



Aprobat în ședința
Consiliului Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere
din data de 21.03.2025

RAPORT DE ACTIVITATE AL FACULTĂȚII DE BIOINGINERIA RESURSELOR ANIMALIERE, PENTRU ANUL 2024

I. MISIUNEA FACULTĂȚII DE BIOINGINERIA RESURSELOR ANIMALIERE

Prezentul raport își propune să sintetizeze activitatea conducerii Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere, precum și a întregii comunități academice din facultate, în anul 2024.

Întreaga activitate s-a înscris în prevederile Planului Operațional de Dezvoltare a facultății, pentru anul 2024. Toate aceste prevederi au avut ca obiective generale centrarea pe student a învățământului, precum și îmbunătățirea activităților didactice și de cercetare ale cadrelor didactice. Toate activitățile cadrelor didactice au avut ca scop formarea de absolvenți competitivi în spațiul european, care să se poate integra pe piața muncii.

Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere din Timișoara are **misiune educațională**, de formarea specialiștilor, de tip ingineresc, în domeniile creșterii animalelor și a biotehnologiilor agricole. Misiunea de **cercetare științifică** este, de asemenea, caracteristică facultății noastre, majoritatea cadrelor didactice fiind preocupate, într-o măsură mai mare sau mai mică, de a face cunoaștere în domeniile creșterii animalelor și biotehnologiilor.

Prin cadrele didactice ale facultății, se asigură și **extensia universitară** în mediul de afaceri din zootehnie, biotehнологii respectiv agricultură.

**II. SITUAȚIA PROGRAMELOR DE STUDII
CICLUL I – LICENȚĂ**

Situația programelor de studii universitare de licență

FACULTATEA	DOMENIUL DE LICENȚĂ	PROGRAMUL/ SPECIALIZAREA	SITUAȚIA EVALUĂRII	ULTIMA EVALUARE A.R.A.C.I.S.	
				Anul	Capacitatea de școlarizare
BIOINGINERIA RESURSELOR ANIMALIERE	Zootehnie	Zootehnie, IF	A	Aviz Consiliul ARACIS/29.02.2024 (1356/20.03.2024)	120
	Biotehnologii	Biotehnologii agricole, IF	A	Aviz Consiliul ARACIS/26.04.2018 (3670/19.06.2018)	60
	Biotehnologii	Biotehnologii (în română), IF	AP	Aviz Consiliul ARACIS/01.03.2023 (2877/02.05.2023)	60
	Biotehnologii	Biotehnologii (în engleză), IF	AP	Aviz Consiliul ARACIS/01.03.2023 (2878/02.05.2023)	60
	Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală	Antreprenoriat în producția alimentară, IF	AP	Aviz Consiliul ARACIS/29.07.2021 (6495/12.11.2021)	60

Situația numărului de studenți (licență)

FACULTATEA	PROGRAMUL/ SPECIALIZAREA	1 ianuarie 2024					31 decembrie 2024				
		Învățământ cu frecvență		Total	IFR/ID	TOTAL	Învățământ cu frecvență		TOTAL	IFR/ID	TOTAL
		Buget	Taxă				Buget	Taxă			
BIOINGINERIA RESURSELOR ANIMALIERE	Zootehnie, IF	243	114	357	-	357	234	133	367	-	367
	Biotehnologii, IF	20	39	59	-	59	47	54	101	-	101
	Biotehnologii engleză, IF	-	-	-	-	-	10	1	11	-	11
	Biotehnologii agricole, IF	55	37	92	-	92	41	28	69	-	69
	Antreprenoriat în producția alimentară, IF	34	22	56	-	56	55	29	84	-	84
TOTAL	352	212	564	-	564	387	245	632	-	632	

Comparativ cu anul universitar 2023/2024, la forma de învățământ cu frecvență, se constată o creștere cu 68 studenți, de la 564 studenți la 632 studenți.

Referitor la numărul de studenți cu taxă, la forma de învățământ IF, în 2024/2025 se constată o creștere cu 33 de studenți, comparativ cu anul universitar 2023/2024, adică 245 studenți față de 212.

CICLUL II - MASTER

Situația programelor de studii universitare de master

FACULTATEA	DOMENIUL DE MASTER	PROGRAMUL/ SPECIALIZAREA	SITUAȚIA EVALUĂRII	ULTIMA EVALUARE	
				Anul	Capacitate școlară
BIOINGINERIA RESURSELOR ANIMALIERE	Zootehnie	Nutriție și bază furajeră, IF	A	Aviz Consiliul ARACIS/05.12.2024 (186/15.01.2025)	150
		Proiectare și evaluare tehnico-economică a producțiilor animaliere, IF	A	Aviz Consiliul ARACIS/05.12.2024 (186/15.01.2025)	
		Animale de companie și de agrement, IF	A	Aviz Consiliul ARACIS/05.12.2024 (186/15.01.2025)	
	Biotehnologii	Biotehnologii de reproducere în ameliorarea animalelor, IF	A	Aviz Consiliul ARACIS/05.12.2024 (182/15.01.2025)	100
		Biotehnologii sustenabile, IF	A	Aviz Consiliul ARACIS/05.12.2024 (182/15.01.2025)	

Situația numărului de studenți (master)

FACULTATEA	PROGRAMUL/ SPECIALIZAREA	1 ianuarie 2024			31 decembrie 2024		
		Buget	Taxă	TOTAL	Buget	Taxă	TOTAL
BIOINGINERIA RESURSELOR ANIMALIERE	Nutriție și bază furajeră	24	14	38	24	18	42
	Proiectare și evaluare tehnico-economică a producțiilor animaliere	24	32	56	24	24	48
	Animale de companie și de agrement	11	21	32	10	13	23
	Biotehnologii de reproducere în ameliorarea animalelor	24	18	42	24	17	41
	Biotehnologii sustenabile	15	27	42	18	21	39
TOTAL		98	112	210	100	93	193

Comparativ cu anul 2023/2024, se constată o scădere cu 17 studenți, de la 210 studenți, la 193 studenți.

CICLUL III - DOCTORAT

Studiile universitare de doctorat la Facultatea Bioingineria Resurselor Animaliere sunt organizate în S.D. Ingineria Resurselor Vegetale și Animale, conform Hotărârii Senatului USV Regele Mihai I din Timisoara nr. 3210/18.05.2016.

În facultatea noastră activează 11 conducători de doctorat, în domeniile zootehnie, agronomie și biotehnologii: Prof. dr. ing. Stelian Acatincăi, Prof. dr. ing. Adrian Grozea, Prof. dr. ing. Lavinia Ștef, Prof. dr. ing. Ioan Peș, Prof. dr. ing. Silvia Pătruică, Prof. asoc. dr. ing. Nicolae Păcală, Prof. asoc. dr. ing. Ioan Bencsik, Prof. dr. ing. Gabi Dumitrescu, Prof. asoc. dr. ing. Nicolae Corcionivoschi, Prof. dr. ing. Nicula-Neagu Marioara, Conf. dr. ing. Monica Dragomirescu și Conf. dr. ing. Teodor Vintilă, Conf. dr. ing. Carabă Ion Valeriu.

În anul 2024, erau înscriși la doctorat 23 de doctoranzi (19 doctoranzi în stagiul, 1 doctorand în perioada de grație și 3 doctorand în prelungire), în domeniul Zootehnie sunt înscriși 7, în domeniul Agronomie 8 și în domeniul Biotehnologiei sunt înscriși 8 doctoranzi.

Obiective realizate.

III. SITUAȚIA PERSONALULUI FACULTĂȚII ȘI A POSTURILOR VACANTE

Numărul de cadre didactice, pe vârste și pe grade didactice, la sfârșitul anului 2024 este prezentat în tabelul următor:

C.I.M. durata nedeterminată

Nr.crt	Vârsta*	Profesor	Conferențiar	Șef lucrări	Asistent	TOTAL
1	<=30	-	-	1	-	1
2	>=31 <=40	-	-	1	1	2
3	>=41 <=50	-	3	3	-	6
4	>=51 <=55	3	4	1	1	9
5	>=56 <=60	2	5	-	-	7
6	>=61 <=65	1	-	2	-	1
7	>65	-	-	-	-	-
	TOTAL	6	12	8	2	26

* vârsta calculata la 31.12.2024

C.I.M. durata determinată

Nr.crt	Vârsta*	Profesor	Conferențiar	Șef lucrări	Asistent	TOTAL
1	<=30	-	-	-	1	1
2	>=31 <=40	-	-	-	1	1
3	>=41 <=50	-	-	-	-	0
4	>=51 <=60	-	-	-	-	0
5	>=61 <=65	-	-	-	-	0
6	>65	-	-	-	-	0
	TOTAL	0	0	0	2	2

* vârsta calculata la 31.12.2024

La data de 01.01.2024, existau 29 cadre didactice, dintre care 3 cadre didactice pe perioadă determinată. La 31.12.2024 au existat 29 cadre, din care 2 cadre didactice pe durată determinată. Pe lângă cadrele didactice titulare, au activat și ? cadre didactice asociate.

În ceea ce privește numărul de posturi didactice vacante, la nivelul facultății, situația comparativă este prezentată în tabelul de mai jos:

Specificare	Profesor	Conferențiar	Șef lucrări	Asistent	Total
1 ianuarie 2024	7	10	7	5	29
31 decembrie 2024	6	12	8	3	29

În anul 2024, au fost promovări pe funcții didactice ale personalului didactic: conferențiar, Petculescu-Ciochină Liliana; Conferențiar, Carabă Ion Valeriu; Șef de lucrări, Buzamăt Genoveva; Șef de lucrări, Balta Igori; Șef de lucrări, Feier-David Saida Roxana; Asistent, Lazăr Roxana Nicoleta; Asistent perioadă determinată, Rășinar Adrian Dan.

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

Specificare	Personal didactic auxiliar și de cercetare	Personal nedidactic	Total
1 ianuarie 2024	7	1	8
31 decembrie 2024	7	1	8

În anul universitar 2024/2025, raportul dintre numărul total de studenți (licență, master) și numărul de cadre didactice titulare este de 28,44, iar în anul universitar 2023/2024 a fost de 26,68).

IV. CERCETAREA ȘTIINȚIFICĂ

Contracte de cercetare științifică:

În anul 2024 au fost derulate 17 contracte de cercetare, însumând **2041278,43 Euro**.

Situația financiară a resurselor provenite din contracte de cercetare din Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere, pentru anul 2024, este următoarea:

Tip grant	Suma
Granturi cu finanțare externă	792582,54 Euro
Granturi cu finanțare internă	578734,4 Lei 116272,431 Euro
Total	908854,971 Euro

Contracte de cercetare derulate în 2024

Nr. crt.	Număr contract	Tip Proiect	Denumire temă	Director/ Responsabil proiect	Anul derulării	Valoare
Granturi cu finanțare externă						
0	1	2	3	4	5	6
1.	Contr. Nr. 862050	EC Research Executive Agency, H2020-SFS-08-2018-2019, H2020	TechCare Integrating innovative TECHNOlogies along the value Chain to improve small ruminant welfARE management	Cziszter Ludovic	2024	35150 Euro
2.	2020/554215	Innovation Norway, Mecanisme financiare SEE și Norvegia, "Program pentru energie în România" 2014-2021 cod proiect 2020/554215	Renewable Energy Sources and Circular Economy in an Academic Community as an Example for Smart Sustainable Development	Vintilă Teodor	2024	705496,54 EURO

0	1	2	3	4	5	6
3.	Cod proiect 101060558, Acronim: BIOLOC, Data începere: 01.10.2022	Program de finanțare: HORIZON al EUROPEAN RESEARCH EXECUTIVE AGENCY – REA.B-Green Europe, B.4 – Agri-Food promotion, Environmental Observation and Innovative Governance Cod proiect 101060558, Acronim: BIOLOC, Data începere: 01.10.2022	Biobased and social innovation to revitalize European local communities	Vintilă Teodor	2024	21336 EURO
4.	2023-1-SK01-KA220-HED-000160349	Programul Erasmus+ Partneriate Strategice Slovak University of Agriculture in Nitra - prof. Ing. Miroslava Kačániiová	Smooth Transition from Academia to a Carrier in Agro-Biotechnology: Designing Carrier Plan	Dragomirescu Monica	2024	19600 Euro
5.	GP/EFSA/BI OHAW/2023 /03	EFSA	Animal care & welfare: dairy herd welfare indicators. Risk-based model for dairy herd welfare: Field data collection	Cziszter Ludovic	2024	11000 Euro
Granturi cu finantare internă						
6	Nr. C161000000 1185370000 2,	2014RO06RDNP001 PNDR, AFIR, Submăsurile 16.1 și 16.1a	Preparat furajer inovativ destinat îmbunătățirii performanțelor productive, de reproducere, a calității produselor lactate și reducerea poluării mediului în fermele de vaci.	Ștef Lavinia	2024	-
7.	2014RO06R DNP001	PNDR, AFIR, Submăsurile 16.1 și 16.1a	Creșterea randamentului economic al mierii prin implementarea unui sistem de analiză și calitate	Dumitrescu Gabi	2024	-
8.	cod proiect ADER 11.1.2/21.07. 2023	Programul ADER, Autoritatea contractantă MADR	Evaluarea influenței unor factori bioclimatici asupra dezvoltării familiilor de albine în diferite ecosisteme din România	Pătruică Silvia	2023	60984 lei
9.	cod proiect ADER 24.1.1/16.07. 2023	Programul ADER, Autoritatea contractantă MADR	Model de fermă sericicolă familială pentru valorificarea inovativă a producțiilor sericicole secundare obținute din sericicultură și moricultură în sistem ferma farming	Pătruică Silvia	2024	5000 lei
10.	Nr.7191/26.0 9.2023	Giurginca Nicolae Adrian, PFA	Administrarea unui complex furajer la oile din rasa Țurcană cu scopul creșterii productivității la nivelul fermei	Carabă Ion Valeriu	2024	51000 lei

