173	30.03%	38	5.03%
capitole carte (<i>book chapters</i>) sau cărți (<i>books</i>)	24	4.09%	55	7.28%
(c) Lucrări conferință (<i>proceedings</i>)	10	1.70%	33	4.37%
(d) Alt tip (ex. rezumat, corecție, editorial, recenzie carte, editorial)	11	1.87%	29	3.84%

Tabel I.1. Producția științifică la nivelul Universității de Vest din Timișoara în 2025

*Pentru Scopus s-a utilizat algoritmul de căutare: *AF-ID (60000434) AND PUBYEAR = 2025*



Figura I.1. Principalele domenii de știință din UVT cuantificate în publicații (article/review) în Web of Science



Figura I.2. Distribuția articolelor în reviste WoS sub afiliere UVT în 2025, conform Obiectivelor de Dezvoltare Durabilă

Creșterea anuală se menține și accelerează în 2025 în ceea ce privește numărul de publicații, înregistrându-se 627 de publicații WoS de tip articol sau recenzie, o creștere de 14,6% față de anul precedent, conform datelor WoS. Raportat la momentul din 2016, se observă o creștere de 81%. Întrucât indexarea în Web of Science nu se finalizează decât la finalul lunii aprilie, se preconizează o îmbunătățire suplimentară a situației, fapt observat și în anii anteriori.



Figura I.3. Distribuția pe ani a lucrărilor publicate WoS sub afiliere UVT (doar articole sau review)

Creșterea este vizibilă și în SCOPUS, bază de date care, în raport cu cele mai relevante tipuri de publicații pentru clasamentele internaționale (Article și Review), indică o ușoară creștere față de anul 2024, depășind astfel anul de vârf al performanței UVT în privința evoluției numărului de articole. Creșterea numărului de publicații de tip articol sau recenzie cu afiliere UVT este clar vizibilă, performanța UVT în SCOPUS fiind de 2,09 ori mai mare decât acum 10 ani.

Documents by year

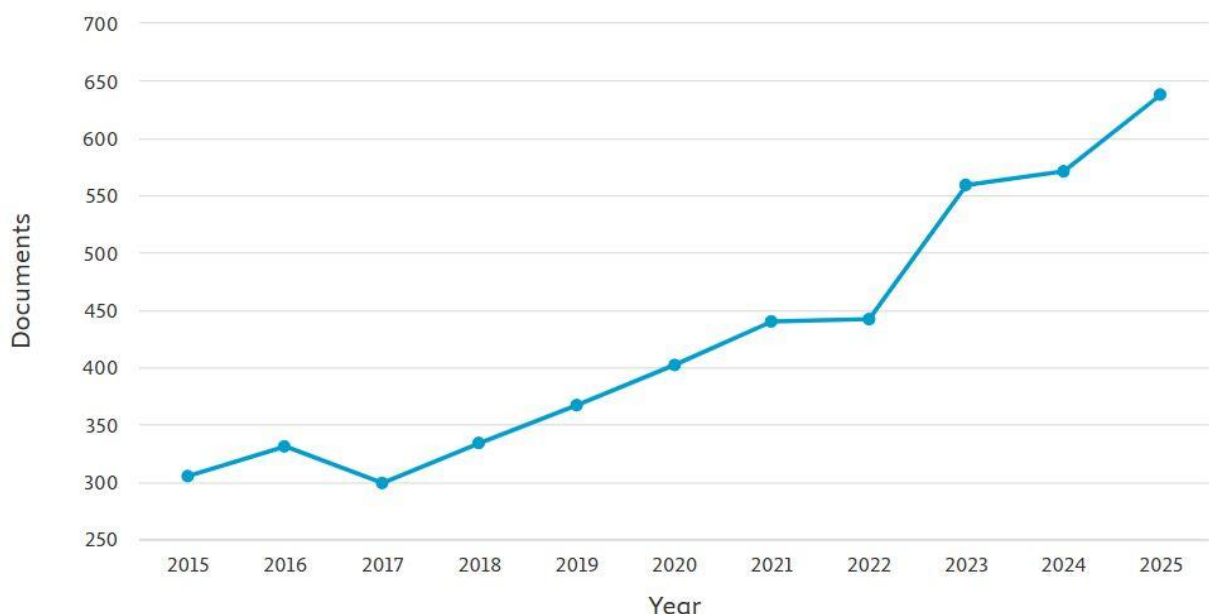


Figura I.4. Distribuția pe ani a lucrărilor din Scopus sub afiliere UVT (doar articole sau review)

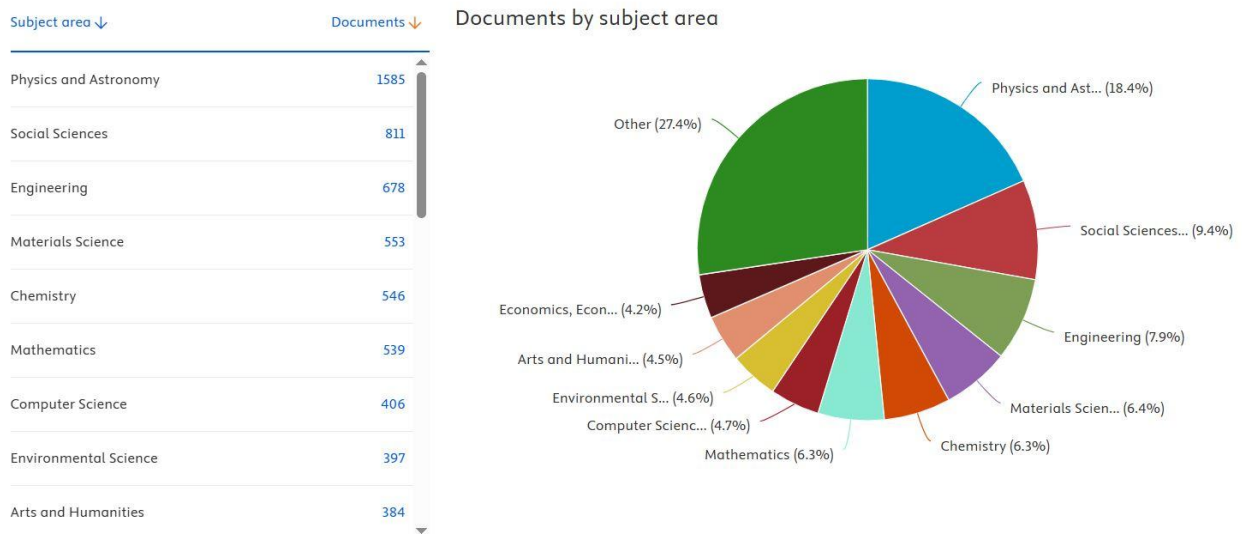
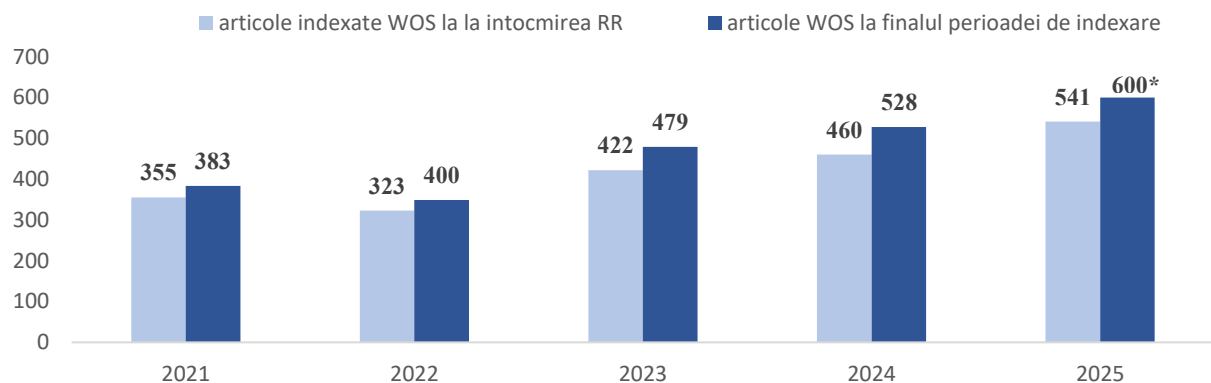
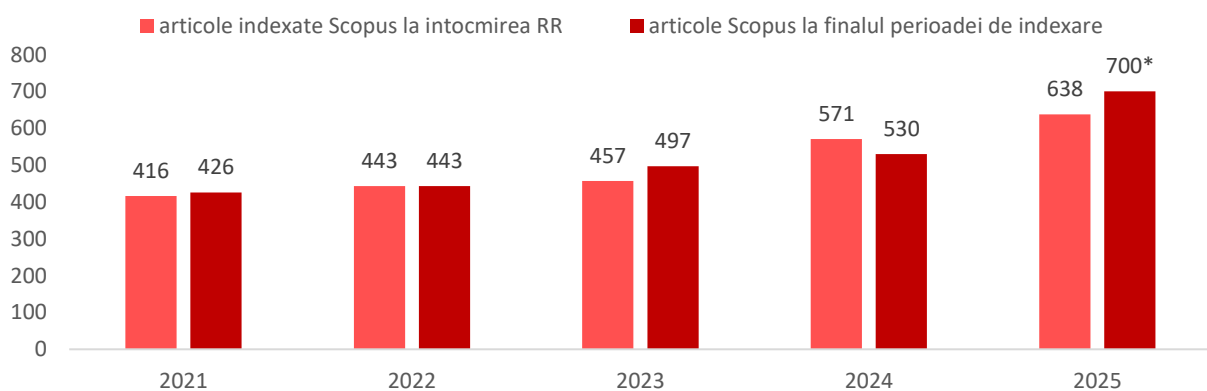


Figura I.5. Principalele domenii de știință din UVT din perspectiva contribuției lor ca număr de articole la producția științifică a UVT în Scopus

Și raportat la ultimii 5 ani, perioada 2021-2025 (Figura 6), se observă o tendință ascendentă a numărului articolelor indexate WOS și Scopus, cu o ușoară descreștere în anul 2022, pe fondul pandemiei Sars-Cov-2, redresată în 2023 și 2024.



*valoare estimată



*valoare estimată

Figura I.6. Evoluția producției științifice din ultimii cinci ani de zile (WoS – sus și Scopus – jos)

*Diferențele pentru valoarea anului 2025 față de valorile raportate anterior sunt cauzate de momente (date) diferite de interogare a bazelor de date.

Repartizarea articolele indexate în bazele de date după afilierea pe facultățile de proveniență a autorilor arată o valoare totală diferită în 2025, întrucât un număr de publicații (40) au fost rezultatul unui efort colaborativ între autori de la facultăți diferite. Distribuția articolelor indexate în WOS (541), respectiv indexate Scopus (638 intrări) este evidențiată în tabelul următor:

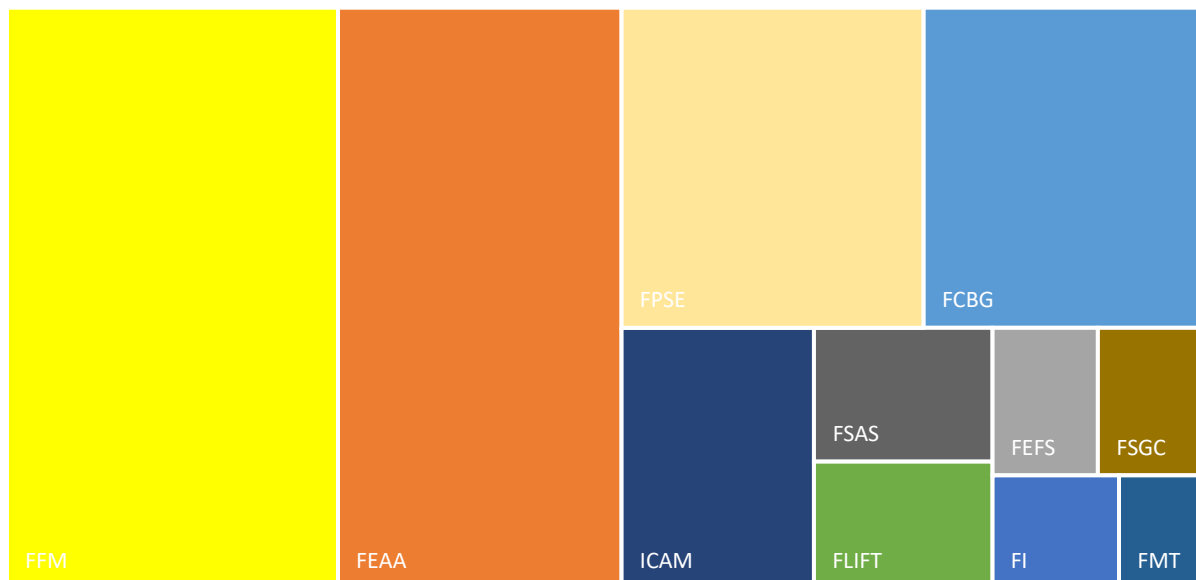
Facultatea	WoS**	Scopus**
FAD	-	-
FCBG	75*	95*
FD	-	2
FEAA	138*	144*
FEFS	13*	10
FFM	161*	184*
FI	12*	12
FLIFT	19	34*
FMT	8*	1*
FPSE	81*	83*
FSAS	20*	20*
FSGC	13*	13*
ICAM	42*	44*

Tabel I.2. Distribuția publicațiilor indexate WoS/Scopus pe facultăți

*Anumite articole sunt contorizate la mai multe facultăți, fiind rezultatul unui efort colaborativ.

