



ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII

UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚELE VIEȚII „REGELE MIHAI I” DIN TIMIȘOARA

**RAPORT PRIVIND STAREA
UNIVERSITĂȚII DE ȘTIINȚELE VIEȚII
„REGELE MIHAI I” DIN TIMIȘOARA**

2025



**Universitatea de Științele Vieții
„Regele Mihai I” din Timișoara**

Responsabilitate și excelență în educație și cercetare

Anul 2025 are o semnificație aparte pentru Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara, marcând împlinirea a 80 de ani de existență instituțională. Această aniversare reprezintă nu doar un moment de reflecție asupra parcursului istoric al universității, ci și o reafirmare a responsabilității noastre față de educație, cercetare și dezvoltare durabilă într-un context național și european aflat într-o continuă transformare.

În plan educațional, anul 2025 a fost caracterizat prin actualizarea și corelarea programelor de studiu cu cerințele pieței muncii și cu standardele Spațiului European al Învățământului Superior. Am pus accent pe dezvoltarea competențelor digitale, pe integrarea tehnologiilor moderne în procesul didactic și pe promovarea învățării centrate pe student. Consolidarea învățământului practic, prin parteneriate cu operatori economici relevanți și prin extinderea stagiilor de practică și a proiectelor aplicative, a contribuit la creșterea gradului de inserție profesională a absolvenților noștri.

Un element definitoriu al strategiei noastre în 2025 a fost consolidarea dimensiunii antreprenoriale a universității. Am susținut inițiativele de transfer tehnologic, protejarea proprietății intelectuale și dezvoltarea colaborărilor cu mediul economic, facilitând astfel valorificarea rezultatelor cercetării în practică. De asemenea, am sprijinit formarea competențelor antreprenoriale ale studenților prin programe dedicate, competiții de idei inovatoare și implicarea în proiecte interdisciplinare.

Aniversarea a 80 de ani a fost marcată printr-o serie de evenimente academice, științifice și culturale, menite să evidențieze contribuția universității la dezvoltarea comunității locale, regionale și naționale. Aceste manifestări au oferit oportunitatea consolidării relațiilor cu absolvenții, partenerii instituționali și mediul socio-economic, reafirmând rolul USVT ca actor strategic în dezvoltarea durabilă a societății.

Privind spre viitor, ne asumăm continuarea procesului de internaționalizare, creșterea vizibilității cercetării și atragerea de studenți și cadre didactice din spațiul european și internațional. În același timp, rămânem profund ancorați în valorile care ne-au definit parcursul de 80 de ani, cultivând excelența academică și responsabilitatea socială.

**Rector USVT
Prof. univ. dr. Cosmin Alin Popescu**



Cuprins

Cuprins	2
Capitolul 1. SITUAȚIA FINANCIARĂ A UNIVERSITĂȚII, PE SURSE DE FINANȚARE ȘI TIPURI DE CHELTUIELI	4
1.1. FINANȚAREA DE BAZĂ	4
1.2. VENITURI PROPRII	5
1.3. FINANȚAREA COMPLEMENTARĂ	5
1.4. ACTIVITĂȚI AUTOFINANȚATE	6
1.4.1. Activitatea de cercetare științifică.....	6
1.4.2. Activitatea de microproducție	6
1.4.3. Activitatea proprie a căminelor-cantinelor	7
1.4.4. Proiecte cu finanțare nerambursabilă.....	7
1.4.5. Descrierea datelor și indicatorilor din bilanțul contabil.....	8
1.5. EXECUȚIA BUGETARĂ CU PRIVIRE LA INVESTIȚIILE REALIZATE	10
1.6. EXECUȚIA BUGETARĂ CU PRIVIRE LA INVESTIȚIILE REALIZATE DIN PROIECTE CU FINANȚARE DIN FONDURI EXTERNE NERAMBURSABILE.....	13
Capitolul 2. SITUAȚIA PROGRAMELOR DE STUDII.....	16
2.1. CICLUL I – LICENȚĂ.....	16
2.2. CICLUL II – MASTERAT	19
2.3. CICLUL III - DOCTORAT	24
2.3.1. Domenii doctorale.....	24
2.3.2. Conducători de doctorat	25
2.3.3. Studenți doctoranți	26
2.3.4. Teze de doctorat / abilitare susținute.....	27
2.3.5. Activitatea de cercetare IOSUD-USVT	28
2.3.6. Procesul de internaționalizare	30
2.3.7. Evenimente.....	32
2.3.8. Analiza SWOT pentru IOSUD–USVT	32
2.3.9. Strategia de dezvoltare pentru IOSUD-USVT	33
2.3.10. Concluzie	34
2.4. DEPARTAMENTUL PENTRU PREGĂTIREA PERSONALULUI DIDACTIC	34
2.5. COLEGIUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT TERȚIAR NONUNIVERSITAR USVT.....	35
Capitolul 3. SITUAȚIA PERSONALULUI INSTITUȚIEI ȘI A POSTURILOR VACANTE.....	39
Capitolul 4. ACTIVITATEA DE CERCETARE, INOVARE ȘI TRANSFER TEHNOLOGIC	43
4.1. COMPETITIVITATEA ȘI VIZIBILITATEA ÎN CERCETARE	43
4.2. PROIECTE DE CERCETARE	45
4.3. VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETĂRII.....	53
4.4. PREMII OBTINUTE ÎN ACTIVITATEA DE CERCETARE.....	63
4.5. MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE	67
4.6. POZIȚIONAREA USVT ÎN RANKINGURILE INTERNAȚIONALE ȘI NAȚIONALE.....	70
4.7. ETICA ÎN CERCETARE	72
Capitolul 5. ASIGURAREA CALITĂȚII ÎN CADRUL UNIVERSITĂȚII	73
Capitolul 6. RESPECTAREA ETICII ȘI DEONTOLOGIEI UNIVERSITARE.....	77
Capitolul 7. IMPLEMENTAREA PLANULUI OPERAȚIONAL ANUAL PENTRU ANUL 2025	81
Capitolul 8. INSERȚIA PROFESIONALĂ A ABSOLVENȚILOR	83
Capitolul 9. ALTE ACTIVITĂȚI.....	87
9.1. ACTIVITATEA STRUCTURILOR SUPORT ALE UNIVERSITĂȚII.....	87



USVT

9.1.1.	STRUCTURI SUPORT ALE PRORECTORATULUI CU MEDIU DE AFACERI	87
9.1.2.	STRUCTURI SUPORT ALE PRORECTORATULUI CU RELAȚIILE INTERNAȚIONALE.....	88
9.1.3.	STRUCTURI SUPORT ALE PRORECTORATULUI CU ACTIVITĂȚI SOCIALE ȘI STUDENȚEȘTI	96
9.1.4.	COMPARTIMENT IMAGINE ȘI EVENIMENTE	100
9.1.5.	STAȚIUNEA DIDACTICĂ TIMIȘOARA	103
9.1.6.	FUNDAȚIA EXCELSIOR ALUMNI	105



Capitolul 1. SITUAȚIA FINANCIARĂ A UNIVERSITĂȚII, PE SURSE DE FINANȚARE ȘI TIPURI DE CHELTUIELI

Universitatea funcționează în temeiul Constituției României, a Legii învățământului superior nr.199/2023, cu modificările și completările ulterioare, a actelor normative în vigoare refetitoare la organizarea și funcționarea sistemului și a procesului de învățământ din Romania, a reglementărilor proprii adoptate în baza autonomiei universitare.

Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara este componentă a sistemului național de învățământ superior de stat, cu personalitate juridică, de interes public, având caracter nonprofit și apolitic.

Activitățile desfășurate de către Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara, au avut ca surse de finanțare, după cum urmează:

- Finanțarea de bază;
- Finanțarea complementară;
- Venituri proprii ale instituției de învățământ superior;
- Venituri proprii din activitatea de cercetare științifică;
- Venituri proprii din activitățile de microproducție;
- Venituri proprii din activitatea de cămine și cantine;
- Venituri din fonduri externe pentru finanțarea proiectelor.

1.1. FINANȚAREA DE BAZĂ

În anul 2025, Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara a primit, de la Ministerul Educației pentru finanțarea de bază, alocații bugetare în valoare de **79.307.304 lei**. Sumele alocate au fost utilizate astfel:

Tabel 1.1.

-LEI-

Nr. crt.	Titlul	Plăți efectuate	Cheltuieli efective
1.	Cheltuieli de personal	67.245.911	67.987.113
2.	Cheltuieli pentru bunuri și servicii	10.773.820	10.618.596
3.	Cheltuieli privind bursele	0	0
4.	Cheltuieli pentru persoane handicap neîncadrate	547.850	518.400
6.	Cheltuieli de capital	0	27.198.102
7.	Sume recuperate din anii anteriori	-78.488	0
	Total	78.489.093	106.322.211

Plățile de capital sunt din programele ROSE



1.2. VENITURI PROPRII

În anul 2025, Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara a realizat venituri proprii în valoare de **24.182.374 lei**, repartizat astfel:

Tabel 1.2.

-LEI-

Nr. crt.	Titlul	Plăți efectuate	Cheltuieli efective
1.	Cheltuieli de personal	8.506.604	8.455.066
2.	Cheltuieli pentru bunuri și servicii	18.488.983	18.228.828
3.	Cheltuieli privind burse studenți	19.903	41.825
4.	Cheltuieli persoane handicap neîncadrate	0	0
5.	Transport studenți	0	0
6.	Cheltuieli de capital	19.655.915	4.338.454
7.	Sume recuperate din anii anteriori	-117.213	0
	Total	46.554.192	31.064.173

1.3. FINANȚAREA COMPLEMENTARĂ

În anul 2025, Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara a primit de la Ministerul Educației Naționale, pentru finanțarea complementară, alocații cu destinație specială în valoare de **20.514.249 lei**, repartizate astfel:

Tabel 1.3.

- LEI-

Nr. crt.	Destinația alocațiilor bugetare	Valoarea
1.	Alocații bugetare pentru cheltuieli de investiții	1.040.000
2.	Alocații bugetare pentru dotări	4.000
3.	Alocații bugetare pentru burse	17.309.270
4.	Alocații bugetare pentru transport studenți	409.130
5.	Alocații bugetare pentru reparații capitale (RK)	-
6.	Subvenții pentru cămine și cantine	1.751.849
	Total	20.514.249



Alocațiile bugetare cu destinație specială au fost utilizate astfel:

Tabel 1.4.

- LEI-

Nr. crt.	Denumirea cheltuielilor	Plăți efectuate	Cheltuieli efective
1.	Cheltuieli pentru investiții noi	-	-
2.	Dotări și alte investiții	3.998	164.539
3.	Burse	16.770.818	16.770.818
4.	Protecția socială a studenților (transport)	31.631	31.631
5.	Reparații capitale (RK)	0	0
6.	Subvenții pentru cămine și cantine	1.751.849	1.751.849
7.	Reabilitări	1.036.322	0
	Total	19.594.618	18.718.837

1.4. ACTIVITĂȚI AUTOFINANȚATE

1.4.1. Activitatea de cercetare științifică

În anul 2025, Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara a realizat venituri din activitatea de cercetare științifică în valoare de **1.715.602 lei**.

Sumele realizate din activitatea de cercetare științifică au fost utilizate astfel:

Tabel 1.5.

- LEI-

Nr. crt.	Titlul	Plăți efectuate	Cheltuieli efective
1.	Cheltuieli de personal	578.134	565.545
2.	Cheltuieli pentru bunuri și servicii	815.884	702.996
3.	Cheltuieli privind fondul de handicap	37.419	41.312
4.	Cheltuieli de capital	139.507	143.189
	Total	1.570.944	1.453.042

1.4.2. Activitatea de microproducție

În anul 2025, Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara a realizat venituri din activitatea de microproducție în valoare de **16.224.068 lei**.

Sumele realizate din activitatea de microproducție au fost utilizate astfel:

Tabel 1.6.

- LEI-

Nr. crt.	Titlul	Plăți efectuate	Cheltuieli Efective
1.	Cheltuieli de personal	9.071.121	9.063.801
2.	Cheltuieli pentru bunuri și servicii	9.338.532	11.481.447
3.	Cheltuieli de capital	298.049	3.300.360
4.	Rambursare credite	-	-
5.	Cheltuieli pentru persoane handicap neîncadrate	208.016	251.469
6.	Sume recuperate din anii anteriori	-90.292	0
	Total	18.825.426	24.097.077

1.4.3. Activitatea proprie a căminelor-cantinelor

În anul 2025, Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara a realizat venituri din activitatea proprie a căminelor-cantinelor în valoare de **2.347.456 lei**.

Sumele realizate din activitatea proprie a căminelor-cantinelor au fost utilizate astfel:

Tabel 1.7.

- LEI-

Nr. crt.	Titlul	Plăți efectuate	Cheltuieli efective
1.	Cheltuieli de personal	586.198	586.198
2.	Cheltuieli pentru bunuri și servicii	1.350.073	822.687
3.	Cheltuieli cu alimente	436.407	441.908
4.	Cheltuieli de capital	-	3.435
	Total	2.372.678	1.854.228

1.4.4. Proiecte cu finanțare nerambursabilă

În anul 2025, au fost realizate încasări efective de **32.355.201**, iar pentru asigurarea derularii proiectelor PNR 61 și ADR 58.42 a fost contractat credit pe termen scurt în valoare de **18.074.931 lei**.

Plățile efectuate din proiecte cu finanțare externă sunt:

Tabel 1.8.

- LEI-

	Plăți	Cheltuieli efective
din care	66.739.547	20.151.862
FEADR	-	177.042
Fondul European Agricol de Dezvoltare Rurala FEADR aferente anului financiar 2023-2027	1.450.478	244.324
Alte facilități. Erasmus FP7 Horizont 2021- 2024	8.408.880	8.110.810
FEDR	-	67.342
Fondul pentru relații bilaterale aferent mecanismelor financiare Spațiul Economic European și Norvegian 2014-2021	334	103.270
IPA	-	145.748
Alte facilități. Erasmus FP7, Horizont 2014- 2021	-	23.316
FSE POCU 2014-220	-	27.920
POPPAM	-	-
FEDR	-	352.916
FSE+	4.370.009	4.360.490
FEN PNRR	6.216.607	960.915
FEDR 2021-2027	10.244.522	1.401.152
IPA	2.646.769	512.559
PNRR RAMBURSABIL	33.087.644	3.349.754
Sume aferente proiectelor finanțate din Fondul de modernizare	314.304	314.304

1.4.5. Descrierea datelor și indicatorilor din bilanțul contabil

Bilanțul contabil cuprinde:

- Anexa 03 – Situația fluxurilor de trezorerie;
- Anexa 04 – Situația fluxurilor de trezorerie - bănci comerciale;
- Anexa 05 – Contul de execuție a bugetului instituției publice – Venituri;
- Anexa 06 – Contul de execuție a bugetului instituției publice– Cheltuieli;
- Anexa 07 – Contul de execuție a bugetului instituției publice
– Cheltuieli (detaliat pe structura clasificatiei economice);



Raport privind activitatea de control financiar preventiv.

Contabilitatea instituției noastre a fost organizată și condusă cu respectarea strictă a principiilor de bază a contabilității, conform prevederilor Legii contabilității nr. 82/1991 (republicată cu modificările și completările ulterioare) și OMF 1.917/2005 pentru aprobarea Normelor metodologice privind organizarea și conducerea contabilității instituțiilor publice. Operațiunile economico-financiare, privind exercițiul bugetar încheiat, au fost consemnate în documente legale și contabilizate corect.

Au fost respectate Normele metodologice privind conducerea contabilității și întocmirii bilanțului contabil precum și de închidere a exercițiului bugetar, astfel:

- Posturile înscrise în bilanț corespund cu datele înregistrate în contabilitate, puse de acord cu situația reală a elementelor patrimoniale ;
- Nu s-au efectuat compensări între conturile bilanțiere și nici între conturile de venituri și cheltuieli;
- Conturile de rezultat patrimonial reflectă fidel veniturile și cheltuielile aferente perioadei raportate;
- Conturile reprezentând creanțele și obligațiile au fost inventariate și analizate constatându-se că acestea sunt reale, certe și neprescrise;
- Elementele patrimoniale ale instituției au fost inventariate, cu respectarea prevederilor OMFP nr. 1.753/22.11.2004, rezultatul inventarierii fiind pus de acord cu evidența din contabilitate și consemnate în Registrul inventar;
- Execuția bugetului de venituri și cheltuieli al instituției s-a efectuat cu respectarea prevederilor Legii nr. 500/11.07.2002 privind finanțele publice, precum și a Ordinului MF nr. 1.792/24.12.2002 privind angajarea, lichidarea, ordonanțarea și plata cheltuielilor bugetare;
- Operațiunile patrimoniale ale instituției au fost înregistrate în evidența contabilă numai după ce acestea au fost supuse vizei de control financiar preventiv, exercitată conform prevederilor OMFP nr. 923/14.07.2014;
- Avansurile acordate legal terților au fost decontate integral, la termenele contractuale sau la scadență, conform dispozițiilor prevăzute de lege;
- Debitorii înregistrați în evidența contabilă sunt cerți și reflectă corect debitele, stabilite conform prevederilor legale;
- Creanțele înregistrate în evidența contabilă sunt certe și au fost constituite conform prevederilor legale;
- Obligațiile de plată către terți sunt obligații de plată curente ce urmează a fi virate pe destinațiile stabilite de lege și la termenele de scadență;
- Nu s-au înregistrat în evidența contabilă casări de active fixe a căror durată normată de utilizare nu a fost complet expirată;
- Nu s-au înregistrat în evidența contabilă imobilizări de stocuri.

Facem mențiunea că, în perioada raportată, instituția a fost condusă de către:

- Prof.univ.dr. Popescu Cosmin Alin – Rector



- Prof.univ.dr. Horablaga Adina – Director General Administrativ Interimar
- Ec.Marton Elena – Contabil Șef

De asemenea datele de mai sus, reflectă realitatea, bazându-se pe evidența financiar-contabilă, ținută corect și la zi, în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

1.5. EXECUȚIA BUGETARĂ CU PRIVIRE LA INVESTIȚIILE REALIZATE

În anul financiar 2025, de la BUGETUL DE STAT și din VENITURI PROPRII, prin **Lista obiectivelor de investiții aprobată de către MEC pentru anul 2025** pentru **Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara** a fost alocată suma totală de 21.244,00 mii lei, din care: 1.044,00 mii lei de la Bugetul de stat, respectiv 20.200,00 mii lei de la venituri proprii.

Sumele alocate au fost utilizate după cum urmează:

Alocații de la BUGETUL DE STAT

Suma totală alocată pentru anul 2025 de la Bugetul de Stat a fost de **1.044,00 mii lei**, sumă care a fost defalcată, astfel:

- la **Cap. A – Obiective de investiții în continuare : 450,00 mii lei** , din care :

1. Clădire Facultatea de Horticultura și Silvicultura : 450,00 mii lei
(realizat 449,87 mii lei)
2. Centrul de practica Biologie și Silvicultura – Brebu Nou : 0,00 lei.

- la **Cap. C – Alte cheltuieli de investiții: total 594,00 mii lei**, din care:

- dotări independente: 4,00 mii lei (realizat:4,00 mii lei – 100 %);
- reabilitări imobile (cămine, cantina, spații de învățământ): 90,00 mii lei
(realizat: 87,12 mii lei);
- Alte cheltuieli de natura investițiilor : 500,00 mii lei (realizat 499,40 mii lei

Comparativ cu sumele alocate de la bugetul de stat, la finalul anului 2025 s-au înregistrat următoarele valori realizate:

- valoare totală = 1.040,39 mii lei

Alocații de la VENITURI PROPRII

- la **Cap A – Obiective de investiții în continuare – 550,00 mii lei**; suma repartizată la acest capitol de investiții a fost destinată pentru două obiective de investiții în continuare:

1. Clădire Facultatea de Horticultură și Silvicultură : 500,00 mii lei
(realizat 499,72 mii lei)

Centrul de practică Biologie și Silvicultură (Brebu Nou) : 50,00 mii lei

- la **Cap C – Alte cheltuieli de natura investițiilor: suma totală alocată a fost de 19.650,00 mii lei (realizat 19.598,98 mii lei)**, din care:

- 2.425,00 mii lei pentru dotări independente;
- 15.256,00 mii lei pentru reabilitări imobile, din care:
 - reabilitari cămine și cantină : 9.132,00 mii lei;
 - reabilitări spații de învățământ : 6.124,00 mii lei;
- cheltuieli pentru elaborarea studiilor de prefezabilitate, fezabilitate : 0,00 lei



- alte cheltuieli de natura investițiilor : 1.969,00 mii lei
- reparații capitale : 0 lei.

Comparativ cu sumele alocate de la venituri proprii, la finalul anului 2025 s-au realizat următoarele valori:

- Valoare totală **Cap.A + Cap C** = 20.098,70 mii lei (% din suma alocată), din care:

Cap. A = 499.72 mii lei

Cap. C = 19.598,98 mii lei , din care :

- dotări independente = 2.375,25 mii lei ;
- reabilitări imobile = 15.254,73 mii lei ;
- cheltuieli pentru elaborarea studiilor de fezabilitate, fezabilitate –0,00 mii lei
- alte cheltuieli de natura investițiilor = 1.969,00 mii lei

Pe parcursul anului 2025, în softul Tehnic, unde sunt înregistrate sesizările privind eventualele defectiuni din cadrul USVT, au fost 1559 de sesizări, procesate conform situației de mai jos:

-Total sesizari an 2025 = 1559 , dupa gradul de urgenta:

-ridicat=673

-mediu=713

-scazut=173

Total finalizate = 1507

In lucru=17

In asteptare=9

Softul Tehnic are ca scop evidenta sesizarilor (tipul, locul, stadiul si timpul de solutionare).

SITUAȚIA CONSUMURILOR (utilități)

Tabel 1.9.

Nr. crt.	Specificare	U.M.									
			2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	Energie electrică	Consum	MW/h	1850,85	2047,81	1601,08	2085,73	1951,87	2071,26	1.870	1.232,47
			Dif. (%) vs an precedent	-0,9	10,6	-21,8	30,27	-6,42	6.1	-9.71	-52
		Valoare	lei	876161	1056152	741173	1289178	2209563	2078838	1.963.880	1.552.908
			Dif. (%) vs an precedent	23,9	20,5	-29,8	73,94	71,39	-6.3	-5.53	-26.46
		Pondere în structura cheltuielilor cu utilitățile	%	33,19	35,71	36,3	42,39	48,69	39.69	39.95	9.4
2	Gaze naturale	Consum	mc	863287	842698	698575	837376	677982	654397	633.498,57	636964.30
		Dif. (%) vs an precedent	-2,3	-2,4	-17,1	19,8	-19,03	-3.5	-3.19	0.50	



		Valoare	lei	1366139	1510794	1100555	1343226	1708209	2.527.962	2.185.570	2.516.009
			Dif. (%) vs an precedent	8,4	10,6	-27,2	22,05	27,17	48	-13.54	15,1
		Pondere în structura cheltuielilor cu utilitățile	%	51,76	51,08	53,9	44,17	37,64	48.26	44.46	47
3	Apă	Consum	mc	28607	23912	22034	37125	28310	26.514	28.064	36.951
			Dif. (%) vs an precedent	24,3	-16,4	-7,9	68,48	-23,74	-6.3	+5.84	32
		Valoare (apă + canal)	lei	297.208	300.539	150.003	358.625	520.594	531.467	1.186.068	1.183.562
			Dif. (%) vs an precedent	-5,3	1,1	-50,1	39,08	45,16	+2.1	+223	0.2
		Pondere în structura cheltuielilor cu utilitățile	%	11,26	10,16	7,35	11,8	11,47	10.15	3.79	23
4	Canalizare	Consum / evacuare	mc	58808	56837	29723	51575	70632	62.220	76.181	71.247
			Dif. (%) vs an precedent	-6,3	-3,4	-47,7	73,52	36,95	-11.9	+22	-6.9
5	Carburanți (bonuri valorice a 50 lei / buc.)	Consum	buc.	2000	1800	1000	1000	2000	2000		
			Dif. (%) vs an precedent	11,1	-10	-44,4	0	100	0	-12	
		Valoare	lei	100000	90000	50000	50000	100000	100000	72.500	30.600
			Dif. (%) vs an precedent	11,1	-10	-4,4	0	100	0	-27.5	-136.9
		Pondere în structura cheltuielilor cu utilitățile	%	3,79	3,04	2,45	1,64	2,20	1.9	-1	
			Dif. (%) vs an precedent	-0,01	-0,75	-0,59	-0,81	0,56	-0.3	1.47	0,6
Cheltuieli cu utilitățile	TOTAL		lei	2639508	2957485	2041731	3041029	4538366	5238267	4.916.147	5.283.079
			Dif. (%) vs an precedent	11,3	12	-31	48,94	49,24	+15.4	-6	7.5

În ceea ce privește **situația consumurilor de utilități** (energie electrică, gaze naturale, apă potabilă și apă tehnologică, canalizare, combustibili), în anul 2025 costurile totale aferente



asigurării utilităților au fost de 5.283.079 lei (valoare cu 7,5% mai mare comparativ cu cea înregistrată în anul financiar 2024 (4.916.147 lei).

În structura cheltuielilor totale cu utilitățile (vezi Tabelul 9), ponderea cea mai mare o au costurile cu gazele naturale (47 %), urmată, în ordine, de gaze energie electrică (29.4 %), apă + canal (23 %) și, respectiv, de combustibili (motorină + benzină =0.6 %, cu 36% mai puțin fata de 2024).

În cursul anului 2025 la nivelul Direcției General Administrative, Serviciului Tehnic, a fost implementat un soft cu scopul de a raporta în timp util și soluționa incidentele privind diversele avarii la nivelul campusului universitar.

1.6. EXECUȚIA BUGETARĂ CU PRIVIRE LA INVESTIȚIILE REALIZATE DIN PROIECTE CU FINANȚARE DIN FONDURI EXTERNE NERAMBURSABILE

Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara se afirmă ca un pol academic de referință în domeniile științelor vieții, agriculturii, ingineriei alimentare, protecției mediului, biotehnologiilor și medicinei veterinară, asumându-și un rol activ în dezvoltarea sustenabilă a regiunii de vest și a României. Prin valorificarea expertizei cadrelor didactice și a potențialului creativ al studenților, universitatea contribuie la progresul economic, social și cultural, consolidându-și identitatea de cea mai amplă comunitate academică din vestul țării în aria științelor vieții. Diversitatea programelor de studii și a direcțiilor de cercetare creează un cadru favorabil abordărilor interdisciplinare adaptate provocărilor actuale legate de securitatea alimentară, schimbările climatice, economia circulară și dezvoltarea rurală durabilă, conturând astfel un profil distinct în peisajul învățământului superior european.

În mod constant preocupată de atragerea resurselor nerambursabile, universitatea implementează proiecte de dezvoltare instituțională care sprijină formarea specialiștilor capabili să răspundă cerințelor unei piețe a muncii dinamice și tehnologizate. Investițiile vizează modernizarea infrastructurii didactice și de cercetare, dezvoltarea unor campusuri sustenabile, digitalizarea proceselor educaționale și administrative, precum și integrarea tehnologiilor inovatoare în domenii precum agricultura inteligentă, procesarea alimentelor, protecția mediului și sănătatea animală. Totodată, sunt susținute inițiative pentru producerea energiei din surse regenerabile destinate autoconsumului și pentru dezvoltarea unor programe de studii flexibile, corelate cu nevoile socio-economice actuale. Prin asumarea rolului de lider sau partener în proiecte strategice, universitatea demonstrează un angajament continuu pentru excelență academică, inovare și transfer de cunoaștere către comunitate.

În anul financiar 2025, pentru investițiile realizate prin proiectele cu finanțare din fonduri externe nerambursabile, Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara a alocat suma totală de **47.727,73 mii lei**, astfel: **29.652,80 mii lei** din venituri proprii, respectiv **18.074,93 mii lei** din credite bancare.

Sumele alocate au fost utilizate după cum urmează:



Alocații din VENITURI PROPRII PENTRU IMPLEMENTARE PROIECTE

Suma totală alocată pentru anul 2025 din **Venituri Proprii** a fost de **29.652,80 mii lei**, sumă care a fost utilizată, astfel:

- **Obiective (proiecte) de investiții noi** - *Construire Centru multifuncțional educațional "Student Connect" în vederea asigurării unei infrastructuri universitare moderne în cadrul campusului Universității de Științele Vieții "Regele Mihai I" din Timișoara: 6.428,50 mii lei;*
- **Alte cheltuieli de investiții: total 23.224,30 mii lei**, din care:
 - dotări independente: **11.127,88 mii lei;**
 - reabilitări imobile (cămine, cantina, spații de învățământ): **12.096,42 mii lei;**

Alocații din CREDITE BANCARE PENTRU IMPLEMENTARE PROIECTE

Suma totală alocată pentru anul 2025 din **Credite bancare** a fost de **18.074,93 mii lei**, sumă care a fost defalcată, astfel:

- Obiective (proiecte) de investiții noi - *Construire Centru multifuncțional educațional "Student Connect" în vederea asigurării unei infrastructuri universitare moderne în cadrul campusului Universității de Științele Vieții "Regele Mihai I" din Timișoara: 6.700 mii lei;*
- **Alte cheltuieli de investiții: total 11.374,93 mii lei**, din care:
 - dotări independente: **3.926,94 mii lei;**
 - reabilitări imobile (cămine, cantina, spații de învățământ): **7.447,99 mii lei;**

Valoarea totală de **47.727,73 mii lei** alocată din venituri proprii și din credite bancare pentru implementarea proiectelor de investiții în anul 2025 a fost utilizată pentru următoarele categorii de investiții:

- *Construire Centru multifuncțional educațional "Student Connect" în vederea asigurării unei infrastructuri universitare moderne în cadrul campusului Universității de Științele Vieții "Regele Mihai I" din Timișoara = 13.128,50 mii lei;*
- *dotări independente = 15.054,82 mii lei;*
- *reabilitări imobile = 19.544,41 mii lei.*

Pentru anul 2026, universitatea își propune extinderea și diversificarea surselor de finanțare nerambursabilă, precum și creșterea ratei de succes în accesarea noilor programe de finanțare, în concordanță cu profilul său centrat pe științele vieții, agricultură, mediu, biotehnologii, inginerie alimentară și medicină veterinară. Prioritatea o reprezintă atragerea de fonduri pentru proiecte de dezvoltare instituțională dedicate modernizării infrastructurii didactice și de cercetare, consolidării învățământului superior agronomic și dezvoltării unor campusuri universitare sustenabile.

Totodată, sunt vizate proiecte orientate spre creșterea eficienței energetice și integrarea soluțiilor bazate pe surse regenerabile, dezvoltarea infrastructurii verzi și promovarea principiilor



economiei circulare. Un accent deosebit va fi pus pe formarea competențelor profesionale și antreprenoriale ale studenților, în acord cu cerințele sectoarelor agroalimentar, de protecția mediului și bioeconomie, precum și pe dezvoltarea de hub-uri de inovare, transfer tehnologic și antreprenariat în domeniul științelor vieții.

Direcțiile strategice includ, de asemenea, digitalizarea proceselor educaționale și administrative prin dezvoltarea de platforme digitale, baze de date, aplicații și infrastructuri IT avansate, precum și susținerea proiectelor de cercetare aplicativă care conduc la crearea de produse, servicii și tehnologii inovatoare. Prin aceste demersuri, universitatea urmărește să contribuie activ la creșterea competitivității mediului economic regional și național, în special în domeniile agriculturii inteligente, procesării alimentelor, protecției mediului și sănătății animale.

Capitolul 2. SITUAȚIA PROGRAMELOR DE STUDII

2.1. CICLUL I – LICENȚĂ

La nivelul universității funcționau, la nivelul anului 2025, 34 programe de studii universitare de licență (tabelul 2.1.) încadrate în 14 domenii de studii universitare de licență. Structura acestor programe în funcție de forma de învățământ, și limba de predare este următoarea:

- 30 programe la învățământ cu frecvență (88,24%) și 4 la învățământ cu frecvență redusă (11,76%);
- 25 programe cu limba română de predare (73,53%) și 9 cu limbă străină de predare (26,47%);

Din cele 34 programe de licență, 23 de programe sunt acreditate (67,65%) și 11 dețin autorizare provizorie de funcționare (32,35%).

Tabel 2.1.