0	1	2	3	4	5	6
11.	8087/20.10.2023	M.P.S. Sport&Recreation S.R.L	Optimizarea compoziției corporale prin programe personalizate de pregătire fizică și tenis la copii și nineri	Văran Narcis	2024	50000 lei
12.	6083/28.07.2023	Asociația Chinologică Română a Judetului Timiș	Optimizarea procesului de creștere și dezvoltare la rasele canine de tip molosoid prin modelarea aportului nutrițional	Marcu Adela	2024	10000 lei
13.		Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare pentru Mașini și Instalații destinate Agriculturii și Industriei Alimentare – INMA	Teste și analize biotehnologice a unor suporturi obținute din lână în vederea caracterizării fertilizanților pe bază de lână	Vintilă Teodor	2024	18500 lei
14.	F-0119	CNFIS-FDI-2024-F-0119	Dezvoltarea competențelor transversale ale studenților Universității de Științe Vietii "Regele Mihai I" din Timișoara pentru înlesnirea tranziției de la educație la piața muncii	Nicula-Neagu Marioara	2024	225000 lei
15.	Nr. 1371/28.02.2024	R&C Rusu Brothers SRL	Evaluarea comparativă a nivelului parametrilor biochimici sanguini la bovinele de carne Wagyu și a metişilor cu rase autohtone, în relație cu compoziția chimică a rației furajere	Nicula-Neagu Marioara	2024	50500 lei
16.	Nr. 2907/15.04.2024	BEE HONEY FARM S.R.L.	Evaluarea indicilor histomorfometrici pentru diferite subspecii și ecotipuri la albina "Apis mellifera"	Petculescu-Ciochină Liliana	2024	53000 lei
17.	Nr. înreg. IBA 1381/13.05.2024	S.C EUROFINS AGROSCIENCE SERVICES SRL	"Stress and nutritional management in grain corn. Compatibility test bor fertilization"	Ahmadi-Khoie Mirela	2024	11000 Euro (54.750,30 LEI)

Lucrări științifice publicate de către cadrele didactice ale facultății

Rezultatele activității de cercetare a cadrelor didactice din Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere au fost valorificate și diseminate prin publicarea de lucrări științifice, monografii și cărți de specialitate, participări la manifestări științifice și transfer tehnologic. Valoarea științifică a rezultatelor cercetărilor rezidă din cele 35 publicații în jurnale Web of Science Clarivate, 34 articole publicate în reviste indexate Scopus, 19 lucrări publicate în reviste indexate în alte Baze de Date Internaționale (BDI), 20 articole publicate în reviste și buletine informative, 46 participări la manifestări științifice în țară și 11 participări la manifestări științifice în străinătate.

Calitatea activității de cercetare este evidențiată, de asemenea, prin cele **10 premii/medalii** obținute la diverse saloane de invenție naționale și internaționale și printr-un **brevet de invenție**.

Premii/medalii obținute la diverse saloane de inventică naționale și internaționale:

1. Ștef Lavinia, Julean Călin, Peș Ioan, Ștef Ducu Sandu, Marcu Adela, Simiz Eliza, Corcionivoschi Nicolae, Carabă Valer, Morariu Florica, Balta Igori, CBI a 2023 00048/06/02/2023 Feed Supplement for Dairy Cows Aimed at Improving the Quantity and Quality of Milk, Diploma Gold Medal EuroInvent, 2024, Iasi, Romania
2. Ștef Lavinia, Julean Călin, Peș Ioan, Ștef Ducu Sandu, Marcu Adela, Simiz Eliza, Corcionivoschi Nicolae, Carabă Valer, Morariu Florica, Balta Igori, CBI a 2023 00048/06/02/2023 Feed Supplement for Dairy Cows Aimed at Improving the Quantity and Quality of Milk, Diploma Gold Medal ISIE, , 2024, Chisinau, R. Moldova.
3. Ștef Lavinia, Julean Călin, Simiz Eliza, Peș Ioan, Patent No: RO 132411 B1/29.01.2021, Mineral premix used for laying hens reared in ecological system, Diploma Gold Medal Traian Vuia 2024, Timisoara, Romania
4. Ștef Lavinia, Julean Călin, Simiz Eliza, Peș Ioan, Patent No: RO 132411 B1/29.01.2021, Mineral premix used for laying hens reared in ecological system, Diploma Gold Medal EUROPOLITECHNICUS 2024, Bucharest, Romania
5. Ștef Lavinia, Julean Călin, Simiz Eliza, Peș Ioan, Patent No: RO 132411 B1/29.01.2021, Mineral premix used for laying hens reared in ecological system, Diploma Gold Medal SGIE 2024, Saudi Arabia
6. Ștef Lavinia, Julean Călin, Simiz Eliza, Peș Ioan, Patent No: RO 132411 B1/29.01.2021, Mineral premix used for laying hens reared in ecological system, Grand Special Avarđ SGIE 2024, Saudi Arabia
7. Ștef Lavinia, Julean Călin, Simiz Eliza, Peș Ioan, Patent No: RO 132411 B1/29.01.2021, Mineral premix used for laying hens reared in ecological system, Premiul de Excelența Romvac 2024, Timisoara, Romania
8. Ștef Lavinia, Julean Călin, Simiz Eliza, Peș Ioan, Patent No: RO 132411 B1/29.01.2021, Mineral premix used for laying hens reared in ecological system, Excellence Award ICECHIM 2024, Bucharest, Romania.
9. Toader Teodora Liana, Balta Igori, Toader Larisa, Dragomirescu Monica, Vintilă Teodor, Process to convert woll and woll pellets into microbial fertilizers, "Silver Medal" la "International Fair of Innovation and Creative Education for Youth", ediția a 8a, 31 Mai - 2 Iunie 2024, Suceava
10. Dronca Dorel, Ivancia Mihaela, Bazele elaborării programelor de ameliorare genetică la animale, Medalia de bronz la European Exhibition of creativity and innovation Iași 2024

Brevete de invenție

1. Ahmadi-Khoie M; Milovanov C; Mederle N; Morariu F; Morariu S; Dronca D D; Chet C; Ahmadi-Khoie T; Ștef L, "Regenerative mask composition used for all types of hair and scalp", Brevet de invenție Nr 133314/28.06.2024 – Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci (OSIM)

**Situația numerică a lucrărilor științifice publicate, a participărilor
la manifestări științifice, a cărților, brevetelor și premiilor, în anul 2024**

Nr. Crt.	Tipul publicației	Număr total publicații
1.	Reviste cotate ISI	35 din care: ➤ 21 – zona roșie (Q1) ➤ 3 – zona galbenă (Q2) ➤ 2 – zona gri (Q3) ➤ 6 – zona albă (Q4)
2.	Reviste indexate SCOPUS	34
3.	Reviste indexate BDI	19
4.	Reviste și buletine informative	20
5.	Participări la manifestări științifice în țară	46
6.	Participări la manifestări științifice în străinătate	11
7.	Cărți/capitole publicate în edituri naționale – recunoscute CNCSIS și internaționale	9 din care: 1 – în edituri internaționale 8 – în edituri naționale
8.	Brevete	1
9.	Premii obținute, medalii	10 din care: 3 – premii 5 – medalii aur 1 – medalie argint 1 – medalie bronz

Conferința Științifică Internațională ”Multidisciplinary Conference on Sustainable Development” – secțiunea Bioingineria Resurselor Animaliere

Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere din Timișoara–România, în colaborare cu Facultatea de Agricultură din České Budějovice–Cehia, Facultatea de Biotehnologii și Tehnologii Alimentare din Nitra-Slovacia, Facultatea de Agrobiologie și Resurse Alimentare din Nitra-Slovacia, Facultatea de Agricultură din Novi Sad-Serbia, Facultatea de Tehnologie Agricolă din Salonic, Grecia și Institutul de Cercetări Agro-alimentare Belfast, Irlanda de Nord a organizat, în perioada **30-31 Mai 2024**, Conferința Internațională ”*Multidisciplinary Conference on Sustainable Development*” – **secțiunea Bioingineria Resurselor Animaliere**.

În anul 2024, la Conferința Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere au fost înregistrate 115 lucrări științifice, sub formă de rezumat/lucrări în extenso, cu 113 participanți de la prestigioase universități, institute și stațiuni de cercetare din țara și străinătate:

- Universitățile de Științe Agronomice și Medicina Veterinară din București, Iași, Cluj Napoca,
- Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare pentru Biologie și Nutriție Animală, Balotești;
- Institutul pentru Cercetare și Dezvoltare a Bovinelor, Balotești, Ilfov;
- Institutul pentru Cercetare și Dezvoltare pentru ovine și caprine, Palas, Constanța;
- Stațiunea de Cercetare Dezvoltare pentru Creșterea Bovinelor Arad;
- Universitatea de Vest, Timișoara;
- Universitatea de Medicină și Farmacie ”Victor Babeș” Timișoara;

- Universitatea București;
- Stațiunea de Cercetare și Dezvoltare pentru Ameliorarea Bovinelor, Dancu, Iași;
- Universitatea ”Ștefan cel Mare” din Suceava;
- Stațiunea de Cercetare Dezvoltare Agricolă Șimnic, Craiova;
- Stațiunea de cercetări sericole Băneasa;
- Stațiunea de Cercetare Dezvoltare în Piscicultură Nucet, Dambovița;
- Universitatea din Debrecen, Ungaria;
- Universitatea din Szeged, Ungaria;
- Universitatea de Agricultură din Nitra, Slovacia;
- Institutul de Științe Veterinare din Belgrad, Serbia;
- Universitatea din Belgrad, Facultatea de Medicină Veterinară;
- Universitatea din Novi Sad, Facultatea de Agricultură, Serbia;
- Universitatea Internațională Hellenic, Thessaloniki, Grecia;
- Universitatea Thessaly, Grecia;
- Universitatea Ibadan, Nigeria;
- Universitatea Trakia, Bulgaria;
- Universitatea pentru Excelență, Lusaka, Zambia

La ceremonia de deschidere a conferinței internaționale ”*Multidisciplinary Conference on Sustainable Development*”, care a avut loc în Aula Magna a USV Timișoara, în data de **30 mai 2024**, Doamna Profesor Dr. Carmen Maria Chifiriuc, de la Universitatea București, invitată din partea Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere, a prezentat lucrarea plenară- *Exploring host-pathogen interactions: from understanding intimate mechanisms to achieving practical medical solutions*.

Secțiunea ”Animal Resources Bioengineering” a conferinței internaționale s-a desfășurat în amfiteatrul A2 ”Ioan Vintilă” al Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere și a fost moderată de personalități marcante, reprezentate de cercetători de la Agri-Food and Biosciences Institute (AFBI), Belfast, UK, respectiv Dr. Alastair Douglas, Dr. David McCleery, Prof. dr. Nicoleta Corcionivoschi, precum și de Prof. Todd Callaway, Department of Animal and Dairy Science, Universitatea din Georgia, USA.

În deschiderea secțiunii, doamna conferențiar biolog Grațiela Pârcălbioru Grădișteanu de la Universitatea din București, speaker invitat, a prezentat lucrarea cu titlul ”*Mysteries of the microbiome: from laboratory into the clinic*”.

Cele **115** lucrări înregistrate la Conferința Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere au fost recenzate cu mult profesionalism de către referenți științifici din țară și străinătate și au fost prezentate oral sau sub forma de poster, fiind încadrate în următoarele secțiuni:

- Științe fundamentale în creșterea animalelor;
- Reproducție, Ameliorare, Genetică;
- Nutriția și alimentația animalelor;
- Pajiști și culturi furajere;
- Tehnologii de creștere a animalelor și valorificarea producțiilor animaliere;
- Biotehnologii;
- Acvacultură;
- Management și marketing;
- Ecologie;
- Diverse.

Pentru prezentarea orală au fost înscrise nouă lucrări științifice ale colegilor de la:

- Universitatea din Belgrad, Facultatea de Medicină Veterinară;

- Universitatea pentru Excelență, Lusaka, Zambia;
- Universitatea Trakia, Bulgaria;
- Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară, București;
- Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca;
- Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare pentru Biologie și Nutriție Animală, Balotești;
- Stațiunea de cercetări sericole Băneasa;
- Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere, USV Timișoara;

Lucrările prezentate în cadrul Conferinței Internaționale a Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere au fost publicate în revista „Lucrări Științifice Zootehnie și Biotehnologii”, indexată în 8 baze de date: [CAB Abstracts](#), [CABI Full Text](#), [Index Copernicus](#), [Directory of Open Access Journals](#), [Ulrich's Periodicals Directory](#), [EBSCO](#), [Google Scholar](#), Cite Factor.

În data de **31 mai 2024** a fost organizată masa rotundă cu titlul *”The human and animal microbiome: intersections and innovations in research”*, eveniment în cadrul căruia au fost susținute două prelegeri:

Prof. Todd Callaway - The microbiome of cattle and how it drives animal performance and carcass quality, Department of Animal and Dairy Science, University of Georgia, USA;

Prof. Nicolae Corcionivoschi - Beyond diagnostic... from AMR to the molecular mechanisms of their alternatives, Agri-Food and Biosciences Institute (AFBI), Belfast, UK

La acest eveniment științific au fost prezenți 51 de participanți din țară și din străinătate.

Simpozionul Științific Internațional ”Young People And Multidisciplinary Research In Applied Life Sciences”, secțiunea ”Animal Science and Biotechnology”

În perioada **21-22 noiembrie 2024**, Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere a organizat secțiunea *”Animal Science and Biotechnology”* dedicată studenților, masteranzilor, doctoranzilor și tinerilor cercetători, eveniment care a avut loc în cadrul Simpozionului Științific Internațional *”Young people and multidisciplinary research in applied life sciences”* – Universitatea de Științele Vieții ”Regele Mihai I” din Timișoara.