**În WoS (2) și Scopus (29) sunt articole cu afiliere incertă.

Articole WoS 2025



Articole Scopus 2025

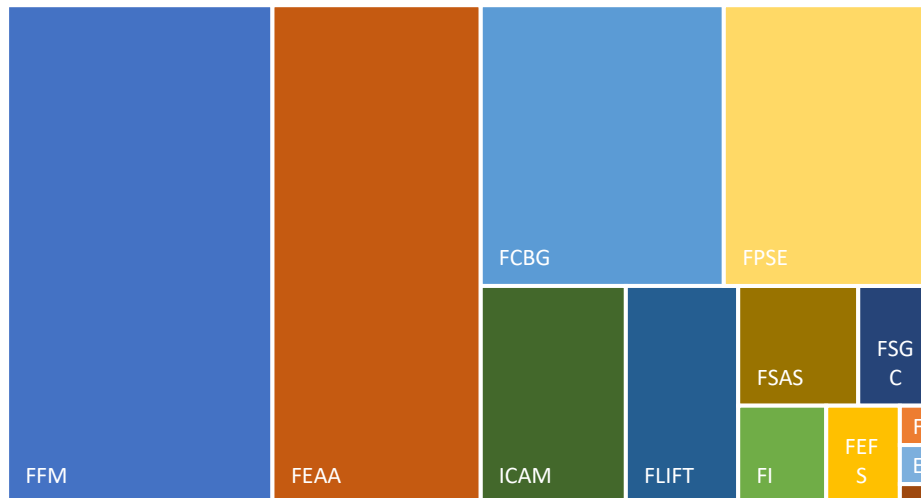


Figura I.7. Distribuția producției științifice din 2024 pe facultăți (WoS – sus și Scopus – jos)

În 2025 se înregistrează o pentru publicațiile cu afiliere UVT, de tip *Article* sau *Review*, atât în Web of Science, cât și în Scopus în privința impactului (relevanței) acestor publicații din perspectiva numărului de citări, după controlul (normalizarea) variațiilor în citări cauzate de domeniul de știință în care se publică, anul publicării, numărul de autori și tipul publicației, față de media ultimilor 3 ani. Față de anul precedent, se observă o scădere normală cauzată de faptul că citările în publicații indexate WoS, ca urmare a întârzierii indexării, vor produce efecte ulterior raportării. Totodată, UVT înregistrează în continuare o valoare CNCI peste valoarea unitară (o valoare egală cu 1,00 indică un impact mediu al publicațiilor la nivel internațional). O contribuție semnificativă la creșterea producției științifice este susținerea acordată de UVT cercetătorilor și cadrelor didactice pentru publicarea contribuțiilor lor științifice în reviste/jurnale cu factor de impact ridicat (exclusiv Q1/Q2), acest sprijin fiind o componentă importantă a politicii UVT, cu rezultate clare.

DINAMICA EVOLUȚIEI PRINCIPALILOR INDICI SCIENTOMETRICI	Anii anteriori (ultimii 3) Media anilor 2022-2024	Anul anterior (2024)	Rezultate 2025	Evoluție procentuală 2025 față de 2022-2024
Număr de publicații (tip articole sau review) cu afiliere UVT (cel puțin un autor) în Web of Science (SCIE, SSCI, AHCI, ESCI) Sursa: Web of Science (Clarivate)	464,33	528	541	+16,59%
Ritmul (procentul) de creștere a producției științifice tip articole sau review din UVT este cel puțin egal cu ritmul (procentul) de creștere a universităților comprehensive concurente (UBB, UB, UAIC) Sursa: Web of Science (Clarivate)	UBB 1459 UB 1172,33 UAIC 784	UBB 1529 UB 1254 UAIC 778	UBB 1607 UB 1217 UAIC 774	+16,59% UVT vs. +4,06% (+10,14% UBB, +3,84% UB, -1,79% UAIC)
Număr de publicații (tip articole sau review) cu afiliere UVT (cel puțin un autor) în WOS, în reviste cu factor de impact (SCIE, SSCI) Sursa: Web of Science (Clarivate)	392	427	439	+11,99%
Valoarea medie a impactului publicațiilor UVT – CNCI. Sursa: InCites (Clarivate)	1,38	1,3	1,16	-15,94%
Număr de publicații (tip articole sau review) cu afiliere UVT (cel puțin un autor) în Scopus Sursa: Scopus	524	571	638	+21,75%
Reviste UVT indexate WoS sau Scopus Sursa: DMACDI	4	4	4	0,0%

Tabel I.3. Valori benchmark ale O1.1 utilizate pentru compararea performanței UVT din anul 2025

*O serie de indicatori relevanți precum ponderea publicațiilor Q1 și Q2 din totalul publicațiilor nu sunt disponibili la momentul redactării raportului rectorului, în contextul în care valorile JCR pentru anul 2024 vor fi disponibile spre finalul lunii iunie 2026.

Măsurile și instrumentele (de bază) în vederea stimulării producției științifice în anul 2026:

- Continuarea subvenționării publicațiilor cu acces deschis, indexate în Web of Science și încadrabile în zona Q1 (roșie) sau Q2 (galbenă) din VP UVT sau alte fonduri;
- Măsurile de stimulare a indexării revistelor UVT în Web of Science (ESCI) și Scopus, concomitent cu sprijinirea și încurajarea revistelor pentru a accesa resursele naționale pentru promovarea publicațiilor științifice (au fost depuse și aprobate 2 aplicații în competiția națională, însă ulterior MCID a renunțat la alocarea resurse).

I.1.3 Extinderea și modernizarea infrastructurii de cercetare (O1.2)

În anul 2025, UVT a înregistrat o creștere în ceea ce privește atragerea finanțării suplimentare, prin granturi de cercetare, mai ales prin competițiile internaționale. Creșterea este justificată de numărul

ridicat de proiecte de cercetare internațională câștigate, începute în anul 2025, ceea ce suplinește numărul restrâns de proiecte câștigate în cadrul PNCDI IV, care rămâne în continuare supus realității economice prezente.

UVT a derulat, în anul 2025, 41 de proiecte de cercetare (*Figura 8*), dintre care 22 au avut surse de finanțare naționale (proiecte de tip PN III, PN IV, proiecte finanțate de Ministerul Educației, respectiv de Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării, CNFIS), respectiv alte 16 proiecte cu finanțare internațională (proiecte de tip H2020, ESA, InterReg, EEA Grants, SEE, AUF, NATO, SNSF), precum și 3 proiecte finanțate prin PNRR. Totodată, trebuie precizat că cele 3 proiecte SNSF-MAPS (A doua Contribuție Elvețiană) se desfășoară în regim de cofinanțare (fonduri elvețiene, respectiv fonduri de la UEFISCDI). Cercetători sau cadre didactice din UVT au coordonat 25 din cele 41 de proiecte, iar în celelalte 16 UVT a avut calitatea de partener.

	Anii anteriori (ultimii 3) Media anilor 2022-2024	Anul anterior (2024)	Rezultate 2025	Evoluție procentuală 2025 față de 2022-2024
Număr de baze de date achiziționate de UVT prin intermediul consorțiului ANELIS Plus sau într-o manieră independentă Sursa: e-nformation	15,87	17	17	+7,12%
Venit anual obținut din granturi câștigate în competițiile gestionate de UEFISCDI (se monitorizează instrumentele PCE; PCCF, ERC-like din P4, TE, PD, PCCDI din P1, BG, PED, PTE, CI, SOL din P2, toate instrumentele din P3 și PCC din EEA & Norway Grants) Sursa: Director Economic UVT (intern)	6.272.564,33	8.738.722,98	3.554.096,48	-43,44%
Venit anual din competițiile internaționale (se contorizează toate programele din H2020 sau Horizon Europe proporțional cu numărul de luni / buget) Sursa: Director Economic UVT (intern)	1.498.430,7	742.178,11	5.914.524,35	+394%

Tabel I.4. Valori benchmark ale OI.2 utilizate pentru compararea performanței UVT din anul 2025

Structura proiectelor derulate în 2025, după afilierea directorilor de proiect la facultăți, este după cum urmează:

Proiecte facultăți 2025

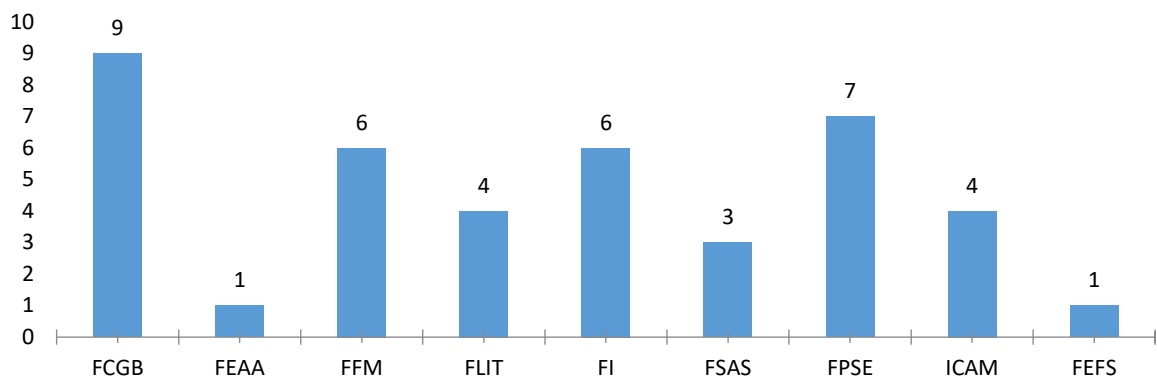


Figura I.8. Distribuția proiectelor de cercetare în derulare pe facultăți

Finanțarea atrasă din proiectele de cercetare a reprezentat, în anul 2025, o valoare de aproximativ 9,468 milioane lei (inclusiv sumele încasate în cadrul celor trei proiecte PNRR), ceea ce reprezintă o scădere nesemnificativă (0,13%) față de anul precedent, însă în continuare în creștere față de media ultimilor 3 ani.

În anul 2025, numărul de competiții naționale lansate a fost mai scăzut comparativ cu anul precedent, iar UVT a participat cu 18 depuneri, din care 7 au fost în competiția PCBROMD (proiecte complexe bilaterale cu Republica Moldova – 2 câștigate). Alte 4 depuneri s-au înregistrat în competiția MCD (Mobilități Cercetători cu Experiență din Diaspora – 4 câștigate), 1 depunere în proiecte bilaterale RO-FR, 2 depuneri în competiția OSCARS și 1 depunere pentru Finanțarea Literaturii tehnico-științifice (ANC). Alte 3 depuneri au fost în competiția A doua Contribuție Elvețiană (Second Swiss Contribution - 3 câștigate), competiție cu cofinanțare națională.

Totodată, situația economică la nivel național reprezintă o factor extrem de important în privința numărului redus de competiții lansate în anul 2025.

Totuși, în privința competițiilor internaționale, UVT înregistrează un maximum istoric, cu 66 de depuneri, din care 3 în cadrul competiției Second Swiss Contribution, o depunere a fost înregistrată în cadrul programului CERV, 5 depuneri în cadrul programului CREA27, 19 depuneri în programul ERASMUS2027, 2 depuneri în cadrul programului JUST2027, 1 depunere în PPPA2027 și 45 de depuneri de propuneri de proiecte în cadrul programului HORIZON EUROPE.