Situația programelor de studii universitare de licență

FACULTATEA	DOMENIUL DE LICENȚĂ	PROGRAMUL/ SPECIALIZAREA	Aviz ARACIS	ULTIMA EVALUARE A.R.A.C.I.S.	
				Anul	Nr. maxim de studenți
AGRICULTURĂ	Agronomie	Agricultură	A	Aviz ARACIS din 25.05.2023 Menținerea acreditării	100
		Agricultură (în limba engleză)	A	Aviz ARACIS din 25.05.2023	50
		Agricultură IFR	A	Aviz ARACIS din 25.05.2023	100
		Protecția plantelor	A	Aviz ARACIS din 30.03.2023 Menținerea acreditării	40
	Biologie	Biologie	A	Aviz ARACIS din 29.06.2023 Menținerea acreditării	60
	Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în agricultură	A	Aviz ARACIS din 16.12.2021 Menținerea acreditării	100
		Ingineria și protecția mediului în agricultură (în limba franceză)	AP	Aviz ARACIS din 29.11.2018	30
		Ingineria și protecția mediului în agricultură -IFR	A	Aviz ARACIS din 29.06.2023 Menținerea acreditării	75
	Inginerie geodezică	Măsurători terestre și cadastru	A	Aviz ARACIS din 24.11.2022 Menținerea acreditării	60
	Inginerie mecanică	Mașini și instalații pentru agricultură și industria alimentară	A	Aviz ARACIS din 25.05.2023 Menținerea acreditării	50
INGINERIE ȘI TEHNOLOGII APLICATE	Horticultură	Horticultură	A	Aviz ARACIS din 31.03.2022 Menținerea acreditării	75
		Horticultură IFR	A	Aviz ARACIS din 29.06.2023 Menținerea acreditării	50
		Peisagistică	A	Aviz ARACIS din 25.05.2023 Menținerea acreditării	50
		Peisagistică (în limba engleză)	AP	Aviz ARACIS din 25.05.2023	30
	Biotehnologii	Inginerie genetică	A	Aviz ARACIS din 25.11.2021 Menținerea acreditării	40
	Silvicultură	Silvicultură	A	Aviz ARACIS din 16.12.2021 Menținerea acreditării	100
	Științe inginerești aplicate	Științe de laborator aplicate	AP	Aviz ARACIS din 27.01.2022	30
MANAGEMENT ȘI TURISM RURAL	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Ingineria și managementul afacerilor agricole	A	Aviz ARACIS din 16.12.2021 Menținerea acreditării	60
		Ingineria și managementul afacerilor agricole (în limba engleză)	AP	Aviz ARACIS din 09.05.2024	30
		Inginerie și management în alimentația publică și agroturism IFR	AP	Aviz ARACIS din 28.06.2018	75
		Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	A	Aviz ARACIS din 16.12.2021 Menținerea acreditării	60

FACULTATEA	DOMENIUL DE LICENȚĂ	PROGRAMUL/ SPECIALIZAREA	Aviz ARACIS	ULTIMA EVALUARE A.R.A.C.I.S.	
				Anul	Nr. maxim de studenți
	Inginerie și management	Inginerie și management în industria turismului	A	Aviz ARACIS din 25.05.2023 Menținerea acreditării	60
MEDICINĂ VETERINARĂ	Medicină veterinară	Medicină veterinară	A	Aviz ARACIS din 31.03.2022 Menținerea acreditării	150
		Medicină veterinară (în limba franceză)	AP	Aviz ARACIS din 28.06.2018	45
		Medicină veterinară (în limba engleză)	A	Aviz ARACIS din 25.05.2023 Menținerea acreditării	45
INGINERIE ALIMENTARĂ	Ingineria produselor alimentare	Ingineria produselor alimentare	A	Aviz ARACIS din 25.05.2023 Menținerea acreditării	60
		Ingineria produselor alimentare (în limba engleză)	AP	Aviz ARACIS din 29.06.2023	50
		Controlul și expertiza produselor alimentare	A	Aviz ARACIS din 16.12.2021 Menținerea acreditării	60
		Controlul și expertiza produselor alimentare (în limba engleză)	AP	Aviz ARACIS din 29.06.2023	50
		Protecția consumatorului și a mediului	A	Aviz ARACIS din 25.05.2023 Menținerea acreditării	60
BIOINGINERIA RESURSELOR ANIMALIERE	Zootehnie	Zootehnie	A	Aviz ARACIS din 29.02.2024 Menținerea acreditării și acordarea certificării EUR-ACE	120
	Biotehnologii	Biotehnologii	AP	Aviz ARACIS din 28.02.2023	60
		Biotehnologii (în limba engleză)	AP	Aviz ARACIS din 28.02.2023	60
	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Antreprenariat în producția alimentară	AP	Aviz ARACIS din 29.07.2021	60

IF- învățământ cu frecvență;

IFR- învățământ cu frecvență redus;

A- acreditat;

AP- autorizat provizoriu

Tabel 2.2

Situația numărului de studenți (licență)

FACULTATEA	PROGRAMUL/ SPECIALIZAREA	1 ianuarie 2025					31 decembrie 2025				
		IF		Total IF	IFR	TOTAL	IF		Total	IFR	TOTAL
		Buget	Taxă				Buget	Taxă			
AGRICULTURĂ (8)	Agricultură	266	68	334	260	594	268	52	320	215	535
	Agricultură (engleză)	62	2	64	-	64	59	3	62	-	62
	Protecția plantelor	65	15	80	-	80	64	15	79	-	77
	Biologie	81	31	112	-	112	70	28	98	-	98
	Ingineria și protecția mediului în agricultură	110	14	124	120	244	108	18	126	115	241
	Ingineria și protecția mediului în agricultură (în limba franceză)	0	4	4	-	4	0	2	2	-	2
	Măsurători terestre și cadastru	107	65	172	-	172	107	72	179	-	180
	Mașini și instalații pentru agricultură și industria alimentară	104	39	143	-	143	110	34	144	-	144
TOTAL	795	238	1033	380	1413	786	224	1010	330	1340	
INGINERIE ȘI TEHNOLOGII APLICATE (6)	Horticultură	126	9	135	73	208	125	5	130	64	194
	Peisagistică	89	30	119	-	119	97	15	112	-	112
	Peisagistică (în limba engleză)	7	0	7	-	7	14	0	14	-	14
	Inginerie genetică	90	12	102	-	102	91	10	101	-	101
	Silvicultură	188	68	256	-	256	174	39	213	-	213
	Științe de laborator aplicate	47	6	53	-	53	59	8	67	-	67
TOTAL	547	125	672	73	745	560	77	637	64	701	
MANAGEMENT	Ingineria și managementul	100	17	117	-	117	93	22	115	-	115

ȘI TURISM RURAL (4)	afacerilor agricole										
	Ingineria și managementul afacerilor agricole (în limba engleză)	10	0	10	-	10	21	1	22	-	22
	Inginerie și management în alimentația publică și agroturism	123	43	166	256	422	117	36	153	233	386
	Inginerie și management în industria turismului	103	41	144	-	144	109	35	144	-	144
TOTAL		336	101	437	256	693	340	94	434	233	667
MEDICINĂ VETERINARĂ (3)	Medicină veterinară	644	107	751	-	751	655	105	760	-	760
	Medicină veterinară (engleză)	-	188	188	-	188	-	206	206	-	206
	Medicină veterinară (franceză)	-	248	248	-	248	-	264	264	-	264
TOTAL		644	543	1187		1187	655	575	1230	-	1230
INGINERIE ALIMENTARĂ (3)	Ingineria produselor alimentare	95	29	124	-	124	103	18	121	-	121
	Controlul și expertiza produselor alimentare	97	25	122	-	122	105	23	128	-	128
	Protecția consumatorului și a mediului	98	29	127	-	127	114	29	143	-	143
TOTAL		290	83	373	-	373	322	70	392		392
BIOINGINERIA RESURSELOR ANIMALE (5)	Zootehnie	234	133	367	-	367	232	140	372	-	372
	Biotehnologii agricole	41	28	69	-	69	21	20	41	-	41
	Biotehnologii	47	54	101	-	101	73	70	143	-	143
	Biotehnologii (în limba engleză)	10	1	11	-	11	18	2	20	-	20
	Antreprenariat în producția alimentară	55	29	84	-	84	73	25	98	-	98
TOTAL		387	245	632	-	632	417	257	674	-	674
TOTAL UNIVERSITATE		2999	1335	4334	709	5043	3080	1297	4377	627	5004

La nivelul universității (tabelul 2.2), numărul total de studenți (ciclul I studii universitare de licență), pe parcursul anului 2025, a înregistrat o evoluție ușor negativă, astfel, numărul de studenți a scăzut de la 5043 la 5004, respectiv cu 39 studenți, adică cu cca. 0,77%.

Analiza numărului de studenți, pe forme de învățământ, demonstrează o ușoară creștere în cazul învățământului cu frecvență respectiv cu 0,99% (43 studenți) și o scădere la învățământul cu frecvență redusă respectiv cu 11,56% (82 studenți)(fig.1).

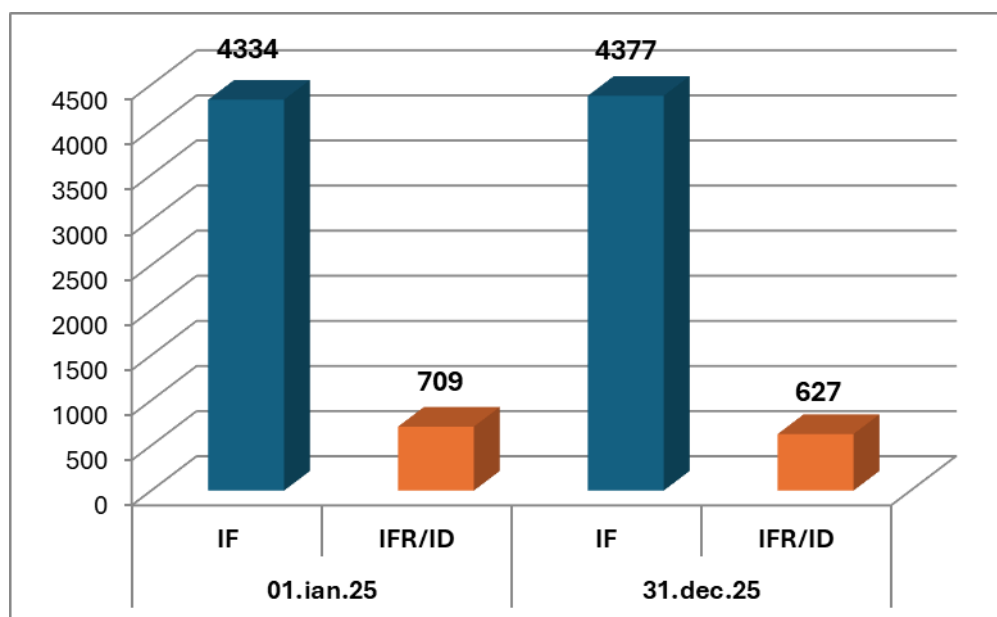
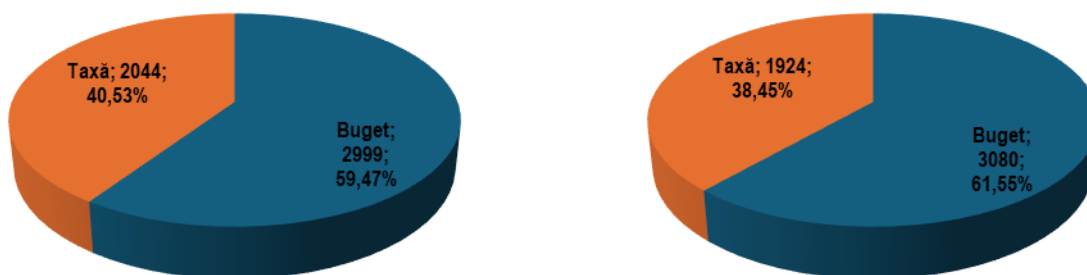


Figura 1. Număr total de studenți, ciclul licență, pe forme de învățământ

În ceea ce privește ponderea numărului de studenți cu taxă la ciclul licență (cu frecvență și frecvență redusă) în total număr studenți, se constată o ușoară scădere a acestuia, de la 40,53% la 38,45% (fig. 2).



1 ianuarie 2025

31 decembrie 2025

Figura 2. Numărul și ponderea studenților cu taxă (IF și IFR), ciclul licență

Situația numărului total de studenți pe facultăți (fig. 3) arată o scădere a numărului de studenți în perioada analizată la Facultatea de Agricultură (cu 5,16%), Facultatea de Inginerie și Tehnologii Aplicate (cu 5,90%) și Facultatea de Management și Turism Rural (cu 3,75%), ușoare creșteri la Facultatea de Medicină Veterinară (3,62%) și la Facultatea de Inginerie Alimentară (5,09%), în timp ce la Facultatea de Bioingineria Resurselor Animale s-a înregistrat cea mai mare creștere (6,64%).

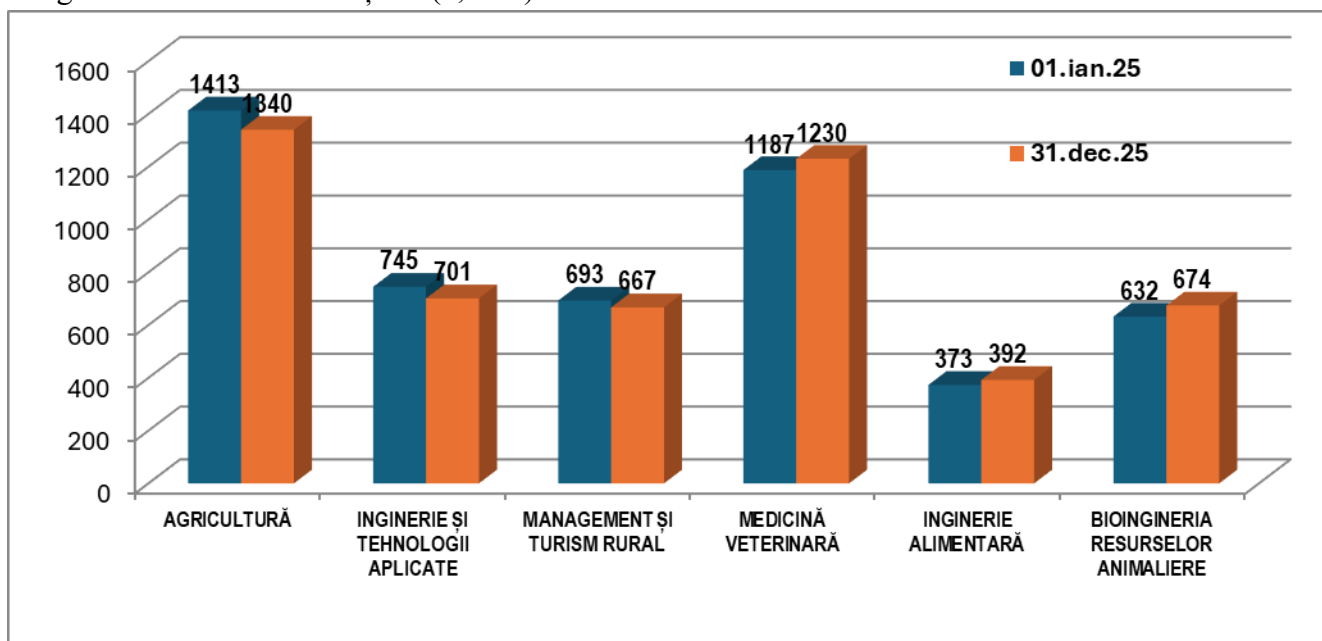


Figura 3. Număr total de studenți pe facultăți, ciclul licență

2.2. CICLUL II – MASTERAT

USV Timișoara, la sfârșitul anului 2025, înregistra un număr de 38 programe de studii universitare de master (tabelul 2.3) încadrate în 9 domenii de studii universitare de master.

Structura acestor programe în funcție de limba de predare este următoarea: 31 programe cu limba română de predare (81,58%) și 7 cu limbă străină de predare (18,42%);

Pe parcursul anului, s-au înființat și introdus în domeniile acreditate ale universității cinci (5) programe de studii universitare de master, astfel: două (2) programe la Facultatea de Agricultură în domeniile de studii universitare de master Agronomie și Ingineria mediului, două (2) programe la Facultatea de Bioingineria Resurselor Animale în domeniul de studii universitare de master Biotehnologii și un program (1) la Facultatea de Inginerie Alimentară, domeniul de studii universitare de master Ingineria produselor alimentare.

Tabel 2.3.

Situația programelor de studii universitare de master

DOMENIUL	MASTERATUL	Aviz ARACIS	ULTIMA EVALUARE A.R.A.C.I.S.	
			Anul	Nr. max. studenți
AGRONOMIE	Agricultură ecologică	A	Aviz ARACIS din 05.12.2024	200
	Protecție și expertizare fitosanitară	A		
	Tehnologii sustenabile pentru culturi de câmp	A		
	Utilizarea durabilă a terenurilor agricole	A		
	Agricultură sustenabilă prin digitalizare și inteligență artificială/Sustainable Agriculture Through Digitalization and AI (limba engleză)		Hotărârea Senatului universitar nr. 1513/24.02.2025	
INGINERIA MEDIULUI	Gestiunea mediului și a resurselor naturale	A	Aviz ARACIS din 08.05.2025	75
	Ingineria și managementul mediului, responsabilitate socială și guvernanta		Hotărârea Senatului universitar nr. 13744/17.12.2025	
BIOLOGIE	Biologie aplicată în agricultură	A	Aviz ARACIS din 16.01.2025	50
INGINERIE ȘI MANAGEMENT ÎN AGRICULTURĂ ȘI DEZVOLTARE RURALĂ	Managementul înregistrării sistematice a terenurilor agricole în contextul dezvoltării rurale	A	Aviz ARACIS din 05.12.2024	350
	Management în alimentație publică și agroturism	A		
	Administrarea afacerilor agricole	A		
	Administrarea afacerilor agricole (în limba engleză - Agricultural business administration)	A		
	Agribusiness	A		
	Managementul dezvoltării rurale durabile	A		
	Bioeconomie (în limba engleză - Bioeconomy)	A		
HORTICULTURĂ	Tehnologii în sistemele ecobiologice horticole	A	Aviz ARACIS din 05.12.2024	250
	Calitatea produselor și subproduselor viti-vinicole	A		
	Securitatea și calitatea produselor horticole primare	A		
	Ecodesign urban	A		
	Condiționarea, păstrarea și degustarea vinurilor (în limba franceză -	A		

DOMENIUL	MASTERATUL	Aviz ARACIS	ULTIMA EVALUARE A.R.A.C.I.S.	
			Anul	Nr. max. studenți
	Conditionnement, stockage et degustation du vin)			
SILVICULTURĂ	Diversitatea ecosistemelor forestiere	A	Aviz ARACIS din 05.12.2024	100
	Management forestier	A		
BIOTEHNOLOGII	Ameliorare și producere de sămânță la plantele cultivate	A	Aviz ARACIS din 05.12.2024	200
	Biotehnologii fitofarmaceutice	A		
	Biotehnologii de reproducere în ameliorarea animalelor	A		
	Biotehnologii sustenabile	A		
	Biotehnologii medicale		Hotărârea Senatului universitar nr. 13649/16.12.2025	
	Medical biotechnology (limba engleză)		Hotărârea Senatului universitar nr. 13649/16.12.2025	
INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	Siguranța și biosecuritatea produselor agroalimentare (Masterat de Cercetare)	A	Aviz ARACIS din 08.05.2025	120
	Tehnologii avansate de procesare a materiilor prime agricole - TAP cu schimbarea denumirii în Tehnologii avansate în industria alimentară (Masterat de Cercetare)	A	Aviz ARACIS din 08.05.2025	
	Aliment – Nutriție umană (Masterat de Cercetare)	A	Aviz ARACIS din 08.05.2025	
	Tehnici moderne în gastrotehnie și catering	A	Aviz ARACIS din 08.05.2025	
	Sustenabilitate în agricultură, producția alimentară și tehnologia alimentară în regiunea Dunării - masterat internaționalizat (în limba engleză - Sustainability in Agriculture, Food Production and Food Technology in the Danube Region - Joint Degree) (Masterat de Cercetare)	A	Aviz ARACIS din 08.05.2025	
	Siguranță, securitate alimentară și sănătate publică	A	Aviz ARACIS din 08.05.2025	
	Protecția consumatorilor și auditul siguranței alimentelor (Consumer protection and food safety auditing) – limba engleză		Hotărârea Senatului universitar nr. 11717/07.11.2025	
ZOOTEHNIE	Proiectare și evaluare tehnico-economică a producțiilor animaliere	A	Aviz ARACIS din 05.12.2024	150
	Nutriție și bază furajeră	A		
	Animale de companie și agrement	A		

Tabel 2.4.

Situația numărului de studenți (master)

FACULTATEA	PROGRAMUL/SPECIALIZAREA	1 ianuarie 2025			31 decembrie 2025		
		Buget	Taxă	TOTAL	Buget	Taxă	TOTAL
AGRICULTURĂ	Agricultură ecologică	27	26	53	33	7	40
	Tehnologii sustenabile pentru culturi de câmp	34	50	84	34	28	62
	Gestiunea mediului și a resurselor naturale	32	11	43	34	12	46
	Utilizarea durabilă a terenurilor agricole	32	41	73	32	27	59
	Biologie aplicată în agricultură	30	6	36	31	14	45
	Protecție și expertizare fitosanitară	32	37	69	32	30	62
	Managementul înregistrării sistematice în contextul dezvoltării rurale	36	35	71	31	49	80
TOTAL		223	206	429	227	167	394
INGINERIE ȘI TEHNOLOGII APLICATE	Tehnologii în sistemele ecobiologice horticole	32	6	38	31	4	35
	Calitatea produselor și subproduselor vitivinicole	32	2	34	31	6	37
	Ecodesign urban	14	16	30	16	14	30
	Condiționarea, păstrarea și degustarea vinurilor (în limba franceză - Conditionnement, stockage et degustation du vin)	8	1	9	8	1	9
	Securitatea și calitatea produselor horticole primare	24	8	32	24	5	29
	Ameliorare și producere de sămânță la plantele cultivate	34	2	36	32	0	32
	Diversitatea ecosistemelor forestiere	19	4	23	19	10	29
	Biotehnologii fitofarmaceutice	16	5	21	16	7	33
Management forestier	22	38	60	21	26	47	
TOTAL		201	82	283	198	73	271
MANAGEMENT ȘI TURISM RURAL	Management în alimentație publică și agroturism	28	36	64	29	30	59
	Administrarea afacerilor agricole	30	15	45	30	13	43
	Agribusiness	28	9	37	29	9	38
	Managementul dezvoltării rurale durabile	30	11	41	28	15	43
	Bioeconomy	24	1	25	24	0	24
	Agricultural business administration	24	0	24	20	0	20
TOTAL		164	72	236	160	67	227
INGINERIE ALIMENTARĂ	Siguranța și biosecuritatea produselor agroalimentare	28	12	40	23	22	45
	Sustenabilitate în agricultură, producția alimentară și tehnologia alimentară în regiunea Dunării	0	1	1	0	0	0
	Tehnologii avansate în industria alimentară	27	1	28	35	3	38
	Aliment – Nutriție umană	29	7	36	34	7	41
	Tehnici moderne în gastrotehnologie și catering	23	4	27	32	8	40
	Siguranță, securitate alimentară și sănătate publică	16	20	36	0	21	21
TOTAL		123	45	168	124	61	185
BIOINGINERIE RESURSELOR ANIMALIERE	Nutriție și bază furajeră	24	18	42	23	26	49
	Proiectare și evaluare tehnico-economică a producțiilor animale	24	24	48	24	25	49
	Biotehnologii de reproducere în ameliorarea animalelor	24	17	41	23	21	44
	Animale de companie și agrement	10	13	23	17	8	25
	Biotehnologii sustenabile	18	21	39	21	13	34
TOTAL		100	93	193	108	93	201
TOTAL UNIVERSITATE		811	498	1309	817	461	1278

Analiza numărului total de studenți (ciclul II master), la începutul și sfârșitul anului 2025 (tabelul 2.4), reflectă faptul că, acesta a înregistrat o scădere ușoară (cu 2,36%) la nivelul întregii universități (de la 1309 la 1278 masteranzi).

La nivelul facultăților s-au înregistrat creșteri și scăderi ale numărului total de masteranzi (fig.4). Creșteri au fost înregistrate la Facultatea de Inginerie Alimentară (10,12% - 17 studenți) și la Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere (de 4,15% - 8 studenți) în timp ce scăderi au fost înregistrate la Facultatea de Agricultură (8,16% - 35 studenți), la Facultatea de Management și Turism Rural (3,81% - 9 studenți) și la Facultatea de Inginerie și Tehnologii Aplicate (4,24% - 2 studenți).

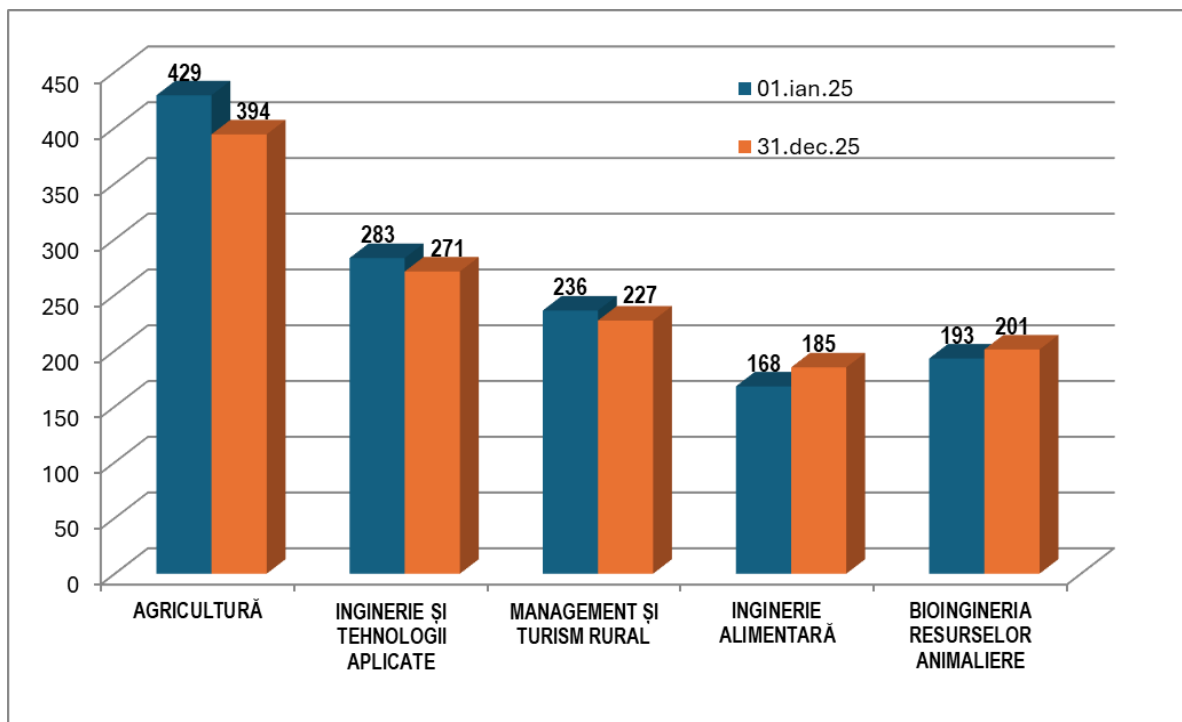


Figura 4. Număr total de studenți pe facultăți, ciclul master

Analiza numărului de studenți masteranzi cu taxă (fig. 5) arată o scădere a acestora, pe parcursul anului 2025, cu 370 studenți, respectiv cu 8,02%.

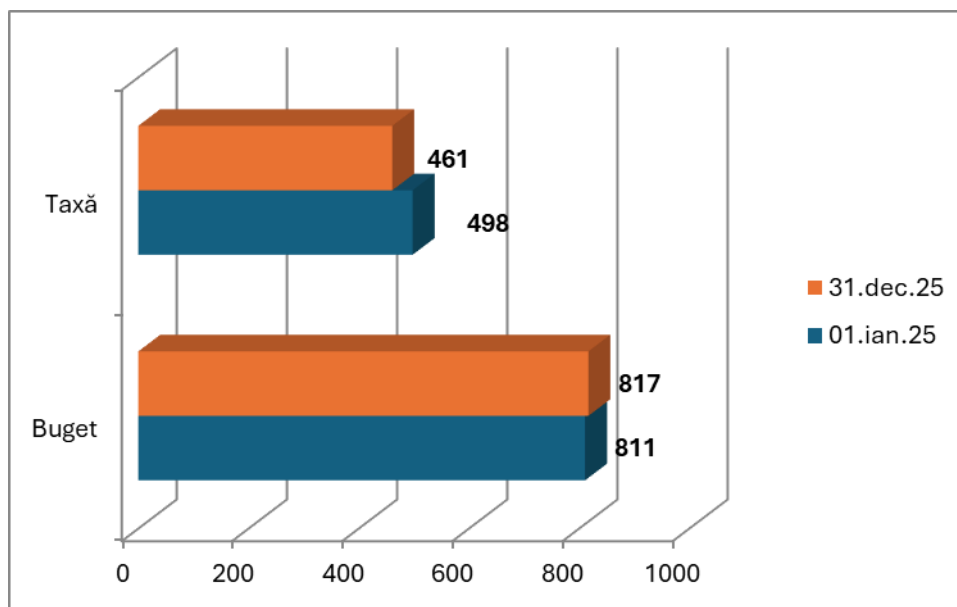


Figura 5. Evoluția numărului de studenți masteranzi

2.3. CICLUL III - DOCTORAT

2.3.1. Domenii doctorale

Școala Doctorală: Ingineria Resurselor Vegetale și Animale (SD-IRVA) cu domeniile:

1. Agronomie
2. Biotehnologii
3. Horticultură
4. Ingineria Produselor Alimentare
5. Inginerie și Management în Agricultură și Dezvoltare Rurală
6. Zootehnie

Școala Doctorală: Medicină Veterinară (SD-MV) cu domeniul:

7. Medicină Veterinară

Evoluție - Parcurgerea procedurilor de evaluare externă a calității educației

În conformitate cu prevederile art. 243 din Legea Învățământului Superior nr. 199/2023, au fost elaborate rapoarte de progres pentru domeniile de studii universitare de doctorat **Agronomie, Biotehnologii, Horticultură, Ingineria produselor alimentare, Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală și Zootehnie (SD-IRVA), respectiv Medicină veterinară (SD-MV)**. Rapoartele au fost aprobate prin [Hotărârea Consiliului ARACIS nr. 177/H/03.07.2025](#), iar, conform adresei nr. 4226/06.08.2025, pentru toate domeniile (**Agronomie, Horticultură, Ingineria produselor alimentare, Zootehnie și Medicină Veterinară**) evaluate a fost emis avizul: „*Recomandările au fost implementate*”.

În **24.02.2026**, IOSUD-USVT a depus la ARACIS rapoartele de evaluare internă pentru domeniile: **Agronomie, Horticultură, Ingineria produselor alimentare, Zootehnie și Medicină veterinară**. În **27.02.2026**, IOSUD-USVT a depus la ARACIS raportul de progres pentru domeniul **Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală**.

Admitere 2025

La admiterea pentru anul universitar 2025/2026 s-au înmatriculat 64 de **studenți-doctoranzi**, dintre care:

- 19 **bugetați – cu bursă** (18 pe locurile alocate de MEC și unul finanțat prin BSR, din Serbia);
- 23 **bugetați – cu bursă** (17 pe locurile alocate de MEC și 6 granturi doctorale solicitate în plus de IOSUD–USVT);
- 22 **cu taxă** (din care 1 student doctorand străin, din Spania).

În cazul IOSUD–USVT, rata de renunțare/abandon a studenților-doctoranzi la 2 ani de la admitere a fost, în medie, de aproximativ 2% (s-au retras 4 studenți-doctoranzi aflați în perioada de stagiu).

Planuri de învățământ

SD-IRVA oferă studenților doctoranzi un program de pregătire structurat pe două componente: studii universitare avansate și program de cercetare științifică, promovând abordarea interdisciplinară.

Studenții doctoranzi din IOSUD-USVT parcurg toate disciplinele prevăzute în planul de învățământ aprobat la nivelul SD-IRVA/SD-MV, inclusiv discipline de specialitate, corelate cu

aria tematică a tezei de doctorat. În lista disciplinelor de specialitate pentru DSUD–USVT, aferentă anului universitar 2025–2026, sunt cuprinse 6 discipline obligatorii.

Programul de pregătire bazat pe studii universitare avansate, destinat studenților doctoranzi din anul I, este integrat în planul de învățământ și are ca obiectiv dezvoltarea competențelor esențiale pentru desfășurarea activităților de cercetare științifică, în conformitate cu standardele ARACIS.

Programul se derulează pe parcursul a două semestre, fiecare cu o durată de 14 săptămâni, și include activități de curs, seminar, lucrări practice și proiecte de cercetare.

În **semestrul I** programul cuprinde trei discipline obligatorii – *Interpretarea statistică a rezultatelor cercetării (9 ECTS)*, *Bioinformatica și inteligența artificială (9 ECTS)* și *etică și integritate academică (12 ECTS)* – care asigură acumularea a 30 de credite ECTS și contribuie la dezvoltarea competențelor analitice, digitale și etice ale studenților doctoranzi (planul de învățământ).

În **semestrul al II-lea**, cele 30 de credite ECTS sunt obținute prin parcurgerea a două discipline obligatorii – *Disciplina de specialitate în domeniu (15 ECTS)* și *Managementul elaborării tezei de doctorat (5 ECTS)* – precum și prin realizarea unui proiect de cercetare (10 ECTS).

Programul de cercetare științifică, destinat doctoranzilor din **anii II, III și IV**, are ca obiectiv dezvoltarea competențelor de cercetare în DSUD–USVT și în aria tematică a tezei de doctorat. Acesta se concretizează prin susținerea a **trei rapoarte anuale de cercetare științifică, echivalente cu 120 ECTS**, precum și prin activități de documentare, comunicarea rezultatelor cercetării științifice și derularea de activități independente, desfășurate sub îndrumare. **Elaborarea tezei de doctorat**, prevăzută în planul de învățământ cu o valoare de **60 ECTS**, constituie etapa finală a programului doctoral, prin care se sintetizează rezultatele activităților de cercetare și se aduce o contribuție originală la dezvoltarea cunoașterii în DSUD–USVT și îndeplinirea indicatorilor de calitate conform contractului de studii de doctorat.

În paralel, studenții-doctoranzi desfășoară activități sistematice de documentare și informare științifică în domeniul temei de cercetare, în vederea elaborării și fundamentării planului individual de cercetare, conform **raportului anual** întocmit de conducătorul de doctorat împreună cu studenții-doctoranzi.

2.3.2. Conducători de doctorat

Conducători de doctorat

Tabel 2.5.

Nr. crt.	Domenii	Conducători de doctorat activi	Conducători de doctorat abilitați	Conducători de doctorat abilitați în anul 2025	Conducători de doctorat titulari în alte universități	Conducători de doctorat pensionați
Școala Doctorală: Ingineria Resurselor Vegetale și Animale (SD-IRVA)						
1	Agronomie	19	10	-	-	-
2	Biotehnologii	9	9	3	-	-
3	Horticultură	7	4	2	1	-
4	IPA	12	11	1	5	-
5	IMADR	6	6	2	-	-
6	Zootehnie	7	4	-	-	2
Școala Doctorală: Medicină Veterinară (SD-MV)						
7	Medicină veterinară	18	12	2	-	2
TOTAL		78	56	10	6	4

IPA - Ingineria produselor alimentare; **IMADR** - Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală

Tabelul prezintă situația conducătorilor de doctorat din două școli doctorale, evidențiind numărul acestora pe domenii și pe diferite categorii (activi, abilitați, nou abilitați în 2025, titulari în alte universități și pensionați).

La nivel IOSUD–USVT avem **78 conducători de doctorat activi** din care **56 conducători abilitați**, **10 conducători abilitați în anul 2025**, **6 conducători titulari în alte universități** și **4 conducători pensionați**.

În concluzie, majoritatea conducătorilor sunt activi și abilitați, cu un număr relativ redus de noi abilitări în 2025 și puține cazuri de titulari externi sau pensionați.

2.3.3. Studenți doctoranți

Situație studenți doctoranzi IOSUD–USVT în anul 2025

Tabel 2.6.

STUDENȚI DOCTORAZI 2025	BUGET						TAXA				din care în prelungire	TOTAL		Total
	zi, cu frecvență, bursă		zi, cu frecvență, fără bursă		cu frecvență redusă		cu frecvență		cu frecvență redusă			Români	Străini	
	Români	Străini	Români	Străini	Români	Străini	Români	Străini	Români	Străini				
ANUL I	19	0	0	0	23	2	0	0	20	0	0	62	2	64
ANUL II	21	0	0	0	24	1	0	0	10	3	0	55	4	59
ANUL III	17	1	3	0	14	0	0	0	13	0	0	47	1	48
ANUL IV	17	0	0	0	12	0	0	0	19	1	0	48	1	49
ANUL V	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	20	20	0	20
ANUL VI	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	0	2
TOTAL	74	1	3	0	73	3	2	0	82	4	22	234	8	242

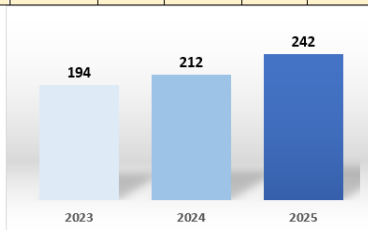


Figura 6. Progresul privind evoluția studenților doctoranzi din cadrul IOSUD–USVT

Tabelul de mai sus prezintă situația studenților doctoranzi în anul 2025, pe ani de studiu, tip de finanțare și formă de învățământ.

În total sunt **242 studenți doctoranzi** (234 români și 8 străini). Cei mai mulți se află în anii I și II, iar numărul acestora scade treptat în anii superiori. Majoritatea studenților doctoranzi sunt în regim bugetat, cu bursă (75) sau fără bursă (79), iar numărul celor la taxă și cu frecvență redusă este de 88. Numărul studenților doctoranzi străini este redus (8). De asemenea, există 22 doctoranzi în prelungire, în special în anii terminali.

Graficul ilustrează evoluția numărului de doctoranzi în perioada 2023–2025. Se observă o creștere constantă a numărului de doctoranzi, de la 194 în 2023, la 212 în 2024, ajungând la 242 în 2025. Această evoluție indică un interes în creștere pentru studiile doctorale și o dezvoltare pozitivă a activității IOSUD în ultimii ani.

2.3.4. Teze de doctorat / abilitare susținute

Tabelele de mai jos prezintă numărul tezelor de doctorat și al tezelor de abilitare susținute în perioada 2023–2025, pe domenii și școli doctorale.

Teze de doctorat

Număr de teze de doctorat susținute

Tabel 2.7.

Nr. crt.	Domenii	Număr de teze de doctorat susținute în anul 2023	Număr de teze de doctorat susținute în anul 2024	Număr de teze de doctorat susținute în anul 2025
Școala Doctorală: Ingineria Resurselor Vegetale și Animale (SD-IRVA)				
1	Agronomie	10	15	3
2	Biotehnologii	-	-	-
3	Horticultură	5	2	3
4	IPA	4	4	2
5	IMADR	-	-	-
6	Zootehnie	8	4	3
Școala Doctorală: Medicină Veterinară (SD-MV)				
7	Medicină veterinară	7	12	15
				4 (previzualizare)
TOTAL		34	37	30
TOTAL teze susținute 2023/2024/2025		101		

În total, au fost susținute **101 teze de doctorat** (34 în 2023, 37 în 2024 și 30 în 2025). Se observă o **ușoară creștere în 2024**, urmată de o scădere în 2025. Domeniul cu cele mai multe teze este **Medicină veterinară**, în special în 2025.