La acest eveniment au participat, *on-site*, 74 studenți, masteranzi, doctoranzi și cercetători de la prestigioase universități și institute de cercetare din țară și din străinătate:

- USV ”Regele Mihai I” din Timișoara, Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere;
- Universitatea de Vest - Facultatea de Chimie – Biologie , Timisoara;
- UMF ”Victor Babeș” Facultatea de Medicină, Timișoara;
- Stațiunea de Cercetare și Dezvoltare pentru Ameliorarea Bovinelor, Dancu, Iași,
- Stațiunea de Cercetare Dezvoltare în Piscicultură Nucet, Dâmbovița;
- Stațiunea de Cercetări Sericole Băneasa;
- Universitatea de Științele Vieții ”Ion Ionescu de la Brad” Iași;
- Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj Napoca;
- Universitatea ”Ștefan cel Mare” Suceava;
- Institutul de Cercetare și Dezvoltare pentru Creșterea Ovinelor și Caprinelor Palas – Constanța;
- Institutul de Științe Veterinare din Belgrad, Serbia;
- Universitatea din Belgrad – Serbia - Facultatea de Medicină Veterinară;
- Universitatea din Belgrad, Serbia, Facultatea de Agricultură;
- Universitatea din Novi-Sad, Facultatea de Agricultură;

- Universitatea de Agricultură, Facultatea de Agrobiologie, Nitra, Slovacia;
- Universitatea de Agricultură, Facultatea de Biotehnologii și Științe Alimentare, Nitra, Slovacia;
- Universitatea din Szeged, facultatea de Agricultură;
- Universitatea Bello Ahmadu, Facultatea de Agricultură, Departmentul Animal Science, Zaria Nigeria.

Au fost înregistrate 54 lucrări științifice sub formă de rezumat și/sau lucrări in extenso, 10 dintre acestea fiind susținute oral iar 40 au fost prezentate sub forma de poster.

Lucrările prezentate în cadrul acestui simpozion vor fi publicate în primul număr din anul 2025 al revistei „Lucrări Științifice Zootehnie și Biotehnologii”.

În data de 22 noiembrie, 2024, a avut loc workshop-ul *”Biotehnologiile Aplicate pentru o Bioeconomie Circulară și Dezvoltare Sustenabilă: Biogaz, Biometan, Vermicompost”*, eveniment coordonat de domnul conferențiar universitar Vintilă Teodor, de la Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere.

În cadrul acestui eveniment au fost prezentate prelegeri, precum:

Conf. Dr. Teodor Vintilă: Lanțul agro-alimentar structurat într-o bioeconomie circulară. Proiectele RES-CIRCULAR, RIBES, GreenMeUP;

Lector Dr. Chiș Codruța, Dr. Sgură Ioana: Prezentarea proiectului BIOLOC: Inovare socială în bioeconomie pentru a revitaliza comunitățile locale europene;

Lector Dr. Mirela Samfira: Rolul pilonul social în bioeconomie;

Prof. Dr. Grozea Adrian: Integrarea acvaculturii în economia circulară;

Dr. Gabriel Suster: Profitabilitatea în economia circulară;

Gonciulea Leonard, (GENESIS BIO2, subsidiară a GENESIS BIOPARTNER): Biotehnologia digestiei anaerobe aplicate în bioeconomia circulară pentru producția de energie verde;

Marian Merloi (GoBioHumus): Compostarea și vermicompostarea pentru producerea de îngrășământ organic din biomasă;

Vizita de studiu cu caracter tehnic, în cadrul activităților extracurriculare/cercetare, apel nr 8867 /15.11.2023

În perioada **13 – 15 noiembrie 2024**, în cadrul activităților extracurriculare/cercetare, apel nr 8867 /15.11.2023, a fost organizată o vizită de studiu, în parteneriat cu: S.C. Merilandom SRL, Sinte Mare, Jud. Arad; Euro Buffalo – Salonta, Jud. Bihor; Ferma ”Ograda cu Struți, Sebeș, Jud. Alba; S.C. Ema Gab, Avram Iancu, Jud. Hunedoara, Bers Nova Oradea, la care au participat 40 de studenți și cadre didactice ale Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere.

Scopul vizitei a constat în familiarizarea studenților cu principalele tehnologii de creștere și îngrășare a tăurașilor, tehnologiile de creștere, de reproducere, nutriție și abatorizare a bizonilor, a taurinelor și a struților, precum și cu fluxul tehnologic de obținere al berii.

IV. ASPECTE LEGATE DE EVALUARE ȘI ASIGURAREA CALITĂȚII

La nivelul Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere există o Comisie pentru Evaluarea și Asigurarea Calității formată din Conf. dr. ing. Simiz Eliza RAC_F, Conf. dr. ing. Marcu Adela RAC_DI și pe programul de studii Zootehnie, Conf. dr. Carabă Ion Valeriu RAC_DII și pe programul de studii Biotehnologii, std. Strungaru Răzvan reprezentant studenți, ing. Stoicovici Boban reprezentantul angajatorilor și ing. Lunca Mihai reprezentantul absolvenților aprobată prin decizia nr. 757 din 18.10.2024.

Decanul și Biroul Consiliului profesoral al Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere coordonează activitatea tuturor comisiilor funcționale.

Principalele activități ale comisiei CEAC-F pe parcursul anului 2024, au fost:

1. Activități de revizuire (actualizare și îmbunătățire) a unor regulamente instituționale;
2. Activități de pregătire a auditurilor interne și/sau externe;
3. Participarea la activități în vederea Autorizării/Evaluării periodice a programelor de studii și înscrierea în RNCIS a unor programe de studii;
4. Evaluarea anuală a calității personalului didactic.

1. Activități de revizuire (actualizare și îmbunătățire) a unor regulamente instituționale

Prin intermediul comisiei CEAC-F, au fost distribuite regulamentele și procedurile supuse dezbaterii în comunitatea academică, s-au centralizat toate propunerile cadrelor didactice din Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere și au fost transmise și susținute în cadrul comisiei CEAC-USVT, numită prin decizia nr. 2941 din 29.06.2020, coordonator Prof. Univ. dr. Iancu Tiberiu.

Regulamentele și /sau documentele lansate în dezbateri academice pe parcursul anului 2024:

Nr. crt.	REGULAMENTE REVIZUITE ÎN ANUL 2024			
	1	2	3	4
1	Regulament privind acordarea burselor și a altor forme de sprijin material pentru studenții de la Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R001	4/1	10.12.2024
2	Regulamentul de organizare și funcționare a Biroului relații publice și evenimente	USVT - R002	4/1	28.06.2024
3	Regulament de funcționare a Comisiei pentru probleme studențești	USVT - R003	2/1	12.06.2024
4	Regulament de organizare și funcționare a Comisiei de cercetare științifică a Senatului Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R004	2/2	17.12.2024
5	Regulament privind cadrul general de organizare și desfășurare a practicii studenților Anexa 1 - Acord de colaborare privind efectuarea stagiilor de practică	USVT - R006-F01	2/3	28.06.2024
6	Regulament de funcționare a Comisiei pentru Strategie	USVT - R009	1/2	17.12.2024
7	Regulament de organizare și funcționare a Comisiei didactice a Senatului Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R010	3/1	28.06.2024

0	1	2	3	4
8	Regulament pentru acordarea titlului de Doctor Honoris Causa al Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R014	2/1	17.12.2024
9	Regulament de organizare și funcționare a comisiei de etică universitară	USAMVBT - PG 001 R021	2/0	15.10.2024
10	Regulament privind organizarea și desfășurarea admiterii în ciclul de studii universitare de licență în USVT	USVT -R028	5/0	23.02.2024
11	Regulament privind organizarea și desfășurarea admiterii în ciclul de studii de master în USVT	USVT - R029	5/0	23.02.2024
12	Regulament privind organizarea și desfășurarea admiterii la studiile universitare de doctorat - IOSUD în USVT	USVT - R030	5/0	23.02.2024
13	Regulamentul de organizare și funcționare a Bibliotecii Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R032	2/1	12.06.2024
14	Regulament de funcționare al Editurii „AGROPRINT” din Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R033	3/1	12.06.2024
15	Regulament de organizare și funcționare al Centrului de Coordonare Practică Studenți	USVT - R037	3/1	28.06.2024
16	Regulament privind organizarea și desfășurarea examenelor de finalizare a studiilor (licență și master) în Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R038	5/0	28.06.2024
17	Metodologie privind ocuparea posturilor didactice și de cercetare în Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - M039	6/0	28.03.2024
18	Regulament privind activitatea profesională a studenților în Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R040	5/0	27.09.2024
19	Regulamentul de organizare și funcționare a Compartimentului de Audit Public Intern	USVT - R042	2/1	23.09.2024
20	Regulamentul Bazei sportive a Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R057	2/1	28.06.2024
21	Metodologia de desemnare a prorectorilor, a prodecanilor și selectarea decanilor în Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - M058	3/1	23.02.2024
22	Regulament privind ocuparea posturilor de asistent universitar și asistent de cercetare pe perioadă determinată	USVT - R061	5/0	16.04.2024
23	Metodologie privind organizarea și funcționarea Centrului de Consiliere și Orientare în Carieră (CCOC) al Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - M068	3/0	28.06.2024
24	Regulamentul de organizare și funcționare al Facultății de Inginerie Alimentară	USVT - R070/5	3/0	10.12.2024
25	Regulamentul de organizare și funcționare a Comisiei de relații internaționale a Senatului USVT	USVT - R072	2/1	17.12.2024

0	1	2	3	4
26	Regulament de organizare si functionare a Comisiei Social Administrative si cu probleme studentești a Senatului USVT	USVT - R073	2/1	17.12.2024
27	Regulament de organizare si functionare a Comisiei de extensie universitară si relatia cu mediul de afaceri a Senatului USVT	USVT - R074	2/1	17.12.2024
28	Regulament privind organizarea si desfasurarea studiilor universitare de doctorat in Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R075	3/1	03.12.2024
29	Metodologie privind organizarea și desfășurarea procesului de obținere a atestatului de abilitare în cadrul IOSUD - Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - M076	4/1	26.11.2024
30	Regulament privind organizarea și funcționarea Centrului de Consiliere și Orientare în Carieră al Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R078	3/0	28.06.2024
31	Regulament de acordare a gradației de merit personalului didactic de predare și conducere	USVT - R079	2/1	17.12.2024
32	Regulament privind elaborarea statelor de funcții în cadrul Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R086	3/0	10.07.2024
33	Regulament privind protecția datelor cu caracter personal în cadrul Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R087	2/1	12.06.2024
34	Regulament de desfășurare a programului „Voluntariat în activitatea de dezvoltare academică” (VADA) în cadrul Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R089	2/1	12.06.2024
35	Regulament privind elaborarea planurilor de învățământ pentru programele de studii de la învățământul cu frecvență	USVT - R095	2/1	10.07.2024
36	Regulament de utilizare a rețelei informatice a Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R096	2/1	12.06.2024
37	Regulament de organizare și funcționare a compartimentului SSM, PSI și SU	USVT - R098	2/1	12.06.2024
38	Metodologie de admitere Colegiul de Învățământ Terțiar Nonuniversitar din cadrul Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara în anul școlar 2023 - 2024	USVT - M099	4/0	28.06.2024
39	Regulamentul privind organizarea, atribuțiile și funcționarea Celulei de Urgență în cadrul Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R101	2/1	17.12.2024
40	Regulament privind desfășurarea activității în cadrul fondului cinegetic nr. 41 Cralovăț	USVT - R104	2/1	12.06.2024
41	Regulament de organizare și funcționare a Direcției Secretariat General	USVT - R106	2/1	12.06.2024
42	Metodologie privind prelungirea contractelor individuale de muncă pe perioadă determinată pentru funcția de asistent universitar	USVT- M 108	2/2	17.12.2024

0	1	2	3	4
43	Regulament privind organizarea și funcționarea Oficiului juridic	USVT – R110	1/1	12.06.2024
44	Regulament de organizare și funcționare a comisiei de monitorizare, coordonare și îndrumare metodologică cu privire la sistemul de control intern managerial din USVT	USVT - R111	1/1	28.06.2024
45	Regulament privind organizarea și funcționarea grupului de lucru pentru implementarea metodologiei standard de evaluare a riscurilor de corupție din cadrul Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R112	1/1	12.06.2024
46	Regulamentul Universității Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara cu privire la bunurile primite cu titlu gratuit în exercitarea mandatului sau funcției	USVT - R113	1/1	12.06.2024
47	Metodologie de evaluare a incidentelor de integritate la nivelul Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - M114	1/1	17.12.2024
48	Regulament privind organizarea și funcționarea grupului de lucru pentru implementarea planului de integritate la nivelul Universității de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT - R114	1/1	12.06.2024
49	Metodologie privind doctoratul în cotutelă	USVT - M115	1/1	10.12.2024
50	Regulamentul Comisiei pentru Evaluarea și Asigurarea Calității - CEAC - Colegiului de Învățământ Terțiar Nonuniversitar USVT din Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara	USVT-R116	1/0	16.05.2024
51	Codul de conduită pentru prevenția și sancționarea xenofobiei, radicalizării și discursului instigator la ură	USVT-C117	1/0	15.10.2024
PROCEDURI				
52	ELABORAREA ȘI ȚINEREA SUB CONTROL A DOCUMENTELOR Lista informațiilor documentate în vigoare	USVT-PS-001-F03	4/0	09.10.2024
53	PROCEDURĂ OPERAȚIONALĂ PRIVIND EVALUAREA, SUSȚINEREA TEZEI DE DOCTORAT ȘI FINALIZAREA STUDIILOR UNIVERSITARE DE DOCTORAT ÎN CADRUL IOSUD - USV„REGELE MIHAI I” DIN TIMIȘOARA	USVT-CSUD - PO-001	3/1	26.11.2024

2. Activități de pregătire a auditurilor interne și/sau externe;

- *Auditul intern.*

În data de 11.12.2024 Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere a fost auditată de către o echipă de *auditori interni* formată din Conf. dr. Bălan Ioana, Ș.l. dr. Prunar Florin, Ș.l. dr. Ghișe Alina.

Comisia auditată a fost reprezentată de Decanul Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere Prof. dr. ing. Ioan Peș, Prodecan Prof. dr. ing. Ștef Lavinia și de Conf. dr. ing. Eliza Simiz RAC_F.

Auditul a avut următoarele *obiective principale*:

1. Determinarea gradului de îndeplinire a acțiunilor dispuse în urma auditului din anul 2023;
2. Determinarea gradului de conformitate a modului de elaborare și ținere sub control a documentelor;
3. Determinarea gradului de respectare a efectuării analizei de management;
4. Determinarea gradului de respectare a regulamentelor USVT.