Astfel, în anul 2025 s-au înregistrat 84 de depuneri de proiecte, din care 18 au fost propuneri de proiecte cu finanțare națională, respectiv 66 de proiecte au fost depuse în competiții cu finanțare internațională. Ca urmare a situației economice, lansarea competițiilor din 2025 a fost amânată pentru 2026, precum competiția de Proiecte de stimulare a tinerelor echipe independente (TE), Proiecte de cercetare postdoctorală (PD) Proiecte de cercetare exploratorie (PCE), Proiecte complexe de Cercetare de Frontieră (PCCF, amânată din 2024) și Provoacări-Schimbare (PPS, la fel amânată din 2024).

I.1.4 Institutul de Cercetări Avansate de Mediu – ICAM

ICAM a funcționat în 2025 cu un efectiv de personal de 36 de persoane, majoritatea tineri, precum institutul: după cum se observa în Tabelul 5, 55% din personal o constituie asistenții de cercetare

și cercetătorii științifici, următoarea categorie dominantă fiind reprezentată de cercetătorii științifici III. Din același tabel se pot observa diferențele în ceea ce privește numărul de angajați pe fiecare departament.

Departament	Personal in 12.2025	Dintre care:				
		AC	CS	CSIII	CSII	CSI
Biologie	2	2	0	0	0	0
Chimie	4	1	2	1	0	0
Economie, Drept si Interactiunea Om –Mediu	9	5	1	2	0	1
Fizica	5	2	0	1	1	1
Matematica-Informatica	6	1	0	3	0	2
St. Mediului si Geografie	8	4	1	3	0	0
Arheotim	1	1	0	0	0	0
<i>Total/2025</i>	<i>36</i>	<i>16</i>	<i>4</i>	<i>10</i>	<i>1</i>	<i>4</i>
<i>Procente in 2025</i>	<i>Din 36</i>	<i>44%</i>	<i>11%</i>	<i>28%</i>	<i>3%</i>	<i>11%</i>
<i>Procente in 2024</i>	<i>Din 37</i>	<i>59%</i>	<i>0%</i>	<i>30%</i>	<i>3%</i>	<i>8%</i>

Tabel I.5. Structura de personal de cercetare din ICAM

Cercetările desfășurate în ICAM au fost diseminate în publicații vizibile la nivel internațional, aducând o contribuție importantă la vizibilitatea UVT. Media per persoană per an este de aproximativ 2,2 lucrări. Numărul mențiunilor ICAMului ca afiliere în publicații este prezentat în tabelul I.6. Se remarcă faptul că 72% dintre aceste mențiuni în publicații autorate/co-autorate de personalul ICAM sunt în reviste cotate Q1 sau Q2 în Clarivate Web of Science (față de 50% în anul precedent).

Departament	Numar de prezente drept autor/co-autor in publicații din 2025	Dintre care:			
		Q1	Q2	Q3	BDI
Biologie	7	3	1	0	3
Chimie	15	13	0	2	0
Economie, Drept si Interactiunea Om -Mediu	6	1	1	1	3
Fizica	17	5	8	2	2
Matematică-Informatică	17	12	1	0	4
St. Mediului și Geografie	20	4	10	1	5
<i>Total</i>	<i>82</i>	<i>38</i>	<i>21</i>	<i>6</i>	<i>17</i>
<i>Procente in 2025</i>	<i>Din 82</i>	<i>46%</i>	<i>26%</i>	<i>7%</i>	<i>21%</i>
<i>Procente in 2024</i>	<i>Din 97</i>	<i>28%</i>	<i>22%</i>	<i>6%</i>	<i>44%</i>

Tabel I.6. Prezența personalului de cercetare din ICAM drept autori sau co-autori în publicații științifice vizibile în WoS, sau baze de date internaționale

În ceea ce privește participarea la proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare și atragerea de finanțări, media participărilor este de aproximativ 1 per angajat, dintre care 20% sunt coordonări de proiecte (detalii în Tabelul I.7).

Departament	Participări în proiecte	Coordonatori proiecte
Biologie	1	0
Chimie	3	0
Economie, Drept si Interactiunea Om–Mediu	7	1
Fizică	3	1
Matematică-Informatică	5	1
St. Mediului și Geografie	15	3
Arheotim	1	1
<i>Total/2025</i>	<i>35</i>	<i>7</i>

Table I.7. Participări ale personalului de cercetare din ICAM în proiecte de cercetare, dezvoltare, inovare

ICAM a oferit suport logistic pentru o serie de evenimente organizate la nivelul UVT, dintre care peste 10 cu un număr peste 100 de persoane din țară sau străinătate. O serie de vizite organizate din partea liceelor/colegiilor din Timișoara și împrejurimi au fost susținute prin tururi ghidate, prezentări ale activităților de cercetare care se desfășoară în ICAM, demonstrații sau mese rotunde pe teme predefinite.

Măsuri în vederea stimulării extinderii și modernizării infrastructurii de cercetare și atragerii de granturi în 2026:

- Continuarea demersurilor de a sprijini mentenanța echipamentelor și accesul la baza de date prin fondurile destinate cercetării în universități;
- Efortul UVT de a-și centraliza și digitaliza accesul public la echipamentele și serviciile sale de cercetare se concentrează în 2025 în principal pe platformele EERTIS (a UEFISCDI) și Unita 2.0. În cadrul EERTIS (<https://eertis.eu/erio-2300-000y-4255>), UVT are în acest moment 40 de centre de cercetare vizibile și publice. Ajustări la structura sau informațiile afișate se fac ocazional direct de către DMACDI sau de către directorii de centru. De asemenea, în cadrul proiectului Unita au fost inventariate echipamentele și infrastructura de cercetare existente în universitate, în prezent numărând 113 echipamente, accesul la aceste resurse fiind disponibil tuturor partenerilor din UNITA prin accesarea <https://reunitaresearchinfrastructure.i3a.es>.
- Continuarea programelor de formare privind scrierea de proiect în cadrul programului Start Grant destinat nou-veniților la UVT.

I.1.5 Networking și internaționalizare cu privire la activitatea de cercetare (O1.3)

	Anii anteriori (ultimii 3) Media anilor 2022-2024	Anul anterior (2024)	Rezultate 2025	Evoluție procentuală 2025 față de 2022-2024
Număr de parteneriate internaționale strategice Sursa: DMACDI	3	3	4	+33,33%
Procentul de publicații în colaborare internațională (publicații WoS tip articole sau review cu cel puțin un autor cu afiliere în străinătate) Sursa: InCites (Clarivate)	54,78%	54,16%	46,95%	-14,3%
Total cadre didactice și cercetători cetățeni străini Sursa: DRU UVT (situația la 31.12 din anul analizat, normă întreagă cu contract pe perioadă determinată / nedeterminată)	7	8	6	-14,29%

Tabel I.8. Valori benchmark ale O1.3 utilizate pentru compararea performanței UVT din anul 2025

Colaborarea UVT din cadrul CERN a continuat și în 2025, reprezentând un pilon important din colaborarea internațională a UVT, situație întâlnită și în cazul colaborării internaționale a UVT cu ESA. Totodată, continuă și parteneriatul de colaborare cu editura internațională MDPI, încheiat în anul 2024, în vederea facilitării publicării de articole în reviste Open Access. De asemenea, continuă și apartenența UVT în cadrul parteneriatului cu Anelis Plus, ceea ce a permis UVT să utilizeze oportunitatea oferită de

acordurile transformative, prin care sunt acoperite costurile de procesare a articolelor în reviste Open Access, oportunitate care a facilitat publicarea a 51 dintre articolele UVT în regim Open Acces (17 în reviste Elsevier, 14 în Springer, 8 în Taylor & Francis, 7 în SAGE, 5 în Wiley, 2 în IOP, 1 Cambridge University Press). Colaborările internaționale au fost facilitate și prin intermediul mobilităților, inclusiv cele finanțate prin PNCDI IV, dar în special prin instrumente interne UVT (Grant Develop, proiecte tip FDI, respectiv din fondul de cercetare).

Măsurile în vederea stimulării colaborărilor internaționale în 2026:

- Continuarea programului de stagii de cercetare de 4 săptămâni (30 de zile), dedicate cadrelor didactice și cercetătorilor angajați cu normă întreagă la UVT, în cadrul programului START Grant;
- Implementarea activităților prevăzute în proiectele derulate de consorțiul UNITA. Stimularea mobilităților *incoming* și a colaborărilor internaționale prin programul de *visiting scholar*;
- Continuarea demersurilor de stimulare a mobilităților internaționale prin intermediul Grantului individual Develop. În al treilea an de implementare, cadrele didactice și cercetătorii din UVT au transmis peste 400 de solicitări, dintre care aproximativ 55% au avut ca scop participarea la conferințe sau alte evenimente științifice.

I.1.6 Atragerea de cercetători valoroși și creșterea bazei de cercetători (O1.4)

Conform Strategiei UVT privind cercetarea, respectiv în acord cu obligațiile asumate de UVT în procesul HRS4R, atragerea resurselor umane de înaltă calitate, în vederea menținerii UVT în rândul universităților românești cu alură internațională, continuă să fie un pilon prioritar. Totuși, în privința acestui aspect, concurența rămâne ridicată, în special în raport cu competitivitatea salarială, a locurilor de muncă non-academice, fapt care ridică obstacole în atragerea de cercetători și cadre didactice bine pregătite. Totuși, creșterea numărului total de cadre didactice și de cercetare indică faptul că UVT rămâne competitivă, mai ales în ceea ce privește creșterea ponderii cadrelor de cercetare.

	Anii anteriori (ultimii 3) Media anilor 2022-2024	Anul anterior (2024)	Rezultate 2025	Evoluție procentuală 2025 față de 2022-2024
Total cadre didactice și cercetători titulari în UVT Sursa: DRU UVT (situația la 31.12 din anul calendaristic analizat), normă întreagă cu contract pe perioadă determinată / nedeterminată	716	738	802	11.96%
Cadre didactice (asistent / lector / conferențiar / profesor)	633	644	734	16.02%
Cercetători (asistent cercetare / CS III / CS II / CS I)	84	94	68	-18.73%
Perioadă nedeterminată	623	633	657	5.46%
Perioadă determinată	93	105	145	55.36%

	Anii anteriori (ultimii 3) Media anilor 2022-2024	Anul anterior (2024)	Rezultate 2025	Evoluție procentuală 2025 față de 2022-2024
Total angajări realizate prin concurs Sursa: DRU UVT (situația la 01.10 / 31.12 din anul calendaristic analizat)	49	48	84	71.43%
Pe poziții superioare (minimum conferențiar / CSII)	28	28	2	-92.86%
Angajări externi UVT (non-debutanți – profesor / conferențiar / lector / CS I / CS II / CIII)	7	7	23	213.64%
Debutanți (asistent didactic / cercetare)	14	13	61	346.34%

Tabel I.9. Valori benchmark ale O1.4 utilizate pentru compararea performanței UVT din anul 2025

Se poate observa astfel continuarea trend-ului vizibil încă din 2023, rezultat datorat abordării UVT de a atrage personal didactic și de cercetare, cu o contribuție semnificativă a instrumentului Start Grant sau a programului pentru cercetători postdoctorali.

Totodată, menționăm că Universitatea de Vest din Timișoara a obținut în 17.03.2025 certificarea „HR Excellence in Research Award” (<https://euraxess.ec.europa.eu/hrexcellenceaward/awarded>) din partea Comisiei Europene.

Măsuri în vederea atragerii de cercetători valoroși și extinderii personalului din UVT în 2026:

- Continuarea START Grant (granturi de integrare pentru nou-veniți în UVT – asistenți didactici, asistenți de cercetare, lectori universitari sau CS III). În al treilea an de implementare a grantului, au fost semnate 10 contracte, numărul total de beneficiari ajungând în prezent la 15.
- Programul de burse de cercetare postdoctorală competitivă (continuare);
- Implementarea măsurilor necesare ca urmare a obținerii distincției HR Excellence in Research.