Teze de abilitare

Număr de teze de abilitare susținute

Tabel 2.8.

Nr. crt.	Domenii	Număr de teze de abilitare susținute în anul 2023	Număr de teze de abilitare susținute în anul 2024	Număr de teze de abilitare susținute în anul 2025
Școala Doctorală: Ingineria Resurselor Vegetale și Animale (SD-IRVA)				
1	Agronomie	5	-	1
2	Biotehnologii	1	1	3
3	Horticultură	-	1	1
4	IPA	4	2	1
5	IMADR	-	1	2
6	Zootehnie	-	1	-
Școala Doctorală: Medicină Veterinară (SD-MV)				
7	Medicină veterinară	1	2	-
TOTAL		11	8	8
TOTAL teze de abilitare susținute 2023/2024/2025		27		

În ceea ce privește **tezele de abilitare**, au fost susținute **27 în total** (11 în 2023, 8 în 2024 și 8 în 2025). Numărul acestora este relativ constant în ultimii doi ani, după un nivel mai ridicat în 2023.

În ansamblu, activitatea doctorală este stabilă, cu variații moderate de la un an la altul și cu o contribuție importantă din domeniul medicinei veterinare.

2.3.5. Activitatea de cercetare IOSUD-USVT

1.1. Publicații Web of Science

Tabelul prezintă numărul publicațiilor indexate Web of Science, precum și contribuția studenților doctoranzi la aceste lucrări, pe domenii și școli doctorale.

Număr total de articole indexate WoS

Tabel 2.9.

Nr. crt.	Domenii	Număr total de articole indexate WoS	Număr total articole cu studenți doctoranzi	Număr total articole cu studenți doctoranzi prim-autor
Școala Doctorală: Ingineria Resurselor Vegetale și Animale (SD-IRVA)				
1	Agronomie	87	34	23
2	Biotehnologii	13	5	3
3	Horticultură	10	6	6
4	IPA	23	16	14
5	IMADR	14	4	1
6	Zootehnie	23	6	6
Școala Doctorală: Medicină Veterinară (SD-MV)				
7	Medicină veterinară	73	58	44
TOTAL		243	129	97

În total sunt **243 articole WoS**, dintre care **129 includ studenți doctoranzi**, iar **97 au doctoranzi ca prim autori**.

Cele mai multe publicații se regăsesc în domeniile **Agronomie** și **Medicină veterinară**, acesta din urmă evidențiindu-se și prin cea mai mare implicare a doctoranzilor (58 articole, dintre care 44 cu prim autor doctorand).

În ansamblu, rezultatele arată o **implicare semnificativă a doctoranzilor în activitatea de cercetare**, inclusiv în poziții de prim autor, ceea ce indică un nivel bun de performanță științifică.

1.2. Activitatea de cercetare (exprimată prin valoarea medie a indicilor Hirsch (h-Index/CD))

Tabelul prezintă activitatea de cercetare a conducătorilor de doctorat, exprimată prin indicele Hirsch (h-index) mediu, conform bazelor de date WoS, Scopus și Google Scholar.

Activitatea de cercetare a conducătorilor de doctorat, exprimată prin indicele Hirsch

Tabel 2.10.

Nr. crt.	Domenii	WoS, 2025	SCOPUS, 2025	Google Scholar, 2025
Școala Doctorală: Ingineria Resurselor Vegetale și Animale (SD-IRVA)				
1	Agronomie	10.05/CD	9.31/CD	17.73/CD
2	Biotehnologii	9.89/CD	10.55/CD	15.33/CD
3	Horticultură	7.42/CD	7.28/CD	11.71/CD
4	IPA	12.5/CD	12.91/CD	18.67/CD
5	IMADR	8.67/CD	9.00/CD	17.83/CD
6	Zootehnie	7.85/CD	8.14/CD	21/CD
Școala Doctorală: Medicină Veterinară (SD-MV)				
7	Medicină veterinară	10.46/CD	10.26/CD	16.46/CD
MEDIE GENERALĂ		9.55/CD	9.64/CD	16.96/CD

h-Index / CD – Indicele Hirsch mediu / CD - conducător de doctorat;

La nivel global, valorile medii sunt de aproximativ **9,6 în WoS**, **9,6 în Scopus** și **17 în Google Scholar**, ceea ce indică o activitate științifică solidă.

Domeniile cu cele mai ridicate valori ale indicelui Hirsch sunt **IPA**, **Agronomie** și **Medicină veterinară**, în timp ce **Zootehnia** se evidențiază printr-un indice ridicat în Google Scholar.

În ansamblu, rezultatele arată o **performanță științifică bună și relativ echilibrată** între domenii, cu vizibilitate crescută în baze de date internaționale.



Figura 7. Progresul activității de cercetare în anul 2025 față de 2024, exprimat procentual

Graficul ilustrează progresul activității de cercetare în anul 2025 față de 2024, exprimat procentual pentru principalele baze de date.

Se observă o creștere în toate cele trei baze de date:

- **WoS:** +12,03%
- **Scopus:** +15,21%
- **Google Scholar (GSc):** +29,19%

Cea mai mare creștere este înregistrată în **Google Scholar**, ceea ce indică o vizibilitate mai mare a publicațiilor. În ansamblu, rezultatele evidențiază un **progres semnificativ al activității de cercetare** față de anul precedent.

Proiecte de cercetare

Tabelul prezintă numărul proiectelor de cercetare și implicarea studenților doctoranzi în cadrul acestora, pe domenii și școli doctorale.

Numărul proiectelor de cercetare și implicarea studenților doctoranzi

Tabel 2.11.

Nr. crt.	Domenii	Proiecte de cercetare	Nr. studenți doctoranzi implicați
Școala Doctorală: Ingineria Resurselor Vegetale și Animale (SD-IRVA)			
1	Agronomie	5	2
2	Biotehnologii	2	2
3	Horticultură	2	2
4	IPA	1	1
5	IMADR	1	1
6	Zootehnie	3	3
Școala Doctorală: Medicină Veterinară (SD-MV)			



7	Medicină veterinară	6	5
TOTAL		20	16

În total sunt **20 de proiecte de cercetare**, în care sunt implicați **16 studenți doctoranzi**. Cele mai multe proiecte se regăsesc în domeniile **Medicină veterinară** (6 proiecte) și **Agronomie** (5 proiecte).

Participarea studenților doctoranzi este relativ bună, aceștia fiind implicați în majoritatea domeniilor, ceea ce evidențiază integrarea lor în activitatea de cercetare.

2.3.6. Procesul de internaționalizare

Conducătorii de doctorat din IOSUD–USVT sunt membri ai unor asociații profesionale de prestigiu, precum și ai unor consilii și organizații din domeniul educației și cercetării, atât la nivel național, cât și internațional.

Aceștia au avut calitatea de membri în comitete științifice ale unor publicații și conferințe internaționale și au activat ca recenzori. De asemenea, conducătorii de doctorat din IOSUD–USVT sunt membri în colective editoriale naționale și internaționale. Totodată, fac parte din colective editoriale sau comitete științifice ale unor reviste și manifestări științifice organizate la nivel național și internațional. În reviste indexate WoS au avut și calitatea de *Guest Editor*. Conducătorii de doctorat din cadrul IOSUD–USVT au susținut prezentări invitate în plenul unor manifestări științifice de prestigiu, atât naționale, cât și internaționale. De asemenea, au fost referenți pentru teze de doctorat susținute în țară.

Conducătorii de doctorat și studenții doctoranzi participă la mobilități Erasmus+ de predare și formare. În cadrul proiectelor internaționale câștigate prin competiție, au fost realizate deplasări externe pentru întâlniri ale consorțiilor de proiect și pentru stabilirea unor viitoare colaborări în activitatea de cercetare (Spania, Italia, Polonia, Croația, Serbia, Ungaria, Austria, Franța, Germania, Maroc etc.). Prin intermediul IOSUD–USVT, aceștia beneficiază de acorduri bilaterale Erasmus cu universități de prestigiu și instituții de cercetare din domeniu, precum și de posibilitatea desfășurării studiilor doctorale în cotelă internațională, existând acorduri active în acest sens la nivelul IOSUD–USVT.

De asemenea, în comisiile de îndrumare și integritate academică sunt incluși membri din alte universități și instituții din țară și din străinătate. În ceea ce privește participarea studenților doctoranzi din IOSUD–USVT la activități internaționale, predomină participările la conferințe internaționale desfășurate în diverse țări, precum și stagiile de formare profesională, acestea reprezentând aproximativ 37,5% din totalul participărilor.

IOSUD–USVT organizează conferințe susținute de profesori și cercetători de renume din universități și institute de cercetare din Uniunea Europeană, precum și din Statele Unite ale Americii. Conferințele sunt dedicate studenților doctoranzi din cadrul Școlii Doctorale de Ingineria Resurselor Vegetale și Animale (SD-IRVA) și al Școlii Doctorale de Medicină Veterinară (SD-MV) și acoperă o gamă largă de teme din domeniul cercetării avansate. La invitația CSUD din USVT, în perioada 2024–2025, au susținut conferințe personalități ale mediului academic și științific din Franța, Grecia, Irlanda, Irlanda de Nord, Suedia și SUA, în formate on-site, online și hibrid.

Pe lângă mobilitățile academice, studenții doctoranzi au participat cu lucrări științifice la numeroase conferințe internaționale din străinătate, cum ar fi: *International Multidisciplinary Scientific GeoConference Surveying Geology and Mining Ecology Management*, SGEM 2025,



Albena, Bulgaria. Totodată, IOSUD–USVT susține dezvoltarea profesională și personală a resursei umane prin încurajarea participării la conferințe naționale și internaționale, workshop-uri, școli de vară și de iarnă, precum și la cursuri de perfecționare dedicate eticii și integrității academice (de exemplu, **Școala Doctorală de Iarnă – IOSUD–USVT**, Ediția 2025: *etică, Statistică și Bioinformatică în Cercetarea Științifică*). Aceste acțiuni de cooperare națională și internațională susțin, de asemenea, modernizarea curriculumului prin integrarea bunelor practici europene și globale, diversificarea ofertei educaționale, atragerea studenților străini și promovarea unui climat academic deschis și competitiv.

În cadrul IOSUD–USVT, procesul de internaționalizare este reflectat și prin susținerea unor teze de doctorat redactate și prezentate în limba engleză și limba franceză, cu implicarea unor referenți internaționali; de asemenea, fac parte din comisiile de îndrumare și membri internaționali. Totodată, la nivelul IOSUD–USVT sunt înmatriculați 8 studenți doctoranzi străini, provenind din țări precum Italia, Spania și Serbia, fapt ce contribuie la consolidarea dimensiunii internaționale a școlii doctorale.

IOSUD–USVT este activ implicată în programul de burse „*Eugen Ionescu*”, susținând mobilități academice pentru doctoranzi și cercetători postdoctorali din spațiul francofon.

În anul **2025**, IOSUD–USVT a găzduit bursieri din țări precum **Coasta de Fildeș, Madagascar, Senegal, Gabon și Togo**, care au desfășurat proiecte de cercetare în domenii precum **medicină veterinară, agronomie și ingineria produselor alimentare**.

Proiectele, coordonate de cadre didactice ale universității, au vizat teme de actualitate, de la **sănătatea animalelor și a ecosistemelor, la biodiversitate, soluri, plante medicinale și nutriție**. Prin aceste burse, IOSUD–USVT contribuie activ la **internaționalizarea cercetării și la consolidarea cooperării științifice internaționale**.

- **Davhys Tresor KASSA-KASSA**, Gabon, Universitatea de Științe și Tehnici din Masuku, Gabon, 5 iunie 2025 – 31 iulie 2025, Evaluarea stării de sănătate a ecosistemelor acvatice ale mangrovelor urbane din provincia Estuaire (Gabon), Medicină Veterinară, Prof. univ. dr. Eugenia DUMITRESCU;
- **Tchaa KOZOLINA**, Togo, Universitatea din Lomé, Școala doctorală ED 732: Științe, Tehnologie, Inginerie și Sănătate, Togo, 27 mai 2025 – 28 iulie 2025, Evaluarea efectelor farmacodinamice și identificarea principiilor active din extractele de *Xylopiya aethiopyca* Dunal A. Rich. (Annonaceae), Agronomie, Prof. univ. dr. Ilinca Merima IMBREA;
- **Fanirina SALA ANDRIANTSOA**, Madagascar, Universitatea din Antananarivo, Școala Doctorală - Științe ale Vieții și Mediului, Madagascar, 18 iunie 2025 – 31 iulie 2025, Caracterizarea nutrițională a trei varietăți de linte din Madagascar (*Lens culinaris*): linte verde, linte neagră și linte coral. Caracterizarea funcțională a amidonului acestora și valorificarea ca supliment alimentar pentru copiii malnutriți, Ingineria produselor alimentare, Prof. univ. dr. Ersilia Călina ALEXA.

În anul **2025**, IOSUD–USVT și-a propus 15 aplicații ale conducătorilor de doctorat pentru programul de burse postdoctorale „*Eugen Ionescu*” și au fost alocate 5 astfel de burse pentru IOSUD–USVT:

- **ALIMA Laurent Jonas**, Université de Maroua, Cameroun, *Integrarea biodiversității în strategiile de dezvoltare urbană durabilă*, Agronomie, S.L. univ. dr. Mădălina BORCA;
- **BALAKA Manamboba Mitelama**, Université de Lomé, Togo, *Efectul schimbărilor climatice asupra randamentelor principalelor culturi de bază din Togo*, Prof. univ. dr. Lucian NIȚĂ;

- **FAYE Khady**, Université Cheikh Anta Diop de Dakar, Sénégal, *Securitatea alimentară în contextul schimbărilor climatice*, Ingineria produselor alimentare, Prof. univ. dr. Nicoleta Gabriela HĂDĂRUGĂ;
- **NDIANOR Ramata**, Université Gaston Berger de Saint-Louis, Sénégal, *Consolidarea metodologică și analiza dinamicilor teritoriale pastorale prin instrumentele geomatiei și ale analizei calitative: o abordare comparativă între Senegal și România*, IMADR, Prof. univ. dr. Cosmin Alin POPESCU;
- **NIGON Marie**, Université de Lomé, Togo, *Caracterizarea calității mierii produse în regiunea centrală din Togo*, Zootehnie, Prof. univ. dr. Silvia PĂTRUICĂ.

2.3.7. Evenimente

La invitația **Consiliului Științific pentru Studii Universitare de Doctorat (CSUD)** din USVT, în anul 2025 au susținut conferințe personalități ale mediului academic și științific din Franța, Grecia, Irlanda, Irlanda de Nord, Suedia și SUA, în formate “on-site”, “on-line” și “hibrid”. Mai jos sunt prezentate succint aspectele științifice și organizaționale din cadrul acestor conferințe.

- **Dr. Carmen Popescu**, cercetător principal și dezvoltator tehnic „Global Pharma/Biopharma” la Centrul de Inovație Farmaceutică Roquette, Lower Gwynedd Township, Pennsylvania, SUA, precum și profesor universitar asociat la Universitatea din Illinois, Chicago, Universitatea Roosevelt, Chicago, și Universitatea din Tennessee, Knoxville, SUA;
- **Prof. dr. Paul Cotter**, director al Departamentului de Bioștiințe Alimentare, Centrul de Cercetare Alimentară Teagasc, Cork, Irlanda, invitat de către CSUD pentru susținerea unei conferințe online;
- **Prof. dr. Tadhg Ó’Cróinín**, din cadrul Școlii de Științe Biomoleculare și Biomedicale, University College Dublin, Irlanda;
- **Prof. dr. Athanasios Salifoglou**, de la Universitatea Aristotel din Salonic, Grecia;
- **Dr. Brendan Dolan**, din cadrul Grupului de Biologia Mucinelor, Departamentul de Biochimie Medicală și Biologie Celulară, Institutul de Biomedicină al Universității din Göteborg, Suedia.

De asemenea, în anul 2025, IOSUD–USVT a organizat prima ediție a **Școlii Doctorale de Iarnă IOSUD–USVT**, intitulată „*Etică, Statistică și Bioinformatică în Cercetarea Științifică*”.

2.3.8. Analiza SWOT pentru IOSUD–USVT

Pe baza datelor din raport, **analiza SWOT pentru IOSUD–USVT** poate fi sintetizată astfel:

Puncte tari (Strengths):

- Număr ridicat de conducători de doctorat activi (78), majoritatea abilitați.
- Creștere constantă a numărului de doctoranzi (194 → 242 în perioada 2023–2025).
- Producție științifică bună: 243 articole WoS, cu implicare semnificativă a doctoranzilor.
- Indice Hirsch mediu solid ($\approx 9,6$ WoS; ≈ 17 Google Scholar).
- Activitate internațională intensă (mobilități Erasmus+, colaborări, conferințe internaționale).

- Diversitate de domenii doctorale și implicare în proiecte de cercetare.

Puncte slabe (Weaknesses):

- Număr redus de doctoranzi străini (8).
- Participare limitată a doctoranzilor în proiecte de cercetare (16 implicați din total).
- Număr relativ mic de teze de abilitare și fluctuații în susținerea tezelor de doctorat.

Oportunități (Opportunities):

- Extinderea internaționalizării (cotutele, parteneriate, mobilități).
- Creșterea atractivității pentru studenți internaționali.
- Accesarea mai multor proiecte de cercetare și finanțări europene.
- Dezvoltarea colaborărilor interdisciplinare și creșterea vizibilității științifice.

Amenințări (Threats):

- Concurența altor universități la nivel național și internațional.
- Posibilă scădere a finanțării pentru cercetare și studii doctorale.
- Îmbătrânirea corpului de conducători de doctorat (existența cadrelor pensionate).
- Menținerea unui nivel redus de internaționalizare (număr mic de studenți străini).

În ansamblu, IOSUD–USVT prezintă o **bază solidă academică și științifică**, cu perspective bune de dezvoltare, dar necesită consolidarea internaționalizării și creșterea implicării în cercetare.

2.3.9. Strategia de dezvoltare pentru IOSUD-USVT

Pe baza analizei SWOT, o **strategie de dezvoltare pentru IOSUD–USVT** poate fi structurată pe câteva direcții principale:

1. Creșterea internaționalizării

- Atragerea unui număr mai mare de **doctoranzi străini** prin programe în limbi de circulație internațională (engleză/franceză).
- Extinderea acordurilor de **cotutelă internațională** și a parteneriatelor academice.
- Promovarea activă a IOSUD la nivel internațional (platforme academice, târguri educaționale).

2. Consolidarea activității de cercetare

- Stimularea participării doctoranzilor în **proiecte de cercetare** și creșterea numărului de proiecte câștigate.
- Susținerea publicării în reviste cu **impact ridicat (WoS/Scopus)** și creșterea numărului de articole cu doctoranzi prim autori.
- Dezvoltarea unor **centre de cercetare interdisciplinare**.

3. Dezvoltarea resursei umane

- Încurajarea obținerii **abilitării** pentru cadrele didactice tinere.
- **Atragerea de noi conducători de doctorat** și reducerea riscului de îmbătrânire a corpului academic.
- Organizarea de programe de formare continuă (metodologie, etică, redactare științifică).

4. Îmbunătățirea calității programelor doctorale

- Modernizarea curriculumului și **adaptarea la cerințele pieței și ale cercetării actuale**.
- Creșterea gradului de **finalizare la timp** a studiilor doctorale (reducerea prelungirilor).
- **Monitorizarea performanței doctoranzilor și a conducătorilor de doctorat**.

5. Creșterea vizibilității și impactului instituțional

- Promovarea rezultatelor științifice și a performanțelor IOSUD.
- Organizarea de **evenimente științifice internaționale** (conferințe, școli de vară/iarnă).
- Consolidarea brandului IOSUD–USVT în mediul academic și de cercetare.

6. Diversificarea surselor de finanțare

- Accesarea fondurilor europene și internaționale (Horizon Europe, Erasmus+ etc.).
- Dezvoltarea parteneriatelor cu mediul socio-economic.
- Sprijinirea doctoranzilor prin granturi și burse suplimentare.

2.3.10. Concluzie

Strategia trebuie să vizeze **creșterea internaționalizării, consolidarea cercetării și dezvoltarea resursei umane**, pentru a transforma IOSUD–USVT într-un pol competitiv la nivel european și internațional.

2.4. DEPARTAMENTUL PENTRU PREGĂTIREA PERSONALULUI DIDACTIC

Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic (DPPD) din cadrul Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara (USVT) reprezintă o structură academică cu profil psihopedagogic, abilitată pentru furnizarea programelor de formare psihopedagogică în vederea certificării competențelor specifice profesiei didactice.

Conform Organigramei USVT, Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic funcționează sub tutela Prorectorului cu Activitatea Didactică.

Activitatea didactică a cadrelor didactice din DPPD s-a centrat pe pregătirea psihopedagogică a studenților și cursanților pentru cariera didactică la nivelul învățământului gimnazial, liceal și postliceal. Astfel, la data de 1 octombrie 2025 numărul total al studenților înscriși la DPPD era de 992, distribuiți pe niveluri de școlaritate și programe de studiu, după cum urmează:

- 907 studenți la ciclul de licență;
- 85 cursanți înscriși la programul postuniversitar de pregătire psihopedagogică, din care 38 la Nivelul I și 47 la Nivelul II.

În direcția creșterii prestigiului și a vizibilității USVT, cadrele didactice din DPPD s-au implicat în organizarea și desfășurarea următoarelor categorii de activități:

- Participarea în proiecte de cercetare științifică la nivelul Universității;
- Participarea la conferințe naționale și internaționale;
- Organizarea de workshop-uri/webinarii destinate consilierii în carieră, organizate la nivelul fiecărei facultăți din cadrul USVT;
- La nivelul Centrului de Consiliere și Orientare în Carieră al Departamentului pentru Pregătirea Personalului Didactic, în Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara, sunt oferite servicii adresate studenților de la toate facultățile care doresc să lucreze ca viitori profesori, în învățământul de specialitate. Activitatea CCOC al DPPD presupune acțiuni de informare, orientare și consiliere a elevilor din anii terminali de liceu și a studenților și acțiuni legate de creșterea gradului de inserție pe piața muncii a studenților și absolvenților. O parte din membri CCOC al DPPD sunt implicați în Centrul



de Consiliere pentru studenții cu CES și dizabilități, realizând activități pentru creșterea accesibilizării educației în universitatea noastră;

- Promovarea ofertei educaționale a USVT;
- Colaborarea cu Departamentul de Imagine al USVT în special pentru Avizierul electronic al USV Timișoara;
- Implicarea cadrelor didactice din Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic în activități desfășurate la Stațiunea Tinerilor Naturaliști, activități de care au beneficiat un număr de 703 elevi și preșcolari, de la grădiniță la gimnaziu, din 17 unități școlare din Timișoara, județul Timiș și Arad. Pe parcursul anului 2025 s-au continuat, pentru al șaptelea an consecutiv, activitățile din cadrul programului „Educația la fermă”, acest program educațional având o adresabilitate largă, fiind gazda unui cerc pedagogic organizat cu un număr de 23 de învățătoare.
- Încheierea a 5 acorduri de parteneriat cu instituții de învățământ din Timișoara, în vederea derulării practicii pedagogice a studenților:
 - Liceul Tehnologic de Silvicultură și Agricultură „Casa Verde”;
 - Liceul Tehnologic de Industrie Alimentară;
 - Colegiul Economic F.S. Nitti;
 - Colegiul Național „Ana Aslan”;
 - Liceul Teoretic G. Moisil.

2.5. COLEGIUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT TERȚIAR NONUNIVERSITAR USVT

Colegiul de Învățământ Terțiar Nonuniversitar USVT, reprezintă o structură importantă a Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I”, unitate didactică acreditată, care pregătește tehnicieni în domeniul: Industrie alimentară.

Calificările profesionale, în continuare sunt:

1. *Tehnician controlul calității produselor agroalimentare;*
2. *Tehnician pentru panificație și produse făinoase;*
3. *Tehnician în prelucrarea cărnii și laptelui.*

Nivelul calificare: 5;

Forma de învățământ: zi;

Durata studiilor: 1,5 ani (3 semestre);

În august 2024, cele trei calificări ale Colegiului USVT au fost acreditate, prin Ordinul Ministrului Educației nr. 6210/26.08.2024 în urma Hotărârii Consiliului Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar nr. 09 din 13.06.2024. Acreditarea Colegiului Terțiar Nonuniversitar USVT de către ARACIP, a permis desfășurarea examenului de certificare a **calificării profesionale a absolvenților învățământului postliceal** în cadrul unității noastre de învățământ. Centrul de examen – Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara - Colegiul de Învățământ Terțiar Nonuniversitar USV Timișoara, a fost constituit conform deciziei Consiliului de Administrație al USVT Timișoara din data de 20 ianuarie 2025 și a deciziei Inspectoratului Școlar Județean Timiș nr. 10/DEC-ISJTM/2 din 03.02.2025.

La centrul de examen de la **COLEGIUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT TERȚIAR NONUNIVERSITAR USVT** s-au înscris:

- **16 candidați** pentru calificarea profesională **Tehnician controlul calității produselor agroalimentare**;
- **20 candidați** pentru calificarea profesională **Tehnician în prelucrarea cărnii și laptelui**;
- **11 candidați** pentru calificarea profesională **Tehnician pentru panificație și produse făinoase**.

Tabelul de mai jos cuprinde informații referitoare la numărul de elevi înscriși la fiecare dintre cele trei specializări, în anul școlar 2024 – 2025.

Tabel 2.12.

Nr. crt.	Unitatea de învățământ	Nr.elevi înscriși în an școlar 2024/2025 Tehnician controlul calității produselor agroalimentare	Nr.elevi înscriși în an școlar 2024/2025 Tehnician în prelucrarea cărnii și laptelui	Nr. elevi înscriși în an școlar 2024/2025 Tehnician pentru panificație și produse făinoase.	Nr. total elevi înscriși în an școlar 2024/2025
1	Colegiul de Învățământ Terțiar Nonuniversitar USVT	16	20	11	47

Examenul de certificare a calificării profesionale a absolvenților învățământului postliceal – nivel 5 de calificare, sesiunea februarie 2025, s-a desfășurat în centrul de examen – Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara - Colegiul de Învățământ Terțiar Nonuniversitar USV Timișoara, în perioada 3 februarie – 19 februarie 2025.

Comisia de examen și-a desfășurat activitatea, respectând prevederile din Metodologia de organizare și desfășurare a examenului de certificare a calificării profesionale a absolvenților învățământului postliceal, aprobată prin anexă la Ordinul MEN nr. 5005/02.12.2014, respectiv art.12 din Graficul de desfășurare a examenelor de certificare a calificării profesionale a absolvenților din învățământul postliceal în anul școlar 2024-2025 aprobat prin ordinul MEN nr.6477 din 30.08.2024.

În tabelul de mai jos sunt prezentate rezultatele obținute, din punct de vedere statistic:

Tabel 2.13.

Calificarea profesională	Nr. de candidați				Nr. de candidați				Nr. de candidați				Nr. de candidați				Promovabilitate (%)					
	înscrisi		înscrisi		prezentați		prezentați		prezentați		prezentați		promovabili		reșpinsi		reșpinsi		reșpinsi		reșpinsi	
	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural	Urban	Rural
	F	B	F	B	F	B	F	B	F	B	F	B	F	B	F	B	F	B	F	B	F	B
Tehnician în Controlul Calității Produselor Agroalimentare	7	2	5	2	7	2	5	2	6	2	5	2	1	0	0	0	85,71	100	100	100	100	100
Tehnician în Prelucrarea Cărnii și Laptelui	3	3	8	6	3	3	8	6	3	3	7	6	0	0	1	0	100	100	87,5	100	100	100
Tehnician pentru Panificație și Produse Făinoase	1	0	8	2	1	0	8	2	1	0	7	2	0	0	1	0	100	100	87,5	100	100	100

Curriculumul procesului de învățământ

Curriculumul pentru cele 3 calificări este aprobat prin Anexa nr. 3 la OMEC nr. 4760/26.07.2006 pentru specializările:

Tehnician în controlul calității produselor agroalimentare (TCCPA) Tehnician în prelucrarea cărnii și laptelui (TPCL)

și respectiv prin Anexa nr. 4 la Ordinul MEDCT nr. 5173 din 29.08.2008 pentru specializarea **Tehnician pentru panificație și produse făinoase (TPPF).**

Curriculumul cuprinde între 14 și 16 module repartizate pe durata celor 3 semestre de pregătire teoretică și practică, cuprinzând între 1440 și 1470 de ore. Din numărul total de ore, conform reglementărilor europene, cel puțin jumătate sunt consacrate pregătirii teoretice restul orelor distribuite pregătirii practice.

Managementul Colegiului USVT

Doamna conf. univ. dr. Corina Dana Mișcă a asigurat managementul Colegiul USVT, alături de corpul didactic al colegiului constituit din 20 cadre didactice, angajate în regim de plată cu ora, având funcția de profesor gradul 1, cu norma de bază la facultăți din cadrul USVT. Toate cadrele didactice predau în cadrul colegiului discipline similare celor de la facultățile la care sunt titulare.

Din structura administrativă a Colegiului USVT fac parte următoarele comisii metodice, aprobate în ședința CA:

1. **Comisia pentru Curriculum** – 20 cadre didactice;
2. **Comisia de evaluare și asigurare a calității** - 4 cadre didactice, 1 elev și 1 reprezentant al Consiliului Local
3. **Comisia de securitate și sănătate în muncă și pentru situații de urgență** - 6 cadre didactice



4. *Comisia pentru controlul managerial intern* – 3 cadre didactice;
5. *Comisia pentru prevenirea și eliminarea violenței, a faptelor de corupție și discriminării în mediul școlar și promovarea interculturalității* – 8 cadre didactice și 1 elev
6. *Comisia pentru mentorat didactic și formare în cariera didactică* – 9 cadre didactice.

Activitatea didactică

În anul 2025 au fost școlarizați 164 de elevi

- ✓ **84 elevi, în anul I**, repartizați astfel: 28 la calificarea TCCPA
28 la calificarea TPCL
28 la calificarea TPPF
- ✓ **80 elevi, în anul II**, repartizați astfel: 28, la calificarea TCCPA,
28 la calificarea TPCL,

24 la calificarea TPPF

La examenul de certificare în februarie 2025, din

- 28 de elevi s-au înscris 16 elevi și au promovat 15, obținând certificat de Tehnician Controlul Calității Produselor Agroalimentare.
- 28 de elevi s-au înscris 26 elevi și au promovat 25, obținând certificat de Tehnician Prelucrarea Cărnii și Laptelui
- 28 de elevi s-au înscris 11 elevi și au promovat 10, obținând certificat de Tehnician pentru Panificație și Produse Făinoase

Cifra de școlarizare a fost aprobată prin **Ordinul Ministrului Educației Nationale 4583/04.06.2024**, pentru anul școlar 2024-2025 și este de 164 elevi, repartizați astfel:

- *pentru anul I este de 84 de elevi, pentru calificările TCCPA, TPCL și TPPF*
- *pentru anul II de 80 de elevi repartizați astfel: 28 - TCCPA,
: 28 – TPCL
:24 TPPF.*

Ne propunem să reducem gradul de abandon și să creștem procentul de elevi care vor promova bacalaureatul, pentru a putea urma cursurile facultăților din USVT. Un alt deziderat ar fi acela de a promova elevii, pe piața muncii și de a-i integra în întreprinderi din domeniul calificării obținute în urma promovării Colegiului USVT.

Capitolul 3. SITUAȚIA PERSONALULUI INSTITUȚIEI ȘI A POSTURILOR VACANTE

La 01 ianuarie 2025 au existat 272 cadre didactice cu contract de muncă pe perioadă nedeterminată și 31 cadre didactice cu contract de muncă pe perioadă determinată. La sfârșitul anului 2025 situația a fost următoarea:

- 277 cadre didactice cu contract de muncă pe perioadă nedeterminată;
- 37 cadre didactice cu contract de muncă pe perioadă determinată;
- 3 asistenți de cercetare cu contract de muncă pe perioadă determinată.

La sfârșitul anului 2025, numărul total de cadre didactice și de cercetare a înregistrat o creștere ușoară de circa 4,62%.

Numărul de cadre didactice și de cercetare, pe vârste și pe grade didactice, la sfârșitul anului 2025 este prezentat în tabelele următoare:

Tabel 3.1.

C.I.M. durata nedeterminată

Nr. crt.	Vârsta*	Profesor	Conferențiar	Șef lucrări	Asistent	TOTAL
1	<=30	-	-	2	2	4
2	>=31 <=40	-	-	16	7	23
3	>=41 <=50	15	35	43	7	100
4	>=51 <=55	18	24	24	1	67
5	>=56 <=60	29	21	13	-	63
6	>=61 <65	12	3	5	-	20
7	>=65	-	-	-	-	-
TOTAL		74	83	103	17	277

* vârsta calculată la 31.12.2025

Tabel 3.2

C.I.M. durata determinată

Nr. crt.	Vârsta	Profesor	Conferențiar	Șef lucrări	Asistent	TOTAL
1	<=30	-	-	-	27	27
2	>=31 <=40	-	-	-	8	8
3	>=41 <=50	-	-	-	1	1
4	>=51 <=60	-	-	-	-	-
5	>=61 <=65	-	-	-	1	1
6	>65	-	-	-	-	-
TOTAL					37	37

* vârsta calculată la 31.12.2025

Tabel 3.4.
C.I.M. durata determinată

Nr. crt.	Vârsta	Cercetător	Asistent cercetare	TOTAL
1	<=30	-	1	1
2	>=31 <=40	-	1	1
3	>=41 <=50	-	1	1
4	>=51 <=60	-	-	-
5	>=61 <=65	-	-	-
6	>65	-	-	-
TOTAL		-	3	3

* vârsta calculată la 31.12.2025

Analiza situației personalului didactic titular (cu contract de muncă pe perioadă nedeterminată - fig. 9) pe grade didactice, la sfârșitul anului 2025, scoate în evidență o pondere relativ mare a personalului cu gradul didactic de conferențiar și profesor 56,67%, pondere care s-a menținut relativ constantă (în anul precedent fiind de 54,04%) și o pondere foarte mică a personalului didactic cu gradul de asistent universitar (6,14%).

Analiza întregului personal didactic și de cercetare (cu contract de muncă pe perioada nedeterminată și determinată) arată o pondere scăzută a gradului de asistent, aceasta fiind de 12,62%, respectiv 40 asistenți din totalul de 317 cadre didactice și de cercetare. Trebuie precizat faptul că, asistenții universitari și de cercetare, încadrați cu contract de muncă pe perioada determinată, sunt considerați cadre didactice și de cercetare asociate și nu pot fi luați în considerare la evaluările externe, neavând calitatea de personal titularizat în învățământul superior.