Criteriile de audit au fost următoarele:

1. Evaluarea periodică a calității personalului didactic (USAMVBT-PG 001-R022);
2. Elaborarea și controlul documentelor (USAMVBT-PG 001);
3. Inițierea, aprobarea, monitorizarea și evaluarea periodică a programelor de studii (USAMVBT-PG-001 R015);
4. Analiza efectuată de management (USAMVBT-PG-005);
5. Regulament de funcționare a căminelor studențești (USVT-R034);
6. Organizarea, desfășurarea și recunoașterea perioadelor de studii efectuate în străinătate în cadrul programului ERASMUS+ (USAMVBT-PG-001 R049);

Auditul intern desfășurat în cadrul Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere nu a identificat neconformități raportate la criteriile de audit. S-au identificat domenii de îmbunătățire documentate la nivelul *Raportului de identificare a domeniilor de îmbunătățire, nr. 2/2024*.

În urma auditului intern, realizat în data de 11.12.2024, s-a demonstrat că entitatea organizatorică auditată îndeplinește cerințele raportate la criteriile de audit.

- *Auditul extern.*

Sistemul de management al calității implementat și certificat în conformitate cu standardul SR EN ISO 9001:2015 a fost evaluat în 21.06.2024, în cadrul unui audit de recertificare din partea certficatorului, Societatea Romană pentru Asigurarea Calității.

Obiectivele auditului au fost:

- Evaluarea eficacității sistemului de management în totalitatea sa, ținând cont de modificările interne și externe și relevanța și aplicabilitatea lui continuă la domeniul certificării.
- Evaluarea modului în care angajamentul managementului a asigurat menținerea eficacității și îmbunătățirea sistemului de management respectiv în scopul creșterii performanței generale.
- Evaluarea eficacității sistemului de management privind îndeplinirea obiectivelor organizației și ale rezultatelor internaționale ale sistemului de management respectiv.

În urma auditului s-au identificat următoarele domenii de îmbunătățire:

- Optimizarea fluxului documentelor prin digitalizarea procesului de elaborare și ținere sub control a documentelor ISO 9001 (7.5);
- Îmbunătățirea procesului de instruire și evaluare a personalului contractual ISO 9001 (7.2);
- Documentarea cadrului instituțional privind implicarea fundației Excelsior Alunni în susținerea procesului de practică și intership al studenților precum și optimizarea curriculei în raport cu cerințele pieței ISO 9001 (8.1).

3. *Autorizarea/evaluare periodică a programelor de studii și înscrierea în RNCIS;*

În perioada 12-14.02.2024, Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere a fost evaluată de către ARACIS, în vederea evaluării externe periodice și acordarea certificării EUR-ACE pentru programul de studii universitare de licență ZOOTEHNIE.

Echipa de experți evaluatori a fost compusă din: Prof. Univ. dr. Mircea MIHALACHE (coordonator), Prof. Univ. dr. Simona VICAS (membru), Prof. univ. dr. Stelian DĂRĂBAN, Angajator CS I Valentina VOICU, Student Claudia Loredana DRAGOMIR (membru).

Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere a fost reprezentată de următoarea comisie: Prof. Univ. dr. Ioan PEȘ (Decan), Prof. Univ. dr. Lavinia ȘTEF (persoana de contact) și Conf. dr. ing. Eliza SIMIZ (Responsabil calitate).

Propunerea comisiei de experți permanenți de specialitate “Științe Agricole, Silvice și Medicină Veterinară” din cadrul ARACIS a apreciat că acest domeniu de studii universitare de licență satisface cerințele normative obligatorii, standardele și indicatorii de performanță, standardele specifice și standardele pentru certificarea EUR-ACE. Astfel, în Raportul Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior din 29.02.2024, elaborat și aprobat în conformitate cu prevederile legii nr. 87/2006, se propune Menținerea Acreditării și acordarea certificării EUR-ACE programului de studii universitare de licență ZOOTEHNIE, domeniul de licență ZOOTEHNIE, forma de învățământ cu frecvență, cu 240 credite și o capacitate de școlarizare în primul an de studiu de 120 de studenți.

În perioada 25-27.11.2024, Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere a fost evaluată instituțional de către ARACIS, în vederea evaluării externe periodice a domeniului de studii universitare de masterat ZOOTEHNIE.

Echipa de experți evaluatori a fost compusă din: Prof. Univ. dr. Livia VIDU (coordonator), Prof. Univ. dr. Stelian DĂRĂBAN (membru), Student Claudia Loredana DRAGOMIR (membru).

Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere a fost reprezentată de următoarea comisie: Prof. Univ. dr. Ioan PEȚ (Decan), Prof. Univ. dr. Lavinia ȘTEF (persoana de contact).

Comisia ARACIS, de evaluare a Programului de studii universitare de masterat Zootehnie din cadrul Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere, Universitatea de Științele Vieții ”Regele Mihai I” din Timișoara, a apreciat că acest domeniu de studii universitare de masterat satisface criteriile, standardele și indicatorii de performanță și standardele specifice.

În Raportul Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior din 05.12.2024, elaborat și aprobat în conformitate cu prevederile legii nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare, se propune Menținerea Acreditării domeniului de studii universitare de masterat ZOOTEHNIE, forma de învățământ cu frecvență, cu 120 credite și o capacitate de școlarizare în primul an de studii de 150 de studenți. Programele de studii universitare de masterat profesional din componența domeniului evaluat sunt: Animale de companie și de agrement, Nutriție și bază furajeră; Proiectare și evaluare tehnico-economică a producțiilor animaliere.

De asemenea, Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere a fost evaluată instituțional de către ARACIS, în vederea evaluării externe periodice a domeniului de studii universitare de masterat BIOTEHNOLOGII, perioada vizitei fiind 25-27.11.2024.

Echipa de experți evaluatori a fost compusă din: Prof. Univ. dr. Camelia SAVA (coordonator), Prof. Univ. dr. Simona VICĂȘ (membru), Student Florentina OANCEA (membru).

Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere a fost reprezentată de următoarea comisie: Prof. Univ. dr. Ioan PEȚ (Decan), Prof. Univ. dr. Lavinia ȘTEF (prodecan), Prof. univ. dr. Gabi DUMITRESCU (persoana de contact).

Comisia ARACIS, de evaluare a Programului de studii universitare de masterat Biotehnoologii, din Universitatea de Științele Vieții ”Regele Mihai I” din Timișoara, a apreciat că acest domeniu de studii universitare de masterat satisface criteriile, standardele și indicatorii de performanță și standardele specifice.

În Raportul Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior din 05.12.2025, elaborat și aprobat în conformitate cu prevederile legii nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare, se propune Menținerea Acreditării domeniului de studii universitare de masterat BIOTEHNOLOGII, forma de învățământ cu frecvență, cu 120 credite și o capacitate de școlarizare în primul an de studii de 200 de studenți. Programele de studii universitare de masterat profesional din componența domeniului evaluat sunt: Biotehnoologii sustenabile, Biotehnoologii de reproducere în ameliorarea animalelor, Biotehnoologii fitofarmaceutice și Ameliorarea și producere de sămânță la plantele cultivate.

În anul 2024 Comisia CEAC_FBIRA a participat la întocmirea documentației în vederea actualizării în Registrul Național al Calificărilor din Învățământul Superior (RNCIS) a calificărilor Biotehnoologii de reproducere în ameliorarea animalelor și Animale de companie și de agrement (7738-7739/25.09.2024).

4. Evaluarea anuală a calității personalului didactic.

Evaluarea calității personalului didactic s-a realizat conform *Regulamentului privind evaluarea periodică a calității personalului didactic* al Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României" din Timișoara - cod USAMVBT PG 001 R022 (<http://www.usab-tm.ro/utilizatori/calitate/file/regulamente/R022.pdf>).

Conform acestui regulament, evaluarea finală se constituie din:

1. Autoevaluarea;
2. Evaluarea colegială;
3. Evaluarea de către studenți;
4. Evaluarea de către directorul de departament.

Procesul de evaluare a cadrelor didactice, pentru activitățile din anul 2024, s-a desfășurat în conformitate cu instrucțiunile privind desfășurarea procesului de evaluare a cadrelor didactice aprobate în ședința Consiliului de Administrație a USVT din data de 13.01.2025.

Tabelul 1. Calendarul evaluării cadrelor didactice
de la Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere

Perioada	Activitatea	Observații
31.01.2025	Autoevaluarea: încărcarea datelor pe Platforma informatică de management universitar	
10-24.02.2025	Validarea fiselor de autoevaluare	
27.02-04.03.2025	Depunere și soluționare contestații	
06.03.2025	Completarea centralizatorului punctajelor obținute în urma autoevaluării cadrelor didactice, cod USAMVBT-PG001-FR022-14a de către RAC-D și înaintarea acestuia directorului de departament	
07.03.2025	Propunerea de acordare a maxim 10% din punctajul final al autoevaluării de către Biroul Consiliului facultății și completarea punctajului final	
12.03.2025	Calcularea intervalelor de echivalare a punctajelor obținute pentru fiecare grad didactic, pentru fiecare criteriu din <i>Fișa de autoevaluare a cadrului didactic</i>	
27.02.- 07.03.2025	Evaluarea colegială	Sesiune anuală
12-14.03.2025	Evaluarea de către directorul de departament	Sesiune anuală
19.03.2025	Predarea rezultatelor finale către DMC	
19.03.2025	Elaborarea <i>Raportului anual de evaluare a calității personalului didactic</i> din cadrul Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere Timișoara/2023	RAC-F

a. Autoevaluarea anuală

Autoevaluarea anuală se întocmește obligatoriu de către fiecare cadru didactic, conform ghidului din regulament. Autoevaluarea are în vedere următoarele componente ale activității corpului profesoral: activitatea didactică (AD); activitatea de cercetare științifică (ACS); recunoaștere în mediul academic național și internațional (RNI); activități auxiliare asociate calității de cadru didactic: activitatea în comunitatea academică (ACA).

Autoevaluarea cadrelor didactice din Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere s-a realizat în luna ianuarie 2025, cu referire la activitatea din anul calendaristic 2024, prin completarea unui document tipizat, în format electronic, pe platforma USVT (<http://intranet.usab-tm.ro>). Fișa de autoevaluare, în format electronic, a fost verificată și validată de o comisie constituită din: directorul de departament, prodecanul responsabil cu activitatea de cercetare și responsabilul cu asigurarea calității pe fiecare departament.

În tabelele 2 și 3 sunt prezentate rezultatele finale ale autoevaluării cadrelor didactice titulare FBIRA, pe grade didactice și per total, pentru următorii indicatori:

- activitatea didactică (AD);
- activitatea de cercetare științifică (ACS);
- recunoaștere în mediul academic național și internațional (RNI);
- activități auxiliare asociate calității de cadru didactic: activitatea în comunitatea academică (ACA).

Cele patru criterii ale fișei de autoevaluare sunt redată în tabelul 2, în care sunt prezentate valorile minime, maxime, media aritmetică, mediana, pentru un număr de N cadre didactice evaluate. Datele sunt prezentate desfășurat, pentru fiecare criteriu în parte și pentru fiecare grad didactic în parte, respectiv pentru întreaga facultate.

De asemenea, în tabel sunt redată și caracteristicile numerice ale punctajelor totale obținute prin însumarea punctajelor din cele patru criterii. Valorile calculate sunt repartizate pe grade didactice.

Tabel 2. Caracteristici numerice aferente punctajelor criteriilor din fișa de autoevaluare

Criteriul	Gradul didactic	N	Mediana	Media	Minimum	Maximum
AD	PROF	7	140,11	185,919	0,00	428,71
	CONF	12	74,74	83,881	21,00	227,40
	SL	9	21,30	24,037	11,70	41,13
	ASIST	3	18,30	28,400	16,80	50,10
	ASOC.	4	4,80	22,200	0,90	78,30
ACS	PROF	7	93,63	161,57	26,60	377,01
	CONF	12	66,515	73,118	14,18	145,60
	SL	9	25,64	38,173	1,050	158,20
	ASIST	3	11,90	16,89	11,90	26,87
	ASOC.	4	3,675	27,842	0,00	104,02
RNI	PROF	7	117,50	119,75	79,00	161,25
	CONF	12	69,50	75,271	33,75	126,75
	SL	9	17,00	31,639	5,00	92,00
	ASIST	3	1,00	6,000	0,00	17,00
	ASOC.	4	11,625	15,188	0,00	37,50
ACA	PROF	7	212,00	172,571	1,50	293,50
	CONF	12	116,00	130,332	13,50	301,23
	SL	9	36,00	52,611	2,00	125,50
	ASIST	3	89,00	78,,50	32,00	114,50
	ASOC.	4	4,00	5,683	0,00	14,73
TOTAL (AD+ACS+RNI+ACA)	PROF	7	612,36	639,81	306,00	1215,97
	CONF	12	348,17	362,601	175,20	651,57
	SL	9	146,65	146,46	28,05	273,70
	ASIST	3	136,20	129,79	61,70	191,47
	ASOC.	4	75,34	70,912	22,15	110,82

În urma prelucrării statistice, pe grade didactice, la nivel de facultate s-au obținut următoarele valori medii:

- la profesori s-a obținut o medie de 639,81 cu limite cuprinse între 306,00 și 1215,97;
- la conferențieri s-a obținut o medie de 362,601 cu limite cuprinse între 175,20 și 651,57;
- la șefi de lucrări/lectori s-a obținut o medie de 146,46 cu limite cuprinse între 28,05 și 273,70;
- la asistenții s-a obținut o medie de 129,79 cu limite cuprinse între 61,70 și 191,47;
- la asociați s-a obținut o medie de 129,79 cu limite cuprinse între 61,70 și 191,47

Cele patru criterii ale fișei de autoevaluare sunt redată în tabelul 3 în care au fost prezentate valorile minime, maxime, media aritmetică, mediana, pentru un număr de 35 persoane evaluate. Datele sunt prezentate desfășurat, pentru fiecare criteriu în parte și pentru fiecare grad didactic în parte, respectiv pentru întreaga facultate.

De asemenea, în cadrul tabelului sunt redată și caracteristicile numerice ale punctajelor totale obținute prin însumarea punctajelor din cele patru criterii.