	Anii anteriori (ultimii 3) Media anilor 2022-2024	Anul anterior (2024)	Rezultate 2025	Evoluție procentuală 2025 față de 2022-2024
Procentul de publicații articole sau review din Web of Science, cu cel puțin un autor afiliat la o organizație non-academică (alta decât universități sau institute de cercetare) Sursa: InCites (Clarivate)	0,5%	0,95%	0,38%	-24,0%
Venituri atrase din contracte de cercetare / prestări servicii către terți Sursa: Director Economic UVT	1.403.861,4	3.302.293,28	2.068.215,8	+47,32%

	Anii anteriori (ultimii 3) Media anilor 2022-2024	Anul anterior (2024)	Rezultate 2025	Evoluție procentuală 2025 față de 2022-2024
Număr de aplicații de proiect depuse (cu succes) în competițiile PNCDI din pilonul 2 (Creșterea competitivității economiei românești prin CDI) Sursa: DMacDI	19 (3.3)	46 (19)	18 (7)*	-5,26%(50*)
Număr de aplicații de proiect depuse (cu succes) în competițiile H2020 / H Europe din pilonul 3 (Innovative Europe) Sursa: Centrul SupportTM	2,33 (0)	3 (0)	7 (0)	+300,42%

Tabel I.10. Valori benchmark ale O2.1-O2.4 utilizate pentru compararea performanței UVT din anul 2025

*Majoritatea depunerilor au fost în PNCDI IV, în competițiile PCBROMD, MCD și ROCH, iar rezultatele din aceste competiții, deși distorsionează rezultatul, arată totuși o rată de succes de 38,8%, iar acest procent poate crește odată cu publicarea rezultatelor de la celelalte competiții.

I.2 Domenii de dezvoltare-inovare strategice și transfer tehnologic (O2.1 – O2.4)

Anul 2025 a marcat pentru Universitatea de Vest din Timișoara un moment de maturizare a viziunii strategice privind cercetarea aplicativă. Într-un peisaj academic tot mai conectat la nevoile pieței, UVT și-a consolidat rolul de punte între excelența științifică și mediul socio-economic, transformând rezultatele din laboratoare în soluții cu impact social și economic tangibil.

Activitatea din acest an a demonstrat că inovația nu este un proces izolat. UVT a promovat un model de dezvoltare durabilă, în care diseminarea rezultatelor cercetării a fost dublată de o strategie clară de valorificare a acestora. Ne-am concentrat pe transformarea conceptelor abstracte în instrumente accesibile comunității, punând un accent deosebit pe sustenabilitate și pe etica cercetării.

Portofoliul centrului în anul 2025 a cuprins elemente de transfer tehnologic, colaborare cu mediul socio-economic pentru valorificarea rezultatelor cercetării-dezvoltării-inovării, protecția și gestionarea proprietății intelectuale, facilitarea participării echipelor CDI la proiecte internaționale precum Orizont Europa, promovarea științei participative (citizen science), dezvoltare durabilă și sustenabilitate, precum și diseminarea accesibilă a rezultatelor cercetării. Prin aceste inițiative, UVT a continuat să joace un rol activ în ecosistemul național și internațional de inovare.

Un element distinctiv al strategiei noastre în 2025 a fost infuzia de energie adusă de cooptarea a trei interni în echipa CITT. Această inițiativă a permis explorarea unor teritorii de noutate care depășesc granițele tradiționale ale transferului tehnologic, specializările lor devenind piloni de creștere pentru întreaga comunitate UVT:

- Gamificarea Cercetării: Prin utilizarea *game development*-ului am reușit să traducem activitățile complexe de cercetare-dezvoltare într-un limbaj vizual și interactiv, mult mai atractiv pentru partenerii industriali și publicul larg.
- Știința pentru Toți: Am făcut pași importanți în promovarea *citizen science*, transformând cetățenii din simpli observatori în participanți activi la procesul științific, consolidând astfel legătura dintre universitate și cetate.

- Cultura Antreprenorială: Am prioritizat dezvoltarea spiritului antreprenorial în rândul studenților, oferindu-le cadrul necesar pentru a-și transforma ideile inovatoare în inițiative de business viabile.

Structura echipei Centrului de Inovare și Transfer Tehnologic a fost configurată pe principii de competențe complementare, fiind alcătuită din:

- director inovare și transfer tehnologic, cu expertiză demonstrată în antreprenariat inovativ;
- specialist proprietate intelectuală;
- referent de specialitate juridic, comunicare și diseminare accesibilă a rezultatelor cercetării, cu atribuții în dezvoltare durabilă, citizen science și user engagement;
- colaborator proiecte europene CDI și monitorizare procese de management al inovării;
- colaborator delegat pentru inovare și transfer tehnologic din partea domeniului computer science;
- referent de specialitate automatizări, monitorizare procese de management al inovării și transfer tehnologii.
- colaborator delegat pentru prototipare rapidă și robotică;
- intern *game development for RDI*;
- intern *citizen science and social engagement*;
- intern *deep tech and entrepreneurship*.

În urma unor restructurări la nivel de personal, specialistul în proprietate intelectuală a fost înlocuit de un referent de specialitate, cu suport punctual din partea unei echipe formate dintr-un conferențiar al Facultății de Drept UVT și doi doctoranzi în drept (UVT). De asemenea, a fost deschis un stagiu de practică, cu caracter temporar (o lună), cu scopul de a oferi suport în elaborarea unui draft de regulament de înființare de start-up-uri/ spin-off-uri pentru valorificarea rezultatelor CDI.

CITT și-a extins amprenta internațională prin consolidarea parteneriatelor strategice cu două dintre cele mai prestigioase instituții de profil de la nivel mondial: **Oficiul European de Brevete (EPO)** și **Oficiul Uniunii Europene pentru Proprietate Intelectuală (EUIPO)**. Aceste colaborări au fost operaționalizate prin participarea activă a Universității de Vest din Timișoara în rețeaua de elită **Pan European Seal Universities (PES)**.

Un pilon central al acestei deschideri europene îl reprezintă programul **PES Young Professionals**, coordonat la nivelul UVT direct de către CITT. Prin acest program am facilitat accesul studenților și proaspeților absolvenți la resurse de vârf pentru dezvoltarea carierei în domeniul proprietății intelectuale. Rolul CITT a depășit simpla administrare, transformându-se într-un veritabil centru de mentorat: am gestionat întregul proces de selecție internă, de la campaniile de informare și colectarea candidaturilor până la trimiterea oficială a propunerilor către instituțiile europene.

CITT are rolul de a coordona întregul proces de selecție internă, de la informarea studenților și colectarea aplicațiilor până la transmiterea candidaturilor către instituțiile europene. În plus, oferă sprijin direct studenților prin feedback personalizat, precum și prin ghidarea acestora în completarea formularului UVT și a aplicației finale pentru PES.

Relația cu **European Network of Living Labs (ENoLL)** a fost în continuare administrată de CITT, în a cărui gestiune se află UVT Digital and Green Living Lab, membru activ al rețelei. Parteneriatul cu această instituție a fost consolidat prin participarea unei delegații UVT la prestigiosul

eveniment „Open Living Lab Days” – conferință internațională anuală de referință dedicată inovării deschise și colaborării prin intermediul Laboratoarelor Vii. Conferința, care a avut loc în perioada 30 septembrie - 03 octombrie 2025, a reunit peste 300 de participanți internaționali, în cadrul a peste 40 de sesiuni, structurate în jurul impactului Laboratoarelor Vii asupra societății, politicilor, inovației și sustenabilității. În cadrul conferinței de anul acesta UVT a avut rolul de organizator pentru 2 sesiuni esențiale pentru activitatea grupului de lucru Education & Learning: “European University Alliances as Living Labs: From Co-creation to Policy Impact”, unde am explorat modalitățile concrete prin care alianțele acționează ca macro-laboratoare vii, pentru sinergie între misiunile academice: educație, cercetare și impact în comunitate, și “Empowering Everyone to Innovate through Living Labs in Education: Stories and Structures of Change”, care a adus la suprafață narative puternice de inovare în educație, de la școli și universități la organizații dedicate învățământului profesional și tehnologic.

Discuțiile au evidențiat faptul că educabilii reprezintă actorii centrali ai proceselor de inovare, în jurul cărora se construiesc inițiativele de transformare educațională. Alte teme care s-au evidențiat sunt: funcționarea laboratoarelor vii, ce presupune schimbări atât la nivel organizațional, cât și societal, pentru a susține dezvoltarea unei autentice culturi a inovării participative, incluziunea și pe angajamentul ferm față de teritoriile și comunitățile în care activează organizațiile educaționale, astfel încât impactul să fie relevant și sustenabil, și faptul că laboratoarele vii în educație oferă un cadru propice pentru elaborarea de politici publice fundamentate pe dovezi științifice, integrând în mod explicit perspectiva beneficiarilor serviciilor educaționale în procesele de decizie.

În ultimul an UVT și-a dat dovedit gradul crescut de implementare a principiilor de inovare deschisă prin obținerea unui scor de peste 70% la toți indicatorii raportului de evaluare externă, realizat de ENoLL, conform datelor aferente ultimilor 3 ani.

Impactul UVT în rețeaua ENoLL continuă să fie unul semnificativ prin contribuțiile aduse odată cu prezența unui membru UVT în Consiliul Director al European Network of Living Labs, cu mandat de 3 ani, respectiv activitatea în rol de coordonator al grupului de lucru în cadrul ENoLL Education & Learning, pentru consolidarea rolului european al universităților ca vectori de inovare, realizată de un membru al UVT.



În anul 2025, Centrul de Inovare și Transfer Tehnologic a desfășurat următoarele activități:

- Comunicarea strategică și diseminarea accesibilă a informațiilor relevante pentru comunitatea UVT și partenerii externi. Acest proces a inclus preluarea, filtrarea și transmiterea oportunităților din medii externe, promovarea evenimentelor organizate de CITT, creșterea vizibilității noilor cercetări realizate la UVT și facilitarea participării cadrelor didactice și cercetătorilor la evenimente științifice. Totodată, CITT a contribuit la consolidarea prezenței universității în rețelele internaționale de cercetare și inovare. Prin aceste acțiuni, CITT a sprijinit promovarea rezultatelor

CDI mature, care pot fi rapid integrate în procese de transfer tehnologic sau de cunoștințe, contribuind totodată la creșterea încrederii publicului larg în produsele de cercetare și stimularea acceptării acestora.

- Consolidarea rețelei de laboratoare vii (Living Labs) în cadrul UVT prin oferirea suportului necesar în crearea și menținerea unor parteneriate strategice, facilitând integrarea acestora în ecosistemul regional de inovare. Aceste demersuri vizează zona de inovare și transfer tehnologic prin valorificarea apartenenței UVT la rețeaua European Network of Living Labs (ENOLL), contribuind astfel la accelerarea adoptării produselor și serviciilor inovatoare. De asemenea, se urmărește promovarea metodologiilor de inovare deschisă și aplicarea acestora în activitățile universitare, în vederea dezvoltării unui mediu propice experimentării și co-creării.
- Promovarea sustenabilității, prin integrarea acesteia atât în strategia UVT, cât și în toate proiectele și inițiativele coordonate de CITT. Activitatea desfășurată în acest sens include organizarea și promovarea Lunii Verzi la UVT 2025, însumând 58 de activități sub marca Luna Verde @UVT și alte 24 sub marca Bulevardul Copiilor, centrate în jurul practicilor sustenabile și stilului de viață, și formarea și promovarea Rețelei Școlilor Verzi, un proiect al UVT, realizat în parteneriat cu Inspectoratul Școlar Județean Timiș, care sprijină unitățile de învățământ în adoptarea și implementarea practicilor sustenabile, prin dezvoltarea educației pentru mediu, gestionarea responsabilă a resurselor și implicarea comunității școlare în acțiuni menite să implementeze obiectivele de dezvoltare durabilă. În plus, facilitarea încheierii de acorduri și contracte în domeniile E-sănătate și calitatea vieții și Eficiență energetică și clădiri inteligente, implicarea în proiecte de tranziție verde, dezvoltarea ghidurilor de bune practici în domeniul sustenabilității și facilitarea colaborării cu organizații naționale și internaționale contribuind la creșterea impactului UVT în acest sector.



- Facilitarea colaborării cu actori externi pentru crearea de parteneriate sustenabile și implementarea inițiativelor cu impact comunitar. Un exemplu în acest sens îl reprezintă colaborarea cu Banca pentru Alimente în vederea organizării campaniei de colectare a alimentelor, un demers care subliniază angajamentul UVT față de responsabilitatea socială și implicarea în acțiuni cu relevanță pentru comunitatea locală sau parteneriatul cu ECOTECA în cadrul proiectului ECO Student, care a condus la instalarea unui dispozitiv RVM de colectare a deșeurilor SGR în cadrul sediului central al UVT; totodată, dezvoltarea de relații strategice cu organizații care activează în domeniul sustenabilității și economiei circulare care au sprijinit eforturile UVT de a deveni un actor relevant în promovarea practicilor sustenabile și în crearea unui ecosistem favorabil inovării responsabile. În paralel, am urmărit constant domeniile emergente și oportunitățile relevante pentru CITT, având în vedere sectoare precum tehnologia

informației și comunicațiilor, e-sănătatea și calitatea vieții, dar și eficiența energetică și clădirile inteligente.