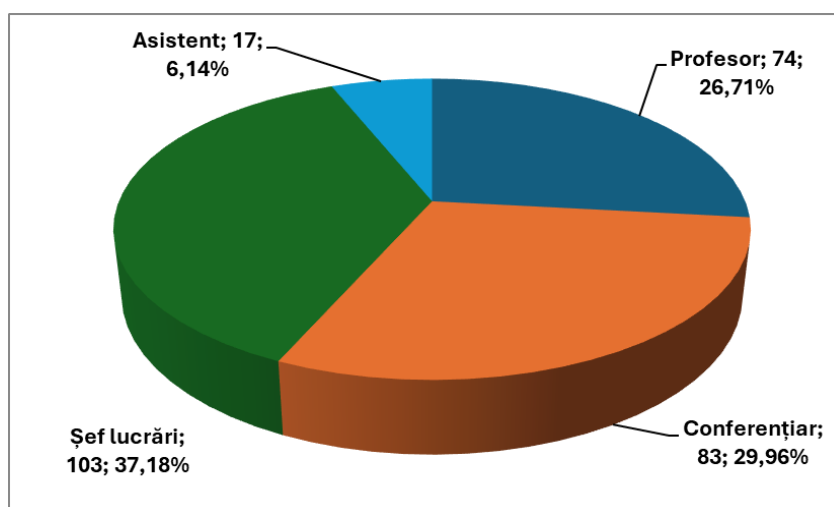


Figura 1. Numărul și ponderea personalului didactic titular pe grade didactice, la 31 decembrie 2025

Considerăm că, politica de recrutare a cadrelor didactice și de cercetare tinere din rândul tinerilor doctoranzi trebuie să se intensifice. Acest fapt este demonstrat prin analiza situației pe categorii de vârstă a personalului didactic și de cercetare (cu contract de muncă pe perioadă determinată și nedeterminată) (fig. 2.) care demonstrează o ușoară îmbătrânire a acestuia. Cea mai mare pondere, de 53,32% este deținută de categoriile 41-55 de ani, în timp ce în categoria de până la 30 de ani, în universitate sunt 32 persoane (10,09%).

Având în vedere creșterea ponderii Finanțării suplimentare (pe baza indicatorilor de calitate) în totalul Finanțării instituționale, iar *Raportul dintre numărul de cadre didactice cu vârsta de până la 40 ani, inclusiv, și numărul total de cadre didactice* este un indicator de calitate, considerăm că, atragerea în scopul dezvoltării unei cariere universitare a doctoranzilor cu frecvență, trebuie să fie o prioritate în politica de resurse umane a universității.

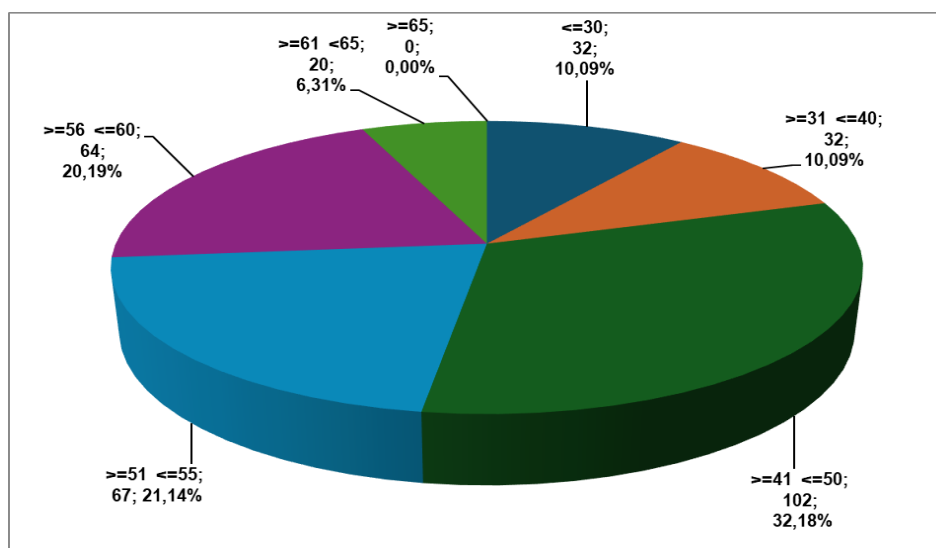


Figura 2. Numărul și ponderea personalului didactic și de cercetare, pe categorii de vârstă, la 31 decembrie 2025

În ceea ce privește numărul de posturi didactice vacante, la nivelul universității, situația comparativă este prezentată în tabelul de mai jos. Se constată o ușoară scădere a numărului de posturi vacante la nivelul universității cu 1,54%, comparativ cu anul precedent.

Tabel 3.5.

Specificare	Profesor	Conferențiar	Șef lucrări	Asistent	Total
31 decembrie 2024	59	15	159	92	325
31 decembrie 2025	55	14	168	83	320

Situația personalului didactic auxiliar și nedidactic este prezentată în tabelul următor:

Tabel 3.6.

Specificare	Personal didactic auxiliar și de cercetare	Personal nedidactic	Total
31 decembrie 2024	112	76	188
31 decembrie 2025	114	81	195



Comparativ cu anul 2024, în anul 2025 s-a înregistrat o ușoară creștere a personalului didactic auxiliar, de cercetare și nedidactic cu circa 3,72%.

Constatăm, de asemenea, că la nivelul lunii decembrie 2025, raportul dintre numărul total de cadre didactice (314 cadre didactice cu contract individual de muncă pe perioadă determinată și nedeterminată) și celelalte categorii de personal (198 persoane), este de **1:0,63**, respectiv 61,32% cadre didactice și 38,68% asistent de cercetare, personal didactic auxiliar și de cercetare și personal nedidactic.

Raportul între numărul total de cadre didactice și numărul de studenți (licență și master) a înregistrat o creștere în ultimii ani, de la 17,08 (2018) la 21,00 (2023), și o ușoară scădere de la 20,96 (2024) la 20,00 studenți/cadru didactic în anul 2025.

Capitolul 4. ACTIVITATEA DE CERCETARE, INOVARE ȘI TRANSFER TEHNOLOGIC

Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara își fundamentează misiunea pe promovarea performanței și competitivității în cercetare, considerând producerea și valorificarea cunoașterii drept piloni ai progresului social și economic. Activitatea științifică este orientată către generarea de impact și valoare adăugată, fiind aliniată cadrului strategic național și european și ghidată de principii precum originalitatea, durabilitatea rezultatelor, responsabilitatea academică și deschiderea către mediul socio-economic.

Diversitatea și complexitatea temelor abordate de comunitatea academică în anul 2025 au determinat dezvoltarea unor direcții de cercetare care au îmbinat dimensiunea fundamentală cu cea aplicativă, oferind soluții inovatoare la provocările tehnologice și societale actuale.

Un obiectiv strategic major îl constituie consolidarea statutului de universitate cu profil de cercetare avansată, integrată activ în spațiul european al cercetării, inovării și digitalizării. Acest demers presupune întărirea capacităților de inovare și transfer tehnologic, dezvoltarea competențelor resurselor umane în domenii de specializare inteligentă și antreprenoriat, precum și susținerea excelenței în toate ariile de activitate.

În contextul unei finanțări naționale limitate și impredictibile, provenite din competițiile publice de proiecte, universitatea și-a orientat eforturile către atragerea fondurilor europene și a investițiilor din sectorul privat. Acest proces a fost susținut de o abordare managerială orientată spre parteneriate strategice, atât la nivel național, cât și internațional, care au facilitat obținerea de proiecte de cercetare și inovare în domenii de specializare inteligentă.

În anul 2025, activitatea de cercetare-dezvoltare-inovare și transfer tehnologic a fost sprijinită în principal de Ministerul Educației, prin finanțarea destinată cercetării științifice și prin proiectul FDI – Domeniul 6, dedicat consolidării capacității instituționale pentru cercetare în învățământul superior.

4.1. COMPETITIVITATEA ȘI VIZIBILITATEA ÎN CERCETARE

Pentru consolidarea performanței ecosistemului de cercetare și inovare și pentru creșterea competitivității USVT, este esențială intensificarea măsurilor de sporire a vizibilității și de transfer al rezultatelor științifice către mediul economic, în vederea transformării acestora în tehnologii, produse și servicii cu aplicabilitate practică. Extinderea și modernizarea infrastructurii de cercetare, precum și valorificarea industrială a rezultatelor obținute, reprezintă cerințe explicite ale beneficiarilor de inovare. Prin cercetare și inovare se susține dezvoltarea de soluții și politici care facilitează tranziția către sisteme agricole sustenabile, bazate pe procese ecologice, biodiversitate și adaptare la condițiile locale, reducând dependența de input-uri cu impact negativ.

Institutul de Cercetări pentru Biosecuritate și Bioinginerii, aflat în subordinea USVT, funcționează ca structură de cercetare și transfer tehnologic orientată spre excelență, cu potențial de operator euroregional. Activitatea sa răspunde provocărilor din domeniul Hrană, bioeconomie, resurse naturale, biodiversitate, agricultură și mediu, vizând impact în arii precum: reducerea poluării prin management forestier adecvat, contribuția agriculturii la neutralitatea climatică, conservarea și restaurarea ecosistemelor, dezvoltarea bioeconomiei circulare, gestionarea durabilă a resurselor de apă, securitatea alimentară și promovarea unor modele inovatoare de guvernare pentru sustenabilitate și reziliență. În vederea asigurării sustenabilității



acestei infrastructuri, în anul 2023 Senatul Universitar a decis inițierea procedurilor pentru acordarea personalității juridice Institutului.

USVT desfășoară activități de cercetare-dezvoltare în domeniul Hrană, bioeconomie, resurse naturale, biodiversitate, agricultură și mediu, precum și activități conexe, incluzând formare și specializare profesională, editare de publicații științifice, servicii de analiză și consultanță, studii de fezabilitate și impact, transfer tehnologic, microproducție pentru valorificarea rezultatelor cercetării, activități comerciale în condițiile legii, cooperare internațională și organizarea de manifestări științifice.

Ecosistemul de cercetare și inovare al USVT este orientat spre generarea de rezultate relevante pentru mediul economic și social. Potențialul instituțional, demonstrat prin realizările anterioare și actuale, este valorificat prin Centrul de Transfer Tehnologic, care în 2025 a urmărit consolidarea parteneriatelor cu mediul socio-economic și utilizarea eficientă a infrastructurii CDI pentru a răspunde provocărilor societale și a susține domeniile naționale de specializare inteligentă.

Universitatea noastră, prin laboratoarele de cercetare autorizate sanitar-veterinar și acreditate RENAR conform SR EN ISO CEI 17025: 2018, este parteneră a Agenției UE, EFSA - EUROPEAN FOOD SAFETY AUTHORITY (art 36 al Regulamentului CE nr. 178/2002) și a Nodului Național METROFOOD-RO ca parte a rețelei METROFOOD – RI, infrastructură paneuropeană de cercetare, care vizează promovarea excelenței științifice în domeniul calității și siguranței alimentelor. Începând din anul 2024 USVT este membră în Clusterul pentru Sănătate și Bioeconomie **ROHEALTH**, având ca misiune dezvoltarea unui ecosistem reper la nivel național și internațional pentru cercetare-dezvoltare-inovare în sănătate și bioeconomie și, totodată, ca viziune creșterea competitivității economice în domeniul sănătății și bioeconomiei în USVT prin cercetare-dezvoltare-inovare și promovarea antreprenoriatului.

În anul 2025, USVT a fost acceptată ca membră a rețelei europene **BIOEAST UniNet**, parte din **Inițiativa BIOEAST** pentru bioeconomie, marcând astfel extinderea profilului său de cercetare și inovare la nivel central-estic european și consolidându-și rolul în cooperarea academică în domeniul bioeconomiei sustenabile.

Activitatea de cercetare din cadrul USVT a dus la rezultate valoroase și continuă să genereze produse ale cercetării importante pentru dezvoltarea economică a sectorului agroalimentar. Pentru prezentarea rezultatelor cercetării a fost organizată cea de a opta ediție a Multidisciplinary Conference on Sustainable Development (www.arls.ro) desfășurată în 15-16 mai 2025. La această ediție au fost prezentate rezultatele cercetării a 543 de lucrări științifice, de către cercetători din 23 de state din întreaga lume. În perioada 13-14 noiembrie 2025 conferința “Young people and multidisciplinary research in applied life sciences” a reunit tineri cu perspectivă în domeniul cercetării din peste 24 țări, care au expus 528 de lucrări.

În anul 2025, Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara a fost inclusă în două clasamente internaționale importante. În **RUR World University Rankings**, la care au participat peste 1200 de universități evaluate pe baza a 20 de indicatori grupați în patru domenii (predare, cercetare, diversitate internațională și sustenabilitate financiară), universitatea s-a clasat pe locul 1163 la nivel mondial și pe locul 19 la nivel național.

De asemenea, în **SCImago Institutions Rankings 2025**, instituția s-a situat printre primele 32 din cele 49 de universități din România incluse în clasament, confirmându-și statutul de instituție de prestigiu. Clasamentul este recunoscut oficial la nivel național și contribuie la fundamentarea meta-rankingului universitar.

4.2. PROIECTE DE CERCETARE

Unitatea de Management Proiecte (UMP), din cadrul USVT, cu rol în implementarea și monitorizarea de proiecte finanțate aflate în derulare în cadrul universității, a fost implicată, în 2025, în depunerea a peste 10 proiecte de cercetare și dezvoltare instituțională. În anul 2025 la nivelul UMP și-au desfășurat activitatea 5 experți, dintre care: un coordonator, doi responsabili proiecte, în calitate de experți în managementul proiectelor, un expert resurse umane și un stagiar.

În anul 2025, în cadrul **Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR)**, au fost în curs de implementare 5 proiecte, valoarea lor totală atingând suma de **116.958.491.87 lei**, după cum sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Tabel 4.1.

Nr. Crt.	Denumire proiect	Program de finanțare și perioada de implementare	Valoarea totală a proiectului (lei)
1	Asigurarea infrastructurii universitare în cadrul UNIVERSITĂȚII DE ȘTIINȚELE VIEȚII ”REGELE MIHAI I” din TIMIȘOARA prin modernizare CĂMINUL 1, CĂMINUL 2, CANTINA în regim P + IE	PNRR/2024/C15/MEDU/I17/ „Modernizarea infrastructurii universitare pentru un spațiu academic echitabil” 2024 – 2025	23.593.170,84
2	Construire CENTRU MULTIFUNCTIONAL EDUCATIONAL „STUDENT CONNECT” în vederea asigurării infrastructurii universitare moderne în cadrul campusului Universității Științele Vieții “Regele Mihai I” din Timișoara	PNRR/2023/C15/MEDU/I17 „Construcția infrastructurii universitare pentru campusurile studențești ale viitorului” 2024 – 2026	50.894.905
3	Campus de învățare digitală deschisă în Științele Vieții	PNRR/2022/C15/MEDU/I16. / Apel competitiv de proiecte, dedicat universităților de stat și private, pentru a crește competitivitatea internațională a concentrărilor academice și pentru a dezvolta programe academice comune în domenii cu relevanță socio-economică (smart specialisation) prin diferite tipuri de investiții în infrastructură digitală universitară și prin formarea de competențe digitale avansate. 2022 – 2025	18.900.650,73



4	Programul de formare profesională a profesorilor din învățământul agricol - Regiunea de Vest	PNRR/2024/C15/MEDU/I7/ Program de formare a cadrelor didactice din liceele cu profil agricol 2024 - 2025	863.351,50
5	Asigurarea infrastructurii universitare în cadrul UNIVERSITĂȚII DE ȘTIINȚELE VIEȚII ”REGELE MIHAI I” DIN TIMIȘOARA: MODERNIZARE CĂMINUL 3, CĂMINUL 4	PNRR/2024/C15/MEDU/I17/ „Modernizarea infrastructurii universitare pentru un spațiu academic echitabil”- apel II 2024 – 2025*	22.706.413,80

* Notificare nr. 10502/13.10.2025 privind denunțarea unilaterală a Contractului de finanțare nr. 14242/17.12.2024.

În cadrul programului de finanțare oferit de către **Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene**, în anul 2025, au fost derulate în cadrul USVT, trei proiecte, în valoare totală de **17.566.138,2 lei**, după cum sunt prezentate în continuare:

Tabel 4.2.

Nr. Crt.	Denumire proiect	Program de finanțare	Valoarea totală a proiectului (lei)
1	Cultivând Viitorul: Stagii de practică avansate în inginerie, tehnologii aplicate și medicină veterinară	PEO/71/PEO_P7/OP4/ ESO4.5/PEO_A4.9 2024 – 2026	4.812.878,08
2	PROACCES - Practică pentru Ocupare, Antreprenoriat, Consiliere și Competențe Europene pentru Studenți	PEO/71/PEO_P7/OP4/ ESO4.5/PEO_A4.9 2024 – 2026	4.930.218,85
3	Incluziune prin Educație: SPRIJIN PENTRU PRIMII STUDENȚI DIN FAMILIE	AM PEO/OI PEO 2025 - 2026	7.823.041,27

Prin intermediul **Agenciei pentru Dezvoltare Regională (ADR) Vest**, în calitate de Autoritate de Management pentru Programul Regional Vest, universitatea noastră, în cadrul apelului de proiecte „PRV/47/PRV_P6/OP4/RSO4.2/PRV_A32, Prioritatea 6 – Regiune educată și atractivă” a contractat proiectul intitulat „MODERNIZAREA INFRASTRUCTURII EDUCATIONALE A USVT - P1” în valoare de **12.516.571,64 lei**, investiția urmând să fie realizată în perioada 2024 – 2026, iar în anul 2025 a contractat proiectul intitulat „MODERNIZAREA INFRASTRUCTURII EDUCATIONALE A USVT – P2” în valoare de **9.966.458,31 lei**, investiția urmând să fie realizată în perioada 2025 – 2026.

În cadrul apelului de proiecte lansat de **Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene**, prin Programul Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare PCIDIF/144/PCIDIF_P1/OP1/RSO1.1/PCIDIF_A3, a fost câștigat proiectul intitulat “Consolidarea integrării nodului românesc METROFOOD-RO în infrastructura europeană de cercetare METROFOOD-RI, acronim METROFOOD-RO Evolve”, beneficiar fiind INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIORESURSE ALIMENTARE - IBA BUCUREȘTI și la care USVT este parteneră și beneficiază de **1.500.000 lei** din valoarea totală a proiectului de 15.430.903 lei, pentru perioada 2024 – 2027.

Prin intermediul **Ministerului Energiei**, în cadrul programul “Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice” a fost precontractat proiectul intitulat **CONSTRUCȚIE CENTRALĂ ELECTRICĂ FOTOVOLTAICĂ USVT TIMIȘOARA**, cu numărul de referință PFM/169/PFM_P1/NA/P1_OS1/FM_1.1, în valoare totală de **12.121.008,69 lei**, cu o perioadă de implementare între 2024 – 2026.

Pe parcursul anului 2025, în cadrul programului de finanțare pentru cercetare și inovare al Uniunii Europene – **HORIZON 2020**, s-au aflat în derulare 5 proiecte în valoare totală de **1.404.723,75 lei**, așa cum sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Tabel 4.3.

Nr. Crt.	Titlul proiectului	Tipul competiției / unitatea contractantă	Project leader și perioada de implementare	Valoare în 2025 (total proiect) (Lei)
1	Trans-national cooperation among Marie Sklodowska-Curie National Contact Points (NCP) (HORIZON-MSCA-2021-NCP-01) / 101054477	HORIZON-CSA HORIZON Coordination and Support Actions	VEREIN EURESEARCH - ASSOCIATION EURESEARCH 18.02.2022 - 28.02.2025	180.520
2	Innovative governance, environmental observations and digital solutions in support of the Green Deal (HORIZON-CL6-2021-GOVERNANCE-01)	HORIZON-CSA HORIZON Coordination and Support Actions	INCE INIZIATIVA CENTRO EUROPEA - SEGRETARIATO ESECUTIVO 31.05.2022-01.09.2025	153.860 (426.935)
3	VAX4ASF Advancing vaccine development for African swine fever	HORIZON-CL6-2023-FARM2FORK-01	LABORATORIOS HIPRA SA Spania 01.01.2024 – 31.12.2027	305.500
4	Demonstration of climate resilience solutions in support of the implementation of the adaptation to climate change mission (HORIZON-MISS-2023-CLIMA-01)	HORIZON – MISS – 2023 – CLIMA – 01 – 01, Identification number 101156281 , Clima Pannonia	University of Novi Sad, Faculty of Agriculture, Serbia 01.03.2025 – 28.02.2029	500.000
5	Research Advisors in action, NCP cooperation for excellence (RADIANCE)	HORIZON-CSA HORIZON Coordination and Support Actions / Comisia Europeană	VEREIN EURESEARCH - ASSOCIATION EURESEARCH 01.03.2025-28.02.2028	264.843,75

În cadrul programului **Erasmus Plus- KA2 – Cooperation for innovation and the exchange of good practices - Capacity Building**, prin intermediul USVT au fost derulate 3 proiecte, în valoare de **342.025 lei**, după cum urmează:

Tabel 4.4.

Nr. crt.	Titlu și număr de referință proiect	Valoare în 2025 (total proiect) (lei)	Perioada de implementare
1	Smooth Transition from Academia to a Carrier in Agro-Biotechnology: Designing Carrier Plan 2023-1-SK01-KA220-HED-000160349	99.000 (190.040)	2023 – 2025
2	I eat to live or I live to eat (OpenEAT), Strategic partnership ERASMUS+ KA2, project no. 2024-1-RO01-KA220-VET-000249064	112.750 (225.500)	2024 – 2026
3	Innovative and Sustainable Methods for Agro-Food Chain Byproduct Valorization and Their Impact on Human Health and Nutrition (eAfoB), Strategic partnership ERASMUS+ KA2, project no. 2024-1-RO01-KA220-HED-000246776	130.275 (260.550)	2024 – 2026

Prin Programul Mecanisme financiare SEE și Norvegia, 2014-2021, “Program pentru energie în România” a fost câștigat un proiectul "RES and Circular Economy in an Academic Community as an Example for Smart Sustainable Development", cod proiect 2020/55421. Proiectul s-a concretizat prin realizarea unei stații de biogaz de 100 kW_e, precum și a unei instalații de panouri fotovoltaice de 150 kW_p, urmărindu-se scăderea anuală a emisiilor de CO₂ cu 2515 tone/ an, producția anuală estimată de energie electrică din surse regenerabile urmând a fi de 1.500 MWh/ an. Se dorește a fi un model pentru comunități mici și un model practic de studiu pentru studenții USAMVBT. Valoarea proiectului a ajuns, la finele anului 2025, la **10,65 milioane lei**.

În cadrul Programului Interreg România–Ungaria (RO-HU), pe parcursul anului 2025 a fost în curs de implementare în USVT proiectul „**Community Engaging in Wildlife Sustainable Management in RO-HU Crossborder Area – Ro-Hu Wild SM 00275**”, cu o valoare totală de **1.015.241,00 lei**, cu o sumă derulată în anul 2025 de **236.815,71 lei**.

Proiectul „**CROSS-BORDER AMBIENT AIR MONITORING NETWORK (AirMON)**”, ID RORS00090, finanțat prin Programul Interreg IPA România–Serbia, are un buget total de **6.637.457,32 lei** și se derulează în perioada **20.12.2024 – 20.12.2026**, contribuția aferentă USVT fiind pentru anul curent de **2.417.750 lei**.

În anul 2025 a fost demarat proiectul „**Strengthening the knowledge exchange in plant genomics through the development of a strategic cross-border Romanian-Hungarian consensus**” (**GENOMICS_RoHu**), cod Jems ROHU00244, cu o valoare totală de **1.016.167 lei** din care **812.425 lei** reprezintă contribuția din Fondul European de Dezvoltare Regională (ERDF), proiectul fiind implementat în perioada 24 februarie 2025 – 23 februarie 2026.

De asemenea, în cadrul Programului Interreg IPA Romania-Serbia Programme, finanțat prin Instrumentul de Asistență pentru Preaderare (IPA III) al Uniunii Europene, a fost lansat proiectul „**Promotion of eco- and health-tourism through Banat's honey route**”, cod RORS 00240, cu o valoare totală de **1.002.832 lei**, din care în anul 2025 s-a derulat suma de **487.296 lei** proiectul fiind implementat în perioada 24.06.2025 – 23.06.2027.

Prin programul ADER, coordonat de către Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, pe parcursul anului 2025, s-au aflat în derulare 6 proiecte de cercetare, însumând o valoare totală de **258.560 lei**, după cum urmează:

Tabel 4.5.

Nr. Crt.	Titlu și număr de referință proiect	Valoare în 2025 (total proiect) (Lei)	Perioada de implementare
1	Evaluarea, conservarea și valorificarea patrimoniului genetic legumicol autohton – ADER 6.1.5	40.000 (120.000)	2023 – 2025
2	Model de fermă sericicolă familială pentru valorificarea inovativă a producțiilor sericicole secundare obținute din sericicultură și moricultură în sistem farma farming - ADER 24.1.1	5.000 (15.000)	2023 – 2025
3	Evaluarea influenței unor factori bioclimatici asupra dezvoltării familiilor de albine în diferite ecosisteme din România - ADER 11.1.2	50.160 (150.390)	2023 – 2025
4	Cercetări privind particularitățile evolutive ale tulpinii de virus gripal și elaborarea unor produse de tip imunoprofilactic utilizabile în controlul gripei aviare și al factorilor de risc epidemiologic în România 10.1.2	56.700 (170.000)	2023 – 2025
5	Gestionarea multifuncțională a pajiștilor pentru a asigura sustenabilitatea economică și ecologică a producției acestora	66.700 (200.000)	2023 – 2025
6	Conservarea și valorificarea patrimoniului genetic al speciilor aromatice și medicinale pretabile a fi cultivate pe teritoriul României	40.000 (120.000)	2023 – 2025

În cadrul competiției Fondul pentru Dezvoltare Instituțională (FDI), coordonată de Consiliul Național pentru Finanțarea Învățământului Superior (CNFIS), au fost depuse 7 proiecte, în șapte domenii strategice, din care au fost câștigate 3, în valoare totală de **921.000 lei**, astfel:

Tabel 4.6.

Nr. Crt.	Numărul de referință și titlul proiectului (Cod CNFIS)	Valoare în lei
1	FDI – Domeniul 3, Asigurarea funcționării în bune condiții a grădinilor botanice universitare, a stațiunilor didactice, a bazelor de practică și a altor infrastructuri de susținere a activităților didactice, similare bazelor de practică, din cadrul universităților, folosite pentru instruirea studenților (CNFIS-FDI-2025-F-0582)	320.000
2	FDI – Domeniul 6, dezvoltarea capacității instituționale pentru cercetare din instituțiile de învățământ superior (CNFIS-FDI-2025-F-0571)	300.000
3	FDI – Domeniul 5, îmbunătățirea calității activității didactice, inclusiv a respectării deontologiei și eticii academice;	301.000

De asemenea, în cadrul programului 5.2., subprogramul 5.2.2 - Mobilitati Proiecte de mobilitate pentru cercetători cu experiență din diaspora, Competiția 2025, au fost admise 2

proiecte la finanțare, valoarea lor totală însumând **13.500 lei**, după cum sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Tabel 4.7.

Nr. Crt.	Numărul de referință al proiectului	Valoare în lei
1	PN-IV-P2-2.2-MCD2025-0500	7.500
2	PN-IV-P2-2.2-MCD2025-0484	6.000

În cadrul programului RESURSE UMANE - Subprogramul Start în Cercetare Proiecte de cercetare pentru stimularea tinerelor echipe independente (TE 2023) finanțat de Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior a Cercetării, Dezvoltării și Inovării (UEFISCDI), USVT a contractat un proiect de tip TE (PN-IV-P2-2.1-TE-2023-0198) cu titlul „Diversitatea genetică și potențialul zoonotic al izolatelor de *Enterocytozoon bieneusi* la animale de companie și de interes economic”, în valoare de **473.684,00 lei**.

Pe parcursul anului 2025, activitatea de cercetare din cadrul Centrului de Transfer Tehnologic al USVT a fost întreținută prin derularea a 4 contracte de cercetare cu mediul privat, suma totală aferentă anului 2025 fiind de **233.882,98 lei**, după cum urmează:

Tabel 4.8.

Nr. Crt.	Numărul de referință și titlul proiectului	Valoare în 2025 (total proiect) (Lei)
1	Contract de transfer tehnologic Pronat S.R.L. (8009/18.10.2023): Premix funcțional (PMXBF) pe bază de grâu spelta cu aplicabilitate în industria produselor făinoase (continuare)	2.740
2	Contract Consultanță Asociația Producătorilor de Salam de Sibiu (APSS) (8611/11.10.2024): Evaluarea profilului nutrițional și biofuncțional al Salamului de Sibiu IGP și verificarea stabilității compușilor biofuncționali pe perioada termenului de valabilitate și demonstrarea beneficiilor nutriționale ale produsului pentru organismul uman	18.000
3	Contract de cercetare – dezvoltare S.C. LI-FIDDLAS S.R.L. (4878/21.05.2025)	104.065
4	Contract de cercetare – dezvoltare S.C. ZANANDREA SEMENTI S.R.L. (6878/02.07.2025)	109.077,98

Membrii comunității academice și științifice a USVT, în anul 2025, au derulat un total de 25 proiecte de cercetare și consultanță cu domeniul public și privat, în valoare totală de **737.372 lei** după cum sunt prezentate în tabelul de mai jos.

Tabel 4.9.

Nr. crt.	Titlul proiectului	Beneficiar, perioada de derulare	Valoare în 2025 (total proiect) (Lei)
1	Optimizarea procesului de creștere și dezvoltare la rasele canine de tip molosoid prin modelarea aportului nutrițional Nr. 6083/28.07.2023	Asociația Chinologică Română a Judetului Timiș 28.07.2023 – 31.07.2025	10.500 (50.500)



2	Cuantificarea efectului biostimulatorilor daymsa asupra creșterii și producției unor specii de legume	S.C. Natur Grup Integral S.R.L 31.05.2023 – 15.06.2026	12.500 (250.000)
3	Comprehensive Research on the Impact of Plant Extracts against resistant <i>Staphylococcus</i> , CRISP	Croatian Veterinary Institute, Zagreb, Croatia 12.04.2024 – 17.12.2027	77.500 (120.000)
4	Menținerea purității genetice la două genotipuri de cânepă dioică - Lovrin 110 și Lv 300	Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare Agricolă Lovrin 23.04.2024 – 31.12.2026	35.000 (105.500)
5	Implementarea unor metode de interpretare statistică a rezultatelor științifice ale cercetătorilor din laboratoarele SCDA Lovrin	Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare Agricolă Lovrin 05.07.2024 – 31.07.2025	29.740 (53.000)
6	Cercetări privind corelația dintre modificările bio-umorale și disfuncțiile organice la câini și pisici	S.M.V. VET CENTER S.R.L. 23.09.2024 – 31.10.2025	10.000 (20.000)
7	Investigații privind reducerea riscului microbiologic și testarea susceptibilității la antimicrobiene a izolatelor într-o unitate de procesare carne	S.C. FLAVI MAR IMPEX S.R.L. 25.04.2024 – 31.10.2025	5.000 (15.000)
8	Efectul fertilizanților asupra unor indicatori ai fertilității solurilor de pe teritoriul României	TIMAC AGRO ROMÂNIA S.R.L. 2024 - 2027	25.000 (75.000)
9	Aplicarea metodelor biotehnologice în ameliorarea florisoarelor și testarea purității genetice a hibridilor comerciali	APSOVSEMENTI s.p.a. 2024-2025	6.250 (12.500)
10	Microbiota și refacerea după antrenamentul de mare intensitate în tenis și rugby – un studiu pilot	M.P.S. Sport & Recreation S.R.L. 2025	50.000 (50.000)
11	Obținerea și producerea unui autovaccin inactivat anticolibacilor la bovine	Stațiunea de Cercetare și Dezvoltare pentru creșterea bovinelor, Arad 2024-2025	4.500 (4.500)
12	Evaluarea biochimică a caracteristicilor metabolice la tineret din rasa Bălțata Românească, supus îngrășării, în funcție de diferite modele de furajare	S.C. FLAVI MAR IMPEX S.R.L. 2025	53.000 (53.000)
13	Optimizarea valorii energetice și a digestibilității hranei pentru câini de show prin utilizarea factorilor atwater modificați	Asociația Chinologică Română a Județului Timiș 2025-2026	40.000 (52.500)
14	Efectul benefic al seleniului în afecțiuni tiroidiene la câini	Asociația Societatea Română pentru Oligoelemente în	35.000 (53.550)

		Medicină 2025-2026	
15	Cercetări privind resursele turistice privind arealul Clisura Dunării în vederea propunerii unor soluții de eficientizare a activității economice a pensiunii Elis din Coronini	S.C. AGROCORONINI S.R.L. 2025	51.267 (51.267)
16	Testarea eficacității unor unguente fitoterapice în plăgi la animale	S.C. Iacob Vet S.R.L. 2025-2027	15.000 (50.030)
17	Nivelul sanguin al micro- și macroelementelor la câinii cu insuficiență renală	S.C. BT Vet S.R.L. 2025-2027	17.000 (50.500)
18	Cercetări privind producerea și valorificarea produselor obținute de la ferma de pui S.C. LI-FIDLAS S.R.L. și propunerea unui plan de comunicare și dezvoltare a activității	S.C. LI-FIDLAS S.R.L. 2025	52.263 (52.263)
19	Studiu privind influența unor biopreparate asupra microbiotei solului și a organismelor dăunătoare din culturile agricole	S.C. Agronom Bio Sol S.R.L. 2025-2027	50.000 (150.000)
20	Aplicarea metodelor biotehnologice pentru crearea de noi linii de <i>Lolium perenne</i> în scopul obținerii unor soiuri noi adaptate condițiilor actuale	S.C. ZANANDREA SEMENTI S.R.L. 2025-2026	90.000 (90.000)
21	Analiza citogenetică, nutrițională și prebiotică a 5 varietăți de sfeclă furajeră pentru optimizarea utilizării în hrana animalelor	Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare Agricolă Lovrin 2025	15.000 (15.000)
22	Studiu clinic privind statusul fierului și parametrii hematologici în anemii la câini, în funcție de etiologiile asociate	Asociația Societatea Română pentru Oligoelemente în Medicină 2025-2026	1.050 (10.000)
23	Strategii de comunicare în marketing privind producerea și valorificarea producției de furaje pentru găini ouătoare, la S.C. LI-FIDLAS S.R.L.	S.C. LI-FIDLAS S.R.L. 2025-2027	51.802 (51.802)
24	Functional Characterisation of Campylobacter Jejuni Outer Membrane Vesicles (Omv's) and Use As A Poultry Vaccine	London School of Hygiene & Tropical Medicine (LSHTM), 18.12.2025 -18.12.2027	152.860
25	Dissecting the Functions of The Campylobacter Jejuni Type Vi Secretion System and Its Effectors	London School of Hygiene & Tropical Medicine (LSHTM), 18.12.2025 -18.12.2027	55.686

De asemenea, universitatea noastră, în cadrul Programului de granturi pentru cercetare-dezvoltare și inovare a încheiat un Grant pentru tineri cercetători „REGELE CAROL I”, cu Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării (MCID), pentru un student din anul 3 Facultatea de Medicină Veterinară în valoare de **100.000 lei** care este în anul curent în derulare.

4.3. VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETĂRII

A. Vizibilitatea USVT în baza de date Web of Science Core Collection

a.) Producția științifică

Valorificarea rezultatelor cercetărilor realizate de cadrele didactice, cercetătorii, doctoranzii și studenții din cadrul USV Timișoara, pe parcursul anului 2025, s-a concretizat prin publicarea unui total de 335 de lucrări științifice indexate în baza de date Web of Science Core Collection (WOSCC) la data de 01.03.2026 și cu indicatorii scientometri conform tabelului de mai jos:

Tabel 4.10.

Organization	Web of Science Documents	Times Cited (total)	Times Cited (Without self-citations)	H-Index
Banat University of Agricultural Sciences & Veterinary Medicine	335	327	288	8

Din cele 335 de publicații științifice, 295 au avut tipul de încadrare “article”, 32 de tip „review articles”, 4 „proceeding paper”, 2 „correction”, 8 „early access”, un „letter” și un „meeting abstract”.

Analiza evoluției numărului de publicații indexate în baza de date WOSCC, realizate de membrii comunității academice a USVT, pentru perioada 2021–2025, evidențiază o tendință ascendentă semnificativă a producției științifice (**Fig. 1**).

În anul 2021 au fost înregistrate 174 de lucrări. Ritmul de creștere s-a intensificat în 2022, când s-au contabilizat 217 lucrări, iar dinamica pozitivă s-a menținut și în 2023, cu un total de 275 de publicații. În 2024, producția științifică a atins 291 de documente, confirmând continuitatea trendului ascendent.