Tabelul 3. Caracteristici numerice aferente punctajelor criteriilor din fișa de autoevaluare per total cadre didactice FBIRA

Criteriul	N	Mediana	Media	Minimum	Maximum
AD	35	41,13	77,095	0,00	428,71
ACS	35	56,74	71,829	0,00	377,01
RNI	35	52,25	60,143	0,00	161,25
ACA	35	73,50	100,106	0,00	301,23
TOTAL (AD+ACS+RNI+ACA)	35	255,23	309,173	22,15	1215,97

Valoarea medie a punctajului total obținut de cadrele didactice titulare în cadrul FBIRA a fost de 309,173.

Au fost calculate și ponderile valorilor medii ale fiecărui criteriu din total, fiind prezentate în diagrama alăturată (Figura 1).

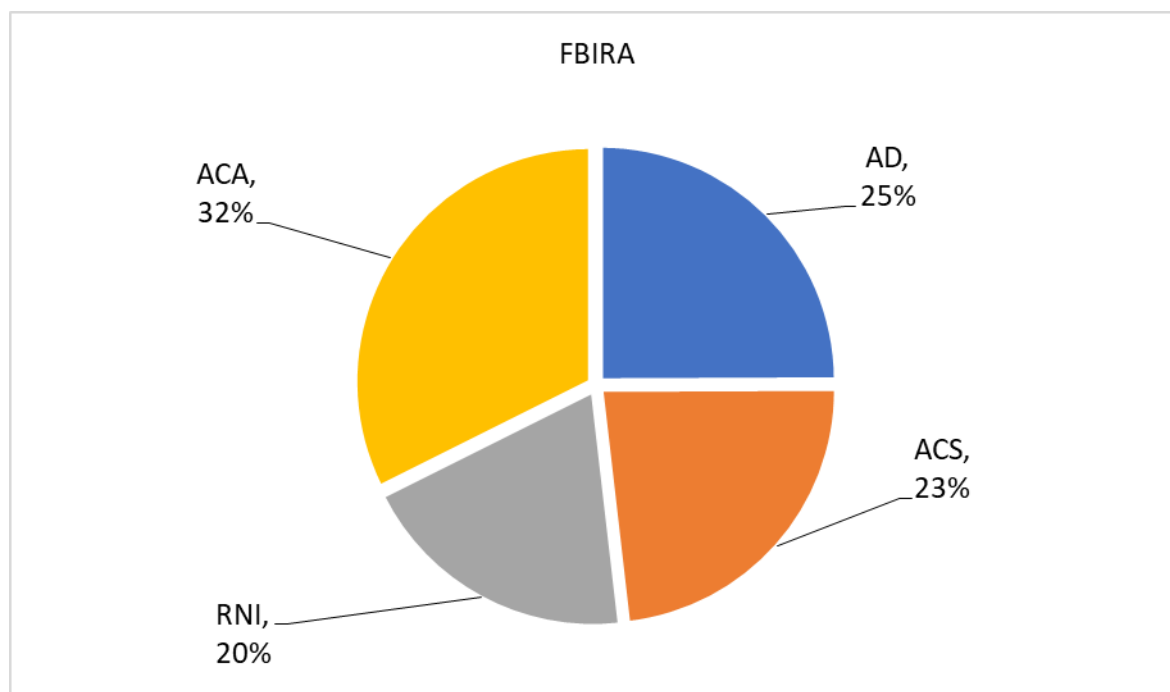


Figura 1. Ponderea criteriilor din fișa de autoevaluare

Poziționarea pe axă a seriilor valorice, din punct de vedere al valorilor minime, maxime respectiv mediana, sunt descrise în diagramele boxplot realizate pe grade didactice.

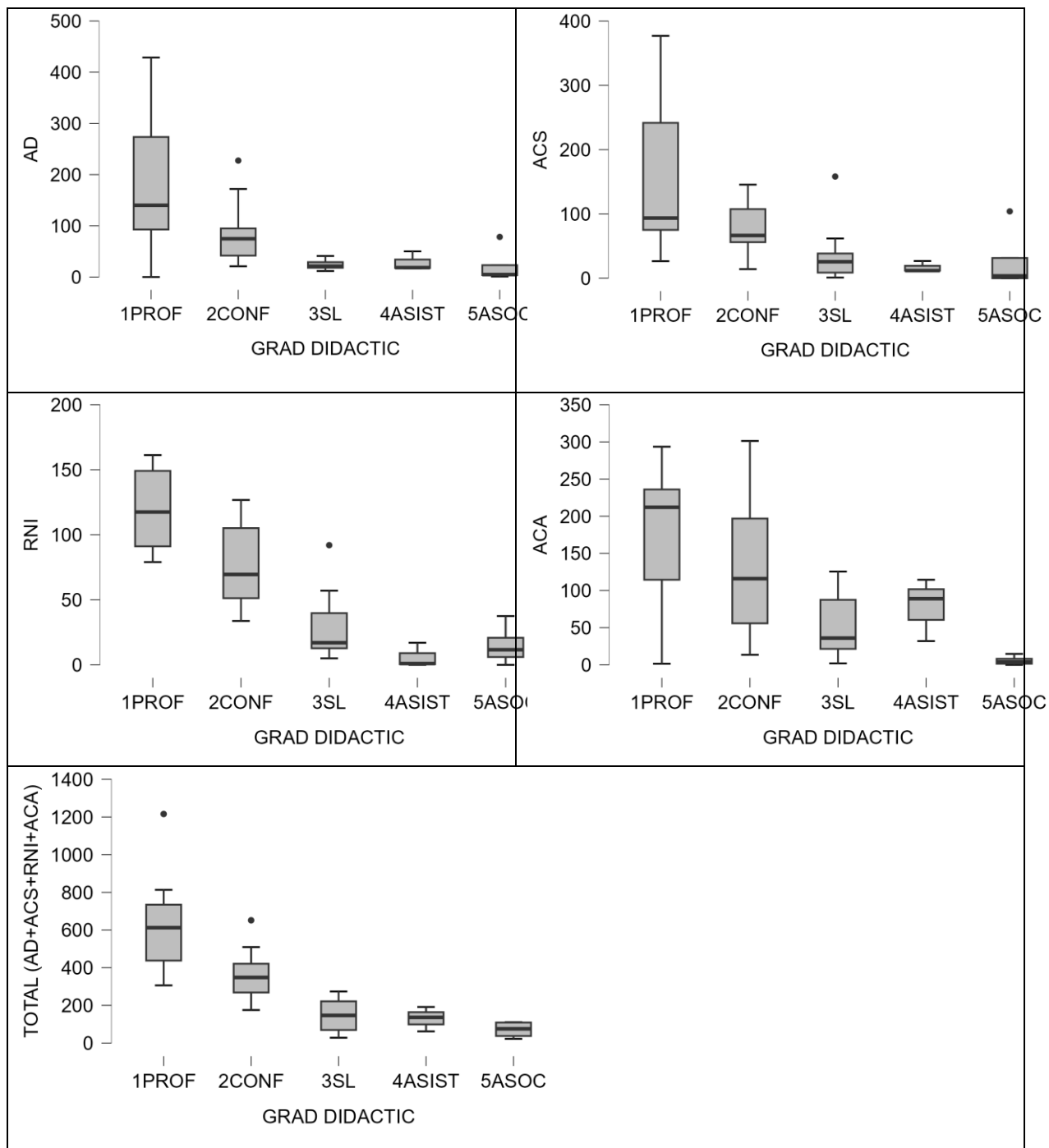


Figura 2. Diagrama boxplot aferentă punctajelor criteriilor din fișa de autoevaluare

În tabelul 4 și sunt prezentate caracteristicile numerice aferente punctajelor totale obținute de cadrele didactice din cadrul FBIRA.

Tabelul 4. Caracteristici numerice aferente punctajelor obținute de cadrele didactice la autoevaluare (punctajul total, final)

Specificare		N	Mediana	Media	Minimum	Maximum
Autoevaluare (total final)	Profesor	7	673,590	703,790	336,600	1337,570
	Conferențiar	12	382,985	398,861	192,720	716,730
	Șef lucrări/Lector	9	161,320	161,107	30,860	301,070
	Asistent	3	149,820	142,770	67,870	210,620
	CD Asociate	4	82,875	78,005	24,370	121,900
FBIRA						
		N	Mediana	Media	Minimum	Maximum
Autoevaluare (total final)		35	280,75	340,09	24,37	1337,57

b. Evaluarea colegială

Conform Regulamentului privind evaluarea periodică a calității personalului didactic, COD USAMVBT – PG 001 – R022, în cazul evaluării colegiale, a evaluării cadrelor didactice de către studenți și de către directorul de departament, punctajele acordate sunt de la 1 la 5.

Evaluarea colegială s-a efectuat în perioada 27.02.- 07.03.2025, fiind organizată de RAC-D:

- Conf. dr. ing. Marcu Adela – Dep. I
- Conf. dr. ing. Carabă Ion Valeriu – Dep. II

Fiecare cadru didactic al Facultății de Bioingineria Resurselor Animaliere a fost evaluat de câte 3 colegi, comisia de evaluare fiind prezentată în ”Lista membrilor comisiei de evaluare colegială a cadrului didactic (USAMVBT-PG001-FR022-03)”.

Evaluarea colegială s-a realizat pe baza ”Fișei de evaluare colegială” (USAMVBT-PG-FR022-04), iar rezultatele evaluărilor au fost centralizate în ”Raportul de evaluare colegială” (USAMVBT_PG001-FR022-05), de către responsabilii pentru asigurarea calității pentru fiecare departament (RAC-D).

Caracteristici numerice aferente punctajelor obținute de cadrele didactice la evaluarea colegială sunt prezentate în tabelul 5.

Tabelul 5. Caracteristici numerice aferente punctajelor obținute de cadrele didactice la evaluarea colegială

Specificare		N	Mediana	Media	Minimum	Maximum
Evaluare colegiala	PROF.	7	5,000	5,000	5,000	5,000
	CONF.	12	5,000	5,000	5,000	5,000
	S.L.	9	5,000	5,000	5,000	5,000
	ASIST.	3	5,000	5,000	5,000	5,000
	CD Asociate	4	5,000	5,000	5,000	5,000
Total_FBIRA						
Evaluare colegială		35	5,000	5,000	5,000	5,000

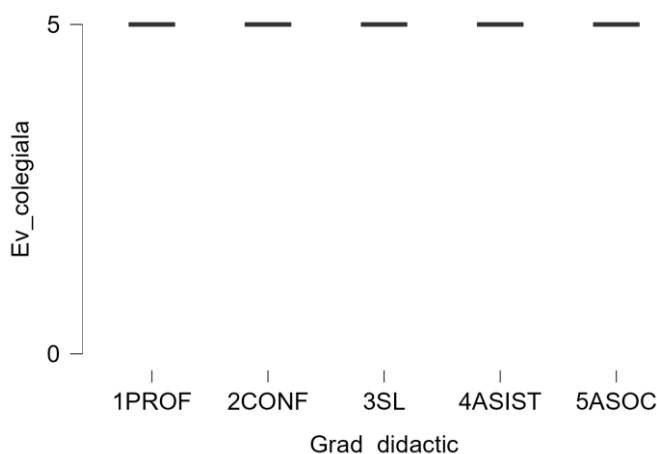


Figura 3. Diagrama boxplot aferentă punctajelor obținute de cadrele didactice la evaluarea colegială

c. Evaluarea cadrelor didactice de către studenți

Evaluarea cadrelor didactice de către studenți reprezintă o componentă importantă în formarea unei opinii corecte despre performanța profesională și morală a fiecărui cadru didactic și se realizează pe baza unui document tipizat, numit „Chestionar de evaluare a cadrului didactic de către studenți” (cod USAMVBT – PG001-FR022-06), aprobat de Senatul USAMVB.

RAC-F a primit de la responsabilii cu asigurarea calității pe departamente (RAC-D) lista cu cadrele didactice și disciplinele pentru care se realizează evaluarea acestora, iar pe baza acestei liste, RAC-F a elaborat „Calendarul sesiunii de evaluare a cadrelor didactice de către studenți” (cod USAMVBT –PG001-FR022-07).

Caracteristicile numerice aferente punctajelor obținute de cadrele didactice la evaluarea de către studenți sunt prezentate în cadrul tabelului 6.

Tabelul 6. Caracteristici numerice aferente punctajelor obținute de cadrele didactice la evaluarea de către studenți

Specificare	N	Mediana	Media	Minimum	Maximum	
Evaluare de către studenți	PROF.	7	5,000	4,986	4,930	5,000
	CONF.	12	4,945	4,893	4,580	5,000
	S.L.	9	4,990	4,940	4,730	5,000
	ASIST.	3	4,980	4,937	4,830	5,000
	CD asociate	3	5,000	4,990	4,970	5,000
Total_FBIRA						
Evaluare de către studenți	34	4,990	4,937	4,580	5,000	

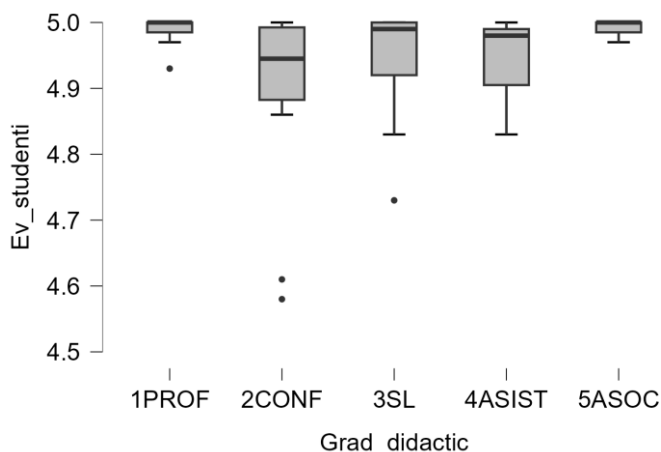


Figura 4. Diagrama boxplot aferentă punctajelor obținute de cadrele didactice la evaluarea de către studenți

La acest proces de evaluare de către studenți, cadrele didactice au obținut punctaje între 4,580 și 5,00.