- Asistență și consultanță pentru dezvoltarea și implementarea proiectelor de CDI, finanțate prin programe naționale și europene, precum și organizarea de evenimente de informare asupra oportunităților de finanțare europene.
- Accesarea și implementarea proiectelor naționale/ europene în vederea creșterii capacității și dezvoltării instituționale în domeniul inovării, transferului tehnologic, laboratoarelor vii etc.
- Asistență și consultanță pentru protejarea drepturilor de proprietate intelectuală, prin întocmirea documentației pentru depunerea unei cereri de înregistrare brevet de invenție/ marcă/ bază de date sau program de calculator/ indicație geografică.
- Asistență și consultanță integrată în domeniul transferului tehnologic și al valorificării know-how-ului, acoperind întregul proces și oferind sprijin în vederea încheierii acordurilor de colaborare și parteneriat. Ca rezultat al acestor demersuri și al consolidării relației cu partenerii externi, s-a înregistrat o creștere semnificativă a numărului de acorduri și contracte semnate, reflectând atât interesul crescut al mediului economic pentru expertiza UVT, cât și eficiența mecanismelor instituționale de susținere a transferului de cunoștințe și tehnologie.
- Gestionarea dispozițiilor interne cu privire la desfășurarea activității CITT, prin actualizarea constantă a regulamentelor/procedurilor).
- Coordonarea activităților desfășurate în cadrul UVT Digital and Green Living Lab.
- Organizarea de evenimente în scopul creșterii capacității instituționale în materie de inovare, transfer tehnologic, proprietate intelectuală, antreprenoriat inovativ, finanțări europene pentru CDI.

Principalele rezultate ale activității Centrului de Inovare și Transfer Tehnologic sunt următoarele:

- 4 angajați CITT au participat, în total pe durata anului 2025, la 83 sesiuni de formare;
- 267 persoane din comunitatea UVT care beneficiază direct de asistență și consultanță CITT au participat la 6 evenimente/sesiuni de formare organizate de CITT care au inclus și participarea mediului socio-economic (alte universități, INCD, agenți economici) pentru stimularea colaborărilor;
- Cele 6 evenimente organizate de CITT în 2025 au reunit peste 2055 beneficiari indirecti care au fost expuși la practici de inovare deschisă și ecoinovație, care oferă premise pentru creșterea acceptanței sociale a produselor/serviciilor ce valorifică rezultate CDI din UVT.
- Au fost inițiate 35 de acorduri de colaborare, având ca obiect stabilirea cadrului de colaborare interinstituțională. Entitățile cu care au fost încheiate acorduri de colaborare sunt cuprinse în următoarele categorii:
 - agenți economici (Continental Automotive România SRL, OMV Petrom, Software Imagination & Vision S.R.L., Holisun, Brand Minds, SC Wasting Less SRL, Asociația CODRU Festival);
 - universități/ centre de competență (Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Microtehnologie, Academia de Studii Economice din București, Universitatea Constantin Brâncuși din Târgu-Jiu, Universitatea din București – Centrul ResPonSE);
 - societatea civilă (Asociația SEMML, Asociația Share IT Smart, Asociația BALVIA, Asociația SciPublicForum, Asociația PEOPLE CARE, Federația Română de Volei).

- Nr. beneficiari CITT pentru asistență și consultanță în domeniul proprietății intelectuale: 7;
 - Nr. cereri de brevet depuse: 3;
 - Nr. cereri de înregistrare marcă: 2;
 - Nr. cereri de înregistrare RCD: 2;
- Nr. contracte de transfer tehnologic active: 9, din care nr. contracte de transfer tehnologic noi: 7;
 - Entitățile cu care au fost semnate acorduri de transfer tehnologic și/sau de know-how: Dacovest, Holisan, Caro industries and consulting, SC LA COLLINA BELLAVISTA, European Network of Living Labs, 2 contracte încheiate cu persoane fizice și cu instituții publice, 2 contracte încheiate cu Continental Automotive România SRL, un Contract încheiat cu OMV Petrom.
- Nr. de proiecte depuse: 12, dintre care:
 - 9 proiecte Horizon Europe,
 - 1 proiect BiodivConnect,
 - 2 proiecte FSS.
- 1 draft de regulament de înființare de start-up-uri/ spin-off-uri.
- Activitățile de diseminare au generat:
 - 199 de postări individuale pe rețelele sociale, cu un impact estimat la aproximativ 271.800 de afișări (Facebook & Instagram), aproximativ 6.000 de interacțiuni pe Facebook (cu 32,8% mai mult comparativ cu anul anterior) și aproximativ 15.000 de interacțiuni pe Instagram (cu 112,1% mai multe comparativ cu anul anterior) conform statisticilor Meta;
 - 83 de articole publicate pe site-ul CDI al UVT;
 - 93 de articole distincte încărcate în avizierul UVT.
- Nr. studenți înscriși la programul Pan European Seal Young Professionals: 12
 - Nr. studenți care au trecut de procedura internă de selecție: 6, dintre care 3 pentru EPO, 3 pentru EUIPO;
 - Nr. studenți acceptați în cadrul EPO: 3;
 - Nr. studenți acceptați în cadrul EUIPO: 1 (pe lista de rezervă).

Principalele evenimente organizate de CITT, în scopul creșterii capacității instituționale în materie de inovare, transfer tehnologic, proprietate intelectuală, antreprenariat inovativ, finanțări europene pentru CDI, au fost:

- **Research, Innovation & Tech Transfer Day, 15.10.2025**

În data de 15 octombrie 2025, Centrul de Inovare și Transfer Tehnologic, în parteneriat cu Centrul de Consiliere și Orientare în Cariera de Cercetător CeCOCe Vest și Direcția pentru Managementul Activităților de Cercetare-Dezvoltare-Inovare, a organizat evenimentul „Research, Innovation & Tech Transfer Day @ UVT”, o inițiativă dedicată consolidării ecosistemului regional de cercetare, inovare și transfer tehnologic.

Evenimentul a reunit membri ai comunității academice, cercetători, reprezentanți ai mediului privat și invitați externi, într-un cadru orientat spre dialog aplicat și identificarea de oportunități concrete de colaborare. Deschiderea oficială, susținută de Mădălin Bunoiu, a conturat viziunea strategică a UVT privind rolul universității ca actor activ în dezvoltarea bazată pe cunoaștere și inovare, subliniind importanța conectării cercetării fundamentale și aplicative la nevoile reale ale societății și economiei.

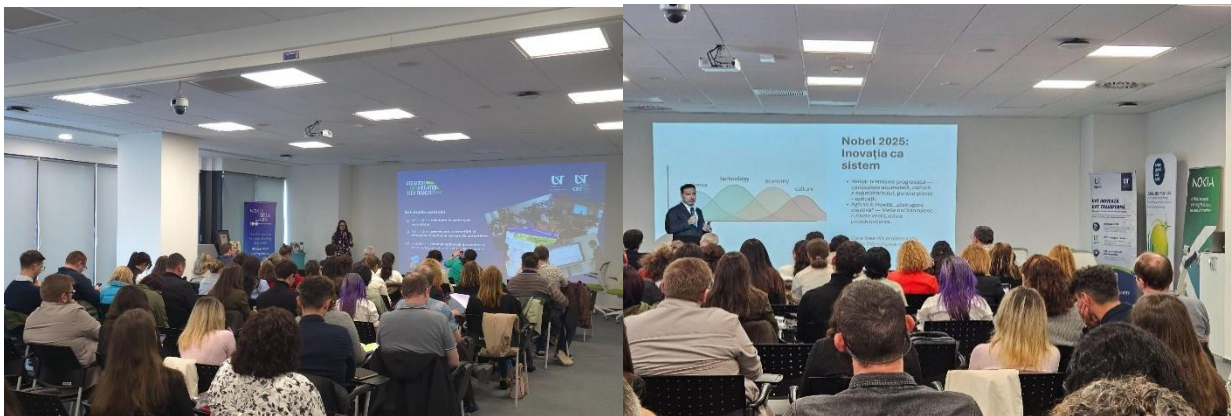
Un moment important al agendei a fost intervenția reprezentantului companiei Nokia, care a prezentat direcții de colaborare în cercetare aplicativă, evidențind potențialul parteneriatelor între universitate și industrie în domenii tehnologice de vârf. Discuțiile au pus accent pe complementaritatea dintre expertiza academică și capacitatea de implementare a sectorului privat.

În continuare, structurile interne de sprijin pentru cercetare au fost prezentate de reprezentanții DMACDI și CeCOCe Vest, fiind evidențiate mecanismele instituționale prin care UVT susține dezvoltarea carierei de cercetător, atragerea de finanțări și implementarea proiectelor CDI. Prezentarea ICAM și CITT a subliniat rolul infrastructurilor și al serviciilor specializate în sprijinirea inovării, transferului tehnologic și valorificării rezultatelor cercetării.

Un segment consistent al evenimentului a fost dedicat protecției drepturilor de proprietate intelectuală, oferind participanților informații aplicative privind brevetarea, înregistrarea mărcilor și strategiile de exploatare a rezultatelor CDI. În paralel, au fost discutate instrumentele și cadrul instituțional care facilitează transformarea rezultatelor cercetării în produse, servicii sau soluții cu impact economic și social.

Partea a doua a zilei a fost dedicată temelor de open innovation și dezvoltare durabilă, fiind evidențiată importanța colaborării între universitate, mediul privat, administrație publică și societatea civilă. Au fost prezentate exemple de bune practici și direcții strategice pentru integrarea principiilor de sustenabilitate în proiectele CDI.

În final, sesiunea dedicată proiectelor naționale și europene a oferit o imagine de ansamblu asupra oportunităților de finanțare disponibile, inclusiv în cadrul programelor europene și al acțiunilor Marie Skłodowska-Curie (MSCA), contribuind la creșterea capacității instituționale de atragere de granturi competitive.



Prin această inițiativă, UVT și-a reafirmat angajamentul de a sprijini activ membrii comunității academice în accesarea finanțărilor pentru cercetare, protejerea și valorificarea proprietății intelectuale, dezvoltarea parteneriatelor strategice și promovarea inovării deschise și a dezvoltării durabile. „Research, Innovation & Tech Transfer Day @ UVT” a consolidat, astfel, rolul universității ca hub regional de cunoaștere, colaborare și transfer tehnologic.

- **Luna VERDE la UVT 06.05.2025-05.06.2025**

„Luna Verde @ UVT”, un demers instituțional dedicat sustenabilității, regenerării și protecției mediului, a reunit peste 60 de evenimente adresate comunității academice și publicului larg.

Prima săptămână a propus o serie de activități interdisciplinare, cu accent pe conexiunea dintre artă, știință, educație și implicare civică. În plan artistic, Facultatea de Arte și Design a contribuit prin

expozițiile „Between Reality and the Pine Forest” și „Lost Shows / Spectacole pierdute”, proiecte care au explorat relația dintre memorie, regenerare și sustenabilitate, utilizând simboluri și materiale ce reflectă fragilitatea mediului și a experienței umane.

Dimensiunea educațional-științifică a fost susținută prin evenimente precum „Chimia verde ca motor al schimbării” și activitățile aplicate, dedicate identificării urmelor biologice și chimice în teren, organizate de Facultatea de Chimie, Biologie și Geografie. Totodată, inițiative precum „Bike trail TIM” și turul ghidat al centurii verzi au integrat analiza urbană, siguranța rutieră și utilizarea instrumentelor GIS în promovarea mobilității sustenabile.

Componenta sportivă și de sănătate a inclus „Festsatlon”, lecții deschise de înot și tururi ghidate pe bicicletă, organizate cu sprijinul Organizația Studenților din Universitatea de Vest din Timișoara și al partenerilor externi, promovând un stil de viață activ și responsabil.

De asemenea, dezbateră „Sustenabilitatea în FSGC: Realități și perspective” și acțiunea civică „Hai să curățăm!” au consolidat dimensiunea participativă a programului, implicând mediul academic, preuniversitar, administrația publică și societatea civilă.