La data evaluării aferente anului 2025, a fost depășit pragul de 300 de lucrări, fiind înregistrate în total **335 de publicații indexate**.

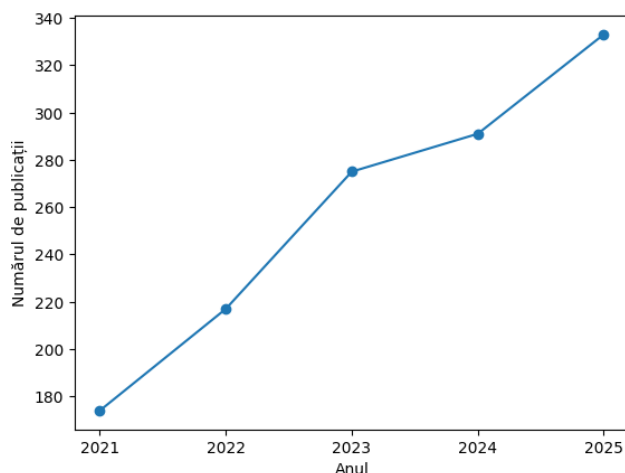


Fig. 1 Evoluția numărului de publicații indexate WOS pentru USVT în perioada 2021-2025

Această dinamică pozitivă reflectă eforturile constante ale membrilor comunității USVT în direcția creșterii vizibilității și impactului cercetării sale, consolidându-i poziția în comunitatea științifică internațională și rankinguri.

b). Distribuția lucrărilor științifice publicate în edituri

Din totalul publicațiilor analizate, un număr semnificativ de **153** au fost publicate prin intermediul editurii **MDPI** (Multidisciplinary Digital Publishing Institute). De asemenea, 89 de lucrări au fost asociate cu Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București. Un număr de 21 de publicații au apărut sub egida Asociației Generale a Medicilor Veterinari din România, în timp ce 10 lucrări au fost publicate prin Springer Nature, iar 9 în colaborare cu Elsevier. Totodată, 6 publicații au fost realizate în cadrul Frontiers Media SA, iar câte 5 lucrări au fost publicate prin Bentham Science Publishers Ltd și Wiley. Câte 3 publicații au fost înregistrate pentru următoarele entități: Alexandru Ioan Cuza University Press, ALOKI Applied Ecological Research and Forensic Institute Ltd, Editura Bibliotheca – Bibliotheca Publishing House, Nature Portfolio și Taylor & Francis. Un număr de 2 lucrări au fost publicate în colaborare cu Gheorghe Asachi Technical University of Iași, Mary Ann Liebert, Inc., Polytechnic University of Bucharest și Societatea de Științe Farmaceutice din România. În plus, câte o lucrare publicată se regăsește în următoarele instituții și edituri: Association of Basic Medical Sciences – Federation of Bosnia & Herzegovina (Sarajevo), Editura Celsius, Editura Silvica, Faculty of Engineering – University of Kragujevac, IEEE, IOP Publishing Ltd, Kafkas University – Veteriner Fakultesi Dergisi, Northeast Forestry University, Pleiades Publishing Ltd, Public Library of Science, Scientific Issues – National Centre for Agrarian Sciences, Sociedad Chilena de Anatomía, Universitas Sebelas Maret Surakarta și Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca. Distribuția evidențiază o concentrare semnificativă a publicațiilor în cadrul unor edituri și instituții internaționale consacrate, concomitent cu menținerea unor colaborări academice diverse la nivel național și internațional, conform **Fig. 2**.

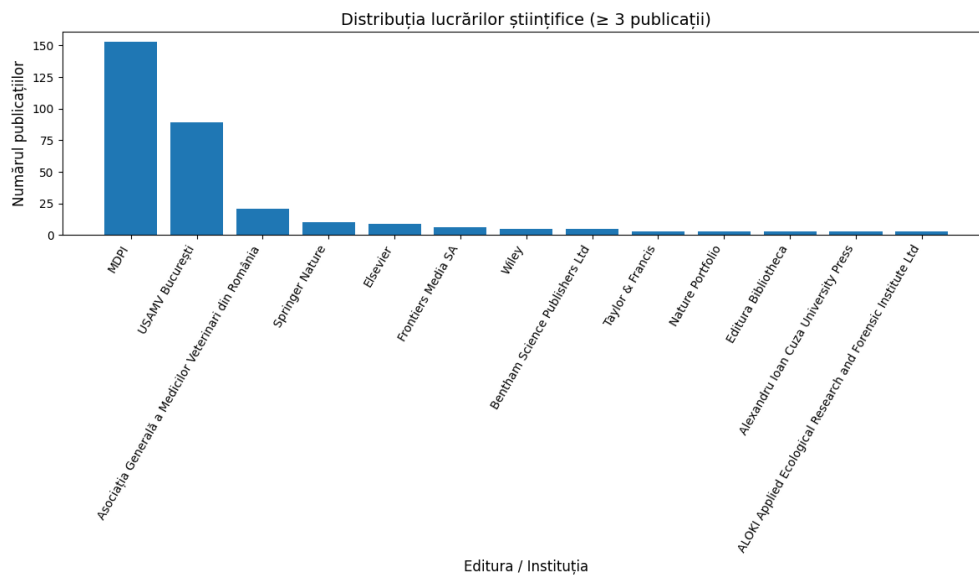


Fig. 2. Repartizarea numărului de lucrări publicate în anul 2025, în principalele edituri

c). Distribuția lucrărilor în funcție de tipul de indexare în WOSCC

Această analiză comparativă explorează evoluția indexării publicațiilor științifice în baza de date WOSCC în anul 2025, concentrându-se asupra celor trei categorii principale de indexare: Science Citation Index Expanded (SCIE), Social Sciences Citation Index (SSCI) și Emerging Sources Citation Index (ESCI). Conform datelor disponibile, în cadrul SCIE au fost indexate 200 de lucrări, în SSCI au fost incluse 14 lucrări, iar ESCI cuprinde au fost cuprinse 128 de publicații, pe lângă alte 5 cu tipul de indexare Proceedings Paper (**Fig. 3**).

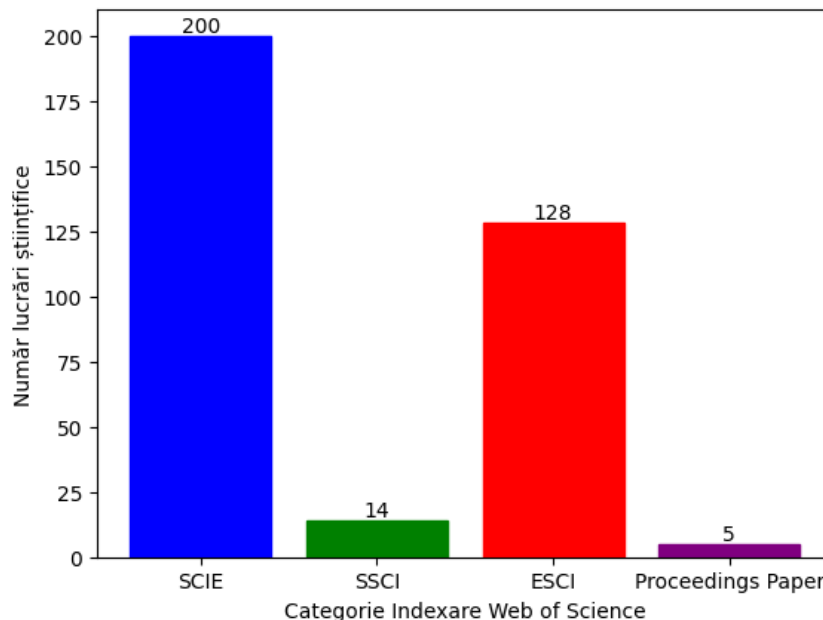


Fig.3. Numărul lucrărilor științifice publicate în anul 2025, în funcție de categoria de indexare

WOSCC

d). Distribuția lucrărilor științifice în funcție de jurnalele în care s-au publicat



În anul 2025, cel mai mare număr de lucrări științifice a fost publicat în Scientific Papers Series A: Agronomy (35 lucrări). Pe următoarele poziții se situează Revista Română de Medicină Veterinară și Scientific Papers Series B: Horticulture, cu câte 21 de articole fiecare, urmate de Scientific Papers Series: Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development (18 lucrări). Un număr ridicat de publicații a fost înregistrat și în revistele Antibiotics Basel și Foods (câte 17 articole).

De asemenea, contribuții importante s-au regăsit în Scientific Papers Series D: Animal Science (12 articole), Animals (11 articole), precum și în Sustainability și Veterinary Sciences (câte 10 articole). Revistele Applied Sciences Basel (9 articole) și Agriculture Basel, International Journal of Molecular Sciences, Microorganisms și Plants Basel (câte 8 articole) completează segmentul publicațiilor cu vizibilitate ridicată.

Alte reviste cu o prezență semnificativă includ Agronomy Basel și Pathogens (câte 7 articole), respectiv Current Medicinal Chemistry (5 articole) și Life Basel (4 articole).

Cu câte 3 articole publicate se remarcă următoarele reviste: Applied Ecology and Environmental Research, Journal of Science and Arts, Lecture Notes in Civil Engineering, Medicina Lithuania, Nutrients și Present Environment and Sustainable Development.

Un număr de 2 articole a fost publicat în reviste precum: Agrolife Scientific Journal, Antioxidants, Biomolecules, Environmental Engineering and Management Journal, Farmacia, Foodborne Pathogens and Disease, Frontiers in Pharmacology, Insects, Land, Processes, Protection of Historical Constructions – Prohitech 2025 Vol. 1, Remote Sensing, Scientific Reports și University Politehnica of Bucharest Scientific Bulletin Series B: Chemistry and Materials Science.

Totodată, câte o singură publicație a fost înregistrată în următoarele reviste și volume: Allergy, Annals of Forest Research, Arabian Journal for Science and Engineering, Autoimmunity Reviews, Biology Basel, Biomolecules and Biomedicine, BMC Microbiology, Bulgarian Journal of Agricultural Science, Caraka Tani Journal of Sustainable Agriculture, Cell Biology International, Chirurgia, Critical Reviews in Microbiology, Crystals, Dentistry Journal, Diagnostics, Ecotoxicology and Environmental Safety, Engineering Failure Analysis, Environmental Research Communications, European Journal of Medical Research, European Journal of Pharmacology, Food and Bioprocess Technology, Food Chemistry X, Food Frontiers, Frontiers in Microbiology, Frontiers in Psychology, Frontiers in Sustainability, Frontiers in Veterinary Science, Horticulturae, IEEE Access, International Journal for Quality Research, International Journal of Morphology, Journal of Biomolecular Structure & Dynamics, Journal of Chromatography Open, Journal of Clinical Medicine, Journal of Food Quality, Journal of Forestry Research, Journal of Functional Biomaterials, Journal of Fungi, Journal of Trace Elements in Medicine and Biology, Kafkas Universitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, Machine and Industrial Design in Mechanical Engineering KOD 2024, Mechanics of Masonry Structures Strengthened with Composite Materials – MURICO8 2025, Mechanisms and Machine Science, Metals, Microbiology Research, Microbiome, Mycology – An International Journal on Fungal Biology, Nature Human Behaviour, Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, Pharmaceutics, Physiologia Plantarum, PLOS Biology, Poultry Science, Russian Journal of Marine Biology, Scientific Papers Series E: Land Reclamation, Earth Observation & Surveying, Environmental Engineering, Symbiosis și Trends in Food Science & Technology.

Distribuția detaliată a articolelor publicate, structurată în funcție de jurnal, este prezentată în **Tabelul 4.11.**, în timp ce principalele reviste în care au fost publicate lucrări în anul 2025 sunt evidențiate sintetic în **Fig. 4.**

Distribuția producției științifice pe jurnale, anul 2025

Tabel 4.11.

Jurnal	Nr. publicații
Scientific Papers Series A: Agronomy	35
Revista Română de Medicină Veterinară	21
Scientific Papers Series B: Horticulture	21
Scientific Papers Series: Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development	18
Antibiotics Basel	17
Foods	17
Scientific Papers Series D: Animal Science	12
Animals	11
Sustainability	10
Veterinary Sciences	10
Applied Sciences Basel	9
Agriculture Basel	8
International Journal of Molecular Sciences	8
Microorganisms	8
Plants Basel	8
Agronomy Basel	7
Pathogens	7
Current Medicinal Chemistry	5
Life Basel	4
Applied Ecology and Environmental Research	3
Journal of Science and Arts	3
Lecture Notes in Civil Engineering	3
Medicina Lithuania	3
Nutrients	3
Present Environment and Sustainable Development	3
Agrolife Scientific Journal	2
Antioxidants	2
Biomolecules	2
Environmental Engineering and Management Journal	2
Farmacia	2
Foodborne Pathogens and Disease	2

Jurnal	Nr. publicații
Frontiers in Pharmacology	2
Insects	2
Land	2
Processes	2
Protection of Historical Constructions – Prohitech 2025 Vol. 1	2
Remote Sensing	2
Scientific Reports	2
University Politehnica of Bucharest Scientific Bulletin Series B	2

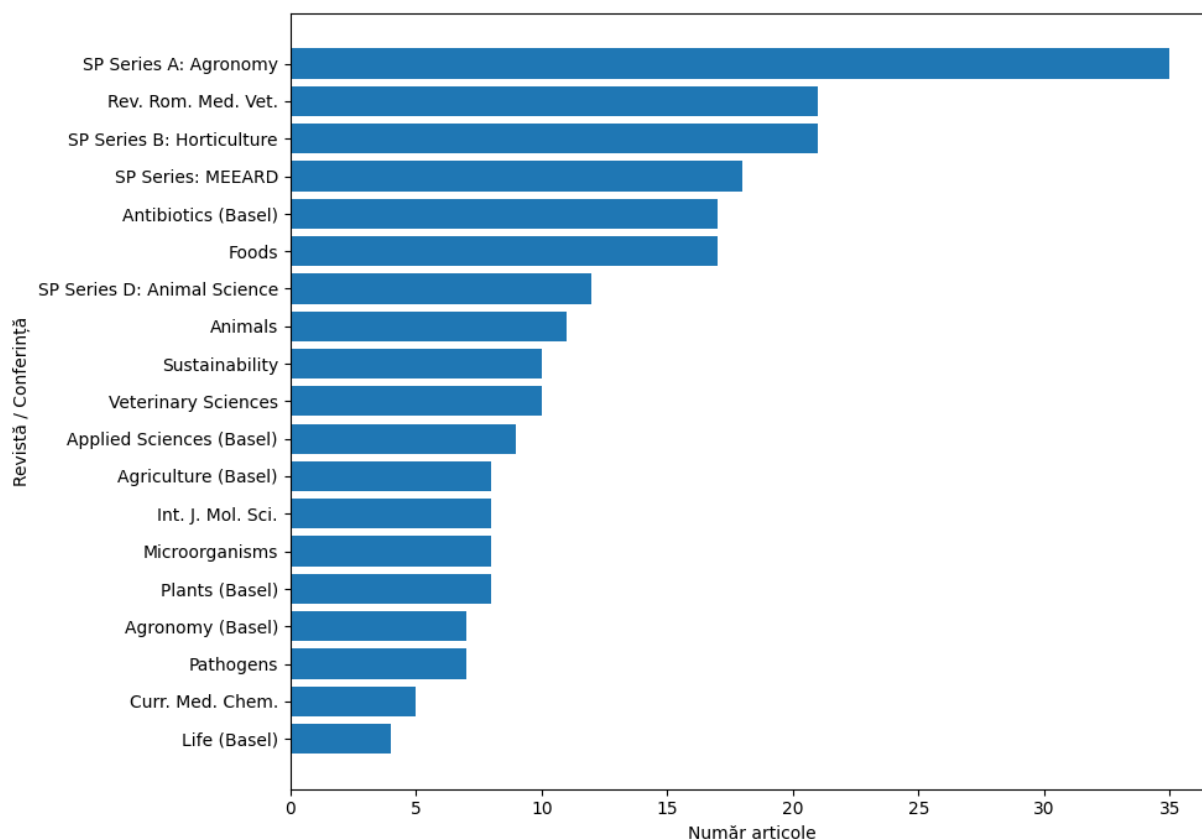


Fig. 4 Jurnalurile cu cele mai multe lucrări publicate în 2025 de către autori cu afiliere USVT

e). Repartizarea pe quartile a articolelor indexate WOSCC în 2025

Analiza distribuției articolelor științifice publicate de autori afiliați USVT în anul 2025, conform indexării WOSCC, evidențiază o concentrare semnificativă a producției științifice în primele două quartile. Din totalul publicațiilor, 126 de articole (37,6%) se regăsesc în cuartila Q1, indicând un nivel ridicat de vizibilitate și impact în comunitatea științifică. Cuartila Q2 cuprinde 35 de lucrări (10,4%), reflectând o contribuție constantă la dezvoltarea literaturii de specialitate. În ceea ce privește quartilele inferioare, 63 de articole (18,8%) sunt încadrate în Q3, iar 107 publicații (31,9%) în Q4, evidențiind o prezență echilibrată și în revistele cu factori de impact mai scăzuți. Această distribuție subliniază atât calitatea, cât și diversitatea producției științifice a instituției (**Fig. 5**).

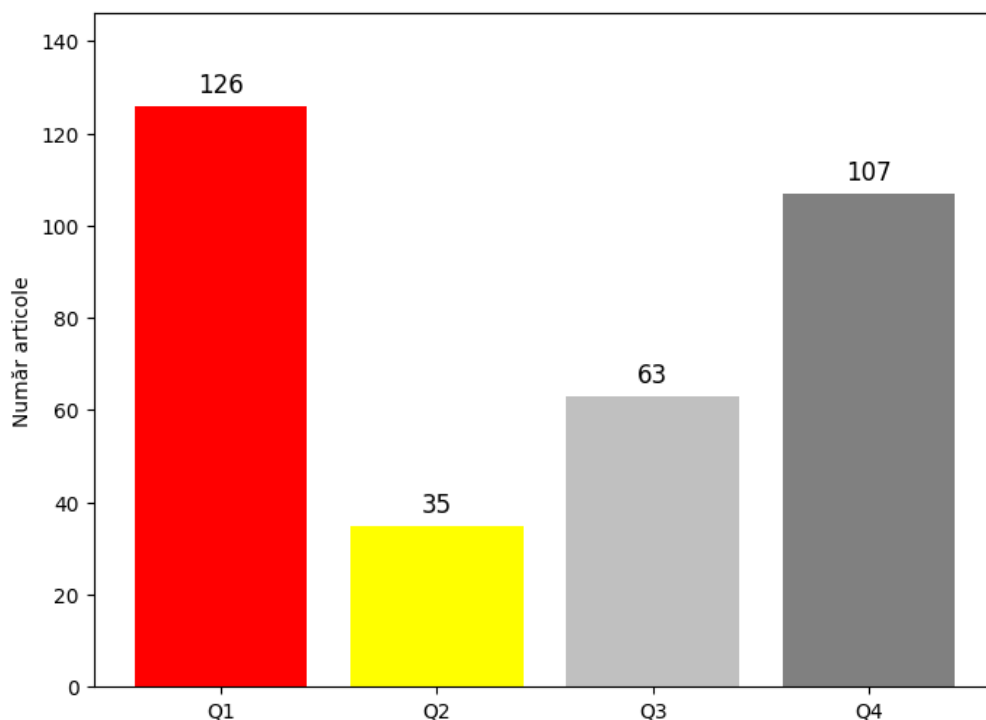


Fig. 5. Repartizarea pe quartile a lucrărilor publicate în anul 2025 de către autori afiliați ai USVT

f). Încadrarea articolelor în funcție de categoria WOSCC

În ceea ce privește încadrarea lucrărilor științifice în funcție de categoriile WOSCC, din analiza datelor se poate observa faptul că cele 335 de lucrări se distribuie într-un total de 16 domenii științifice. În ordine descrescătoare, cele mai bine reprezentate domenii, cu ponderi semnificative, sunt agronomia ($n = 52$; 15,52%), științele veterinare ($n = 44$; 13,13%) și știința plantelor ($n = 38$; 11,34%). Acestea sunt urmate de domeniile farmacologie și farmacie ($n = 28$; 8,36%), tehnologia și știința alimentelor și microbiologie, fiecare cu câte 26 de lucrări (7,76%). Un număr considerabil de publicații se regăsește și în aria agriculturii și științei produselor lactate și animalelor ($n = 24$; 7,16%), respectiv în științele mediului ($n = 21$; 6,27%). Domeniile biochimie și biologie moleculară ($n = 20$; 5,97%), chimie multidisciplinară ($n = 19$; 5,67%) și politici și economie agricolă ($n = 18$; 5,37%) completează segmentul categoriilor cu o reprezentare relevantă. În plus, contribuții notabile sunt înregistrate în boli infecțioase ($n = 17$; 5,08%), studii de mediu ($n = 13$; 3,88%), precum și în domeniile știință și tehnologie verde și sustenabilă, știința materialelor multidisciplinară și zoologie, fiecare cu câte 11 lucrări (3,28%).

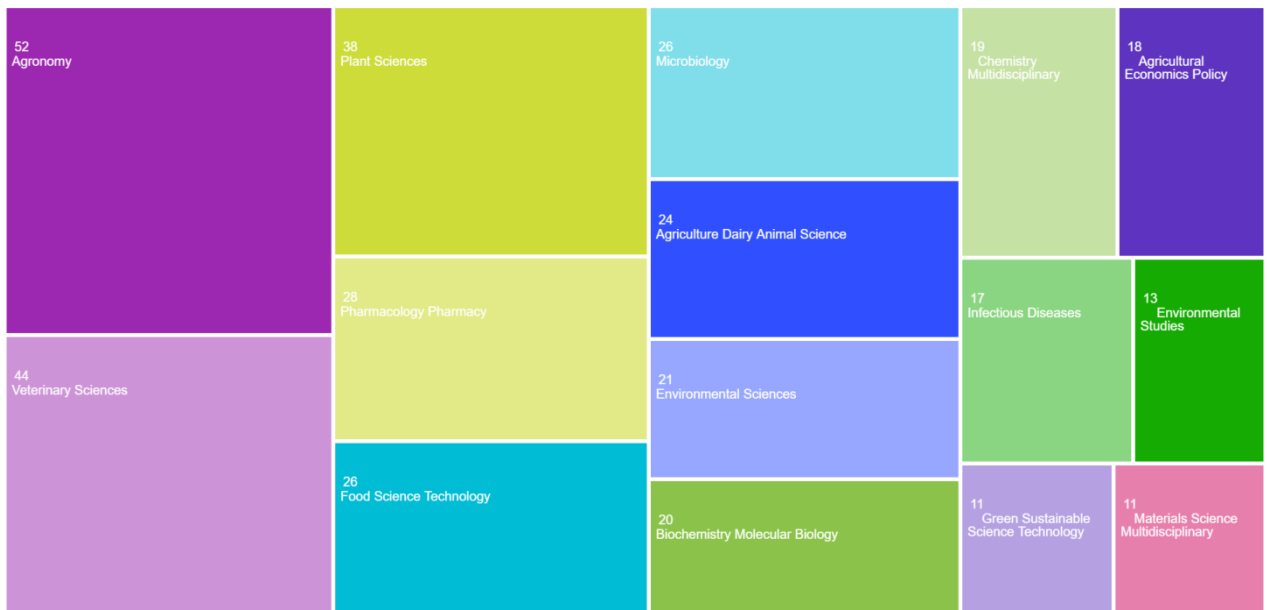


Fig. 6. Încadrarea lucrărilor științifice în funcție de categoria revistei în WOSCC

B. Vizibilitatea USVT în baza de date SCOPUS

Analiza datelor pentru anul 2025 relevă indexarea a **246 de lucrări** în baza de date SCOPUS, valoare ce depășește semnificativ nivelurile înregistrate în anii anteriori. Raportat la anul precedent, creșterea este de 59,7%, consolidând tendința ascendentă observată în perioada 2021–2024 (**Fig. 7**).

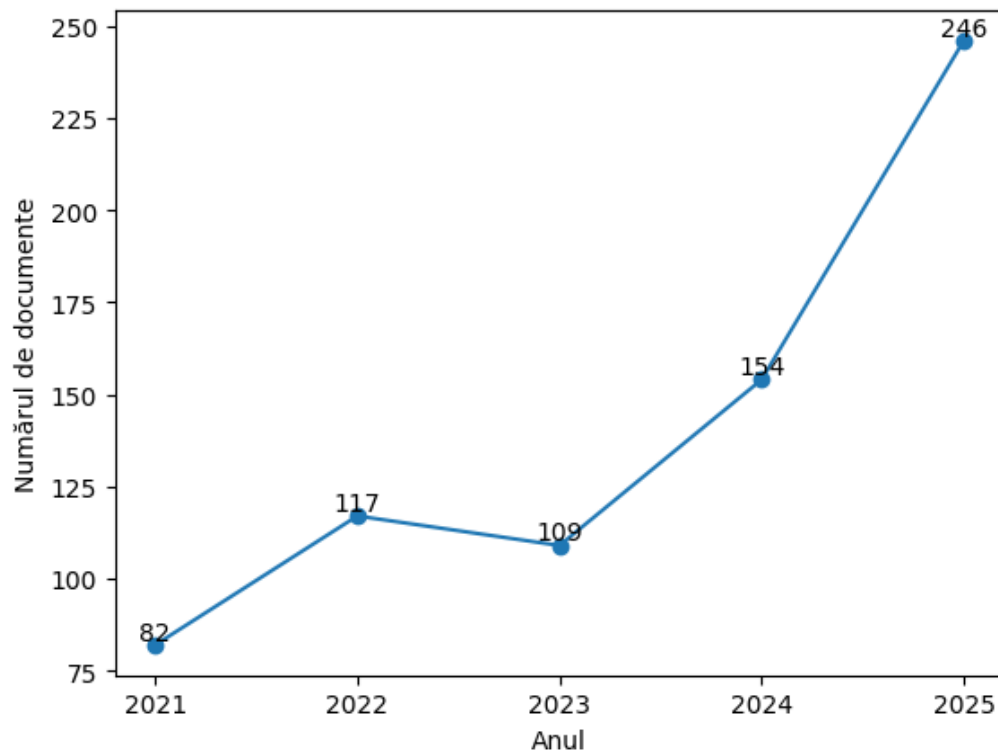


Fig. 7. Numărul de articole științifice indexate în baza de date SCOPUS, pe ani calendaristici, în perioada 2021-2025

Distribuția tipurilor de documente indexate în Scopus în anul 2025 indică predominanța articolelor științifice (**Fig. 8**). Din totalul de 246 de lucrări analizate, 150 sunt articole (60,98%), urmate de 60 lucrări în volume de conferință (24,39%) și 27 articole de sinteză (10,98%). O pondere mult mai redusă este reprezentată de capitolele de carte (7; 2,85%), precum și de scrisori științifice și erate (câte 1; 0,41%). Această distribuție evidențiază orientarea predominantă a producției științifice către publicarea rezultatelor cercetării sub forma articolelor în reviste academice.

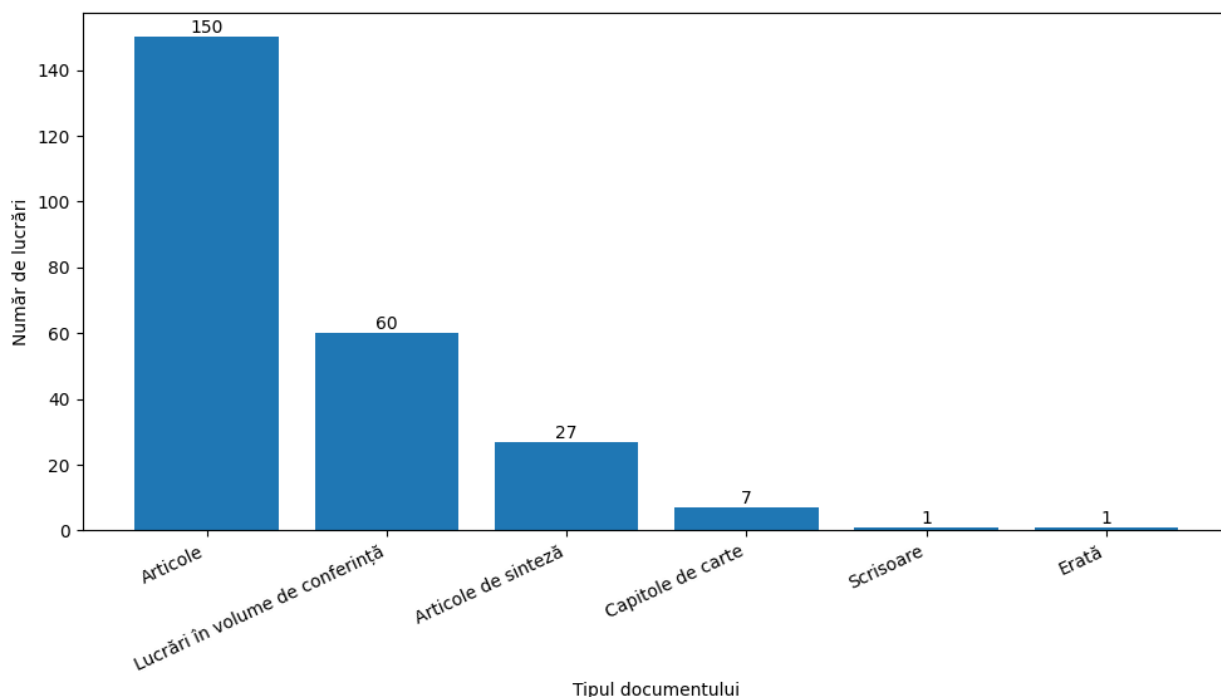


Fig. 8. Distribuția tipurilor de documente indexate în baza de date SCOPUS pentru anul 2025

C. Brevete de invenție și mărci înregistrate

În anul 2025 au fost obținute 3 brevete de invenție. De asemenea, au fost înregistrate 4 mărci (by Akademia Food) în buletinul oficial de proprietate industrială, așa cum sunt prezentate mai jos:

Tabel 4.12.

Nr. crt.	Titlu brevet / denumire soi / marcă înregistrată	Autorii	Date identificare	Anul eliberării
1.	<i>Brevet</i> Soi De Plante Specia Dactylis Glomerata - SOIUL THEODOR	Horablaga Nicolae Marinel, Bostan Cristian, Cojocariu Luminița, Rechițean Dorin, Horablaga Adina	Nr. 00786 18.09.2025	2025
2.	<i>Brevet</i> Premix biofuncțional pe bază de amestec făină de orz și ovăz	Radulov Isidora, Alexa Ersilia, Raba Diana Nicoleta, Poiană Mariana Atena, Cocan Ileana, Negrea Monica, Mișcă Corina, Obiștoiu Diana, Dragomir	Nr. 137740 29.08.2025	2025



USVT

	îmbogățit în compuși bioactive	Christine, Dossa Sylvestre, Gașpar Sorin		
3.	<i>Brevet</i> Premix biofuncțional pe bază de grâu spelta cu aplicabilitate în industria alimentelor făinoase	Alexa Ersilia, Radulov Isidora, Popescu Cosmin Alin, Raba Diana Nicoleta, Poiană Mariana Atena, Cocan Ileana, Negrea Monica, Mișcă Corina, Obiștoiu Diana, Dragomir Christine, Dossa Sylvestre, Șuster Gabriel	Nr. 137741 29.08.2025	2025
4.	Marcă înregistrată SanToc by AKADEMIKAFOOD	Moigradean Diana, Poiana Mariana-Atena, Alda Liana-Maria, Bordean Despina-Maria, Moldovan Camelia, Dumbrava Delia-Gabriela, Stoin Daniela, Borozan Aurica-Breica, Misca Corina Dana, Velcirov Ariana-Bianca, Alda Simion	M 2024 05039 ISSN 1841 - 9917 ISSN-L 1220 – 6091 PUBLICATA IN BULETINUL OFICIAL DE PROPRIETATE INTELECTUAL A NR. 4/2025	2025
5.	Marcă înregistrată JELL-BEET-ESSO by AKADEMIKAFOOD	Dumbrava Delia-Gabriela, Bordean Despina Maria, Borozan Aurica-Breica, Cocan Ileana, Drugă Marioara, Misca Corina Dana, Moldovan Camelia, Moigradean Diana, Poiana Mariana-Atena, Popa Viorica Mirela, Raba Diana-Nicoleta, Radoi Petru Bogdan, Stef Ducu Sandu	M 2024 203896 ISSN 1841 - 9917 ISSN-L 1220 – 6091 PUBLICATA IN BULETINUL OFICIAL DE PROPRIETATE INTELECTUAL A NR. 2/2025	2025
6.	Marcă înregistrată ProAmaranth Bar by AKADEMIKAFOOD	Lăcătuș Mihaela, Bordean Despina-Maria, Iancu Tiberiu, Pirvulescu Luminita-Cornelia, Popescu Georgeta-Sofia, Raba Diana-Nicoleta, Borozan Aurica-Breica, Stoin Daniela, Alda Liana Maria, Dumbrava Delia-Gabriela, Misca Corina Dana, Moldovan Camelia, Poiana Mariana-Atena, Radulescu Laura, Moigradean Diana, Popa Viorica-Mirela, Tarkanyi Patricia-Cristina, Alda	M 2025 02502 PUBLICATA IN BULETINUL OFICIAL DE PROPRIETATE INTELECTUAL A NR. 11/2025	2025

		Simion, Rinovetz Alexandru-Erne		
7.	Marcă înregistrată C_P Sweetness by AKADEMIKAFOOD	Velciov Ariana-Bianca, Bordean Despina-Maria, Hădărugă Nicoleta-Gabriela, Alexs Ersilia, Cocan Ileana, Popescu Georgeta-Sofia, Stoin Daniela, Poiană Mariana-Atena, Moigrădean Diana, Rada Maria, Drugă Mărioara, Rădulescu Laura, Cozma Antoanela-Lena, Tarkanyi Patricia, Lăcătuș Mihaela, Kaversznyuk Ionela-Alexandra	M 2025 02791 PUBLICATA IN BULETINUL OFICIAL DE PROPRIETATE INTELECTUAL A NR. 12/2025	2025

Anul 2025 a evidențiat o consolidare a activităților de protecție a proprietății intelectuale în raport cu anul precedent. Astfel, s-a înregistrat un trend ascendent, numărul brevetelor de invenție a crescut de la 2 la 3, iar numărul mărcilor înregistrate s-a dublat.

4.4. PREMII OBTINUTE ÎN ACTIVITATEA DE CERCETARE

Promovarea rezultatelor cercetării științifice, a inovației și al transferului tehnologic de către corpul academic și cercetătorii din cadrul USVT, la diferite saloane de invenție și evenimente științifice s-a materializat prin obținerea mai multor premii, după cum urmează:

1. **Salonul internațional de invenții și inovații ENTREPRENEURSHIP Chișinău, 2025**

- *Medalie de aur* (2025) Liposomal carrier encapsulating *Lavandula angustifolia* oil and eugenol for antifungal, antibiofilm, and anti-inflammatory activity against *Candida albicans* (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur* (2025) Innovative chocolate formulations with improved functionality using carob and rosehip powder as partial cocoa substitutes (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur* (2025) Developing an innovative product from pork with dehydrated fruits filling and crust (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur* (2025) Identification and molecular characterization of giant liver fluke (*Fascioloides magna*) infection and *Gongylonema pulchrum* (Rhabditida: Gongylnematidae) in European fallow deer (*Dama dama*) in Romania (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur* (2025) Environmental welfare and THICare App for small ruminants (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur* (2025) Antifungal gel based on collagen, clay and essential oil and its production process (cerere brevet);
- *Medalie de aur* (2025) Procedure of obtaining vegetable protein hydrolysates as biofertilizers for organic agriculture (cerere brevet);
- *Special Prize* oferit de *International Salon of Invention and Innovative Entrepreneurship* (2025) ULST promotion research and innovation.