La profesori, punctajul acordat de către studenți a fost cuprins între 4,930 și 5,00, cu o medie de 4,986.

La conferențieri, punctajul a variat între 4,580 și 5,00, cu o medie de 4,893.

Șefii de lucrări au obținut un punctaj cuprins între 4,730 și 5,00, cu o medie de 4,940.

Asistenții au obținut un punctaj cuprins între 4,830 și 5,00, cu media de 4,937.

Cadrele didactice asociate au obținut un punctaj cuprins între 4,970 și 5,000, cu media de 4,990.

d. Evaluarea cadrelor didactice de către directorul de departament

Evaluarea de către Directorul de Departament s-a efectuat, la ambele departamente, în perioada 12-14.03.2025.

Acest proces s-a realizat pe baza intervalelor de echivalare a punctajelor obținute, determinate cu ajutorul valorii mediane, pe criteriu de performanță și pe grad didactic, obținute în urma prelucrării statistice a datelor din fișa de autoevaluare. În funcție de punctajul obținut, fiecare Director de Departament, a echivalat numărul de puncte obținute, cu punctaje de la 1 la 5, pe care le-a completat în fișa proprie de evaluare a cadrului didactic (USAMVBT-PG-001 FR22-11), actualizată în conformitate cu anexa B din Fișa postului, aprobată de Senatul USAMVBT în data de 10.03.2025.

Caracteristicile numerice aferente punctajelor obținute de cadrele didactice la evaluarea de către directorul de departament sunt prezentate în cadrul tabelului 7 și diagrama 5.

Tabelul 7. Caracteristici numerice aferente punctajelor obținute de cadrele didactice la evaluarea de către directorul de departament

Specificare		N	Mediana	Media	Minimum	Maximum
Evaluare de către studenți	PROF.	7	4,600	4,536	3,660	5,000
	CONF.	12	4,660	4,671	4,170	5,000
	S.L.	9	4,160	4,050	2,500	5,000
	ASIST.	3	4,170	4,307	4,150	4,600
	CD Asociate	3	2,830	3,287	2,830	4,200
Total_FBIRA						
Evaluare de către studenți		34	4,485	4,324	2,500	5,000

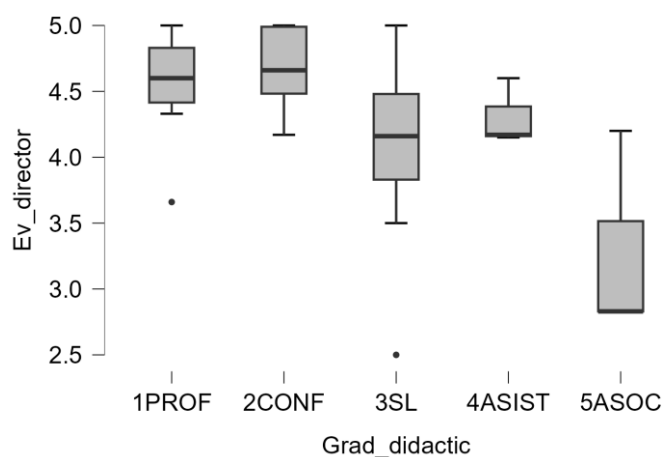


Figura 5. Diagrama boxplot aferentă punctajelor obținute de cadrele didactice la evaluarea de către directorul de departament

Distribuția calificativelor pe grade didactice, obținute de cadrele didactice la evaluarea de către directorul de departament este prezentată în cadrul tabelului 8 și reprezentată în figura 6.

Tabelul 8. Distribuția calificativelor pe grade didactice, obținute de cadrele didactice la evaluarea de către directorul de departament

Grad_didactic	Calificativ	Frecvența	%
Profesor	FB	4	57,143
	B	3	42,857
	S	0	0
	Total	7	100,00
Conferentiar	FB	7	58,333
	B	5	41,667
	S	0	0
	Total	12	100
Sef lucrari	FB	2	22,222
	B	5	55,556
	S	2	22,222
	Total	9	100,00
Asistent	FB	1	33,333
	B	2	66,667
	S	0	0
	Total	3	100,00
CD Asociate	FB	0	0
	B	1	33,33
	S	2	66,667
	Total	4	100,00

Total	FB	14	41,176
	B	16	47,176
	S	4	11,765
	Total	34	100,00

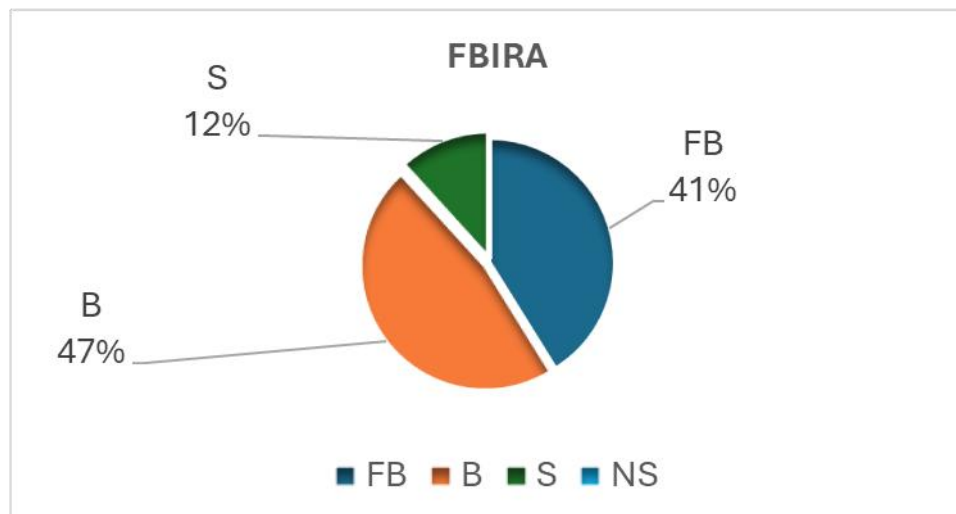


Figura 6. Distribuția procentuală pe facultate a calificativelor obținute de cadrele didactice la evaluarea de către directorul de departament

În cazul evaluării cadrelor didactice de către directorul de departament (tabelul 7) s-au obținut punctaje cuprinse între 2,50 și 5,00.

Situația obținută este următoarea:

- Cei 7 profesori, au obținut punctaje cuprinse între 3,66 și 5,00, cu o medie de 4,536 (4 cu calificativul FB și 3- cu calificativul B);
- Cei 12 conferențieri au obținut punctaje cuprinse între 4,170 și 5,00, cu media de 4,671 (7 cu calificativul- FB; 5 cu calificativul B,);
- Cei 9 șefi de lucrări au obținut punctaje cuprinse între 2,500 și 5,00, cu media de 4,050 (2 cu calificativul – FB, 5 cu calificativul B și 2 cu calificativul S);
- Cei 3 asistenți au obținut punctaje cuprinse între 4,15 și 4,60, cu media 4,307 (1 – FB; 2 – B);
- Cei 3 asociați au obținut punctaje cuprinse între 2,83 și 4,20, cu media 3,287 (1 – B; 2 – S);

Propuneri de îmbunătățire a rezultatelor evaluării calității cadrelor didactice, pentru anul 2024, fac referire la:

- participarea cadrelor didactice la competiții de granturi de cercetare în vederea îmbunătățirii infrastructurii de cercetare și intensificării activității de cercetare științifică;
- publicarea rezultatelor cercetării în reviste cotate ISI, Scopus și BDI;
- dezvoltarea cercetării interdisciplinare în cadrul facultății;
- dezvoltarea relațiilor de colaborare la nivel național și internațional prin parteneriate între facultăți și/sau centre de cercetare în domeniu în vederea creșterii vizibilității cadrelor didactice.
- îmbunătățirea activității didactice prin editarea de cărți, cursuri, manuale, îndrumătoare de lucrări practice, articole de specialitate;
- implicarea în comunitatea academică.

VI. INSERȚIA PROFESIONALĂ A ABSOLVENȚILOR

a). Inserția absolvenților pe piața muncii pe CICLUL DE LICENȚĂ

Specificare	2023		2024	
	Nr. absolvenți	%	Nr. absolvenți	%
Facultatea de Bioingineria Resurselor Animale				
Total absolvenți	67	100,00	90	100,00
Inserția pe piața muncii	61	91,04	84	93,33
în țară	60	89,55	82	91,11
în U.E.	0	0,00	2	2,22
în alte țări	1	1,49	0	0,00
În domeniu	46	68,66	76	84,44
în țară	45	67,16	76	84,44
în U.E.	0	0,00	0	0,00
în alte țări	1	1,49	0	0,00

b). Inserția absolvenților pe piața muncii pe CICLUL DE MASTER

Specificare	2023		2024	
	Nr. absolvenți	%	Nr. absolvenți	%
Facultatea de Bioingineria Resurselor Animale				
Total absolvenți	77	100,00	73	100,00
Inserția pe piața muncii	74	96,10	68	93,15
în țară	70	90,91	63	86,30
în U.E.	3	3,90	4	5,48
în alte țări	1	1,30	1	1,37
În domeniu	58	75,32	56	76,71
în țară	55	71,43	54	73,97
în U.E.	2	2,60	1	1,37
în alte țări	1	1,30	1	1,37

BIROUL STUDENȚI STRĂINI

Anul	Specificare	FBIRA
2023	Licență	4
	Master	5
	TOTAL	9
2024	Specificare	FBIRA
	Licență	8
	Master	5
	TOTAL	13

În anul 2024, inserția absolvenților de licență pe piața muncii a fost de 93,33%, comparativ cu 91,04% în anul 2023. Dintre aceștia, 91,11% sunt angajați în țară. Din totalul absolvenților angajați în 2024, 84,44% sunt angajați în domeniu.

În anul 2024, inserția absolvenților de master pe piața muncii a fost de 93,15%, comparativ cu 96,10% în anul 2023. Dintre aceștia, 76,71% sunt angajați în domeniu.

VII. ACTIVITATEA DIDACTICĂ ȘI OFERTA EDUCAȚIONALĂ

Analiza performanțelor studenților în procesul educațional.

Realizat de către cadrele didactice, tutorii de an și prodecanul cu probleme studentești, Prof. dr. ing. Lavinia Ștef

Susținerea activității didactice cu cărți de specialitate, cursuri universitare, monografiile editate sau pe suport electronic;

În plan editorial, membrii facultății au participat la elaborarea și publicarea următoarelor publicații:

Situația materialelor didactice publicate în anul 2024

Cărți de specialitate, cursuri universitare, monografii, Îndrumătoare de lucrări practice

1. Carabă Ion Valeriu, Biologia reproducerii animalelor, Editura Eurobit Timișoara, 2024, ISBN 978-630-326-069-3

2. Adela Marcu, Șipoș Gabriel, Marcu Adrian Dronca Dorel, Noțiuni elementare de genetică canină ISBN 9788630326113-3

3. Marcu Adrian, Marcu Diana-Ioana, Șipoș Gabriel, Julean Călin, Ghid de nutriție Canină Editura Eurobit Timișoara 2024 9786303261263

4. Mizeranschi Alexandru, Ilie Daniela, Primii pași în implementarea selecției genomice la bovine în România, Editura Trinom Arad 2024, ISBN 978-606-8557-83-0

5. Balta Igori, Bundurus Iulia, Gundogdu Ozan, 2024 Todd, Pet Ioan, Ștef Duce, Mcleery David, Ștef Lavinia, Corcionivoschi Nicolae, Douglas Alastair Campylobacter in poultry meat "CH01 - Campylobacter in poultry meat" pentru cartea "Improving poultry meat safety and sustainability" Burleigh Dodds Science Publishing <http://dx.doi.org/10.19103/AS.2024.0146.01>.

6. Petculescu-Ciochină Liliana Ramona, Introducere în biotehnologii generale, Editura Eurobit Timișoara 2024 ISBN 978-630-326-093-8; 978-630-326-094-5138

7. Pătruică Silvia, 2024 – *Creșterea animalelor mici*, Editura Eurobit, p. 135.

8. Spulber Antoanela, Pătruică Silvia, Colța Teodora, Văduva Cristina, Dincă Maria, Acatrinei Izabela, 2024 – *Apilarnilul – un produs valoros al srupului*, Editura Terra Aurum, ISBN 978-606-072-380-6, p. 23.

9. Dragomirescu Monica, Chemistry, Editura USVT

Obiectiv realizat.

Programe de control la activitățile disciplinelor, de către decan și directorii de departament (cel puțin o disciplină pe lună).

Realizat de către directorii de departamente.

Acțiuni de promovare a ofertei educaționale, prin mijloace mass media, expoziții, site-ul facultății, tipărirea de pliante, postere de promovare, deplasări la liceele din zona de influență;

Oferta educațională pentru anul universitar 2024/2025 a fost următoarea:

- Programul de licență Zootehnie, IF: oferta 60 studenți bugetați + 60 studenți cu taxă. Realizat total 105 de studenți (60 la buget + 45 la taxă);
- Programul de licență Biotehnologii, IF: oferta 25 studenți bugetați + 35 studenți cu taxă. Realizat 48 studenți (25 la buget + 1 BSR + 22 la taxă);
- Programul de licență Biotehnologii (în engleză), IF: oferta 10 studenți bugetați + 50 studenți cu taxă. Realizat 11 studenți (10 la buget + 1 CPV);

- Programul de licență Antreprenariat în producția alimentară, IF: oferta 19 studenți cu bugetați și 41 studenți cu taxă. Realizat total 31 de studenți (19 la buget + 12 la taxă);
- Programele de master: 47 de locuri bugetate și 153 locuri cu taxă. Realizat 97 de studenți (47 la buget + 2 BSR + 47 la taxă+ 1 CPL). **Obiectiv realizat.**

VIII. RESURSE UMANE

Pentru anul universitar 2024/2025, Statul de funcții și de personal didactic al **Departamentului I, Ingineria producțiilor animaliere** cuprinde cuprinde 35 posturi, din care 13 posturi sunt ocupate cu cadre didactice titulare și 22 posturi sunt vacante. Statul de funcții are în structura sa, 3 posturi de profesor (2 ocupate și 1 vacante), 5 posturi de conferențiar (5 ocupate și 0 vacant), 12 posturi de șef de lucrări (4 ocupate și 8 vacante), 15 posturi de asistent (2 ocupate și 13 vacante). Personalul didactic auxiliar al departamentului, este alcătuit din 4 ingineri.