Prin diversitatea și impactul activităților desfășurate, „Luna Verde @ UVT” a reafirmat angajamentul universității pentru dezvoltare durabilă, educație ecologică și implicare comunitară.



Măsurile de stimulare a zonei de dezvoltare-inovare și de transfer tehnologic din UVT pentru 2026:

- Accesarea de fonduri nerambursabile prin programul Horizon Europe;
- Minimum 100 de beneficiari direcți ai serviciilor de inovare și transfer tehnologic;
- Minimum 200 de beneficiari indirecți ai serviciilor de inovare și transfer tehnologic, inclusiv ca participanți la evenimentele organizate de CITT;
- Minimum 15 acorduri de inovare și transfer tehnologic și/sau contracte de transfer de know-how sau transfer tehnologic;

- Dezvoltarea unui incubator academic pentru start-upuri și spin-off-uri, menit să valorifice rezultatele cercetării-dezvoltării-inovării la nivelul UVT;
- Dezvoltarea unui ghid pentru antreprenoriat, adresat comunității UVT și formulat într-o manieră accesibilă și atractivă;
- Organizarea unei serii de evenimente pentru dezvoltarea capacității instituționale în materie de inovare și transfer tehnologic, cognitiv și social și gestionarea drepturilor de proprietate intelectuală;
- Implementarea programului U InnoVaTe 2026 pentru acordarea de finanțări de tip pre-seed, respectiv seed pentru proiecte de cercetare-inovare colaborative și/sau cu aplicabilitate comercială;
- Organizarea cu succes a Open Living Lab Days 2026;

I.3.

I.3.1. Activități suport pentru dezvoltarea competențelor de cercetare (O3.1 – O3.3)

O3.1. Promovarea transversală a STEM+ și a științei deschise;

Inovația deschisă constituie un pilon central al științei deschise, facilitând colaborarea transdisciplinară și accelerând procesele de cercetare, dezvoltare și transfer tehnologic. Laboratoarele Vii (Living Labs) reprezintă ecosisteme de inovare care aplică metodologii specifice inovației deschise, precum modelul cvadruplei elice, testarea în contexte reale, co-crearea și co-designul, precum și validarea continuă prin bucle iterative de feedback din partea utilizatorilor. Aceste abordări contribuie la dezvoltarea, testarea și optimizarea soluțiilor în medii autentice de utilizare, crescând relevanța și impactul acestora.

În acest cadru, prin programul său UVT Digital and Green Living Lab, UVT este membru activ al rețelei European Network of Living Labs (ENoLL). Alegerea unui reprezentant al UVT în rolul de coordonator al celui mai recent grup de lucru din cadrul ENoLL Education & Learning, dedicat consolidării rolului universităților europene ca vectori ai inovării, reflectă recunoașterea internațională a expertizei și contribuției UVT în cadrul rețelei ENoLL.



Totodată, în vederea promovării științei și a consolidării relațiilor cu alumni cercetători, a consolidării competențelor cadrelor didactice, stimulării interesului elevilor pentru știință și facilitării colaborării între mediul preuniversitar și cel academic, DMACDI a implementat în anul 2025 două proiecte FSS care au creat premise solide pentru formarea unor generații capabile să răspundă provocărilor societății contemporane.

O3.2. Trainingul abilităților de cercetare și de atragere de granturi

Evenimentele organizate în anul 2025 de DMACDI în vederea consolidării relațiilor cu alumni cercetători, a consolidării competențelor cadrelor didactice, stimulării interesului elevilor pentru știință și facilitării colaborării între mediul preuniversitar și cel academic au creat premise solide pentru formarea unor generații capabile să răspundă provocărilor societății contemporane.

În perioada 16-17 octombrie 2025, Universitatea de Vest din Timișoara a organizat prima ediție a Conferinței Alumni Diaspora UVT, sub motto-ul „Research connecting brilliant minds – from challenge to success”. Evenimentul a reunit, pentru prima dată, peste 30 de absolvenți UVT din diaspora, cadre didactice, cercetători și profesioniști din diverse domenii, într-un spațiu dedicat dialogului, inspirației și colaborării științifice internaționale. Participanții au revenit în Timișoara, călătorind din 17 țări – Anglia, Austria, Belgia, Canada, Danemarca, Elveția, Franța, Germania, Israel, Italia, Olanda, Polonia, Scoția, Spania, SUA, Suedia și Turcia – iar alături de aceștia s-au aflat 17 reprezentanți ai celor mai importante universități din Republica Moldova, consolidând legăturile academice dintre comunitățile universitare din regiune. Programul conferinței a cuprins sesiuni științifice, mese rotunde și prezentări inspiraționale, menite să stimuleze schimbul de idei, inițierea de proiecte comune și dezvoltarea unei rețele academice globale Alumni UVT.



În anul 2025 Universitatea de Vest din Timișoara, a organizat, prin proiectul „Science Connect UVT”, o serie de evenimente dedicate profesorilor, elevilor de liceu și studenților, menite să contribuie la o mai bună înțelegere a științei, tehnologiei și inovației prin activități creative și interactive.

În perioada 21-22 noiembrie 2025, 36 de profesori din mediul preuniversitar din 6 județe (Timiș, Arad, Hunedoara, Caraș-Severin, Mehedinți și Gorj) au participat la evenimentul „Calitate și inovație în educația STEAM: standarde, practici și viitor”. Timp de două zile, evenimentul a facilitat schimbul de bune practici și dezvoltarea de competențe pentru comunicarea științei și predarea STEAM.

Evenimentul „Transformă știința în poveste” s-a desfășurat în zilele de 8 și 9 decembrie 2025, la Institutul de Cercetări Avansate de Mediu al Universității de Vest din Timișoara (ICAM UVT), și a reunit elevi și studenți pasionați de domeniile STEAM (Știința, Tehnologie, Ingineria, Arte și Matematică). Participanții au lucrat în șase echipe mixte pentru a explora teme interdisciplinare și a transforma știința într-o poveste accesibilă și captivantă.

În perioada 11-12 decembrie 2025 au fost expuse în holul principal de la et. I al UVT lucrările echipelor de lucru din cadrul evenimentului „Transformă știința în poveste”, organizat în perioada 8-9 decembrie 2025. Expoziția invită vizitatorii să descopere răspunsurile create de echipe mixte de elevi și de studenți, care au ales să exploreze și să gândească dincolo de formule, într-o lume unde experimentul și imaginația se întâlnesc. Astfel, elevi de la patru licee (Liceul Teoretic ”Grigore Moisil”, Colegiul ”C.D.Loga”, Liceul Teologic Penticostal LOGOS și Liceul Teoretic ”Alexandru Mocioni” Ciacova), împreună cu studenți UVT, au lucrat în echipe pentru a răspunde unor provocări științifice.

Evenimentul „Calitate și inovație în educația STEAM: De la complicat la captivant – predare pe înțelesul elevilor” a avut loc în data de 8 decembrie 2025, reunind profesori din județul Timiș care au participat la sesiuni interactive în cadrul cărora au explorat metode nonformale de transmitere a științei, au identificat resurse didactice și au creat produse inovative pentru a stimula interesul elevilor pentru știință.



În data de 8 decembrie 2025 a avut loc evenimentul de tip Science-Tea: „Întrebări, Ceai și Știință: Mit sau Realitate?”. Participanții au descoperit, alături de un cercetător UVT, conf. univ. dr. Andrei Rusu, de la Facultatea de Psihologie și Științe ale Educației, adevărul fundamentat științific din spatele unor mituri frecvent întâlnite în spațiul public.

În cadrul proiectului Science Connect UVT au fost organizate workshopuri dedicate elevilor de liceu, cu scopul de a dezvolta și consolida abilitățile tinerilor în ceea ce privește capacitatea de analiză și gândire critică, identificarea surselor pertinente de informare, pentru a elimina informațiile de tip „fake-news”, accesarea creativității și gândirii inovatoare, înțelegerea modului în care funcționează cercetarea științifică, dezvoltarea de competențe digitale și multimedia. De asemenea, a fost organizat un cerc de lectură științifică dedicat elevilor din ciclul gimnazial.

O3.2. Trainingul abilităților de cercetare și de atragere de granturi

În cadrul Research, Innovation & Tech Transfer Day, desfășurat la 15.10.2025, structurile interne de sprijin pentru cercetare au fost prezentate de reprezentanții DMACDI și CeCOCe Vest, fiind evidențiate mecanismele instituționale prin care UVT susține dezvoltarea carierei cercetătorilor, atragerea finanțărilor și implementarea proiectelor CDI. Totodată, o sesiune dedicată proiectelor naționale și europene a oferit o imagine de ansamblu asupra oportunităților de finanțare disponibile, inclusiv în cadrul programelor europene și al acțiunilor Marie Skłodowska-Curie (MSCA), contribuind la consolidarea capacității instituționale de atragere a granturilor competitive.

Alte informații relevante pentru activitatea de cercetare a UVT:

Totodată, în anul 2025 a avut loc cea de-a 11-a Gală a Premiilor UVT, unde au fost prezentate următoarele premii pentru rezultatele activităților de cercetare:

- Dr. Segneanu Adina-Elena – Premiul „Mihail GHERMĂNESCU” pentru Științe Exacte și Științele Naturii
- CS I dr. Dima Ștefania Maria – Premiul „Gabriela COLȚESCU” pentru Științe Sociale și Economice
- Prof. dr. Lobonț Florin – Premiul „Eugen TODORAN” pentru Științe Umaniste și Vocaționale
- Conf. dr. Dincă Melinda – Premiul „Dorel UNGUREANU” pentru Educație modernă și centrată pe student
- Drd. Hațegan Sergiu – Premiul pentru „Tineri cercetători”
- Lect. dr. Satmari Alina – Premiul „Inovația în UVT” pentru activitatea de Inovare și Antreprenariat
- ÎPS Ioan, Arhiepiscopul Timișoarei și Mitropolitul Banatului – Premiul „Sever BOCU” pentru Implicare Civică și Socială
- Doamna Vilceanu Sabina – Premiul „Ioan CUREA” pentru Activitatea desfășurată în UVT
- Kande Charles – Premiul „Studentul anului”
- Domnul Opriș Petru – Premiul „Alumnus”.

I.3.2. Diseminare și outreach (O3.4) - creșterea vizibilității cercetării din UVT în publicul larg

Activitatea de diseminare desfășurată la nivelul UVT a fost realizată printr-o colaborare strânsă între Centrul de Inovare și Transfer Tehnologic (CITT) și Direcția pentru Managementul Activităților de Cercetare-Dezvoltare-Inovare (DMACDI), având ca obiectiv consolidarea încrederii publicului larg în procesele de cercetare și informarea continuă a comunității academice cu privire la oportunitățile oferite în cadrul universității. Demersul a fost subsumat angajamentului instituțional pentru transparență, colaborare și valorificarea rezultatelor cercetării într-un cadru deschis și accesibil.

Eforturile de comunicare au fost susținute și coerente, concretizându-se într-un număr semnificativ de postări și atingând un public diferit de cel uzual. În paralel, activitatea de diseminare a contribuit la consolidarea prezenței informaționale în cadru intern, prin publicarea a 83 de articole pe

site-ul CDI al UVT și încărcarea a 93 de articole distincte în avizierul UVT. În ansamblu, aceste rezultate reflectă o strategie de diseminare bine structurată, orientată spre creșterea impactului, a accesibilității informației și conectării active cu publicurile relevante.

Activitatea de diseminare în cadrul UVT a constat și din informarea comunității academice despre oportunitățile disponibile în cadrul universității, în sprijinul angajamentului UVT de a susține transparența, colaborarea și valorificarea rezultatelor cercetării într-un cadru deschis și accesibil.

Schimbările majore în practica valorificării rezultatelor științifice pun un accent tot mai mare pe:

- (i) politica științei deschise;
- (ii) incorporarea părții de comunicare a rezultatelor științifice către publicul larg (outreach), în plus față de componenta clasică de diseminare către comunitatea științifică.

Și în 2025 a continuat politica UVT privind susținerea publicării rezultatelor științifice în regim gold open access, în reviste din zona roșie (Q1) / galbenă (Q2), prin acoperirea taxei de publicare. Deși se înregistrează o scădere față de anul precedent și față de media ultimilor 3 ani, trebuie menționat faptul că nu este finalizată indexarea tuturor publicațiilor, iar în 2024, la momentul raportării procentul a fost de 46,49%: la finalul anului 2025, acest procent crescuse la 52%. Prin urmare, este așteptată o ajustare pozitivă în acest sens și pentru anul 2025. Precizăm totuși că trebuie continuate eforturile în vederea susținerii științei deschise, inclusiv prin implementarea unor sesiuni de informare pe această temă.