2. *Salonul internațional de invenții INOVA Zagreb 2025*

- *Medalie de aur (2025)* Identification and molecular characterization of giant liver fluke (*Fascioloides magna*) infection and *Gongylonema pulchrum* (Rhabditida: Gongylonematidae) In European fallow deer (*Dama dama*) in Romania (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur (2025)* Antifungal gel based on collagen, clay and essential oil and its production process (cerere brevet);

3. *Salonul internațional de invenții INOVA Zagreb 2025*

- *Medalie de aur (2025)* Liposomal carrier encapsulating *Lavandula angustifolia* oil and eugenol for antifungal, antibiofilm, and anti-inflammatory activity against *Candida albicans* (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur (2025)* Supervised and unsupervised classification based on remote sensing for study of an area (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur (2025)* Assessment of some traditional apple (*Malus domestica borkh.*) varieties to encourage their introduction into cultivation (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur (2025)* Identification and molecular characterization of giant liver fluke (*Fascioloides magna*) infection and *Gongylonema pulchrum* (Rhabditida: Gongylonematidae) In European fallow deer (*Dama dama*) in Romania (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur (2025)* Research on the identification of intestinal helminths in jackals (*Canis aureus*) and foxes (*Vulpes vulpes*) in Timis County (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur (2025)* Renewable energy sources and circular economy applied in an academic community as an example for smart sustainable development (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur (2025)* Manufacturing process and rooting product based on willow extract (genus *Salix*) (brevet);
- *Medalie de aur (2025)* Homogeneous polyoxypropylene soaps and process for obtaining them (brevet);
- *Medalie de aur (2025)* Mineral premix used for laying hens reared in ecological system (brevet);
- *Medalie de aur (2025)* Antifungal gel based on collagen, clay and essential oil and its production process (cerere brevet);
- *Medalie de aur (2025)* Dietary supplements based on bee products and oils essential oils, with or without added herbs and process for their preparation (cerere brevet);
- *Medalie de aur (2025)* Biofunctional premixes (pmxbf) based on spelt wheat with application in the flour food industry (cerere brevet);
- *Medalie de aur (2025)* Marine culinary temptations by Akademia Food (marcă înregistrată);
- *Special Prize "Ion Creangă" State Pedagogical University of Chisinau* Scientific research and innovation at ULST;

- *Special Award, Inventcor 2025, CorneliuGroup Association Research-Innovation Scientific research and innovation at ULST.*

4. **Salonul internațional de invenții și inovații EUROINVENT Iași, 2025**

- *Medalie de aur (2025) Developing an innovative product from pork with dehydrated fruits filling and crust (proiect de cercetare);*
- *Medalie de aur (2025) Wildlife as a reservoir of zoonotic parasites: One health (proiect de cercetare);*
- *Medalie de aur (2025) Environmental welfare and THICare App for small ruminants (proiect de cercetare);*
- *Medalie de argint (2025) Liposomal carrier encapsulating *Lavandula angustifolia* oil and eugenol for antifungal, antibiofilm, and anti-inflammatory activity against *Candida albicans* (proiect de cercetare);*
- *Medalie de argint (2025) Research on the fruit quality and genetic diversity of several fig genotypes from the South-Western region of Romania (teză de doctorat)*
- *Medalie de bronz (2025) ProAmaranth bar by Akademika Food (marcă înregistrată);*
- *Marele premiu științific Euroinvent (2025) ULST;*
- *Premiu de excelență oferit de OSIM (2025) ULST - for supporting innovation, research, and technology transfer activities;*
- *Premiu special "Nicolae Testemitanu" oferit de State University of Medicine and Pharmacy, Republic of Moldova (2025) ULST - The 80th anniversary of academic activity, research, and technology transfer.*

5. **Salonul internațional de invenții și inovații TRAIAN VUIA Timișoara, 2025**

- *Medalie de aur și premiu special oferit de ASMR Moldova (2025) Digital youth wellness (proiect de cercetare);*
- *Medalie de aur oferită de ASMR Moldova (2025) The organizing committee of the “Traian Vuia” international exhibition of inventions and innovations, Timișoara;*
- *Premiu special oferit de Urban INCD INCERC (2025) ULST - Excellence in education, research and development, and innovation;*
- *Premiu pentru performanțe excepționale oferit de ROMVAC Company și premiu special oferit de Technical University of Cluj-Napoca (2025) Outstanding performance in the organisation of the international exhibition of inventions and innovations “Traian Vuia” Timișoara.*

6. **Salonul internațional de invenții și inovații PRO INVENT Cluj, 2025**

- *Medalie de aur (2025) Ambient air monitoring network (proiect de cercetare);*
- *Medalie de aur (2025) Phytoresil – natural supplement with polyphenols and micronutrient (proiect de cercetare);*
- *Medalie de aur și premiu special (2025) Wildlife as a reservoir of zoonotic parasites: One health (proiect de cercetare);*

- *Medalie de aur* (2025) Assessment of the nutritional and biofunctional profile of Sibiu salami, verification of the stability of biofunctional compounds during the shelf life and demonstration of the nutritional benefits of the product for the human body (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur* (2025) R.E.S and Circular economy applied in an academic community as an example for smart sustainable development;
- *Medalie de aur* (2025) New grape cultivar „Bega” (brevet);
- *Special prize* (2025) oferit de ”*Lucian Blaga*” *University of Sibiu* ULST - Recognition and appreciation of scientific creativity and originality;
- *Premiu special "Nicolae Testemitanu"* oferit de *University of Chisinau* (2025) ULST - Research, innovation, and technology transfer activity.

7. *Technological forum Oltenia TECHFEST Târgu Jiu, 2025*

- *Medalie de aur* (2025) Identification and molecular characterization of giant liver fluke (*Fascioloides magna*) infection and *Gongylonema pulchrum* (Rhabditida: Gongylonematidae) In European fallow deer (*Dama dama*) in Romania (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur* (2025) Research regarding the epidemiological study on the evolution over 10 years of varroosis in bees from Mehedinți and Vâlcea Counties (proiect de cercetare);
- *Diplomă de excelență* oferită de ”*Constantin Brâncuși*” *University of Târgu Jiu* – ULST - Recognition and appreciation of scientific creativity and originality.

8. *Salonul internațional de invenții și inovații EURO POLITEHNICUS București, 2025*

- *Medalie de aur* (2025) Ambient air monitoring network (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur* (2025) RIS Consumer engagement laboratory (CEL-2025), Romania: a co-creation initiative for plant-based protein premixes aimed at weight management (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur* (2025) New chocolate formulations with improved functionality using carob and rosehip powders as partial cocoa substitutes (proiect de cercetare);
- *Medalie de aur, Premiu special oferit de "Lucian Blaga" University of Sibiu* (2025) Renewable energy sources and circular economy applied in an academic community as an example for smart sustainable development, Acronym: RES-CIRCULAR (proiect);
- *Medalie de aur* (2025) Biofunctional premix based on a blend of barley and oat flour enriched with bioactive compounds (brevet);
- *Medalie de aur, Medalie de aur oferită de ICECHIM Bucharest, Premiu pentru inovare oferit de "Carol Davila" University of Medicine and Pharmacy Bucharest, Premiu special oferit de "Constantin Brâncuși" University of Târgu Jiu* (2025) Gel for treatment of dry wounds in canine demodicosis (brevet);
- *Medalie de aur* (2025) Process for biorefining of sugar yielding plants with conservation and extraction of sugars for production of biofuels and other bioproducts (brevet);
- *Medalie de aur* (2025) New grape cultivar „Bega” (brevet);

- *Medalie de aur, Medalie de aur oferită de ICECHIM Bucharest, Premiu pentru inovare oferit de ”Carol Davila” University of Medicine and Pharmacy Bucharest, Premiu special oferit de ”Constantin Brâncuși” University of Târgu Jiu (2025) Antifungal gel based on collagen, clay and essential oil and its production process (cerere brevet);*
- *Medalie de aur (2025) ”Meat delice”, cooked pork ham roulade stuffed and covered with dehydrated fruits (marcă înregistrată);*
- *Certificat de excelență oferit de ”Constantin Brâncuși” University of Târgu Jiu, Diplomă de excelență oferit de ”Romanian Inventors Forum”, Premiu de excelență oferit de ICECHIM Bucharest (2025) The delegation of the University of Life Sciences “King Mihai I” from Timisoara;*
- *Marele trofeu Euro Politehnicus Bucharest – ULST.*

4.5. MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE

Universitatea de Științele Vieții “Regele Mihai I” din Timișoara acordă cercetării științifice o importanță majoră, considerând acest domeniu un **motor strategic al dezvoltării instituționale**. Cercetare, inovarea și transferul tehnologic sunt integrate structural în strategia universității, contribuind direct la consolidarea capacității instituționale și creșterea vizibilității academice. Prin susținerea cercetării interdisciplinare, a cooperării științifice și a transferului tehnologic către societate și economie, universitatea transformă producția științifică într-un instrument de **dezvoltare organizațională**, de creștere a competitivității și de afirmare a rolului său de actor strategic în ecosistemul educațional și socio-economic.

Organizarea de evenimente științifice (conferințele, simpoziioanele, workshop-uri, concursuri studențești) reprezintă o componentă structurală a activității de cercetare, cu rol strategic în dezvoltarea instituțională, internaționalizare și transfer de cunoaștere.

Pe parcursul anului 2025, Universitatea de Științele Vieții “Regele Mihai I” din Timișoara a organizat o serie de evenimente științifice, urmărind **conectarea comunității academice locale la rețelele științifice naționale și internaționale**.

1. Ediția a VIII-a a **Conferinței Internaționale Multidisciplinare pentru Dezvoltare Durabilă**, organizată de Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara, în perioada 15-16 mai 2025, a reprezentat un eveniment științific internațional de referință, dedicat abordărilor interdisciplinare, reunind cercetători, cadre universitare, experți și factori decizionali din multiple domenii ale științelor vieții, economiei, științelor sociale, ingineriei și managementului sustenabilității.

Conferința a reunit **peste 500 de experți și cercetători**, din diferite centre universitare și/sau instituții de cercetare, din 23 de state, confirmând caracterul său internațional și multidisciplinar: Albania, Bosnia și Herțegovina, Camerun, Cehia, Congo, Croația, Franța, Germania, Grecia, Irlanda, Italia, Kenya, Macedonia, Nigeria, Polonia, Republica Moldova, Serbia, Slovacia, Spania, Statele Unite ale Americii, Turcia, Ungaria, Uzbekistan.

Evenimentul a fost organizat pe șase secțiuni distincte, iar cele 543 de articole (67 prezentate oral în cadrul sesiunilor comunicări științifice și 476 prezentate poster) au contribuit la promovarea schimbul de idei și stimularea cercetării interdisciplinare, în domeniul științelor vieții.

Prin tematica abordată și prin diversitatea disciplinară a contribuțiilor științifice, conferința a consolidat rolul Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara ca **pol academic regional și internațional în domeniul dezvoltării durabile**, promovând

cercetarea aplicată, cooperarea transnațională și integrarea cunoașterii științifice în politicile publice și strategiile de dezvoltare.

2. În calitate de partener în organizarea evenimentului - **Multidisciplinary Conference on Sustainable Development**, MDPI (Multidisciplinary Digital Publishing Institute) a contribuit activ la dimensiunea formativă și aplicativă a acestuia prin organizarea, în cea de-a doua zi a conferinței, a două **workshop-uri specifice domeniul cercetării științifice**, orientate spre consolidarea competențelor academice și a capacității de publicare: ***Academic Article-Writing Techniques și Publication Ethics***. Aceste sesiuni au vizat teme precum structura articolelor științifice, standardele editoriale internaționale, etica cercetării, procesul de peer-review, criteriile de indexare și vizibilitatea științifică, oferind participanților instrumente concrete pentru integrarea cercetării lor în circuitele globale ale cunoașterii. Prin această componentă formativă, MDPI a susținut profesionalizarea activității de cercetare și dezvoltarea a comunității academice, consolidând rolul conferinței nu doar ca platformă de diseminare științifică, ci și ca spațiu de **formare instituțională în cercetare și publicare academică**.

3. În perioada 13-14 noiembrie 2025, la nivelul universității noastre s-a desfășurat conferința **“Young people and multidisciplinary research in applied life sciences”**, la care au participat studenți, masteranzi, doctoranzi și tineri cercetători din peste 24 de țări (Armenia, Brazilia, Bulgaria, Croația, Danemarca, Egipt, Franța, Grecia, Italia, Kenya, Macedonia, Madagascar, Nigeria, Peru, Polonia, Portugalia, Republica Moldova, România, Serbia, Slovacia, Spania, Statele unite ale Americii, Turcia, Ungaria).

Evenimentul a urmărit, în principal, stimularea gândirii științifice aplicate și valorificarea rezultatelor cercetării, prin abordări multidisciplinare care conectează științele vieții cu domenii precum economia agrară, managementul, ingineria, biotehnologiile, medicina veterinară, mediul, nutriția, turismul, dezvoltarea rurală și sustenabilitatea.

Conferința s-a desfășurat pe 6 secțiuni distincte: Young People and Agriculture Research, Horticulture, Landscaping, Forestry and Plant Biotechnology, Managemnt of sustainable rural development, Global Challenges and Solutions for Animal and Public Health in One Health Context, Biotechnology and Animal Science și Food Chemistry, Engineering & Technology cuprinzând atât prezentări orale (96) cât și prezentări poster (432).

Acest evenimentul a urmărit conectarea cercetării științifice cu nevoile reale ale societății, promovând soluții inovative, transfer de tehnologie și aplicabilitate practică a rezultatelor cercetării. Astfel, conferința „Young People and Multidisciplinary Research in Applied Life Sciences” contribuie la formarea noii generații de cercetători, integrarea tinerilor în rețele academice naționale și internaționale, dezvoltarea competențelor interdisciplinare și promovarea excelenței științifice și a cercetării responsabile.

4. În perioada 12–13 noiembrie 2025, Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara, în parteneriat cu Academia Oamenilor de Știință din România – Filiala Timișoara și Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare Agricolă Lovrin, a organizat **Cea de-a II-a Conferință Națională a Geneticienilor și Amelioratorilor din Domeniul Agricol „Victor GHIMPU”**, eveniment științific de referință, dedicat cercetării avansate în domeniul geneticii și ameliorării plantelor și animalelor.

Conferința a reunit peste 100 de specialiști din România, alături de experți internaționali din Republica Moldova, Franța, Spania și Statele Unite ale Americii, proveniți din **7 universități** (USV Timișoara, USAMV Cluj-Napoca, Universitatea din Craiova, USV Iași, Universitatea din Oradea și Universitatea de Stat din Moldova, Universitatea Oviedo, Spania), **10 institute și stațiuni de cercetare-dezvoltare** (INCDA Fundulea, ICDP Pitești-Mărăcineni, Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor Chișinău, SCDA Lovrin, SCDP Bistrița, SCDP



Râmnicu Vâlcea, SCDA Turda, SCDCB Arad, Institut National de la Recherches Agronomique Bordeaux – Franța, USDA-ARS Appalachian Fruit Research Station Kearneysville, WV – USA) și Banca de Resurse Genetice Vegetale ”Mihai Cristea”, Suceava, confirmându-se astfel, caracterul său național cu deschidere internațională și poziționarea sa ca platformă științifică de dialog academic și cooperare instituțională.

Tema centrală a conferinței a fost **„Resursele genetice (vegetale și animale) – cunoașterea și valorificarea lor”**, fiind abordată dintr-o perspectivă integrată, științifică și aplicativă. În cadrul celor **22 de comunicări științifice**, au fost prezentate rezultate relevante privind valorificarea patrimoniului genetic local, evidențiind rolul microclimatului specific României și al proceselor istorice de ameliorare inconștientă realizate de generații succesive de amelioratori în formarea biodiversității agricole actuale. De asemenea, dezbaterile științifice au vizat și alte direcții de cercetare emergente și strategice, precum: plante inteligente și inteligența microbiomului (cu accent pe protecția plantelor), ingineria genetică, selecția genomică, ameliorarea asistată de markeri moleculari, accelerarea transferului tehnologic din laborator către producție și clarificarea conceptuală a noțiunilor de „organisme modificate genetic” și combaterea interpretărilor eronate care generează adversitate socială față de noile tehnologii genetice.

Lucrările prezentate în cadrul conferinței vor fi publicate în **Annals of the Academy of Romanian Scientists, Series Agriculture, volumul 1/2026**, asigurând diseminarea științifică și integrarea rezultatelor în circuitul academic internațional.

5. Devenit deja o tradiție, în perioada, 3-4 octombrie 2025, universitatea noastră a organizat în parteneriat cu Centrul de Transfer Tehnologic al USVT, Societatea Inventatorilor din Banat, Centrul Regional de Afaceri Timișoara și Qub TV, cea de-a XI-a ediție a **SALONULUI INTERNAȚIONAL DE INVENȚII ȘI INOVAȚII ”TRAIAN VUIA”**, eveniment ce se impune ca un reper al inovației tehnico-științifice și al transferului de cunoștințe între mediul academic, cercetare și industrie.

Salonul s-a desfășurat la CRAFT – Centrul Regional de Afaceri Timișoara, oferind un cadru excelent pentru expunerea, evaluarea și promovarea invențiilor și inovațiilor din multiple domenii ale cercetării aplicate. Evenimentul a accentuat importanța valorificării practice a rezultatelor științifice și a legăturii dintre cercetare, antreprenoriat și dezvoltare economică.

La această ediție, specialiști ai Oficiului de Stat pentru Invenții și Mărci (OSIM) au fost prezenți, subliniind rolul crucial al protecției proprietății intelectuale în promovarea și valorificarea invențiilor.

În deschiderea Salonului, în Aula Magna „Julian Drăcea” a Universității de Științele Vieții ”Regele Mihai I” din Timișoara, a avut loc un seminar inaugural intitulat **„Simbioza dintre inovație și proprietate industrială – axă strategică a progresului științific”**, susținut de experți în domeniu, accentuând legătura dintre inovare, protecția juridică și competitivitate.

Ediția a XI-a a Salonului Internațional de Invenții și Inovații ”Traian Vuia” a reprezentat un centru important al invenției și inovației din România, oferind oportunități de colaborare pentru universități, institute de cercetare, companii și inventatori individuali.

6. Activitățile extracurriculare reprezintă o componentă esențială a procesului de formare universitară, completând formarea curriculară prin dezvoltarea unor competențe transversale și profesionale care nu pot fi dobândite exclusiv prin activitățile didactice formale. Aceste activități sunt integrate în strategia instituțională ca instrument de învățare experimentală, contribuind la formarea profilului absolventului adaptat cerințelor complexe ale pieței muncii și ale societății bazate pe cunoaștere.

În anul 2025, la nivelul universității au fost organizate o serie de **concursuri dedicate studenților**, oferindu-le acestora posibilitatea de a dobândi o serie de competențe - cheie

precum: gândirea critică, muncă în echipă, leadershipul, comunicarea profesională, managementul timpului, adaptabilitatea, responsabilitatea socială și capacitatea de rezolvare a problemelor:

- ❖ Concurs de proiecte studentești în domeniul Științelor ingineresti
- ❖ Concurs de proiecte studentești în domeniul Biologiei și al Științelor agricole
- ❖ Dezvoltarea competențelor antreprenoriale în domeniul agronomiei
- ❖ Concurs tematic de fotografie: Ziua Pământului 2025
- ❖ Concursul de proiecte studentești în domeniile Horticultură, Inginerie genetică, Peisagistică, Silvicultură, Științe de laborator aplicate
- ❖ Concursul studentesc ”Inițierea și dezvoltarea unei afaceri inovative” – Ediția a VIII-a
- ❖ Student Fest

Aceste concursuri reprezintă contexte reale de aplicare a cunoștințelor teoretice, facilitând transferul de competențe între mediul academic și mediul socio-economic, încurajând transpunerea în practică a ideilor inovatoare, din domeniul științelor vieții.

4.6. POZIȚIONAREA USVT ÎN RANKINGURILE INTERNAȚIONALE ȘI NAȚIONALE

În anul de referință, USVT a continuat să își consolideze prezența și vizibilitatea în principalele sisteme internaționale de clasificare academică. Performanțele înregistrate reflectă evoluția constantă a calității procesului educațional, a activității de cercetare și a impactului instituțional la nivel regional, național și global. Prezentul capitol sintetizează poziționarea USVT în rankingurile relevante pentru anul de raportare.

Prezența USVT în rankinguri naționale

- *Metarankingul Universitar 2025*

Includerea USVT în Metarankingul Universitar 2025 confirmă recunoașterea performanțelor instituției în peisajul academic românesc. Această prezență reflectă vizibilitatea internațională, consistența în cercetare și calitatea activităților educaționale (https://www.edu.ro/sites/default/files/Metaranking_2024.pdf)

Prezența USVT în rankinguri internaționale majore

- *SCImago Institutions Rankings 2025*

În ediția 2025 a SCImago Institutions Rankings, USVT a înregistrat un progres semnificativ, urcând pe poziția 6741 la nivel global, față de 7333 în anul precedent (<https://www.scimagoir.com/rankings.php?country=ROU>). În acest ranking, pe plan național, USVT s-a clasat printre cele mai importante 32 din cele 49 de universități (cu un scor de 6741) aflate pe lista SCImago Institutions Rankings. Evaluarea pe domenii confirmă statutul universității ca actor important în științele vieții:

- Environmental Science: locul 1653 global, locul 2 în România;
- Veterinary Science: locul 973 global, locul 3 în România;
- Agricultural & Biological Sciences: locul 2830 global, locul 17 în România

- *QS TopUniversities*

USVT este oficial prezentă pe platforma QS TopUniversities, una dintre cele mai prestigioase clasificări academice internaționale (<https://www.topuniversities.com/universities/university-life-sciences-king-mihai-i-timisoara>). Profilul instituțional relevă un portofoliu complet în agricultură, inginerie, medicină veterinară,

biotehnologii și științe ale mediului. Această vizibilitate consolidează capacitatea universității de a atrage studenți internaționali și de a dezvolta parteneriate strategice.

- ***Times Higher Education (THE)***

Universitatea este listată în baza de date THE World University Rankings, confirmând recunoașterea internațională și alinierea la standardele global acceptate în învățământul superior și cercetare (<https://www.timeshighereducation.com/world-university-rankings/universitatea-de-stiintele-vietii-regele-mihai-i-din-timsoara>).

- ***uniRanks 2025***

Potrivit clasamentului internațional uniRank 2025, USVT, evaluată sub denumirea *Banat University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Timisoara*, ocupă poziția 36 la nivel național și locul 5672 la nivel mondial, confirmând prezența instituției în ierarhiile internaționale privind vizibilitatea academică și prezența digitală (<https://www.unirank.org/ro/uni/universitatea-de-stiinte-agricole-si-medicina-veterinara-a-banatului-timisoara/>).

- ***HE Higher Education Ranking 2025***

În ediția 2025, universitatea ocupă locul 31 la nivel global, obținând astfel una dintre cele mai competitive poziții pentru instituțiile din domeniul științelor vieții (<https://heranking.com/2025>).

- ***EduRank 2025 – Domeniul Științe Agricole***

Conform clasamentului internațional EduRank 2025, Universitatea de Științe Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara (USVT), evaluată sub denumirea istorică *Banat University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Timisoara*, se situează pe locul 29 la nivel național, 1232 la nivel european și 4911 la nivel mondial, ocupând totodată poziția a II-a în România în domeniul Științe Veterinare, fapt ce confirmă vizibilitatea și impactul științific al activității de cercetare desfășurate în cadrul universității (<https://edurank.org/geo/ro/>).

- ***Round University Ranking (RUR) 2025***

În Round University Ranking 2025, USVT ocupă locul 1163 la nivel global și locul 19 la nivel național, acest clasament evaluând universitățile pe baza performanțelor academice și de cercetare. (<https://roundranking.com/universities/university-of-life-sciences-%60%60king-mihai-i-%60%60-from-timisoara-ulst.html?year=2025&subj=1&dimens=T&1771845068575&1771845068575>)

Concluzii și direcții strategice

Prezența USVT în multiple rankinguri naționale și internaționale majore reflectă:

- evoluția constantă a calității activității academice
- creșterea vizibilității și recunoașterii internaționale
- consolidarea statutului de instituție de referință în științele vieții
- atractivitatea pentru studenți, cercetători și parteneri internaționali

Pentru anul 2026, universitatea se află în proces de evaluare pentru includerea în QS Subject Rankings, QS Sustainability Rankings, precum și în European Higher Education Sector Observatory (Comisia Europeană), aceste demersuri contribuind la strategia de internaționalizare și la dezvoltarea durabilă a instituției.

4.7. ETICA ÎN CERCETARE

Producerea cunoașterii, în principal prin cercetarea științifică, transmiterea și diseminarea rezultatelor în comunitatea științifică națională și/ sau internațională din domeniu, constituie un pilon important în cadrul strategiei de dezvoltare a universității, ce poate propulsa USVT în elita instituțiilor aflate în sistemul național de cercetare – dezvoltare. În cadrul USVT există ”Codul de etică în cercetarea științifică”, în acord cu Legea învățământului superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare, Hotărârea Guvernului nr. 305 din 04.04.2024 pentru aprobarea Codului cadru de etică și deontologie universitară și Legea nr. 183 din 10.06.2024 privind statutul personalului de cercetare, dezvoltare și inovare.

Originalitatea și calitatea produselor științifice din cadrul USV Timișoara primează asupra cantității la evaluarea rezultatelor cercetării științifice. Criteriile cantitative de evaluare a rezultatelor cercetării științifice sunt corelate cu cele care privesc originalitatea și eficiența procesului cunoașterii. Întregul corp academic respectă standardele, normele și valorile etice în cercetare. În cadrul USV Timișoara funcționează programul de antiplagiat ”sistemantiplagiat.ro”. Prin intermediul acestui acest program sunt verificate toate tezele de doctorat elaborate în cadrul IOSUD USVT, cărțile, manualele și îndrumătoarele de lucrări practice publicate în cadrul Editurii *Agroprint*.

Capitolul 5. ASIGURAREA CALITĂȚII ÎN CADRUL UNIVERSITĂȚII

În conformitate cu prevederile **Legii învățământului superior nr. 199/2023**, precum și cu **Metodologia de evaluare externă a calității educației în învățământul superior**, aprobată prin **Hotărârea de Guvern nr. 962/08.08.2024**, la nivelul **Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara (U.S.V.T.)** funcționează o structură dedicată coordonării și monitorizării permanente a activităților de asigurare a calității: **Comisia pentru Evaluarea și Asigurarea Calității (CEAC-U)**.

Această comisie reprezintă organismul central al universității în domeniul calității, având atribuții specifice privind dezvoltarea, implementarea și evaluarea sistemului intern de asigurare a calității academice. Componenta CEAC-U a fost actualizată în mod oficial prin Decizia Senatului nr. 2310 din 28.03.2024, în concordanță cu cerințele legislației naționale și cu standardele de calitate aplicabile instituțiilor de învățământ superior. Comisia își desfășoară activitatea pe baza unui regulament propriu de funcționare, care definește rolurile membrilor, responsabilitățile, procedurile operaționale și mecanismele de raportare. Structura CEAC-U este publică și poate fi consultată pe site-ul universității la următorul link: <https://www.usab-tm.ro/ro/comisii-ceac-11190>

La nivelul fiecărei facultăți din cadrul U.S.V.T. funcționează, în mod similar, Comisiile pentru Evaluarea și Asigurarea Calității (CEAC-F), care contribuie direct la implementarea politicilor și procedurilor instituționale privind calitatea. Aceste comisii au un rol esențial în monitorizarea proceselor educaționale la nivel local — programe de studii, activități didactice, servicii pentru studenți, proceduri administrative — și în transmiterea informațiilor relevante către CEAC-U.

Prin structura sa internă, U.S.V.T. își consolidează astfel un sistem coerent și transparent de management al calității, în acord cu standardele europene și naționale, contribuind la dezvoltarea continuă a proceselor educaționale, la creșterea satisfacției studenților și la îmbunătățirea performanțelor instituționale.

În anul 2025 componenta actualizată a comisiilor CEAC-F la nivelul tuturor facultatilor este prezentata mai jos:

- Facultatea de Agricultură conform deciziei nr 2229/ 19.09.2024 <https://www.usab-tm.ro/ro/consiliul-facultatii-11560/comisii-profesionale-11840>
- Facultatea de Inginerie și Tehnologii aplicate conform deciziei nr. 2040/15.10.2025 <https://www.usab-tm.ro/utilizatori/HORTICULTURA/file/00000.Documente%202022-2023/Comisie%20CEAC%202023.pdf>
- Facultatea de Management și Turism Rural conform deciziei din 03.12.2024 <https://www.usab-tm.ro/ro/calitate-61/comisia-10973>
- Facultatea de Inginerie Alimentară deciziei din 27.03.2024 <https://www.usab-tm.ro/utilizatori/tpa/file/comisii/comisii%202024/COM.asig.calit.inv.superior%20a%20FIA%20.pdf>
- Facultatea de Medicină Veterinară conform deciziei nr. 1456/17.09.2025 <https://www.usab-tm.ro/ro/calitate-68/comisia-11107>
- Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere deciziei nr. 757/18.10.2024, <https://www.usab-tm.ro/ro/comisii-ceac-11190/ceac-f-zootehnie-si-biotehnologii-11198>



În vederea organizării activității de menținere sub control și pentru a asigura o continuă îmbunătățire a sistemului de management a calității, la nivelul tuturor subdiviziunilor organizatorice ale USVT, sunt numiți responsabili cu calitatea la nivelul entităților organizatorice, care au desfășurat activități specifice sub coordonarea Departamentului de Management al Calității. În conformitate cu Hotărârea Senatului nr. 9196 din 15.09.2025 acesta a fost înlocuit de Serviciul de Management al Calității (SvMC).

În cursul anului 2025 a fost derulat un amplu proces de revizuire a documentelor interne, în cadrul căruia au fost actualizate **63 de regulamente și proceduri**. Activitatea s-a desfășurat în mod coordonat, cu implicarea directă a structurilor responsabile de elaborarea, implementarea și revizuirea documentelor de reglementare internă. Procesul de actualizare a inclus **analiza conținutului existent**, identificarea necesității de aliniere la modificările legislative sau operaționale, precum și formularea unor propuneri de îmbunătățire provenite de la cadre didactice, personal administrativ, studenți și alte entități relevante. Reviziile au fost realizate **în urma consultării comunității academice**, astfel încât versiunile finale ale documentelor să reflecte în mod fidel nevoile instituționale și să răspundă standardelor actuale privind calitatea, eficiența și transparența proceselor universitare.

Au fost planificate și desfășurate atât evaluări interne, cât și evaluări externe, realizate sub coordonarea **Comisiei pentru Evaluarea și Asigurarea Calității la nivel instituțional (CEAC-U)** și a **Direcției/Serviciului de Management al Calității (DMC/SVMC)**. Aceste activități de evaluare au avut ca scop principal analiza și estimarea eficacității implementării sistemelor de management al calității, prin raportare la diversele referențiale utilizate în cadrul instituției. Procesul de evaluare a inclus verificarea modului în care politicile, procedurile și mecanismele instituționale sunt aplicate, monitorizate și îmbunătățite, precum și măsura în care acestea răspund cerințelor standardelor specifice fiecărui referențial. Evaluările au vizat identificarea punctelor forte, a oportunităților de îmbunătățire, contribuind astfel la consolidarea unui sistem integrat, coerent și eficient de management al calității la nivelul întregii universități.

Auditul intern pentru anul 2025 s-a derulat în conformitate cu Programul anual de audit intern. În cadrul acestuia au fost evaluate: Facultatea de Agricultură, Facultatea de Management și Turism Rural, Facultatea de Inginerie și Tehnologii Aplicate, Facultatea de Medicină Veterinară, Facultatea de Inginerie Alimentară, Facultatea de Bioingineria Resurselor Animale, CSUD, Stațiunea Didactică și Experimentală, Direcția General Administrativă, Biblioteca, Biroul ERASMUS+ și mobilități externe, Centrul de Transfer Tehnologic, UMP, SAS, DIDIFR și DPPD.

Auditul intern și-a atins obiectivele prevăzute prin evaluarea criteriilor stabilite de planurile de audit. În urma auditurilor efectuate care conform cerințelor procedurii generale Audit intern cod USVT-PS003 s-au elaborat Rapoarte de identificare a domeniilor de îmbunătățire care stau la baza propunerilor de îmbunătățire elaborate în Raportul CEAC-U pentru anul 2025.

Sistemul de management al calității implementat și certificat în conformitate cu standardul SR EN ISO 9001:2015 a fost evaluat de către Societatea Romană pentru Asigurarea Calității pentru activități de învățământ superior - nivel licență, masterat și doctorat, cercetare și consultanță în domeniile fundamentale științe agricole și silvice, științe ale naturii, științe inginerești, medicină veterinară și management în agricultură. În urma auditului efectuat de către

organismul de certificare în perioada 24-25.06.2025 (<https://www.usab-tm.ro/utilizatori/universitate/file/certif/2025/Certificat%20SRAC%202025.pdf>)

S-a constatat că sistemul de management al calității are capacitatea de a satisface cerințele aplicabile și de a obține rezultatele așteptate iar procesele de audit intern și analiză de management sunt eficiente. Nu s-au constatat neconformități fiind identificat 1 domeniu de îmbunătățire.

Evaluarea din partea ARACIS în anul 2025 s-au derulat în cadrul următoarelor programe de studii universitare de masterat din domeniul de studii INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE: Aliment-Nutriție umană, Siguranță, securitate alimentară și sănătate publică, Siguranța și biosecuritatea produselor agroalimentare, Sustenabilitate în agricultură, producția alimentară și tehnologia alimentară în regiunea Dunării/Sustainability in Agriculture, Food Production and Food Technology in the Danube Region, Tehnici moderne în gastrotehnie și catering, Tehnologii avansate în industria alimentară.

Rezultatele evaluărilor precum și recomandările propuse de comisiile de evaluare sunt prezentate detaliat în cadrul rapoartelor CEAC de la nivelul facultăților pentru anul 2025 postate pe site-ul universității.

În urma derulării procesului de evaluare periodică a calității personalului didactic s-au obținut valori similare anului precedent. Rezultatele obținute (calificativele obținute de către cadrele didactice ale universității în urma procesului de evaluare) care au avut la bază autoevaluarea, evaluarea colegială, evaluarea cadrelor didactice de către studenți și evaluarea directorului de departament) sunt prezentate schematic în figura 8.

Calificative Bine și Foarte bine au obținut 96,45% (față de 95,62% în anul 2024) din cadrele didactice ale universității în timp ce Satisfăcător au obținut 3,23% (față de 4,04% în anul 2024), înregistrându-se un caz de calificativ Nesatisfăcător 0,32% (față de 0,34% în anul 2024).