În anul universitar precedent, 2023/2024, Statul de funcții și de personal didactic al **Departamentului I, Ingineria producțiilor animaliere** a cuprins 30 posturi, din care 13 posturi sunt ocupate cu cadre didactice titulare și 17 posturi sunt vacante. Statul de funcții are în structura sa, 3 posturi de profesor (toate ocupate), 5 posturi de conferențiar (5 ocupate și 0 vacant), 11 posturi de șef de lucrări (3 ocupate și 8 vacante), 11 posturi de asistent (2 ocupate și 9 vacante). Personalul didactic auxiliar al departamentului, este alcătuit din 4 ingineri.

Departamentul II, Biotehnoologii, prin Statul de funcții întocmit și aprobat, la nivel de Departament, pentru anul universitar 2024/2025, cuprinde 42 de posturi didactice, dintre care 16 sunt ocupate cu titulari și 26 posturi vacante. Statul de funcții are în structura sa, 8 posturi de profesor (4 ocupate și 4 vacante), 7 posturi de conferențiar (7 ocupate și 0 vacante), 17 posturi de șef de lucrări (4 ocupate și 13 vacante), 10 posturi de asistent (1 ocupat și 9 vacante). Personalul didactic auxiliar și nedidactic al departamentului, este alcătuit din 3 ingineri și 1 muncitor.

În anul universitar precedent, 2023/2024, Statul de funcții și de personal didactic al **Departamentului II, Biotehnoologii** a cuprins 37 de posturi didactice, dintre care 16 sunt ocupate cu titulari și 21 posturi vacante. Statul de funcții are în structura sa, 6 posturi de profesor (4 ocupate și 2 vacante), 7 posturi de conferențiar (5 ocupate și 2 vacante), 15 posturi de șef de lucrări (4 ocupate și 11 vacante), 7 posturi de asistent (3 ocupate și 4 vacante). Personalul didactic auxiliar și nedidactic al departamentului, este alcătuit din 3 ingineri și 1 muncitor.

În facultatea noastră, în anul universitar 2024/2025, activează 35 cadre didactice, dintre care: 27 cadre didactice titulare pe durată nedeterminată, 2 cadre didactice pe durată determinată și 6 cadre didactice asociate.

În perioada 01.01.2024-31.12.2024, s-au făcut următoarele promovări pe funcții didactice: conferențiar, Petculescu-Ciochină Liliana; Conferențiar, Carabă Ion Valeriu; Șef de lucrări, Buzamă Genoveva; Șef de lucrări, Feier-David Saida; Șef de lucrări, Balta Igori; Asistent, Lazăr Roxana; Asistent perioadă determinată, Rășinar Adrian; Asistent cercetare, Imbrea Ana-Maria-Cristina; Asistent cercetare, Berzava Ligia.

În acest an, își desfășoară activitatea 11 conducători de doctorat, în domeniile zootehnie , agronomie și biotehnoologii: Prof. dr. ing. Stelian Acatincăi, Prof. dr. ing. Adrian Grozea, Prof. dr. ing. Lavinia Ștef, Prof. dr. ing. Ioan Peș, Prof. dr. ing. Silvia Pătruică, Prof. asoc. dr. ing. Nicolae Păcală, Prof. asoc. dr. ing. Ioan Bencsik, Prof. dr. ing. Gabi Dumitrescu, Prof. asoc. dr. ing. Nicolae Corcionivoschi, Prof. dr. ing. Nicula-Neagu Marioara, Conf. dr. ing. Monica Dragomirescu și Conf. dr. ing. Teodor Vintilă, Conf. dr. ing. Carabă Ion Valeriu.

Extinderea mobilității universitare prin formare și predare a cadrelor didactice prin Programul ERASMUS+

Mobilități STAFF outgoing Erasmus+ la Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere, în perioada 01.01.2024-31.12.2024

Nr.crt.	Nume și prenume cadru didactic	Instituția gazdă	Perioada	Tip mobilitate
0	1	2	3	4
1.	Văran Narcis Ion	Africa International University, Kenya	15.01-19.01.2024	teaching
2.	Merghes Petru	Africa International University, Kenya	15.01-19.01.2024	teaching
3.	Carabă Ion-Valeriu	University of Kragujevac, Serbia	13.05-16.05.2024	training
4.	Simiz Eliza	BRIXVET S. R. L., Bressanone, Italia	03-06.06.2024	training
5.	Dragomirescu Monica	Latvia University of Life Sciences and Technologies, Jelgava, Latvia	03-06.06.2024	training
6.	Toader Teodora	University of Trakia, Bulgaria	18-21.06.2024	training
7.	Vintilă Teodor	MicroBiogas Italia SRL, Italia	17-20.09.2024	training
8.	Peț Ioan	European University of Tirana, Albania	02-06.09.2024	training
9.	Mihailov Sandra	International Hellenic University, Thessaloniki, Grecia	14-17.10.2024	training
10.	Baul Simona	International Hellenic University, Thessaloniki, Grecia	14-17.10.2024	training
11.	Moț Daniela	International Hellenic University, Thessaloniki, Grecia	14-17.10.2024	teaching
12.	Peț Ioan	BADR University in Cairo, Egipt	27-31.10.2024	training
13.	Ștef Lavinia	BADR University in Cairo, Egipt	27-31.10.2024	training
14.	Dumitrescu Gabi	BADR University in Cairo, Egipt	27-31.10.2024	training
15.	Nicula-Neagu Marioara	BADR University in Cairo, Egipt	27-31.10.2024	training
16.	Ahmadi-Khoie Mirela	BADR University in Cairo, Egipt	27-31.10.2024	teaching
17.	Merghes Petru	BADR University in Cairo, Egipt	27-31.10.2024	teaching
18.	Văran Narcis Ioan	BADR University in Cairo, Egipt	27-31.10.2024	teaching
19.	Toader Teodora	University of Novi Sad, Serbia	29.10-01.11.2024	training
20.	Rășinar Adrian-Dan	Križevci University of Applied Sciences, Croația	05-08.11.2024	training
21.	Pătruică Silvia	Križevci University of Applied Sciences, Croația	05-08.11.2024	training
22.	Lazăr Roxana Nicoleta	Križevci University of Applied Sciences, Croația	05-08.11.2024	teaching
23.	Dragomirescu Monica	Mugla Sitki Kocman University, Turcia	18-21.11.2024	training
24.	Simiz Eliza	Mugla Sitki Kocman University, Turcia	18-21.11.2024	training

ALTE ACTIVITĂȚI

RELAȚII CU SOCIETĂȚILE COMERCIALE SI ALTE INSTITUTII DIN DOMENIUL CREȘTERII ANIMALELOR (CONSULTANȚĂ, etc.)

Participarea cadrelor didactice ale facultății la programe de consultanță organizate de USV Regele Mihai I din Timisoara sau alte instituții abilitate (Camera Agricolă a județului Timiș);

Consultanță de specialitate la asociațiile profesionale ale crescătorilor de animale;

Realizat:

De o deosebită apreciere în rândul membrilor „Asociațiilor de crescători de ovine” din toată țara, s-au bucurat conferințele susținute de dl. prof. dr. ing. și prof. asoc. Pădeanu Ioan și dl. Conf. Dr. Ing. Sorin Voia care au creat o foarte bună imagine și facultății noastre atât prin întâlniri cu crescătorii de ovine, cât și prin emisiunile televizate.

Realizat:

Au fost implicate toate cadrele didactice si personalul didactic auxiliar din FBIRA. Șapte cadre didactice fac parte din Consiliul Consultativ al revistei Ferma, unii dintre acestia și susțin cu articole revista;

Din Consiliul tehnico-științific al ANZ-ANARZ București fac parte următoarele cadre didactice: prof. dr. ing. Acatincăi Stelian, prof.dr. ing. Dronca Dorel, Prof. dr. Pătruică Sivia, prof.dr. Ștef Lavinia, prof. dr. Peș Ioan, Șef lucr. dr. Polen Tiberiu, Conf. dr. Ciszter Ludovic, prof. asoc. dr. Păcală Nicolae și prof. asoc. dr. Bencsik Ioan, prof. asoc. dr. ing. Pădeanu Ioan.

IX. ACTIVITATEA CU STUDENȚII

Informarea studenților asupra criteriilor privind acordarea burselor și a biletelor de tabără și posibilitățile de participare la stagii de practică în străinătate sau prin programe de mobilități ERASMUS+;

Mobilități STUDENȚI outgoing Erasmus+ la Facultatea de Bioingineria Resurselor Animale, în perioada 01.01.2024-31.12.2024

Nr.crt.	Nume/Prenume student	Instituția/Țara de origine	Perioada	Tip mobilitate
1.	Prisecean Andreea Cristina	Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, Faculty of Agrobiotechnical Sciences Osijek, Croația	01.03-01.05.2024	Training
2.	Bărbuș Tatiana	Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, Faculty of Agrobiotechnical Sciences Osijek, Croația	01.03-01.05.2024	Training
3.	Hanganu George Emil	Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, Faculty of Agrobiotechnical Sciences Osijek, Croația	01.03-01.05.2024	Training
4.	Ciup Miruna	Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, Faculty of Agrobiotechnical Sciences Osijek, Croația	01.03-01.05.2024	Training

0	1	2	3	4
5.	Achim Ștefan Decebal	Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, Faculty of Agrobiotechnical Sciences Osijek, Croatia	11.03-20.03.2024	Training
6.	Dragomir Iulian Manel	Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, Faculty of Agrobiotechnical Sciences Osijek, Croatia	11.03-20.03.2024	Training
7.	Pentek Cristina	Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, Faculty of Agrobiotechnical Sciences Osijek, Croatia	11.03-20.03.2024	Training
8.	Telcean Gheorghe	Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, Faculty of Agrobiotechnical Sciences Osijek, Croatia	11.03-20.03.2024	Training
9.	Bora Marinela	Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, Faculty of Agrobiotechnical Sciences Osijek, Croatia	11.03-20.03.2024	Training
10.	Socaci Cosmina Lenuța	Erciyes Universitiesity, Turcia	15.04-28.04.2024	Training
11.	Niculai Liliana Alina	Faculty of Technical Sciences Cacak, University of Kragujevac	13.05-17.05.2024	Training
12.	Vitcu Vlad	Faculty of Technical Sciences Cacak, University of Kragujevac, Serbia	13.05-17.05.2024	Training
13.	Cocora Sergiu Andrei	Faculty of Technical Sciences Cacak, University of Kragujevac; Serbia	13.05-17.05.2024	Training
14.	Shiller Alexandra	Faculty of Technical Sciences Cacak, University of Kragujevac, Serbia	13.05-17.05.2024	Training
15.	Malanca Andreea Maria	Faculty of Technical Sciences Cacak, University of Kragujevac, Serbia	13.05-17.05.2024	Training
16.	Bistreanu Diana	Faculty of Technical Sciences Cacak, University of Kragujevac, Serbia	13.05-17.05.2024	Training
17.	Miheleş Eniko	Faculty of Technical Sciences Cacak, University of Kragujevac, Serbia	13.05-17.05.2024	Training
18.	Rus Darius Sebastian	Faculty of Technical Sciences Cacak, University of Kragujevac, Serbia	13.05-17.05.2024	Training
19.	Moisa Dalin	Faculty of Technical Sciences Cacak, University of Kragujevac, Serbia	13.05-17.05.2024	Training
20.	Torockay Maria Melinda	Faculty of Technical Sciences Cacak, University of Kragujevac, Serbia	13.05-17.05.2024	Training
21.	Toader Larisa	University of Trakia, Bulgaria	17-21.06.2024	Training
22.	Roșu Magdalena (doctorand)	University of Trakia, Bulgaria	17-21.06.2024	Training
23.	Toader Larisa	University of Novi Sad, Serbia	28.10-01.11.2024	Training
24.	Roșu Magdalena (doctorand)	University of Novi Sad, Serbia	28.10-01.11.2024	Training

Mobilități studenți incoming Erasmus+ la Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere,

în perioada 01.01.2024-31.12.2024

Nr.crt.	Nume/Prenume student	Instituția/Țara de origine	Perioada	Tip mobilitate
1.	Jana Michel Hanna Awad	Galala University Egipt	Semestrul I (anul universitar 2024/2025)	study
2.	Mariam Mohammed Roshdy	Galala University Egipt	Semestrul I (anul universitar 2024/2025)	study
3.	Shehu Fadila Nuhu	Ahmadu Bello University, Zaria-Nigeria	Semestrul I (anul universitar 2024/2025)	study

Studenți incoming (schimb internațional) la Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere,

în perioada 01.01.2024-31.12.2024

Nr.crt.	Nume/Prenume student	Instituția/Țara de origine	Perioada	Tip mobilitate
1.	Mohamed Ahmed Abdelrahim	Galala University Egipt	28-30.05.2024	training
2.	Nada Muhamed Mamduh Anwar	Galala University Egipt	28-30.05.2024	training
3.	Safaa Galaal Ahmed	Galala University Egipt	28-30.05.2024	training
4.	Mariam Mohammed Roshdy	Galala University Egipt	28-30.05.2024	training
5.	Samir Lojain Fawzy	Galala University Egipt	28-30.05.2024	training
6.	Roaa Yasser Mostaf	Galala University Egipt	28-30.05.2024	training
7.	Jana Amr Adel	Galala University Egipt	28-30.05.2024	training
8.	Malak Mansour Hamed Elsayed Elshikh	Galala University Egipt	28-30.05.2024	training
9.	Jana Michel Hanna Awad	Galala University Egipt	28-30.05.2024	training

Urmărirea participării studenților la activitățile didactice; Realizat de către îndrumătorii de an și tutorii de formații de studii;

Realizarea unei relații de parteneriat cadru didactic - student, menită să îmbunătățească performanțele profesionale ale studenților; toate cadrele didactice au un program la dispoziția studenților, de două ore săptămânal.