	Anii anteriori (ultimii 3) Media anilor 2022-2024	Anul anterior (2024)	Rezultate 2025	Evoluție procentuală 2024 față de 2021-2024
Procent publicații în regim gold open access (tip <i>article</i> sau <i>review</i>) cu afiliere UVT (cel puțin un autor) în Web of Science (SCIE, SSCI, AHCI, ESCI) Sursa: InCites (Clarivate)	56,16%	52,84%	48,47%	-13,69%

Tabel 10. Procent publicații în regim gold open access (tip *article* sau *review*) cu afiliere UVT (cel puțin un autor) în Web of Science (SCIE, SSCI, AHCI, ESCI)

Măsuri de stimulare a științei deschise și a comunicării rezultatelor științifice în 2026:

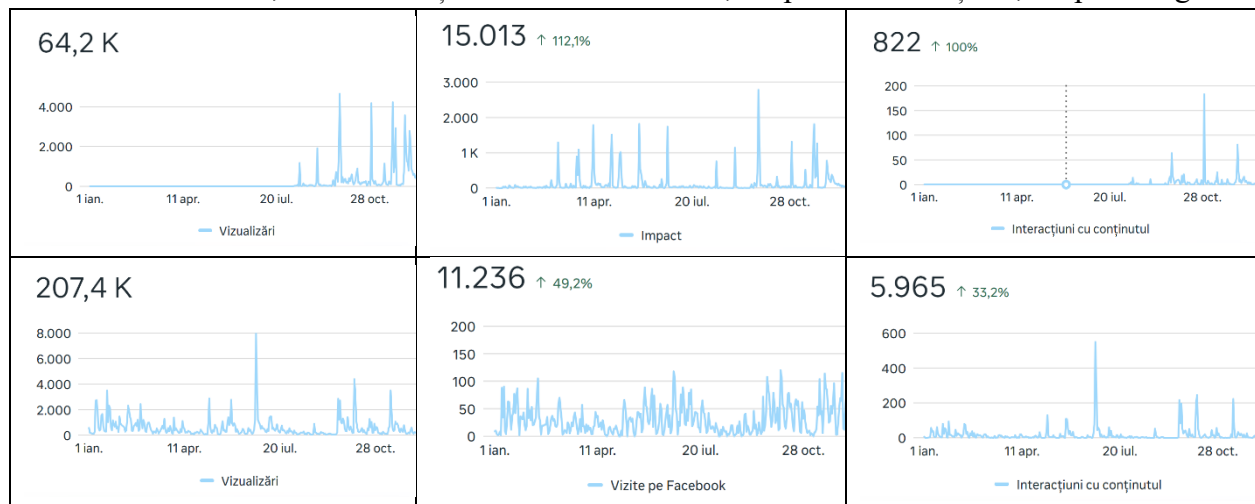
- Continuarea oferirii de sprijin financiar pentru articolele publicate în regim gold open access în reviste WoS din zona roșie (Q1) și, în limita bugetului disponibil, din zona galbenă (Q2);
- Stimularea promovării rezultatelor științifice sub afiliere UVT în social media (Facebook, Twitter, Instagram) și a altor modalități de popularizare a științei (ex.: Noaptea Cercetătorilor Europeni 2025, Bulevardul Copiilor la UVT etc).

(1) Promovarea rezultatelor activităților științifice intern și către publicul larg. Pe durata anului 2025, informarea via social media a continuat prin intermediul rețelelor Facebook și Instagram CDI UVT. Pentru comunicări în mediul profesional, s-a menținut utilizarea unui cont unic LinkedIn al UVT, pentru care Direcția de Comunicare, Imagine și Marketing Instituțional al UVT asigură sortarea și diseminarea mesajelor considerate relevante.

Un rezumat al rezultatelor referitoare la interacțiunile cu publicul larg pe paginile Facebook și Instagram ale CDI UVT indică următoarele:

- O medie de 15 postări pe lună, cu un impact semnificativ mare, înregistrând o creștere de 112,1% pe pagina de Instagram.
- În ceea ce privește numărul de interacțiuni cu conținutul postat, s-au înregistrat creșteri moderate de 33,2% pe Facebook și 100% pe Instagram.

Comparativ cu anul 2024, numărul de vizite pe paginile de social media a continuat să aibă un traseu ascendent, având o creștere semnificativă: 49,2% pe Facebook și 27,8% pe Instagram.



(2) Popularizarea științei prin inițiative tematice, precum Luna Verde 2025, detaliată în secțiunea dedicată Sustenabilității din prezentul Raport, respectiv Bulevardul Copiilor la UVT și Noaptea Cercetătorilor 2025. De asemenea, în cadrul acestor inițiative s-au desfășurat și evenimentele organizate de Centrul de consiliere și orientare în cariera de cercetător – regiunea de Vest, prezentate mai jos.

În 2025, Universitatea de Vest din Timișoara a organizat două mari evenimente de popularizare a științei: Bulevardul Copiilor la UVT și Noaptea Cercetătorilor Europeni 2025.



„Bulevardul Copiilor la UVT” a fost un eveniment conceput pentru a încuraja adoptarea unui stil de viață sănătos și pentru a stimula implicarea activă a copiilor în activități sportive, educative, științifice și de explorare interactivă.

Evenimentul s-a desfășurat în cadrul programului „Luna Verde @ UVT 2025” și a propus o gamă variată de activități captivante și formative dedicate copiilor, menite să îmbine învățarea cu jocul, mișcarea și creativitatea, precum și să promoveze știința într-un mod atractiv și distractiv. Printre activitățile propuse s-au numărat:

- **Știința prin ochii micilor cercetători** – activități interactive (rebus, ghicitori, quiz-uri pe teme de mediu) pentru stimularea gândirii critice și înțelegerea rolului științei.
- **Fizica pentru copii – experimente interactive** – demonstrații de concepte fundamentale de fizică (presiunea aerului, câmp magnetic etc.).
- **Demonstrații de dendrocronologie** – familiarizarea participanților cu metoda științifică de datare pe baza inelelor de creștere ale arborilor.
- **Aplicații demonstrative pe nevertebrate** – observații la stereomicroscop și interacțiuni ghidate cu organisme vii.
- **„Să experimentăm împreună”** – ateliere de experimente chimice (ex.: cerneală invizibilă, semaforul chimic, densitatea zahărului).
- **Stand Robotică** – prezentări de robotică și imprimare 3D cu interacțiune directă cu tehnologia.
- **Concurs Roboți** – activitate practică de teleghidare și competiție robotică.
- **Atelier Smart Home** – introducere în automatizări, senzori și actuatori pentru locuințe inteligente.
- **Escape Room (STEM)** – provocare interactivă bazată pe decriptare, programare și tehnologie.
- **Stand CoderDojo** – inițiere în programare și gândire algoritmică.
- **Știința pentru copii** – jocuri educative pentru dezvoltarea gândirii critice și a abilităților decizionale.
- **Atelier de arheologie pentru copii** – simulare de săpătură arheologică și introducere în metode de cercetare.
- **Atelier educație ecologică cu ADID Timiș** – activități privind gestionarea deșeurilor și comportamente responsabile față de mediu.



În 2025, Universitatea de Vest din Timișoara a organizat în 26 septembrie 2025 evenimentul „Noaptea cercetătorilor europeni”, desfășurat la sediul UVT și la Institutul de Cercetări Avansate de

Mediu al Universității de Vest din Timișoara (ICAM), dar și în locații externe precum sediul Nokia Timișoara, unde echipe multidisciplinare au derulat activități specifice. Astfel, fiecare facultate a UVT a fost reprezentată la Noaptea Cercetătorilor Europeni prin cadre didactice, cercetători și studenți pentru a promova știința, rezultatele activităților de cercetare-dezvoltare-inovare și colaborările cu mediul public, mediul privat și societatea civilă, în cadrul unui eveniment care a reunit mii de participanți de toate vârstele. Evenimentul a fost coordonat de echipa Direcției de management al activităților CDI în colaborare cu Centrul de consiliere și orientare în cariera de cercetător – regiunea de Vest (CeCOCe-Vest).



Printre activitățile și atelierelor care au fost organizate enumerăm următoarele:

La Universitatea de Vest din Timișoara :

- Vizită Planetariu UVT
- Experimente interactive de Fizică
- Quizz Game: *Detectivii științei*
- Experimente interactive de Chimie
- Observații la microscop
- *Tactile Library Research Center @ UVT* – Accesibilizarea cunoașterii pentru nevăzători prin tehnologie și inovare în geografie, geometrie și artă
- Print cu sandpaper – Tehnica uimitoare de transfer pe textile
- Aplicații de geografie mentală: harta emoțiilor
- Cum testăm în teren: demonstrații cu echipamente mobile
- Călătorie în trecut cu arheologii UVT
- Laboratorul LEMI: *Știința din spatele poveștilor care te prind*
- Robot teleprezență
- *Coder Dojo*
- *Escape Tent*
- *First Tech Challenge*
- *Premierea Concursului de creștere a cristalelor*



La Institutul de Cercetări Avansate de Mediu (ICAM):

În cadrul Institutului de Cercetări Avansate de Mediu (ICAM) s-au desfășurat activități specifice pentru Noaptea cercetărilor criminalistice, în care știința i-a transformat pe participanți în detectivi. Prin experimente interactive de chimie și explorarea misterelor investigațiilor, curiozitatea s-a transformat în descoperire.

La Campusul Nokia Timișoara:

- Aplicații de ArcGIS Online (Story Maps) în turism
- Experimente interactive de Chimie
- Incursiune în microscopie
- Incursiune în psihologia experimentală
- Roboți inteligenți
- Coder Dojo



În vederea popularizării științei, CeCOCe-Vest a organizat evenimente de tip Cafeneaua Științei, cu invitați speciali – cercetători cu realizări remarcabile în cariera lor – precum și evenimente de tip dezbatere, în cadrul cărora au fost abordate subiecte științifice de interes din domenii atât umaniste, cât și din științele exacte. La aceste evenimente au participat nu doar cercetători din comunitatea științifică

regională, ci și studenți, masteranzi și doctoranzi interesați de dezvoltarea unei cariere în aceste domenii, alături de publicul larg.



I.4. Editura Universității de Vest din Timișoara (E-UVT)

În anul 2025, Editura Universității de Vest din Timișoara și-a consolidat rolul în promovarea culturii și educației prin publicarea unor lucrări de înaltă calitate, precum și prin participarea la târguri de carte naționale și internaționale.

În acest interval, E-UVT a publicat 100 de titluri, reunite în cele zece colecții editoriale ale sale. O mare parte dintre acestea s-au bucurat de succes, fiind apreciate de critica de specialitate prin recenzii și citări în publicații științifice din diverse domenii sau prin cronici favorabile apărute în reviste culturale locale și naționale.

E-UVT a participat pe parcursul anului 2025 la trei târguri de carte naționale consacrate: *Bookfest* Timișoara, *Bookfest* București și *Gaudeamus Carte de învățătură* București, și de asemenea la Târgul de carte de la Budapesta, unde România a fost țară invitată.

Pentru a aduce cărțile și colecțiile E-UVT mai aproape de public și pentru a stimula întâlnirea dintre autori și cititori, pe parcursul anului 2025 au avut loc 35 de lansări de carte.

E-UVT, în parteneriat cu BCUT, a continuat derularea programului cultural *Cartea de marți*, eveniment dedicat prezentării noilor apariții editoriale în fața publicului cititor.

Editura Universității de Vest din Timișoara a obținut, prin Ordinul ministrului Educației și Cercetării nr. 3.019/2025, încadrarea la categoria A2 (edituri cu prestigiu recunoscut) pentru domeniile Sociologie, Științe Administrative, Științele Comunicării și Educație Fizică și Sport. Același ordin

plasează editura noastră în categoria B pentru domeniile Psihologie și Științele Educației, iar pentru domeniul Teologie, E-UVT apare în categoria editurilor naționale prestigioase.

Premii și nominalizări

Editura Universității de Vest din Timișoara a fost distinsă cu Premiul pentru cea mai bună editură la cea de-a doua ediție a Colocviului Editurilor de Literatură Actuală Română (C.E.L.A.R.).