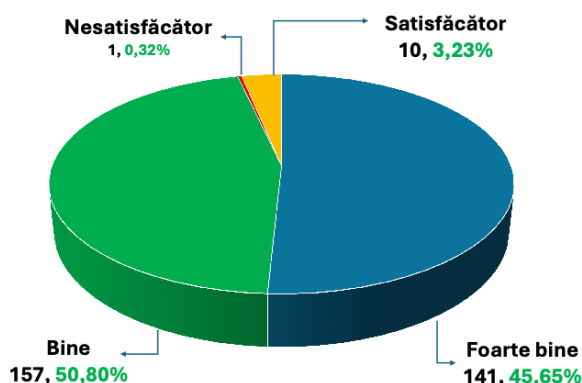


Figura 8. Diagrama privind calificativele obținute de cadrele didactice (USVT)

Situația pe grade didactice se prezintă astfel (figura 9):

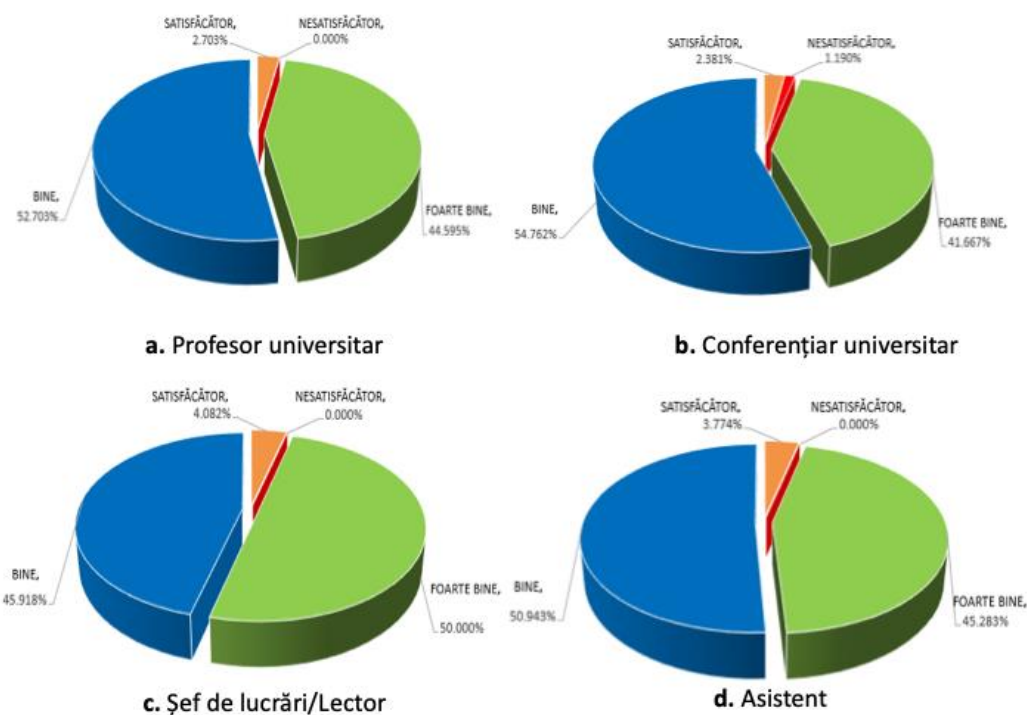


Figura 9. Distribuția calificativelor din fișa de evaluare a cadrului didactic de către directorul de departament pe gradele didactice

În Raportul anual de activitate al Comisiei de Evaluare și Asigurare a Calității, care este parte integrantă a acestui raport, sunt prezentate analitic toate rezultatele obținute în procesul de asigurare a calității activităților din cadrul universității (include date centralizate din rapoartele: CEAC-F, CEAC-IOSUD, RAC-DPPD, RAC-IDIFR, CEAC-Colegiu învățământ terțiar non-universitar).

Capitolul 6. RESPECTAREA ETICII ȘI DEONTOLOGIEI UNIVERSITARE

Comisia de etică universitară din cadrul Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara având următoarea componență:

1. Prof.univ.dr. Borcean Adrian - Președinte
2. Prof. univ.dr. Riviș Adrian - Vicepreședinte
3. Prof.univ.dr. David Gheorghe - membru
4. Prof.univ.dr. Grozea Adrian – membru
5. Conf. univ. dr. Cristea Teodor - membru
6. Conf.univ. dr. Milin Ioana Anda - membru
7. Conf. univ. dr. Morar Adriana - membru
8. Conf.univ. dr. Iancu Ionica Mihaela - membru
9. Student Ciup Miruna Paula – membru
10. Student Mărășescu Sergiu – membru
11. Student doctorand Popa Sebastian Alexandru – membru

și-a desfășurat activitatea pe parcursul anului 2025 în conformitate cu prevederile Legii învățământului superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale Codului de etică și deontologie universitară – Anexa 1 la Carta universitară și Regulamentului de organizare și funcționare a Comisiei de etică universitară.

Comisia de etică universitară a avut ca obiectiv și în anul 2025 asigurarea respectării principiilor de etică și deontologie universitară ca cerință distinctă cu ocazia revizuirii diferitelor reglementări interne ale universității, în concordanță cu prevederile Codului de etică și deontologie universitară – Anexa 1 la Carta universitară.

În urma modificărilor legislative aduse **Legii învățământului superior nr. 199/2023**, precum și a prevederilor **H.G. nr. 305/2024 pentru aprobarea Codului-cadru de etică și deontologie universitară**, Comisia de etică universitară a procedat la revizuirea și actualizarea **Regulamentului de organizare și funcționare a Comisiei de etică universitară – R021**, precum și a **Codului de etică și deontologie universitară**, în vederea alinierii acestora la cadrul normativ în vigoare și la noile reglementări privind organizarea, funcționarea și atribuțiile comisiilor de etică universitară.

Procesul de actualizare a avut ca obiectiv asigurarea conformității documentelor instituționale cu dispozițiile legale aplicabile, precum și consolidarea cadrului normativ intern privind respectarea principiilor de etică și integritate academică la nivelul universității.

Regulamentul revizuit a fost aprobat de Senatul USVT în data de **16.12.2025**, fiind ulterior publicat pe pagina web oficială a universității - <https://www.usab-tm.ro/ro/documente-usvt-80/regulamente-11210> în vederea asigurării transparenței și accesului public la reglementările instituționale.

Comisia de etică universitară a urmărit, prin activitățile desfășurate, diseminarea și aplicarea prevederilor **Codului de etică și deontologie universitară – Anexa 1 la Carta Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara**, în rândul membrilor comunității academice.

În acest sens, începând cu luna martie 2025, au fost organizate întâlniri la nivelul facultăților universității, cu participarea cadrelor didactice, în cadrul cărora au fost prezentate



principalele prevederi ale Codului de etică și deontologie universitară, fiind totodată evidențiată importanța respectării principiilor de etică și integritate academică în activitatea didactică, de cercetare și în relațiile profesionale desfășurate în cadrul comunității universitare, precum și în raporturile cu partenerii instituționali și cu alte categorii de actori externi.

Prezentarea prevederilor Codului de etică, inclusiv în contextul modificărilor legislative intervenite în ultima perioadă, a fost realizată la nivelul fiecărei facultăți de către reprezentanții facultăților în cadrul Comisiei de etică universitară.

De asemenea, a fost convocată o ședință a Comisiei de etică universitară în vederea analizării **Raportului privind activitatea desfășurată de Comisia de etică universitară în anul 2025**. Raportul a fost analizat și aprobat de membrii comisiei în cadrul aceleiași ședințe, fiind ulterior transmis, în forma aprobată, către Biroul Rectorului.

Pe parcursul anului 2025 au fost analizate de către Comisia de etică universitară următoarele sesizări:

1. Sesizarea nr. 3125 din data de 03.04.2025, înregistrată la secretariatul Comisiei de etică universitară cu nr. 5 din data 03.04.2025 formulată de un membru al comunității universitare

Raportat la documentele aflate la dosarul comisiei, dispozițiile legale incidente în cauză, precum și Regulamentul de organizare și funcționare al Comisiei de etică universitară – R021, Comisia de etică universitară a emis Hotărârea nr. 7 din 14.05.2025 prin care s-a constatat că sesizarea este inadmisibilă.

2. Sesizarea nr. 5195 din data de 28.05.2025, înregistrată la secretariatul Comisiei de etică universitară cu nr. 8 din data 28.05.2025 formulată de un membru al comunității universitare, prin care se reclama încălcarea normelor de etică și deontologie universitară instituite de Codul de etică și deontologie universitară – Anexa 1 la Carta USV Timișoara, de către un cadru didactic al universității, respectiv încălcarea prevederilor prevederile art. 17 alin. (2) și art. 19 alin. (2) din Cap. III.2 Integritatea, art. 31 din Cap. III.3 Autonomia personală, art. 41 și art. 45 din Cap. III.6 – Profesionalismul, art. 58 și art. 59 din Cap. IV.10 - Respectul și Toleranța, art. 75 alin.(1) pct.1 lit.c) din Cap. V. - Abaterile de la Codul de Etică și Deontologie Universitară din Codul de etică și deontologie universitară - Anexa nr.1 la Carta universitară.

Raportat la documentele aflate la dosarul comisiei, dispozițiile legale incidente în cauza, precum și Regulamentul de organizare și funcționare al Comisiei de etică universitară – R021, Comisia de etică universitară a emis Hotărârea nr. 28 din 01.07.2025 prin care s-a dispus sancționarea persoanei reclamate cu „avertisment scris” în conformitate cu prevederile art. 172 alin. (3) lit. a.) din Legea învățământului superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare, coroborat cu art. 88 alin. (3) lit. a) din Codul de etică și deontologie universitară – Anexa nr. 1 la Carta universitară a USVT.

3. Sesizarea nr. 6794 din data de 01.07.2025, înregistrată la secretariatul Comisiei de etică universitară cu nr. 27 din data 01.07.2025

Raportat la documentele aflate la dosarul comisiei, dispozițiile legale incidente în cauza, precum și Regulamentul de organizare și funcționare al Comisiei de etică universitară – R021, Comisia de etică universitară a emis Hotărârea nr. 30 din 01.07.2025 prin care s-a constatat că sesizarea este inadmisibilă.

4. Sesizarea nr. 7376 din data de 14.07.2025, înregistrată la secretariatul Comisiei de etică universitară cu nr. 33 din data 14.07.2025

Raportat la documentele aflate la dosarul comisiei, dispozițiile legale incidente în cauza, precum și Regulamentul de organizare și funcționare al Comisiei de etică



universitară – R021, Comisia de etică universitară a emis Hotărârea nr. 36 din 09.09.2025 prin care s-a constatat că sesizarea este inadmisibilă.

5. Sesizarea nr. 9075 din data de 12.09.2025, înregistrată la secretariatul Comisiei de etică universitară cu nr. 37 din data 12.09.2025

Raportat la documentele aflate la dosarul comisiei, dispozițiile legale incidente în cauza, precum și Regulamentul de organizare și funcționare al Comisiei de etică universitară – R021, Comisia de etică universitară a emis Hotărârea nr. 42 din 16.09.2025 prin care s-a constatat că sesizarea nu intră în sfera de competență a Comisiei de etică universitară.

Activitatea desfășurată de Comisia de etică universitară din cadrul **Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara** a avut ca obiectiv promovarea și consolidarea unui climat instituțional bazat pe prevenție, mediere, respect și corectitudine, în vederea aplicării și garantării principiilor, obligațiilor și normelor de conduită stabilite prin **Codul de etică și deontologie universitară – Anexa 1 la Carta universitară**, precum și prin celelalte reglementări interne ale universității. Prin activitățile desfășurate, Comisia a contribuit la consolidarea coeziunii în cadrul comunității universitare și la dezvoltarea unui mediu academic fundamentat pe cooperare, competiție loială, responsabilitate individuală și promovarea prestigiului instituțional al universității.

În conformitate cu obiectivele stabilite prin **Codul de etică și deontologie universitară – Anexa 1 la Carta universitară**, raportat la atribuțiile și competențele conferite Comisiei de etică universitară, pe parcursul anului 2025 a fost continuată activitatea de promovare și consolidare a responsabilităților care revin membrilor comunității universitare în domeniul respectării principiilor de etică și integritate academică în relațiile profesionale desfășurate în cadrul comunității academice.

În acest sens, au fost întreprinse următoarele demersuri:

1. **Prezentarea și diseminarea prevederilor Codului de etică și deontologie universitară** – membrii Comisiei de etică universitară au realizat activități de informare și prezentare a prevederilor **Codului de etică și deontologie universitară – Anexa 1 la Carta universitară**, precum și a altor reglementări interne relevante, în rândul membrilor comunității academice, în vederea asigurării cunoașterii și respectării principiilor și normelor de etică universitară, precum și a cadrului normativ instituțional aplicabil.
2. **Îmbunătățirea continuă a cadrului normativ instituțional** – Comisia de etică universitară a monitorizat permanent modificările legislative intervenite în domeniul eticii universitare și al integrității în activitatea de cercetare-dezvoltare, în vederea actualizării și corelării regulamentelor interne cu cadrul legislativ în vigoare. Acest demers este esențial pentru prevenirea situațiilor care ar putea conduce la săvârșirea unor abateri de la normele de etică universitară sau de la normele de bună conduită în activitatea de cercetare-dezvoltare, precum și pentru evitarea apariției unor lacune de reglementare generate de existența unor prevederi normative parțial depășite. În acest scop, Comisia de etică universitară a menținut o colaborare permanentă cu celelalte structuri universitare executive și cu structurile responsabile de evaluarea și monitorizarea activităților didactice și de cercetare.
3. **Menținerea unui mediu academic bazat pe competiție și cooperare** – activitatea Comisiei a vizat susținerea unui mediu universitar și de cercetare fundamentat pe competiție loială și cooperare, desfășurate în conformitate cu norme morale și legale clare, asigurând astfel protecția membrilor comunității academice împotriva



USVT

comportamentelor care pot conduce la încălcarea normelor de etică universitară sau a normelor de bună conduită în activitatea de cercetare-dezvoltare.

Pe parcursul anului 2025, **Comisia de etică universitară (CEU)** s-a întrunit și în ședințe ordinare, convocate în vederea soluționării unor aspecte administrative interne și a desfășurării activităților curente specifice atribuțiilor sale.

Capitolul 7. IMPLEMENTAREA PLANULUI OPERAȚIONAL ANUAL PENTRU ANUL 2025

Planul Operațional pentru anul 2025 al Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara, aprobat în Ședința Senatului U.S.V.T. din 28 martie 2025, a fost conceput în spiritul Planului Strategic Instituțional 2024–2029 și al Planului Managerial al rectorului, cu respectarea prevederilor Legii Învățământului Superior nr. 199/2023. Structurat pe 12 domenii de intervenție, planul și-a propus obiective ambițioase, dar realiste. La încheierea exercițiului, putem afirma că toate obiectivele au fost îndeplinite.

I. Activitatea didactică. Universitatea a reușit să acopere locurile finanțate de la buget și să atragă un număr sporit de studenți cu taxă, valorificând la maximum capacitatea de școlarizare aprobată. Programele de licență și master au fost revizuite și aliniate la realitățile pieței muncii. S-au pus bazele unor programe comune de master cu universități europene și din afara spațiului comunitar. Mobilitatea studentescă a crescut, condițiile de desfășurare a stagiilor de practică au fost îmbunătățite, iar calitatea predării și evaluării a fost ridicată. Ciclul doctoral a beneficiat de o atenție deosebită, iar programele de învățământ cu frecvență redusă au câștigat în consistență.

II. Cercetarea, inovarea și transferul tehnologic. Rezultatele științifice ale universității au dobândit o vizibilitate mai largă pe plan național și internațional. Competitivitatea instituțională a fost consolidată prin atragerea de proiecte și fonduri. Infrastructura de cercetare a fost menținută funcțională și sustenabilă, echipele de cercetători au fost sprijinite în dezvoltarea profesională, iar transferul de cunoștințe și tehnologii către mediul economic a fost intensificat.

III. Resursa umană. Posturile didactice vacante au fost ocupate prin concurs, asigurând resursa necesară pentru un învățământ performant. Cadrele didactice au fost motivate să-și crească performanțele, iar întreaga comunitate universitară a fost încurajată să contribuie activ la îmbunătățirea proceselor interne și la consolidarea culturii calității.

IV. Parteneriatul cu studenții și absolvenții. Studenții au beneficiat de tabere organizate conform metodologiei proprii, de servicii de consiliere și orientare profesională și de programe menite să le dezvolte spiritul antreprenorial. Viața de campus a fost animată de cluburi studentești active, de competiții sportive și de evenimente culturale. Condițiile de cazare au fost menținute la un standard corespunzător, iar legătura cu absolvenții a fost cultivată prin activitățile Fundației Excelsior-Alumni.

V. Activitatea de management. Actul decizional a câștigat în transparență prin publicarea sistematică a hotărârilor organelor de conducere și prin dialogul permanent cu toate categoriile de personal. Serviciile administrative au fost evaluate și eficientizate, iar structura de personal auxiliar a fost completată conform necesităților.

VI. Managementul calității. Sistemul de management al calității a fost dezvoltat ca un instrument integrat, aplicabil tuturor funcțiilor universității. Mecanismele interne de evaluare a activităților didactice și de cercetare au fost perfecționate. Condițiile pentru evaluările externe



ARACIS, SRAC și ANSVSA au fost asigurate permanent, laboratoarele de cercetare au fost auditate, iar resursele umane ale Serviciului de Management al Calității au fost suplimentate.

VII. Baza materială. Spațiile de învățământ, căminele și clădirile administrative au beneficiat de lucrări de reabilitare și modernizare. Patrimoniul universitar a fost valorificat pentru generarea de venituri suplimentare, iar documentația cadastrală și evaluarea mijloacelor fixe au fost actualizate.

VIII. Activitatea financiar-contabilă. Veniturile proprii au crescut prin diversificarea surselor de încasare, iar cheltuielile curente au fost optimizate printr-o gestionare atentă a consumurilor și prin executarea de lucrări în regie proprie. Sistemul informatic contabil a fost actualizat, iar măsurile de continuitate a activității în cadrul direcției economice au fost stabilite.

IX. Relația cu mediul economic. Consiliul Consultativ a fost extins cu noi membri, iar reprezentanții mediului de afaceri au fost implicați activ în procesul de îmbunătățire a programelor didactice și de cercetare. Partenerii economici au participat, de asemenea, la manifestările sociale, culturale și sportive ale universității.

X. Informatizarea. A fost dezvoltat departamentul de informatizare la nivelul universității, cu personal calificat și regulament propriu de funcționare, punându-se astfel bazele unei coordonări unitare a procesului de digitalizare.

XI. Biblioteca. Serviciile de bibliotecă au fost modernizate prin extinderea informatizării și îmbunătățirea accesului la internet. Numărul schimburilor interbibliotecii a crescut, iar accesul cercetătorilor la baze de date internaționale a fost asigurat prin prelungirea contractului cu ANELIS.

XII. Colaborarea externă. Prezența internațională a universității s-a amplificat prin participarea la târguri educaționale, încheierea de noi parteneriate universitare, creșterea numărului de studenți străini și intensificarea mobilităților academice, atât incoming, cât și outgoing.

Rezultatele obținute în anul 2025 confirmă angajamentul întregii comunități academice față de valorile și misiunea U.S.V.T. și oferă un fundament solid pentru etapele următoare ale Planului Strategic 2024–2029.

Capitolul 8. INSERTIA PROFESIONALĂ A ABSOLVENȚILOR

În ceea ce privește inserția absolvenților ciclului de licență (promoția 2025) pe piața muncii, se remarcă o menținere a gradului de angajare la unele specializări ale universității noastre, în mare parte este în aceeași parametri ca și în anul precedent. Un procent de 83,98% dintre absolvenții universității intră pe piața muncii.

În ceea ce privește inserția profesională a absolvenților la ciclul master, procentele a fost de 88,29% dintre absolvenți intrați pe piața forței de muncă în anul 2025.

Efortul conjugat al conducerii universității, de conectare a studenților încă de pe băncile facultății cu mediul antreprenorial, parteneriatele cu mediul de afaceri, cele 80 de evenimente și workshop-urile organizate cu prilejul aniversării a 80 de ani ai USVT și totodată dezvoltarea activităților Centrului de Consiliere și Orientare în Carieră, au contribuit la o bună inserție a absolvenților universității pe piața muncii.

De asemenea, structura suport denumită ALUMNI, aflată în subordinea *Prorectoratului cu Mediul de Afaceri*, are o evidență exactă a inserției absolvenților pe piața muncii din România pentru promoțiile 2018-2025, și cu ajutorul parteneriatelor cu I.T.M. Timiș și A.J.O.F.M. Timiș. Există și un procent destul de mic de absolvenți care au părăsit România.

Un alt element al contactului cu absolvenții universității și piața forței de muncă a fost și în anul 2025 continuarea parteneriatului cu Fundația Universității - Excelsior Alumni. Fundația, cu o structură bine definită, atrage foștii absolvenți ai universității care au avut realizări notabile în cariera lor profesională și care, prin experiența lor, aduc un plus valoare, atât ca vizibilitate, cât și ca exemplu pentru actualii studenți. În decursul anului 2025 s-au realizat 9 întâlniri între membrii fundației și studenții din cluburile/organizațiile studențești pentru a crea o punte între mediul antreprenorial și mediul academic și a doua ediție a TED-EX USVT.

Inserția absolvenților pe piața muncii pe ciclul de licență

-date furnizate de facultăți-

Tabel 8.1.

Specificare	2024		2025	
	Nr. absolvenți	%	Nr. absolvenți	%
Facultatea de Agricultură				
Total absolvenți	288	100	273	100
Inserția pe piața muncii	239	82,98	204	74,72
în țară	232	80,55	203	74,35
în U.E.	7	2,43	1	0,37
în alte țări	0	0	0	0
În domeniu	147	51,04	135	49,45
în țară	140	48,61	134	49,08
în U.E.	7	2,43	1	0,37
în alte țări	0	0	0	0
Facultatea de Inginerie și Tehnologii Aplicate				
Total absolvenți	149	100	132	100
Inserția pe piața muncii	130	87,24	114	86,36
în țară	120	92,30	101	88,60



USVT

în U.E.	10	7,70	13	11,40
în alte țări	0	0	0	0
În domeniu	110	84,61	91	79,82
în țară	101	77,69	84	73,68
în U.E.	9	6,92	7	6,14
în alte țări	0	0	0	0
Facultatea de Management și Turism Rural				
Total absolvenți	156	100	125,00	100
Inserția pe piața muncii	140	89,7	106,0	84,8
în țară	138	88,5	102,00	81,6
în U.E.	2	1,3	4	3,2
în alte țări	0	0	0	0
În domeniu	115	73,7	85	68,1
în țară	113	72,4	84	67,2
în U.E.	2	1,3	1	0,9
în alte țări	0	0	0	0
Facultatea de Medicină Veterinară				
Total absolvenți	147	100	159	100
Inserția pe piața muncii	122	82,99	128	80,50
în țară	115	78,23	77	60,16
în U.E.	5	3,40	41	32,03
în alte țări	2	1,36	10	7,81
În domeniu	106	72,11	107	67,30
în țară	99	67,35	58	54,21
în U.E.	3	2,04	39	36,45
în alte țări	4	2,72	10	9,34
Facultatea de Inginerie Alimentară				
Total absolvenți	72	100	64	100
Inserția pe piața muncii	62	86,11	56	87,50
în țară	60	96,77	56	87,50
în U.E.	2	3,22	-	-
în alte țări	0	0	-	-
În domeniu	44	70,96	42	75
în țară	42	95,45	42	75
în U.E.	2	4,54	-	-
în alte țări	0	0	-	-
Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere				
Total absolvenți	90	100,00	113	100,00
Inserția pe piața muncii	84	93,33	100	88,50
în țară	82	91,11	98	86,73
în U.E.	2	2,22	2	1,77
în alte țări	0	0,00	0	0,00
În domeniu	76	84,44	68	60,18
în țară	76	84,44	68	60,18
în U.E.	0	0,00	0	0,00
în alte țări	0	0,00	0	0,00

Inserția absolvenților pe piața muncii pe ciclul de master

-date furnizate de facultăți-

Tabel 8.2.

Specificare	2024		2025	
	Nr. absolvenți	%	Nr. absolvenți	%
Facultatea de Agricultură				
Total absolvenți	110	100	139	100
Inserția pe piața muncii	105	95,45	116	83,45
în țară	103	93,63	116	83,45
în U.E.	2	1,81	0	0
în alte țări	0	0	0	0
În domeniu	97	88,18	92	66,18
în țară	95	86,36	92	66,18
în U.E.	2	1,81	0	0
în alte țări	0	0	0	0
Facultatea de Inginerie și Tehnologii Aplicate				
Total absolvenți	99	100	96	100
Inserția pe piața muncii	81	81,81	8/5	88,54
în țară	72	88,88	79	82,29
în U.E.	9	11,12	6	17,71
în alte țări	0	0	0	0
În domeniu	76	93,82	78	91,76
în țară	71	87,65	75	88,23
în U.E.	5	6,17	3	3,53
în alte țări	0	0	0	0
Facultatea de Management și Turism Rural				
Total absolvenți	94	100	84	100
Inserția pe piața muncii	85	90,4	75	89,3
în țară	83	88,3	71	84,5
în U.E.	2	2,1	4	4,8
în alte țări	0	0	0	0,0
În domeniu	88	93,6	72	85,7
în țară	86	91,5	70	83,3
în U.E.	2	2,1	2	2,4
în alte țări	0	0	0	0,0
Facultatea de Inginerie Alimentară				
Total absolvenți	52	100	55	100
Inserția pe piața muncii	46	88,46	50	90,90
în țară	44	95,65	50	90,90
în U.E.	2	4,34	-	-
în alte țări	0	0	-	-
În domeniu	43	93,47	37	74
în țară	41	95,34	37	74
în U.E.	2	4,65	-	-
în alte țări	0	0	-	-
Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere				
Total absolvenți	73	100,00	84	100,00
Inserția pe piața muncii	68	93,15	75	89,29
în țară	63	86,30	71	84,52



USVT

în U.E.	4	5,48	2	2,38
în alte țări	1	1,37	2	2,38
În domeniu	56	76,71	60	71,43
în țară	54	73,97	56	66,67
în U.E.	1	1,37	2	2,38
în alte țări	1	1,37	2	2,38

Capitolul 9. ALTE ACTIVITĂȚI

9.1. ACTIVITATEA STRUCTURILOR SUPT ALE UNIVERSITĂȚII

9.1.1. STRUCTURI SUPT ALE PRORECTORATULUI CU MEDIU DE AFACERI

În septembrie 2024, a fost înființat Prorectoratul cu mediul de afaceri, cu scopul de a conecta și a aduce la un loc foștii absolvenți ai universității, studenții acesteia, cadrele didactice și mediul de afaceri, pentru a genera un plus de valoare real, în societate.

Antreprenoriatul în cadrul Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara, este un subiect de o importanță și relevanță crucială în contextul educațional și economic contemporan. Într-o lume în continuă schimbare, capacitatea de a inova și de a crea oportunități este esențială, iar noi, ca instituție academică, avem datoria de a fi un catalizator pentru inovație și creativitate, de a pregăti studenții noștri pentru a deveni nu doar angajați competenți, ci și antreprenori de succes.

Împreună cu Fundația universității Excelsior Alumni, Prorectoratul cu mediul de afaceri are ca scop dezvoltarea continuă de parteneriate strategice cu firme din domeniile agriculturii, alimentației, biotehnologiei și medicinei veterinare este esențială pentru a răspunde provocărilor actuale ale societății. Prin colaborări cu aceste industrii, putem asigura că cercetarea noastră nu rămâne în paginile lucrărilor, studiilor sau tezelor de doctorat, ci se traduce în soluții concrete și inovative care să îmbunătățească viețile oamenilor.

Prorectoratul are în subordine următoarele compartimente:

- Compartimentul Alumni;
- Compartimentul Dezvoltare Academică;
- Compartimentul Relația cu mediul de afaceri – cercetarea științifică;
- Compartimentul Parteneriate naționale și internaționale;

Activitatea acestor compartimente din cadrul Prorectoratului Relația cu mediul de afaceri a U.S.V.Timișoara se axează pe următoarele direcții:

1. Creșterea portofoliului partenerilor de practică;
2. Creșterea bazei de date cu promoțiile de Alumni ai universității;
3. Evenimente cu Alumni și mediul socio-economic;



4. Formare de competențe antreprenoriale;
5. Întărirea relațiilor cu start-up-urile create de-a lungul timpului de către USVT;
6. Depunerea de proiecte cu fonduri europene, care vizează în ființarea de noi start-up-uri pentru studenți precum și dezvoltarea competențelor antreprenoriale ale acestora.

În anul 2025, numărul partenerilor de practică ai facultăților a crescut cu aproximativ 20%. Baza de date cu promoțiile de Alumni ai universității s-a dezvoltat extrem de mult, ajungându-se la un număr de peste 6000 de foști absolvenți cu care s-a luat legătura pentru a-i atrage lângă universitate în diverse proiecte.

De asemenea, au continuat proiectele cu fonduri europene care vizează Practica studenților, într-unul dintre ele partener oficial fiind cea mai mare companie și angajator din România, S.C. ProfiRom Food S.R.L. În cadrul activităților din acest proiecte, au fost prezenți o serie de reprezentanți ai companiilor Start Up înființate cu ajutorul universității de-a lungul timpului, o parte fiind Alumni ai universității noastre, care și-au înființat afaceri în diverse domenii de activitate.

Tot în anul 2025, prin proiecte cu fonduri europene, au fost formate competențe antreprenoriale pentru un număr de peste 100 de studenți ai universității, în special ai Facultății de Management și Turism Rural și Facultății de Inginerie Alimentară. Bursele locurilor de muncă organizate în cursul anului 2025 au fost un alt bun prilej de a conecta studenții cu mediul antreprenorial, o parte dintre ei începându-și stagiile de practică în aceste companii.

Ca și concluzii, toate obiectivele de mai sus, ale Prorectoratului cu Mediul de afaceri, au fost atinse la nivelul anului 2025 și ne dorim intensificarea acțiunilor pe această direcție dar și identificarea altor obiective în anii ce urmează.

9.1.2. STRUCTURI SUPORT ALE PRORECTORATULUI CU RELAȚIILE INTERNAȚIONALE

DIRECȚIA DE RELAȚII INTERNAȚIONALE

În anul 2025, Direcția de Relații Internaționale, structură care integrează mai multe compartimente (Erasmus+, CEEPUS, AUF, CASEE, IROICA, studenți străini, acorduri internaționale, proiecte internaționale), prin activitatea desfășurată, coordonează toate activitățile asociate procesului de internaționalizare, a continuat să dezvolte și să consolideze dimensiunea internațională a universității.

Astfel, procesul de internaționalizare al U.S.V.T. a cunoscut o dezvoltare semnificativă, numărul parteneriatelor internaționale încheiate cu universități, institute de cercetare, organizații



și companii a continuat să crească, depășind 80 de acorduri și MoU-uri, acoperind toate continentele. Totodată, cooperările internaționale au fost consolidate prin participarea activă la proiecte și inițiative academice comune.

Un element important al acestei dezvoltări îl reprezintă câștigarea a două proiecte Capacity Building in Higher Education, realizate în parteneriat cu mai multe instituții de învățământ superior din America Latină, proiecte care contribuie la dezvoltarea capacității instituționale, modernizarea programelor de studiu și consolidarea cooperării academice intercontinentale, cu un accent pe introducerea de micro-credențiale.

De asemenea, U.S.V.T. este partener în cadrul proiectului EIT HEI – Impact Campus, inițiativă europeană dedicată stimulării inovării și antreprenorialului universitar, precum și în mai multe proiecte Erasmus+ KA2, realizate în colaborare cu instituții de învățământ superior din Europa și cu actori importanți din mediul socio-economic național și internațional, orientate spre dezvoltarea de competențe, transfer de cunoștințe și inovare educațională.

În anul 2025, U.S.V.T. a participat la EAIE Conference and Exhibition 2025, desfășurată la Goteborg, Suedia, unul dintre cele mai importante evenimente europene dedicate internaționalizării învățământului superior, cu peste 6000 de participanți.

Participarea la acest târg educațional, alături de alte universități din România, sub egida C.N.R., a facilitat extinderea rețelei internaționale a universității, U.S.V.T. revenind cu peste 35 de noi parteneri instituționali, cu care au fost inițiate demersuri concrete de cooperare academică, mobilități și proiecte comune, dar și cu parteneri din domeniul recrutării studenților străini cu care s-au dezvoltat strategii viitoare pentru atragerea de studenți internaționali.

Universitatea a continuat și activitatea în cadrul Programului Eugen Ionescu, din cadrul AUF, în anul 2025 fiind prezenți în cadrul universității trei bursieri, provenind din Gabon, Togo și Madagascar, contribuind astfel la consolidarea dimensiunii francofone și la diversificarea comunității academice internaționale a U.S.V.T.

În aceeași direcție a dezvoltării cooperării internaționale se înscrie și proiectul câștigat de Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara, prin Facultatea de Inginerie și Tehnologii Aplicate, în cadrul programului Interreg ROHU, realizat în parteneriat cu University of Debrecen (Ungaria). Proiectul, intitulat „Community Engaging in Wildlife Sustainable Management in the RO-HU Crossborder Area”, urmărește implicarea activă a comunităților locale în gestionarea durabilă a faunei sălbatice din zona transfrontalieră România–Ungaria. Pe parcursul implementării au fost desfășurate activități comune de cercetare, campanii de conștientizare, schimburi de bune practici, workshop-uri, conferințe și două școli de vară,



proiectul contribuind totodată la promovarea utilizării tehnologiilor moderne în monitorizarea biodiversității.

Un moment important în consolidarea dimensiunii internaționale a universității a fost reprezentat de Ceremonia International Ambassadors, un moment aniversar dedicat internaționalizării, organizat în cadrul Consiliului Național al Rectorilor (CNR) găzduit de Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara în perioada 18–21 septembrie 2025. Evenimentul a reunit reprezentanți din Turcia, Kenya, Egipt, Polonia, Ungaria, Serbia, Spania și Croația, precum și Directorul Regional al AUF for Europe. Evenimentul a evidențiat rolul universității ca platformă de dialog și cooperare academică la nivel internațional.

În același spirit al consolidării cooperării internaționale și al promovării unor direcții strategice de dezvoltare, Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara (U.S.V.T.) a participat la Forumul ICA 2025, organizat în perioada 16–17 octombrie 2025 de Universitatea BOKU din Viena. Participarea la acest forum a facilitat stabilirea unor noi parteneriate cu instituții de învățământ superior, organizații de cercetare și companii private, în vederea dezvoltării unor direcții de interes strategic pentru U.S.V.T., precum utilizarea Inteligenței Artificiale în domeniul științelor vieții și extinderea procesului de internaționalizare.

Tot în direcția afirmării universității în rețele academice internaționale se înscrie și participarea U.S.V.T. la reuniunea internațională „Policy Expert Discussion on the New Bioeconomy Strategy”, organizată în cadrul BIOEAST TWG Bioeconomy Education & BIOEAST UniNet Annual Conference, găzduită de Life & Science University (SGGW) din Varșovia, la data de 10 decembrie 2025. În cadrul acestei întâlniri de nivel înalt, U.S.V.T. a fost primită oficial ca membru al rețelei BIOEAST UniNet și invitată să preia președinția acesteia pentru o perioadă de șase luni, începând cu 1 ianuarie 2026. Evenimentul a reunit reprezentanți ai Comisiei Europene, ai ministerelor naționale, experți în politici publice, universități și rețele academice din macro-regiunea BIOEAST, având ca temă centrală noua Strategie Europeană pentru Bioeconomie (2025) și rolul esențial al educației în dezvoltarea competențelor necesare unei economii sustenabile, competitive și reziliente. Discuțiile au evidențiat importanța alinierii programelor educaționale la prioritățile europene, integrarea bioeconomiei în curricula universitară și non-formală, precum și consolidarea legăturilor dintre educație, cercetare, industrie și factorii de decizie, cu un accent deosebit pe digitalizare, interdisciplinaritate și utilizarea noilor tehnologii în formarea viitoarelor generații de specialiști.

Prin aceste inițiative și rezultate, Direcția de Relații Internaționale contribuie la creșterea vizibilității și atractivității U.S.V.T. pe plan internațional, la consolidarea cooperării academice și la dezvoltarea de proiecte cu impact



COMPARTIMENTUL ERASMUS+ ȘI MOBILITĂȚI EXTERNE

În anul 2025, interesul pentru programele de mobilitate Erasmus+ a înregistrat o creștere semnificativă, reflectată într-o evoluție exponențială a numărului de mobilități realizate pentru toate categoriile de participanți. Această dinamică pozitivă a fost susținută de extinderea continuă a rețelei de parteneri internaționali, de creșterea vizibilității universității la nivel global, precum și de promovarea mobilităților de scurtă durată destinate studenților și de diseminarea experiențelor acumulate în anii anteriori, prin diverse campanii, Erasmus+ Open Doors, Erasmus+ Open Days.