Consilierea studenților de către decanii de an și tutorii acestora; la programul Zootehnie, au fost numiți, pentru fiecare formație de studiu, câte un tutore care, pe lângă îndrumătorul de an, ține legătura în permanență cu studenții.

Dezvoltarea parteneriatului cu firme private în vederea pregătirii practice a studenților și a absorbției pe piața muncii a absolvenților facultății noastre: în fiecare an, Comtim România prezintă studenților oferta de a efectua practica în cadrul firmei, cu posibilitatea angajării după absolvire.

La Simpozionul Științific Studențesc, organizat anual, au participat 74 de studenți și tineri cercetători, lucrările fiind premiate de comisia de evaluare. **Realizat**

**ACTIVITĂȚILE DESFĂȘURATE ÎN CADRUL CENTRULUI DE CONSILIERE ȘI
ORIENTARE ÎN CARIERĂ ALE FACULTĂȚII DE BIOINGINERIA RESURSELOR
ANIMALIERE (perioada: 15.01.2024-31.12.2024)**

Nr. crt.	Activitatea desfășurată	Data desfășurării activității	Responsabil/organizator activitate desfășurată
0	1	2	3
1.	Promovarea activităților și serviciilor CCOC-BIRA pe pagina Facebook a facultății și a CCOC-USVT	Permanent 2024	Conf. dr. ing. Simiz Eliza Conf. dr. ing. Voia Sorin Șef lucr. dr. ing. Erina Silvia
2.	Concurs de poezie creație-recitare DE DRAGOSTE , DE DRAGOBETE , invitat psihoterapeut Daniel Bota	21.02.2024/Aula Magna USVT	CCOC FBIRA Șef lucr. dr. ing. Erina Silvia
3.	Activitatea de orientare în carieră a studenților din anul IV, Programul de studii Zootehnie la FERMA DE VACI DE LAPTE RUGAN , Sănnicolau Mare, Timiș	15.03.2024	Șef lucr. dr. ing. Erina Silvia
4.	Activitatea de orientare în carieră a studenților din anul IV, Programul de studii Zootehnie la MAXAGRO - GĂTAIA	22.03.2024	Șef lucr. dr. ing. Erina Silvia
5.	Activitatea de orientare în carieră a studenților din anul IV, Programul de studii Zootehnie la R&C RUSUBROTHERS SRL, FERMA DE VACI DE CARNE , Dudeștii Noi, Timiș	29.03.2024	Șef lucr. dr. ing. Erina Silvia
6.	Activitatea de orientare în carieră, informare și instruire pentru studenții din anul IV Zootenie la Abatorul Comțim Smithfield Romania	15.04.2024	Conf. dr. ing. Marcu Adela
7.	Activitatea de orientare în carieră pentru elevii de la Liceul Teoretic William Shakespeare- O zi din viața ta la ferma SDT a USVT	19.04.2024	FBIRA CCOC FBIRA
8.	Activitatea de orientare în carieră pentru elevii de la Școala gimnazială nr.18 Timișoara O zi din viața ta la ferma SDT a USVT	20.04.2024	FBIRA CCOC FBIRA
9.	Activitatea de orientare în carieră pentru elevii de la Colegiul National Ana Aslan Timișoara	22.04.2024	FBIRA CCOC FBIRA
10.	Activitatea de orientare în carieră în Săptămâna porților deschise pentru elevii de la Liceul Tehnologic Baptist, Liceul Tehnologic Jimbolia	23.04.2024	FBIRA CCOC FBIRA
11.	Activitatea de orientare în carieră în programul Școala altfel pentru elevii de la Liceul Tehnologic Dacia Caransebeș	23.04.2024	FBIRA CCOC FBIRA
12.	Activitatea de orientare în carieră în Săptămâna porților deschise pentru elevii de la Liceul Teoretic Jean Louis Calderon Timișoara, Liceul Tehnologic,	24.04.2024	FBIRA CCOC FBIRA
13.	Activitatea de orientare în carieră în Săptămâna porților deschise pentru elevii de la Liceul Teoretic Lugoj	24.04.2024	FBIRA CCOC FBIRA
14.	Activitatea de orientare în carieră în Săptămâna porților deschise pentru elevii de la Liceul Teoretic Henri Coandă	24.04.2024	FBIRA CCOC FBIRA
0	1	2	3
15.	Activitatea de orientare în carieră în Săptămâna porților deschise pentru elevii de la Liceul Teoretic Alexandru Mocioni Ciacova	25.04.2024	FBIRA CCOC FBIRA

0	1	2	3
16.	Activitatea de orientare în carieră în Săptămâna porților deschise pentru elevii de la Colegiul Economic Francesco Nitti Timisoara	26.04.2024	FBIRA CCOC FBIRA
17.	Activitatea de orientare în carieră în Săptămâna porților deschise pentru elevii de la Liceul Tehnologic "Clisura Dunării" Moldova Nouă	26.04.2024	FBIRA CCOC FBIRA
18.	Prezentarea programului de Internship al Companiei Smithfield România	20.05.2024	CCOC FBIRA Smithfield România
19.	Activitatea de orientare în carieră la Novi Sad	21.05.2024	CCOC FBIRA Conf dr.ing Marcu Adela
20.	Workshopul cu tema " Instalare Tineri Fermieri "	29.05.2024	Şef lucr. dr. ing. Erina Silvia
21.	Activitatea de orientare în carieră a studenților din anul III, Programul de studii ZOOTEHNIE-FBIRA, alături de CCOC-FBIRA, la ferma de vaci Bălțată românească- Simionca Toader, Dorlea-Com.Livezile, Bistrița- Năsăud	18.07.2024	Şef lucr. dr. ing. Erina Silvia
22.	Activitatea de orientare în carieră a studenților din anul III ZOOTEHNIE-FBIRA la Păstrăvăria Valea Putnei, Jud. Suceava	19.07.2024	Şef lucr. dr. ing. Erina Silvia
23.	Activitatea de orientare în carieră a studenților din anul III ZOOTEHNIE-FBIRA la HERGHELIA LUCINA- BUCOVINA	20.07.2024	Şef lucr. dr. ing. Erina Silvia
24.	Activitatea de orientare în carieră a studenților din anul III ZOOTEHNIE FBIRA si CCOC-FBIRA-la FERMA de vaci de carne din Sânpetru de Câmpie, Mureș	21.07.2024	Şef lucr. dr. ing. Erina Silvia
25.	Inițierea studenților anului I și II, programele de studii Zootehnie si Biotehnologii agricole în activitatea FERMELOZ ZOOTEHNICE	21.07.2024	FBIRA CCOC FBIRA
26.	Workshopul cu tema "Competențele transversale ale secolului XXI"	24.10.2024	Conf.dr.ing Nicula-Neagu Marioara Şef lucr. dr. ing. Erina Silvia
27.	Workshopul cu tema "Parteneriate sustenabile universitate-mediul socio-economic"	24.10.2024	Conf.dr.ing. Nicula-Neagu Marioara Şef lucr. dr. ing. Erina Silvia
28.	Activitatea de orientare în carieră a studenților din anul I de la FBIRA-prezentarea membrilor echipei CCOC și a misiunii acesteia	04.11.2024	FBIRA CCOC FBIRA
29.	Activitatea de orientare în carieră a studenților de la FBIRA-la Ferma Euro Buffalo Salonta	13.11.2024	FBIRA CCOC FBIRA Conf.dr.ing. Marcu Adela
30.	Activități extracurriculare, și de orientare în carieră la Fabrica de bere –Bersnova Borș, jud. Bihor	14.11.2024	FBIRA CCOC FBIRA Conf.dr.ing. Marcu Adela
31.	Activități extracurriculare, și de orientare în carieră la Ograda cu struți, jud. Alba	15.11.2024	FBIRA CCOC FBIRA
32.	Workshopul cu tema "Actualități și perspective în nutriția și genetica canină modernă"	16.11.2024	FBIRA CCOC-FBIRA

0	1	2	3
33.	Simpozionul Științific Internațional "Young people and multidisciplinary research in applied life sciences", secțiunea "Young people and scientific research in Animal Husbandry and Biotechnology"	27.11.2024	FBIRA Prof. dr. ing. Dumitrescu Gabi CCOC FBIRA
34.	Activitatea de orientare în carieră a studenților de la FBIRA la Cupa Banatului –expoziție iepuri, porumbei, păsări Sănnicolau Mare	22.11.2024	FBIRA CCOC-FBIRA
35.	Workshopul cu tema <i>Roboți și inteligența artificială în zootehnie</i> -pentru elevii de la Liceul Teoretic Grigore Moisil Timisoara (cls aIX-a și a XI-a)	16.12.2024	Șef lucr. dr. ing. Erina Silvia
36.	Workshop-ul cu tema <i>Animalul între exploatare și tradiție</i> –participa elevii de la Liceul Teoretic Grigore Moisil Timisoara (cls aIX-a și a XI-a)	16.12.2024	Șef lucr. dr. ing. Erina Silvia
37.	Activități de tutorat pentru studenții Programelor de studii de licență și master -FBIRA	Permanent 2024	Conf. dr. ing. Nicula-Neagu Marioara Conf. dr. ing. Marcu Adela Șef lucr. dr. ing. Erina Silvia Șef lucr. dr. ing. Carabă Ion Valer Șef lucr. dr. ing. Julean Călin Șef lucr. dr.ing. Buzamăt Genoveva Șef lucr.ing. Feier-David Saida

Obiectiv realizat.

X. COLABORARE INTERNAȚIONALĂ

Consolidarea relațiilor cu instituțiile partenere cu care avem încheiate acorduri de colaborare și am desfășurat în comun activități didactice și științifice.

Realizat.

În anul 2024 un cadru didactic din FBIRA au participat la deschiderea Conferinței Internaționale de la Universitatea din Szeged. Un număr de 7 cadre didactice din FBIRA au participat la Conferința one Health Challenges in the Era of Globalization and Climate Changes, organizată de BADR University in Cairo, Egipt.

Deasemenea pe parcursul anului 2024 s-au consolidat relațiile de colaborare cu Universitatea din Debrecen, Ungaria; Universitatea din Szeged, Ungaria; Universitatea de Agricultură din Nitra, Slovacia; Institutul de Științe Veterinare din Belgrad, Serbia; Universitatea din Belgrad, Facultatea de Medicină Veterinară; Universitatea din Novi Sad, Facultatea de Agricultură, Serbia; Universitatea Internațională Hellenic, Thessaloniki, Grecia; Universitatea Thessaly, Grecia; Universitatea Ibadan, Nigeria; Universitatea Trakia, Bulgaria; Universitatea pentru Excelență, Lusaka, Zambia.

XI. PROMOVAREA IMAGINII FACULTĂȚII

Promovarea facultății prin Departamentul de imagine al USV “Regele Mihai I” din Timișoara, Comisia de imagine și viziune FBIRA, precum și Comisia de promovare a ofertei educaționale FBIRA, s-a realizat activ în anul 2024, atât în mediul on-line, cât și fizic.

În mediul on-line, imaginea facultății FBIRA a fost promovată intens pe conturile de socializare ale facultății, respectiv Facebook și Instagram, iar începând cu anul 2024, și pe rețeaua Tik Tok, înregistrându-se un număr semnificativ de “vizitatori”, cu foarte multe like-uri de apreciere, precum și pe site-ul facultății, care a fost foarte mult actualizat și îmbunătățit. Pe aceste rețele de socializare, Comisia de imagine și viziune a promovat toate activitățile extracurriculare desfășurate atât în facultate, cât și în deplasările de studii efectuate, atât pe plan național cât și internațional, ca de exemplu – participarea studenților FBIRA la “Zilele zootehniei și agriculturii din Câmpia Ungară”, Hodmeszovasarhely, 03.05.2023, Expoziția – AGROMALIM - a 34 ediție, Arad, 05-08.09.2024; Expoziția Cupa Banatului, ediția XIV, Sânnicolau Mare, 22.11.2024, organizat de Asociația crescătorilor de păsări și animale mici – NAKO; deplasări de studii la: SC EURO BUFALO – Ferma de zimbrii, Salonta, Jud. Bihor; SC EMA –GAB Ferma vaci de lapte, Geoagiu, jud. Hunedoara; Ferma de struți Sebeș, jud. Alba; SC BERS NOVA Oradea, jud. Bihor; SC ROMESPA – Îngrășătorie de viței, Sântăul Mic, jud Bihor; DS Timiș, Ferma de fazani Pișchia; SC GENERAL PORPOSE Făget, Jud. Timiș, etc.

În plan “fizic”, Comisia de imagine și viziune FBIRA, a participat activ la toate târgurile educaționale care au avut loc atât în Timișoara cât și în țară: Târgul educațional – Colegiul C.D. Loga – Timișoara, 15.03.2024; Târgul educațional – ATU – Sala Convention Center – Hotel Timișoara, 05.04. 2024; Târgul educațional – Liceul G. Țițeica, Drobeta Turnu Severin, 18.04. – 2024; Târgul educațional - Râmnicu –Vâlcea, jud. Vâlcea, 22.03.2025; Târgul educațional – Petroșani – Simeria – Deva – Hunedoara, 15-17.05.2024, precum și la cele două campanii de promovare, desfășurate în diferite licee din țară, FBIRA având reprezentanți în toate echipele – USVT.

Promovarea facultății de către Comisia de imagine și viziune FBIRA, precum și Comisia de promovare a ofertei educaționale FBIRA, s-a realizat activ în anul 2024, și în cadrul evenimentului “ Săptămâna porților deschise”, desfășurat în perioada 22-26.04.2024, când facultatea a fost vizitată de numeroși elevi, ai liceelor cu care FBIRA, are protocoale de colaborare.

Activitatea de promovare a imaginii FBIRA, s-a realizat de asemenea și prin alte activități, respectiv - editarea de broșuri, pliante, afișarea de bannere în locuri cu vizibilitate, anunțuri în reviste (Ferma , Bursa afacerilor, Ofensiva universitară, etc.), precum și intervenții ale membrilor comisiei la radio - Radio România Actualități – emisiunea Antena Satelor și la TVR 1 - Emisiunea Ferma, Agro TV.

Realizat.

Timișoara, 21.03.2025

DECAN,

Prof. dr. ing. Ioan PET