Volumul *Deutsche Literatur und Kultur im östlichen Europa – Aktuelle Paradigmen und Tendenzen*, apărut în 2024 la Editura Universității de Vest din Timișoara în colecția „Biblioteca de cercetare” și coordonat de Laura Cheie, Beate Petra Kory, Graziella Predoiu, a fost premiat cu „Silver Medal” în cadrul Book Salon Euroinvent 2025.

Am primit cu bucurie reconfirmarea valorii a trei autori ai Editurii Universității de Vest din Timișoara. Juriul pentru decernarea premiilor literare ale Uniunii Scriitorilor Filiala Timișoara pentru anul editorial 2024 a decis nominalizarea volumelor Pia Brînzeu, „Shakespeare între cer și pământ”, E-UVT, 2024, și Eleonora Ringler-Pascu, *Peter Handkes Schreibwege: vom Sprechstück zum episch-philosophischen Theater*, E-UVT, 2024, la categoria „Cartea anului” pentru critică, istorie literară și eseu.

Volumul semnat de Lucian Ionică și Gheorghe Azap, „Din lumina inimii. Scrisori către Elena Wagner”, EUVT, 2024, a fost nominalizat pentru Premiile speciale ale Juriului pentru traduceri, publicistică și îngrijire de ediții.

Volumul *Shakespeare între cer și pământ* de Pia Brînzeu, apărut în 2024 la Editura UVT, a câștigat Premiul Uniunii Scriitorilor din România, filiala Timișoara, la categoria „Cartea anului” pentru critică, istorie literară și eseu.

Săptămâna Altfel la E-UVT

În cadrul programului național *Săptămâna Altfel*, E-UVT a desfășurat activități educative dedicate elevilor din ciclul primar, cu scopul de a le oferi o experiență de învățare non-formală și de a-i familiariza cu procesul de realizare a unei cărți, de la idee până la produsul final.

La activitate au participat următoarele grupuri de elevi:

- Elevii clasei a III-a E de la Liceul Teoretic „Grigore Moisil” Timișoara, însoțiți de doamna învățătoare Camelia Sopen;
- Elevii clasei a II-a A de la Liceul Teoretic „Grigore Moisil” Timișoara, coordonați de doamna învățătoare Daniela Bădescu.

În cadrul activităților educaționale dedicate promovării lecturii și culturii științifice în rândul elevilor, Editura a desfășurat evenimentul intitulat „Cubul perfect”, organizat la biblioteca Școlii Gimnaziale nr. 19. Activitatea a avut ca scop stimularea interesului elevilor pentru cărțile de știință și pentru înțelegerea conceptelor științifice prin intermediul lecturii.



Bookfest

27-30 martie 2025 TIMIȘOARA
CRAFT, Bulevardul Eroilor de la Tisa, nr. 22

LANSĂRI DE CARTE

EDITURA UNIVERSITĂȚII DE VEST DIN TIMIȘOARA

VINERI, 28 MARTIE

14:30-15:00 *Miki Velciov, Land Art și intervenții în natură*, coord.: Aura Bălănescu, Alexandru Boca
Prezintă: Aura Bălănescu, Ileana Pintilie, Maria Orosan Telea și Miki Velciov

15:00-15:25 *Din lumina inimii. Scrisori către Elena Wagner*, autor: Gheorghe Azap
Prezintă: Simona Constantinovici, Marcel Tolcea și Lucian Ioniță

15:30-15:55 *Generația anului 2000. Cultură și subculturi ale tineretului în România socialistă. Studiu de caz: Timișoara*, autor: Emanuel Copilăș
Prezintă: Sorin Ciutacu și Emanuel Copilăș

DUMINICĂ, 30 MARTIE

14:30-14:55 *Shakespeare: între cer și pământ*, autoare: Pia Brânzeu
Prezintă: Pia Brânzeu, Gabriela Glăvan și Dana Percec

17:00-17:45 *România, Europa și mass-media, Jurnalismul și sferile publice ale acestora. O antologie*, autor: Peter Gross
Prezintă: Brîndușa Armanca, Ștefana Ciortea și Peter Gross

E-UVT

EDITURA
UNIVERSITĂȚII DE VEST
DIN TIMIȘOARA

Miercuri, 3 decembrie
Ora 14.00
*CULTURI ALIMENTARE
ÎN EUROPA. EXPRESII
ȘI GESTURI COTIDIENE*
Ed. Otilia Hedeșan,
Diana Mihut
Prezintă:
Florența Popescu Simion,
Irina Stahl,
Otilia Hedeșan,
Diana Mihut.

Sâmbătă, 6 decembrie
Ora 12.00
*HIDRAPULPER. VEZI
BINE C-AM MURIT*
Autoare: Viorica Răduță
Prezintă:
Nona Rapotan,
Christian Crăciun,
Viorica Răduță.

Ora 13.00
*LOVITURA DE STAT.
UN MANUAL PRACTIC*
Autor: Edward N. Luttwak
Prezintă:
Radu Carp,
Tudor Curtifan,
Claudiu Degețaru,
Cătălin Avramescu.

Ora 14.00
*MAI ESTE EUROPA
CREȘTINĂ?
APARIȚIA STATULUI
CONFESIONAL SECULAR*
Autor: Joseph H.H. Weiler
Prezintă:
Andreea Apostu,
Răzvan Dincă,
Mircea Dumitru,
Radu Carp,
Radu Rizoiu.

LANSĂRI DE CARTE

GAUDEAMUS

3-7 decembrie 2025
PAVILIONUL B2 ROMEXPO
STANDUL 167

E-UVT
www.editura.uvt.ro



Book Salon 2025 organised under the
EUROINVENT 17
EUROPEAN EXHIBITION OF CREATIVITY AND INNOVATION

**DIPLOMA
SILVER MEDAL**
is awarded to:

Deutsche Literatur und Kultur im östlichen
Europa Aktuelle Paradigmen und Tendenzen

Laura CHEIE, Beate Petra KORY, Graziella PREDOIU

President of Jury
Dr. Viorica VASILACHE

President of Scientific Committee
Prof. Dr. Ioan SANDU

Academy of
Romanian Scientists
Academia Oamenilor
de Știință din România

with the support of

May 9, 2025
Iasi, Romania

EUROINVENT
IFIA
INTERNATIONAL FEDERATION
OF INVENTORS' ASSOCIATIONS
wifa

I.5. Cheltuieli de regie, fondurile de cercetare

În anul 2025 Editura Universității de Vest din Timișoara (E-UVT) a publicat 100 de titluri în cadrul celor zece colecții de carte pe care le deține. Cele mai multe dintre acestea s-au bucurat de succes și au fost bine primite de critica de specialitate – cu recenzii și citări în publicații științifice din diverse domenii – sau au avut parte de cronici favorabile în revistele culturale locale și naționale. E-UVT a participat pe parcursul anului 2025 la trei târguri de carte naționale consacrate:

- Bookfest Timișoara,
- Bookfest București
- Gaudeamus „Carte de învățătură”- București
- Târgul de Carte de la Budapesta, unde România a fost țară invitată.

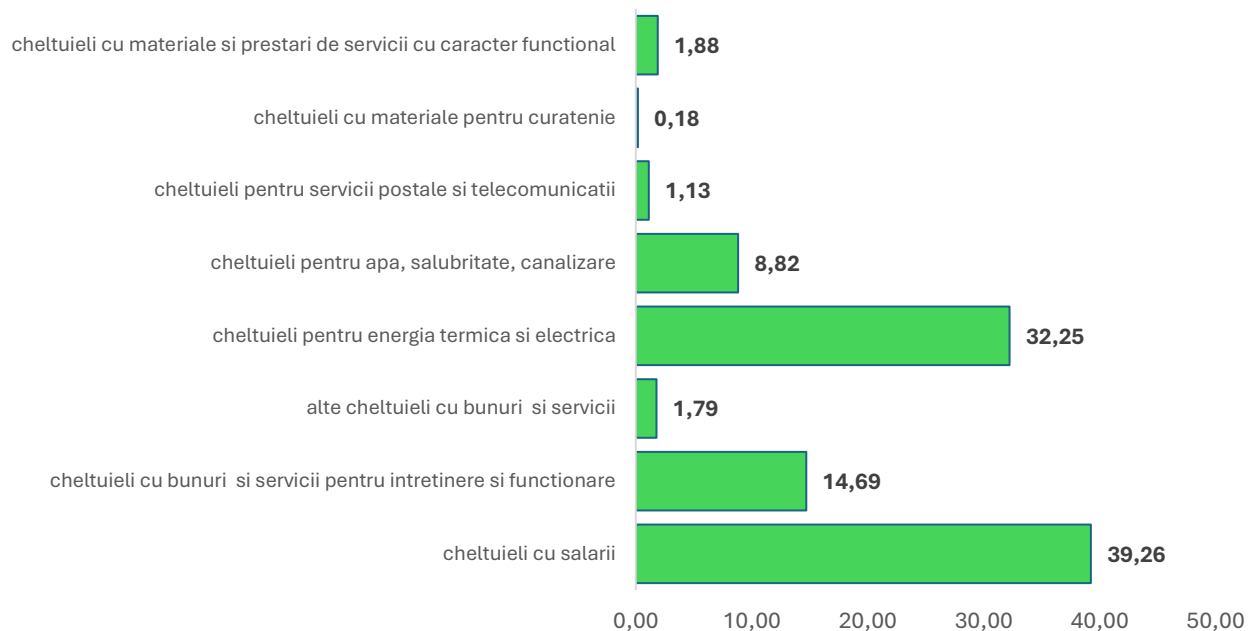
Pe parcursul anului 2025 Editura Universității de Vest din Timișoara (E-UVT) a fost distinsă cu premii și nominalizări, astfel :

- Premiul pentru cea mai bună editură la cea de-a doua ediție a Colocviului Editorilor de Literatură Actuală Română (C.E.L.A.R.).
- „Volumul Deutsche Literatur und Kultur im östlichen Europa – Aktuelle Paradigmen und Tendenzen”, apărut în 2024 la Editura Universității de Vest din Timișoara în colecția „Biblioteca de cercetare” și coordonat de Laura Cheie, Beate Petra Kory, Graziella Predoiu, a fost premiat cu „Silver Medal” în cadrul Book Salon Euroinvent 2025.
- Am primit cu bucurie reconfirmarea valorii a trei autori ai Editurii Universității de Vest din Timișoara. Juriul pentru decernarea premiilor literare ale Uniunii Scriitorilor Filiala Timișoara pentru anul editorial 2024 a decis nominalizarea volumelor Pia Brînzeu, „Shakespeare între cer și pământ”, EUVT, 2024, și Eleonora Ringler-Pascu, „Peter Handkes Schreibwege: vom Sprechstück zum epischphilosophischen Theater”, E-UVT, 2024, la categoria „Cartea anului” pentru critică, istorie literară și eseu.
- Volumul semnat de Lucian Ionică și Gheorghe Azap, „Din lumina inimii. Scrisori către Elena Wagner”, EUVT, 2024, a fost nominalizat pentru Premiile speciale ale Juriului pentru traduceri, publicistică și îngrijire de ediții.
- Volumul „Shakespeare între cer și pământ” de Pia Brînzeu, apărut în 2024 la Editura UVT, a câștigat Premiul Uniunii Scriitorilor din România, filiala Timișoara, la categoria „Cartea anului” pentru critică, istorie literară și eseu.

I.5.1. Cheltuieli de regie

La nivelul anului 2025, cheltuielile de regie provenite din proiectele de cercetare finanțate din Planul Național de cercetare și PNRR au totalizat suma de 1.782.215 lei.

Distribuția cheltuielilor de regie se prezintă astfel:



I.5.2. Fondul de cercetare

În conformitate cu prevederile Ordinului Ministerului Educației nr. 3.259/2025 privind finanțarea cercetării științifice universitare în cadrul instituțiilor de învățământ superior de stat pentru anul 2025, Universității de Vest din Timișoara i-a fost alocată suma de 4.355.660 lei.

În contextul în care necesarul financiar aferent activităților de cercetare desfășurate pe parcursul anului 2025 a depășit cuantumul finanțării acordate de Ministerul Educației, Universitatea de Vest din Timișoara a decis suplimentarea alocării bugetare din venituri proprii cu 83,55%, valoarea totală destinată activităților de cercetare ajungând astfel la 7.995.036 lei.

De asemenea, pentru implementarea programelor de granturi postdoctorale, a programului U InnoVaTe, precum și a activităților specifice Grantului DEVELOP, Universitatea de Vest din Timișoara a alocat suplimentar din venituri proprii suma de 1.883.282 lei.