În același timp, universitatea a continuat să își consolideze implicarea în programele de mobilitate internațională, menținând un ritm constant de depunere și implementare a proiectelor dedicate tuturor categoriilor de beneficiari: studenți (mobilități de studiu și practică), cadre didactice (mobilități de predare și formare) și personal administrativ și auxiliar (mobilități de formare). Aceste activități au fost coordonate prin intermediul Compartimentului Erasmus+ și mobilităților externe, contribuind la dezvoltarea competențelor academice și profesionale, precum și la consolidarea dimensiunii internaționale a universității.

Derularea Programelor Intensive Mixte (Blended Intensive Programmes- BIP), dintre care trei au fost organizate în anul 2025 de către USVT, iar alte 10 câștigate pentru următorii doi ani, a contribuit la dezvoltarea și consolidarea cooperării academice internaționale, oferind studenților și cadrelor didactice noi contexte de învățare colaborativă și interactivă. Totodată studenții și cadrele USVT au participat la mai multe BIP-uri organizate de către parteneri.

În același timp, aceste programe au stimulat aprofundarea relațiilor cu universitățile partenere din spațiul european, facilitând schimbul de experiență și de bune practici, promovarea unor metode didactice inovatoare și inițierea unor noi direcții de colaborare academică. Prin organizarea și participarea la BIP-uri, universitatea și-a consolidat poziția în cadrul rețelelor academice internaționale și a susținut dezvoltarea unui cadru educațional deschis și dinamic, aliniat la tendințele și exigențele actuale ale învățământului superior european.

Tabel 9.1.

Specificare			31 decembrie 2025
Studenți	Incoming	UE	16
		Non-UE	15
	Outgoing	UE	327
		Non-UE	17
Profesori	Incoming	UE	22
		Non-UE	154
	Outgoing	UE	247
		Non-UE	57
Total studenți-profesori- incoming-outgoing – UE-Non UE în 2025			853

Valoarea totală a proiectelor de mobilitate Erasmus+ ICM câștigate în anul 2025, aferente acțiunilor KA131 și KA171, a fost de 1.601.450 euro, poziționând universitatea în primele patru locuri la nivel național în ceea ce privește finanțarea obținută pentru mobilități cu țările partenere (non-UE).

În 2025, se află în implementare 5 proiecte Erasmus+ ICM, dintre care două proiecte KA131, dedicate mobilităților cu țările programului (UE), și trei proiecte KA171, care vizează cooperarea cu țările partenere (non -UE). Aceste proiecte au fost inițiate în cadrul apelurilor din perioada 2022–2025 și au continuat să fie implementate și în anul 2025, contribuind la dezvoltarea mobilităților academice internaționale și la consolidarea cooperării instituționale cu universități din diverse regiuni ale lumii.

Au mai fost depuse proiecte Erasmus+ K2, de exemplu, „Enhancement of Agro Food Chain Byproducts through Innovative and Sustainable Methods”, în colaborare cu USAMV Cluj-Napoca, sau „OpenEAT -1-I eat to live or I live to eat”, coordonator : ROMPAN Bucuresti.

Numărul partenerilor E+ a depășit 100 de țări non UE, și peste 280 de universități, în apelul din 2025, au fost finanțate 40 de țări, unele dintre ele regăsindu-se și în apelurile anterioare, plus țările Programului (UE), unde avem cooperări cu peste 250 de instituții, universități, companii, institute de cercetare.

În anul 2025 au continuat schimburile unilaterale cu partenerii egipteni, numărul schimburilor ajungând la trei, cu universitățile: Galala University, BADR University și Luxor University, în baza unui Memorandum comun, pentru perioade de practică de două săptămâni,



iar un grup de studenți din cadrul facultății de Medicină Veterinară a întreprins prima mobilitate de practică pe direcția outgoing, urmând ca în anul următor să continue schimburile.

Începând din anul 2023 U.S.V.T. utilizează platforma EWP (Erasmus Without Paper) pentru încheierea acordurilor inter-instituționale cu partenerii E+, și pentru desfășurarea mobilităților, în 2025 ajungând să avem 108 acorduri inter-instituționale încheiate în această platformă, și tot mai multe mobilități SMS. SMP, STA, STT.

Pe parcursul anului 2025 au fost organizate mai multe evenimente Erasmus+: Sustainable Erasmus+Staff Week, Erasmus+ International Cooperation Summer Week, Internationalization Ambassadors, respectiv Global Teaching and Training Erasmus+ Staff Week, cu un impact internațional semnificativ, contribuind la creșterea vizibilității USVT la nivel global, prin participarea reprezentanților de pe toate continentele.

Programul Erasmus+, un pilon important al procesului de internaționalizare, a sporit semnificativ vizibilitatea U.S.V.T. și a facilitat dezvoltarea unor relații solide cu partenerii internaționali, stimulând organizarea și participarea la numeroase activități asociate mobilităților, precum conferințe, workshop-uri, lucrări științifice, proiecte CBHE și KA2, precum și schimburi de studenți.

COMPARTIMENTUL STUDENȚI STRĂINI ȘI AN PREGĂTITOR

Această structură a fost înființată cu scopul de a asigura o gestionare coerentă și eficientă a situației academice și administrative a studenților internaționali, atât la nivelul facultăților, cât și la nivelul întregii universități. Activitatea sa vizează monitorizarea și organizarea documentației aferente dosarelor studenților străini, iar un element central al activității îl reprezintă abordarea orientată către student, prin dezvoltarea unor canale de comunicare constante și deschise cu studenții internaționali.

În anul 2025, studenții internaționali înscriși la programele de studii universitare de licență, masterat și doctorat provin din **42 de țări**, reflectând diversitatea culturală și deschiderea instituției către mediul academic global. Evoluția numărului de studenți străini evidențiază o tendință pozitivă și constantă de creștere, **de la 534 de studenți în anul 2024 la 578 în anul 2025**, ceea ce confirmă atractivitatea programelor de studii oferite și consolidarea procesului de internaționalizare instituțională. Totodată, în anul 2025 au fost inițiate demersurile necesare pentru acreditarea programului **An pregătitor de limba română**. Implementarea acestui program urmărește facilitarea integrării academice și socio-culturale a cetățenilor străini, oferindu-le posibilitatea de a dobândi competențele lingvistice necesare pentru a accesa și

programe de studiu desfășurate în limba română. Această inițiativă reprezintă un pas important în extinderea oportunităților educaționale pentru studenții internaționali și în consolidarea dimensiunii internaționale a universității.

În tabelul de mai jos se poate observa evoluția numărului de studenți străini în perioada 2015-2025.

Situația studenților internaționali pe facultăți și pe cicluri de studii în perioada 2015-2025

Tabel 9.2.

Anul	Specificație	FA	FITA	MV	FMTR	BIRA	FIA	TOTAL
2015	Licență	21	2	73	1	4	2	103
	Master	5	-	-	4	1	2	12
	TOTAL	26	2	73	5	5	4	115
Anul	Specificație	FA	FITA	MV	FMTR	BIRA	FIA	TOTAL
2016	Licență	20	2	105	4	4	-	135
	Master	6	3	-	4	1	-	14
	TOTAL	26	5	105	8	5	0	149
Anul	Specificație	FA	FITA	MV	FMTR	BIRA	FIA	TOTAL
2017	Licență	22	4	118	3	4	-	151
	Master	7	3	-	2	-	1	13
	TOTAL	29	7	118	5	4	1	164
Anul	Specificație	FA	FITA	MV	FMTR	BIRA	FIA	TOTAL
2018	Licență	27	6	161	4	2	-	200
	Master	9	3	-	3	1	3	19
	TOTAL	36	9	161	7	3	3	219
Anul	Specificație	FA	FITA	MV	FMTR	BIRA	FIA	TOTAL
2019	Licență	41	6	197	5	-	-	249
	Master	8	5	-	3	4	-	20
	TOTAL	49	11	197	8	4	-	269
Anul	Specificație	FA	FITA	MV	FMTR	BIRA	FIA	TOTAL
2020	Licență	33	10	245	6	-	-	294
	Master	6	4	-	3	5	3	91
	TOTAL	39	14	245	9	5	3	315
Anul	Specificație	FA	FITA	MV	FMTR	BIRA	FIA	TOTAL
2021	Licență	23	10	298	5	1	3	340

	Master	12	10	0	1	4	2	29
	TOTAL	35	20	298	6	5	5	369
Anul	Specificație	FA	FITA	MV	FMTR	BIRA	FIA	TOTAL
2022	Licență	19	9	336	7	3	2	376
	Master	12	18	0	0	5	0	35
	Doctorat	1	0	2	0	0	1	4
	TOTAL	32	27	338	7	8	3	415
2023	Specificație	FA	FITA	MV	FMTR	BIRA	FIA	TOTAL
	Licență	19	7	402	4	4	2	438
	Master	6	12	0	1	5	2	26
	Doctorat	1	0	2	0	1	1	5
	TOTAL	26	19	404	5	10	5	469
2024	Specificație	FA	FITA	MV	FMTR	BIRA	FIA	TOTAL
	Licență	23	5	458	4	8	3	501
	Master	10	7	0	3	5	3	28
	Doctorat	1	0	4	0	1	0	6
	TOTAL	34	12	462	8	14	6	535
2025	Specificație	FA	FITA	MV	FMTR	BIRA	FIA	TOTAL
	Licență	29	3	492	3	12	2	541
	Master	15	4	0	4	5	1	29
	Doctorat	1	0	5	0	2	0	8
	TOTAL	45	7	497	7	19	3	578

În figura de mai jos este prezentată grafic evoluția numărului total de studenți din ciclurile licență, master și doctorat în perioada 2015-2025, de unde reiese că aceasta este semnificativă.

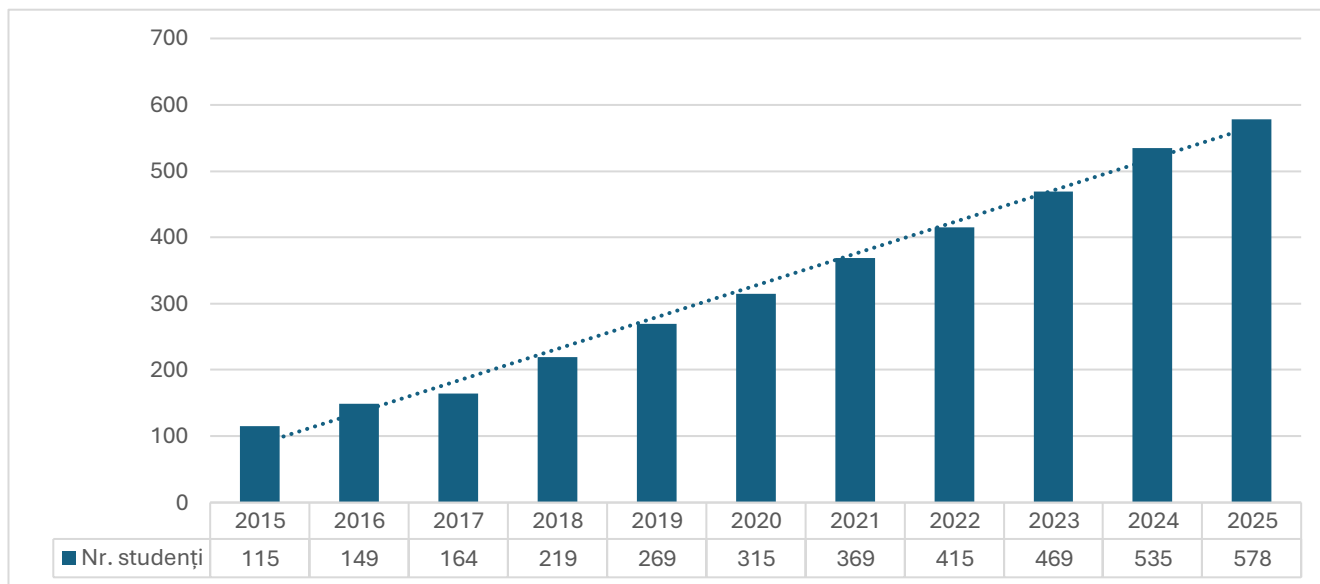


Figura 1 **EVOLUȚIA NUMĂRULUI DE STUDENȚI STRĂINI ÎN PERIOADA 2015-2025**

Diversificarea programelor de studii universitare de licență și masterat în limbile engleză și franceză a reprezentat un factor important în consolidarea dimensiunii internaționale a ofertei educaționale a universității. În prezent, fiecare facultate oferă cel puțin un program de licență în limba engleză, facilitând astfel accesul studenților internaționali la programe de studii adaptate unui mediu academic global și susținând integrarea acestora în comunitatea universitară.

În același timp, participarea constantă la târguri educaționale și evenimente academice internaționale, precum și implicarea activă a unui număr semnificativ de cadre didactice în promovarea ofertei educaționale au contribuit la creșterea vizibilității universității în plan internațional. Aceste demersuri au avut ca rezultat o creștere constantă a numărului de studenți străini, consolidând procesul de internaționalizare și diversitatea mediului academic.

9.1.3. STRUCTURI SUPORT ALE PRORECTORATULUI CU ACTIVITĂȚI SOCIALE ȘI STUDENȚEȘTI

BIROUL RELAȚIA CU MEDIUL PREUNIVERSITAR

În anul 2025, Biroul Relația cu mediul preuniversitar a intensificat acțiunile de promovare în licee din România, prin implicarea unui număr 120 de cadre didactice ale universității în numeroase activități specifice: mesaj direct - prezentarea ofertei educaționale în 12 județe, peste 240 de licee, am organizat cinci evenimente cu implicarea elevilor din licee și un



număr de peste 1500 liceeni au vizitat universitatea noastră în cadrul Săptămânii Porților Deschise, prezentându-li-se programele de studii, facilitățile și oportunitățile.

Universitatea noastră a fost prezentă la cinci târguri educaționale la care peste 15 000 de elevi au aflat oferta noastră educațională.

A fost realizată broșura de prezentare a universității și a fost promovată oferta educațională în media și social media, pe site-ul universității și al facultăților. Totodată, au fost editate materiale promoționale, peste 10000 flayere, 5000 broșuri, 500 postere, care au fost distribuite la evenimente, târguri, vizite în licee.

De asemenea, în campania de promovare a ofertei educaționale au fost implicați un număr de peste 30 de studenți.

Au fost alocate resurse semnificative pentru promovarea Universității, dar și a perioadei de admitere, pe numeroase canale mass-media, radio și televiziune precum și pe diverse platforme de recrutare online a viitorilor studenți. În anul 2025 universitatea a organizat 8 centre de admitere în țară.

Aceste acțiuni au crescut semnificativ vizibilitatea Universității noastre și implicit numărul de studenți, ajungând la sfârșitul anului 2025 la 6577 studenți înmatriculați la cele trei cicluri de studii.

CENTRUL DE CONSILIERE ȘI ORIENTARE ÎN CARIERĂ

În anul 2025, numărul acțiunilor Centrului de Consiliere și Orientare în Carieră la nivelul Universității, împreună cu structurile sale și cu sprijinul celor șase facultăți, activitățile s-au menținut la un nivel similar cu activitățile desfășurate în anul 2024. Astfel, pe lângă acțiunile curente, potrivit planului anual de activități, CCOC-ul a organizat și participat activ la un număr de peste 30 workshopuri, ateliere de lucru/tematice și seminarii de orientare în carieră, vizite de lucru ale studenților, vizite ale elevilor (în programul Școala Altfel și Săptămâna Verde) la USV Timișoara, promovând oferta educațională, a organizat training-uri, a oferit asistență și susținere studenților pentru elaborarea portofoliului profesional, a consiliat studenții ori de câte ori aceștia aveau nevoie și în cadrul programului de consiliere săptămânal, participând la numeroase activități și în afara universității.

Tot în anul 2025, CCOC-U a sprijinit și îndrumat studenții din anul I pentru familiarizarea acestora cu mediul universitar, rolul tutorilor din structurile CCOC a fost unul extrem de important pentru studenții care au nevoie de un sfat sau de sprijin în diverse probleme cu care s-au confruntat zi de zi.

Pe parcursul anului 2025, s-au încheiat peste 90 protocoale de colaborare și 15 acte adiționale cu unități de învățământ preuniversitar din județul Timiș.

ASIGURAREA BURSELOR STUDENȚILOR

Fondul lunar alocat pentru anul universitar 2024/2025, a fost pentru semestrul I de 2.031.748 lei, pentru semestrul II de 1.932.674 lei, iar pentru semestrul I al anului universitar 2025/2026 (pentru lunile octombrie, noiembrie și decembrie 2025) a fost de 1.658.476 lei.

Fondul de burse pe facultăți a fost repartizat având în vedere numărul și ponderea studenților bugetați (licență și master pentru anul universitar 2024-2025, licență pentru anul universitar 2025-2026) de la fiecare facultate a universității noastre, situația prezentându-se astfel:

Tabel 9.3

Categoria de burse	Sem. I 2024 – 2025	Sem. II 2024 - 2025	Sem. I 2025 – 2026 (pentru lunile octombrie, noiembrie și decembrie 2025)
Burse de performanță	47	46	9
Burse de performanță II	1292	1380	327
Burse de performanțe științifice, inovație și brevete	0	0	2
Burse sociale	417	381	199
Burse ocazionale	459	0	0
Burse speciale	121	95	43
Burse de performanță sportivă	1	0	0
Fondul de burse	2.031.748 lei	1.932.674 lei	1.658.476 lei

Fondul de burse alocat de către Ministerul Educației a avut o ușoară scădere față de anul universitar 2024 – 2025, după cum se poate observa și din tabelul de mai sus.

ASIGURAREA CONDIȚIILOR DE CAZARE PENTRU STUDENȚI

La 1 ianuarie 2025, numărul total de studenți cazați în cele cinci cămine ale universității a fost de 689, cu repartiția prezentată în tabelul de mai jos, în timp ce la 1 ianuarie 2026 numărul total de studenți cazați a fost de 503.

USV „Regele Mihai I” din Timișoara a redus taxa de cazare pentru unii studenți cu situație financiară precară, bineînțeles în limita fondurilor disponibile și în baza unor documente care să certifice acest aspect. De asemenea, a oferit gratuitate la cazare studenților conform taxelor administrative aprobate de către Senatul universității noastre în concordanță cu legislația în vigoare.

Număr de studenți cazați în cămine

Tabel 9.4.

Cămin	1 ianuarie 2025					1 ianuarie 2026				
	Total studenți	Buget	Copii de CD	BSR	Taxă	Total studenți	Buget	Copii de CD	BSR	Taxă
C1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C2	106	81	14	1	10	0	0	0	0	0
C3	299	237	9	6	47	245	185	7	6	47
C4	226	158	21	8	39	220	156	19	17	28
C5	58	36	3	0	19	38	23	0	1	14
TOTAL	689	512	47	15	115	503	364	26	24	89

BAZA SPORTIVĂ

În anul 2025, numărul persoanelor care au beneficiat de baza sportivă la activități didactice, cluburi sportive, activități recreative, persoane din contracte de cercetare dar și abonamente pentru persoane din exteriorul universității, se prezintă astfel:

1. Program didactic 8-16

Numărul studenților care participă la activitățile didactice este de **300 pers./zi**

2. Cercuri sportive

Numărul persoanelor care beneficiază de baza sportivă la cluburile sportive este următorul:

Fotbal 50 de studenți (marți și vineri interval orar 16-18)

Tenis de camp 25 studenți (luni și miercuri interval orar 16-18)

Beachvolley 80 de studenți (marți, joi și vineri interval orar 18-20)

Baschet 40 studenți (miercuri și duminică interval orar 18-20)

Majorete 50 de studenți (luni și vineri interval orar 18-20)

Box 20 de studenți (marti 17-19)



Rugby 30 de studenti (sambata 9-11)

Total 295 de studenți/săptămână

3. Activități recreative (studenți+profesori)

Numărul persoanelor care beneficiază de baza sportivă la activități recreative în afara de studenții de la cercurile sportive este de aprox. **160 pers./zi** la fotbal, volei, tenis de câmp și baschet

4. Contract cercetare

-30 copii/zi interval orar 16-20

Activitatea se desfășoară pe un teren de tenis de câmp sintetic.

Valoarea contractului pe anul 2025 este de **50.000 lei**.

5. Abonamente-închirieri

Numărul persoanelor care au beneficiat în anul 2025 de baza sportivă din abonamente pe terenurile de tenis de câmp este de 90 pers./săptămână, interval orar 18-22.

Pe lângă persoanele care au abonament, 120 de persoane închiriază ocazional unul din terenurile de tenis de câmp, minifotbal, baschet sau beachvolley, pe săptămână în intervalul orar 18-22.

Total 210 de persoane (abonamente+închiriere)/săptămână.

Venituri realizate pe anul 2025 din închirieri, abonamente, **55365 lei**.

9.1.4. COMPARTIMENT IMAGINE ȘI EVENIMENTE

Universitatea de Științe ale Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara a sărbătorit în 2025 un moment istoric: 80 de ani de la înființare. În acest context aniversar deosebit, Compartimentul Imagine și Evenimente și-a intensificat eforturile pentru a consolida imaginea instituției în spațiul public, a reflecta tradiția și valorile universității și a comunica performanțele academice și științifice ale comunității USVT.

Compartimentul Imagine și Evenimente a avut un rol central în cadrul strategiei de comunicare a universității, desfășurând activități complexe care au vizat:

- Crearea și implementarea unei identități vizuale dedicate aniversării a 80 de ani de la înființarea USVT, utilizată unitar în toate materialele de promovare și comunicare;
- Coordonarea campaniilor de comunicare externe și interne, inclusiv mesaje adresate de conducerea universității, partenerilor și comunității academice;
- Monitorizarea și gestionarea imaginii publice a universității în media tradițională și digitală.

Pe parcursul anului, Compartimentul și-a orientat activitatea în jurul unor obiective esențiale:



USVT

- **Creșterea vizibilității instituționale** prin campanii media integrate, interviuri, articole tematice și prezențe TV/radio;
- **Organizarea logistică și tehnică a evenimentelor** aniversare și academice: amenajare locații, echipamente audio-video, materiale promoționale, protocoale de eveniment;
- **Menținerea unui dialog constant cu mass-media**, prin comunicate de presă, conferințe de presă și răspunsuri punctuale;
- **Parteneriate media** cu presa scrisă, radio și televiziuni pentru diseminarea activităților aniversare;
- **Consolidarea comunicării online**, printr-o prezență activă și profesionist gestionată pe platformele sociale și digitale;
- Dezvoltarea unei **arhive digitale de evenimente**, accesibilă prin intermediul site-ului oficial și al canalelor social media.
- **Participarea și promovarea la târguri educaționale naționale și internaționale**, unde oferta academică a USVT a fost prezentată într-un cadru coerent și atractiv.

În 2025, universitatea și-a întărit prezența digitală, folosind eficient o gamă variată de platforme:

- **Facebook, Instagram, YouTube, TikTok și X (fostul Twitter)** – pentru diseminarea de conținut video, fotografii, livestream-uri și postări interactive;
- **Blogul USVT** – spațiu editorial dedicat articolelor de opinie, interviurilor și relatărilor detaliate despre evenimente;
- **Pinterest și Wikipedia** – pentru promovarea vizuală a patrimoniului și identității USVT în mediul online.

Pe aceste platforme au fost postate constant materiale relevante – de la retrospective istorice, până la conținut multimedia dedicat momentelor importante ale anului aniversar.

Pe parcursul anului 2025, au fost **organizate, susținute și promovate peste 80 de evenimente**, reflectând un ritm susținut de activitate și o mobilizare amplă în jurul aniversării. Dintre acestea, se remarcă:

Evenimente aniversare de amploare:

- Zilele culturii naționale
- Laborator creativ
- Lansare Interna către CA a Laborator AI
- Vizibilitate internațională a personalului didactic
- Săptămâna porților deschise / Săptămâna verde
- Conferință presă anunțare evenimente 80 ani
- Laborator Creativ - Antreprenorul Cristian Onețiu
- Eveniment Adrian Cioroianu
- Blended Intensive Programme "Digitalization and Environmental Protection for Sustainable Agriculture"
- Erasmus Open Doors
- Târgul ATU – promovare admitere 2025
- Lansare site www.excelsioralumni.ro și start campanie înrolare alumni
- Ziua Mondială a Apei
- SYN BIO Hackaton Timișoara
- Laborator Creativ - Alumnus Bogdan Costea
- „Student, fii sportiv!”



USVT

- Vernisaj expoziție fotografii USVT / Ședință festivă Senat în sala Baroc, Muzeul de Artă
- Eveniment Asociația Medicilor Creștini din România
- Daruri Pascale
- Erasmus+ and internationalization connected with agriculture
- Morning Coffee with an ALUMNI
- Impactul economic al gestionării deșeurilor în România
- Europe Day Erasmus+
- Ziua regalității – Crosul Regalității
- 80’ student retro party
- Eveniment Osim
- Erasmus+ Sustainable Staff Week
- Multidisciplinary Conference on Sustainable Development
- Eveniment celebrare 80 de ani USVT
- Eveniment aniversar - 35 de ani de ani de învățământ superior horticol la Timișoara
- Ceremonie absolvire
- Consorțiului Universităților de Științe Agricole și Medicină Veterinară - Științele vieții
- International Cooperation Summer Week
- ”The International Conference on Biodiversity”, a III-a ediție
- XVI International Training Summer School: ”Survey for Planning: New Technologies and Land Protection”
- Festivalul Părădaisei
- Festivalul Lubenitei
- Doomfest Ediția 3
- Conferința CNR
- Săptămâna de inițiere a bobocilor
- Festivitate deschidere an universitar 2025-2026
- Salon de Invenții și Inovații „ Traian Vuia”
- Târgul Cluburilor USVT
- Erasmus+ Open Doors
- Sărbătoarea Dovleacului
- Săptămâna Geodeziei Românești, organizat de către Uniunea Geodezilor din România
- TedX@USVT
- Conferința Young People and Multidisciplinary Research in Applied Life Sciences
- HUB-ul internațional al institutelor de cercetare și facultăților de agricultură (prima ediție)
- Timișoara Food Summit
- Conferința organizată de Ziua Mondială a Solului ”Solul viu”
- Gala Premiilor USVT
- Lumina Sfântă din noi

În concluzie, activitatea **Compartimentului Imagine și Evenimente** din 2025 a fost marcată de o complexitate sporită și de o implicare activă în viața instituțională a USVT. Prin profesionalismul echipei, coerența strategică și adaptabilitatea în comunicare, compartimentul a contribuit la creșterea prestigiului universității și la consolidarea poziției sale ca instituție de referință în spațiul academic național și european.

9.1.5. STAȚIUNEA DIDACTICĂ TIMIȘOARA

Strategia de dezvoltare și modernizare a tuturor sectoarele și fermelor de producție și microproducție din cadrul Stațiunii Didactice Timișoara s-a cuantificat în anul 2024 prin rezultate financiare adaptate la condițiile economice și sociale ale Regiunii de Vest.

Rezultatele financiare obținute de Stațiunea Didactică Timișoara în anul 2025, provin de activitatea de producție din cadrul Fermei Vegetale în zonele de teren agricol deținut de USVT la Cioreni, Voiteg, Teremia Mare, Sannicolau Mare, Lugoj, din cadrul Fermei Pomicole Pohalma Lugoj, Ferma Zootehnică Timișoara precum și din sectoarele de microproducție respectiv Sector Horticol Timișoara, Ferma Piscicolă, Fondul Cinegetic Cralovăț, Stațiunea Tinerilor Naturaliști, și sectorul de comercializare produse Akademika Market.

Rezultatele obținute de Stațiunea Didactică Timișoara în anul 2025, includ anii agricoli 2024-2025.

Situația producțiilor obținute în anul 2025 de către Stațiunea Didactică Timișoara, se prezintă astfel:

Tabel 9.5.

NR. CRT	CULTURA	Suprafața/ha	CHELTUIELI PRODUCTIE	COST/H a	PRODUCTIE REALIZATA/To	REALIZAT To/Ha	PRET DE COST/KG	VENITURI OBTINUTE	PRODUCTIE VANDUTA/To
1	ORZ	297,23	989.208	3.328	1.562,58	6,01	0,56	1.103.953	1.562,58
2	GRAU	700,52	2.443.245	3.488	3.639,98	5,20	0,67	2.732.680	3.350,05
3	RAPITA	319,94	1.187.072	3.710	942,12	2,9450	1,26	2.166.876	942,12
4	<u>FLOAREA SOARELUI</u>	576,59	2.340.971	4.060	971,10	1,68	2,41	2.151.900	949,80
5	PORUMB	315,97	903.493	2.860	392,10	1,24	2,30	230.042	316,72
6	PORUMB SILOZ	67,32	231.000	3.431	924,00	13,73	0,25	-	-
7	LUCERNA	96,02	81.110	968	2.002,00	20,85	0,04	-	-
	TOTAL FERMA VEGETALA	2.373,59	8.176.099					8.175.451	

În afara activității principale din sectorul vegetal Stațiunea Didactică a mai valorificat produse obținute în sectoarele de microproducție pomicultura, legumicultura, zootehnie și sectorul de desfacere magazinul Akademika Market :

Tabel 9.6.

Produs	U.M.	Cantitate	Valoare lei
Pomi altoiti	buc	33.360	517.379
Arbusti	buc	1.568	8.213
Fructe (cirese,visine, prune, mere nectarine, persici, struguri)	kg	13.134	45.842
Lapte vacă	L	248.356	495.325
Ouă	buc	104.303	73.597
Telemea/brânză de vaca	Kg	782	15.813
Telemea/brânză de oaie	Kg	608	18.359
Animale vii (bovine reforma, tineret taurin, tineret ovin)	Kg	32.396	450.494
Vânat (capriori, cerbi lopatari, cerbi comuni)	kg	228	5022
Legume(ardei, cartofi, , fasole, salata, ceapa verde, spanac, rosii, varza, vinete, rasaduri)	kg/ leg/buc	36.094	98.237
Flori diferite	Buc/ghivece	12.265	36.485
Peste viu (cega, somn european)	Kg	4.053	177.254
Comercializare produse magazin Akademia Market			274.878
Servicii de echitație		183	18.370
Total			2.282.508

În sectorul zootehnic, la 31.12.2025, Stațiunea Didactică Timișoara înregistrează un efectiv de 625 capete de ovine,bovine și

747 găini outoar din care:

-bovine 226 capete cu urmatoarele categorii:

- 60 capete vaci lapte;
- 149 capete tineret bovin 6-18 luni;
- 7 capete juninci gestante;
- 10 capete tineret taurin;

- **ovine 399 capete** cu urmatoarele categorii

- 160 capete oi mame;
- 20 capete berbeci;
- 68 capete tineret ovin an curent ;
- 151 capete tineret ovin an precedent

- **puicute ouatoare 747 capete.**

Comparativ cu anii precedenți în sectorul zootehnic, în anul 2025 a crescut efectivul de capete vaci lapte, avand ca efect imediat creșterea producției de lapte.

Suprafata totala de teren agricol administrata și exploatată integral de Statiunea Didactica este de 2.493,39 ha

Din cele 2.493,39 Ha exploatate, 102,54 ha sunt pasuni, pajiști permanente , 106,74 Ha lucerniere, 35,21 Ha vii, livezi si pepiniere pomicole iar diferenta de 2248,90 Ha culturi vegetale.



Pentru anul agricol 2025-2026 s-au însămânțat în toamna anului 2025 următoarele culturi , pe o suprafața de

1.300,80 Ha:

La Timisoara :

- Rapiță **474,93 Ha**
- Orz **205,01 Ha**

La Teremia Mare :

- Grâu **319,94 Ha**

La Voiteg:

- Grâu **300,92 Ha**

Pentru primavara anului 2026 urmeaza a fi insamantata suprafața de **844,40 Ha** cu următoarele culturi :

La Timișoara :

- Floarea-soarelui - **485,85 Ha**
- Porumb - **123,66 Ha**

La Voiteg:

- Porumb- **148,89 Ha**

La Lugoj:

- Floarea soarelui - **86 Ha**

Pe parcursul anului 2025 Stațiunea Didactică a reușit să diversifice și să dezvolte activitatea de producție și comercializare produse atât pe sectorul vegetal și horticol cât și pe cel zootehnic.

9.1.6. FUNDAȚIA EXCELSIOR ALUMNI

Fundația EXCELSIOR ALUMNI, a Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara, Calea Aradului, nr.119, reprezentată legal de Calin Costinas – Presedinte și Paul Caramidariu – Director Executiv, are patrimoniul inițial de 145.000 RON, a fost constituită potrivit legii în 11 Decembrie 2017, ca o organizație nonprofit, nonguvernamentală, apolitică, cu personalitate juridică, cuprinzând persoana juridică fondatoare, membrii și membrii onorifici, având sediul în Timișoara, Calea Aradului nr.119, clădirea Bibliotecii USV Timișoara, etaj I, camera 8, județul Timiș.

Fundația Excelsior Alumi a desfășurat următoarele **activități** în anul 2025:

1. LearnXLab

- a. Lansare Learnx Lab si USVT AI Assistant:
 - i. Lansare internă in USVT (feb 2025)
 - ii. Lansare pentru mediul de business și media (martie 2025)
 - b. Grup pilot format din 26 de studenți și 8 cadre didactice și extindere în două valuri la 35 de cadre didactice, 363 de studenți (inclusiv cu training de prompting) si 33 de discipline.
 - c. Organizare primul XR Workshop pentru dezvoltarea abilităților de creare de materiale educaționale in VR/XR (decembrie 2025)
 - d. Materiale educaționale puse la dispoziția USVT de către Fundație în cadrul LearnX Lab
 - i. Achiziție subscripție pentru 1 an la Virtual Slaughter House
 - ii. Achiziție subscripție lifetime la 3 software-uri de simulare pentru disciplina Fiziologie (ochi, inimă, sistem nervos)
 - iii. Alte 16 aplicații XR/VR de uz educațional printre care: XR HEART Anatomy, Veterinary Anatomy and Physiology, Anatomy XR, VR for institutions, LuminousXR Autopsy, Dog Ultrasound, Liftoff XR drone, Veterinary Nursing Fundamentals, Proteus, Autonomic Nervous System Simulator, HoloHuman+, Biology Dissection Lab PRO, Awake Heart, Human Anatomy VR, Eye Assesment, XR Guru: Chemistry, Safe Farm Steward VR App
 - e. Peste 850 de studenți au participat la peste 80 de seminarii în LearnX Lab la disciplinele Fiziologie (Medicină Veterinară) si Masuratori Terestre si Cadastru (Agricultură).
2. Creative Mornings (Iunie 2025): Realizarea unui eveniment Creative Mornings cu tema PUNK pentru studenți, profesori și alumni. Invitat a fost Silviu Barbul, creator de conținut.
 3. USVT Campus HUB: În cursul anului 2025, au avut loc peste 200 de evenimente in USVT CAMPUS HUB.
 4. Organizarea evenimentului TEDx@USVT, pe licența TEDx obținută de Fundație, în luna Noiembrie 2025, pe tematica „One Health”. La eveniment au participat peste 330 de profesori, reprezentanți ai mediului de business, alumni și studenți.
 5. Spații colaborative: un proiect nou care își propune să amenajeze câte un spațiu



colaborativ pe an. Primul spațiu început în 2025 a fost holul Facultății de Zootehnie, care s-a finalizat până la data raportului. Fundația a atras finanțări în suma de 200,000 RON pentru acest proiect.

6. A început înregistrarea pe platforma excelsioralumni.ro și până la data raportului au fost înrolați 440 de alumni.

7. Alături de USVT, Fundația a depus 2 proiecte pentru programele de finanțare.

8. Susținerea micro-fermei de suine cu suma de 50,000 RON atrasă prin sponsorizare.

Pentru toate activitățile de mai sus, echipa Fundației Excelsior Alumni, prin parteneriate și sponsorizari, a atras suma totală de **1,200,000 RON**.