



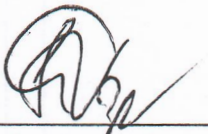
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII AL REPUBLICII
MOLDOVA

UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI
FACULTATEA ȘASM

RAPORT
DE ACTIVITATE AL DEPARTAMENTULUI
Resurse Animale și Siguranța Alimentelor

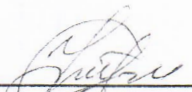
în anul universitar 2024/2025

Decanul facultății
dr., conf. univ. Sergiu
POPA



(semnătura)

Elaborat:
Șef departament RASA
dr., lect. univ. Ludmila
BIVOL



(semnătura)

STRUCTURA-TIP

a Raportului de activitate a departamentului pentru a.u. 2024/2025

1. Realizarea planului de activitate pentru anul universitar finalizat

Ca anexă se prezintă OBG 6.2. cu completarea ultimei coloane ”Realizare (grad și specificare dovadă)” și valoarea globală de îndeplinire a obiectivului la nivel de departament (*% îndeplinire, în textul raportului se vor prezenta desfășurat dovezi*)

Nr. crt.	Obiectiv	Ațiuni pentru atingerea obiectivului	Resurse	Responsabil	Termeni	Indicator de performanță	Realizare (grad și specificare dovadă) ¹
I. Educație							
1.1	Elaborarea suportului curricular și a materialelor didactice pentru o mai bună realizare a studiilor studenților atât ciclul I cât și ciclul II	Crearea/completarea suportului curricular pe platformele electronice universitare	În limita bugetului alocat	șef de departament, titularii disciplinelor	Septembrie 2024 -iunie 2025	100% discipline de la anul I-IV acoperite de suport curricular pe platforme universitare	PV, 2, din 02.09.2024
1.2.	Evaluarea și modernizarea planurilor de studii de licență și masterat în vederea corespunderii cu tendințele mondiale	Modernizarea conținuturilor cursurilor, activităților practice și metodelor de predare-învățare	În limita bugetului alocat	șef de departament, titularii disciplinelor	Septembrie 2024 -iunie 2025	Evaluarea și modernizarea planurilor de studii de licență și masterat în vederea corespunderii cu tendințele mondiale	PV, 5, din 15.01.2025

¹ Se completează la momentul realizării

II. Formarea și păstrarea contingentului de studenți (inclusiv activitatea instructiv-educativă)							
2.1	Promovarea permanentă a procesului educațional centrat pe student, pe rezultatele învățării și pe calitate	Atragerea elevilor din licee și colegii/centre de excelență pentru participarea la evenimente și concursuri organizate de UTM: „Noaptea Cercetătorilor Europeni”, „Ziua ușilor deschise”.	În limita bugetului alocat	Decanul, prodecanii, șefii de departament. Comisia de admitere. decani,	Septembrie 2024 – Aprilie 2025	Sporirea numărului de participanți la evenimentele organizate	PV, 6, din 20.02.2025 PV, 9, din 24.06.2025
		Organizarea masterclass-urilor, prelegerilor, seminarelor de către profesorii și studenții UTM în licee și colegii/centre de excelență în scopul promovării UTM	În limita bugetului alocat	șef de departamente, șef de program	Pe parcursul anului	Minimum 2 activități tematice organizate	„Noaptea Cercetătorilor Europeni”, „Ziua ușilor deschise”. 01.06.2025, Ziua Mondială a Laptelui; 20.05.2025, Ziua Mondială a Albinelor
III. Cercetare științifică							
3.1.	Dezvoltarea mediului de cercetare prin dotarea laboratoarelor și stațiunilor didactice și experimentale	Sporirea numărului tezelor de licență/master cu tematici de cercetare și asigurarea condițiilor de realizare a acestora prin accesul studenților în centrele de cercetare	În limita bugetului alocat	șefii de departamente, conducătorii științifici	2024/2025		s-au susținut 2 teze de doctor; au fost realizate 20 teze de master și 34 teze de licență
		Organizarea conferinței anuale a studenților, masteranzilor și doctoranzilor UTM	În limita bugetului alocat		2024/2025	Cel puțin o conferință	Au fost prezentate 5 rapoarte, din care 1 raport a luat locul 2

3.2.	Formarea profesională continuă a cadrelor didactice prin mobilitatea în cercetare	Organizarea mobilităților pentru cadrele științifico-didactice în instituții/centre de cercetare prestigioase de peste hotare	Finanțare din bugetul proiectelor	Șef departament, directorii unităților de cercetare, directorii de proiecte de cercetare	Permanent	Minim 2-3 mobilități de la facultate	Caisîn Larisa și Pavlicenco Natalia, Scripnic Elena
		Organizarea mobilităților pentru studenți în instituții/centre de cercetare prestigioase de peste hotare	Finanțare din bugetul proiectelor	Șef departament, șefi de programe	Permanent	Minim 2-3 mobilități de la specialitate	Tanasov Serghei , EU program Erasmus +, proiect KA2 n° 609944-EPP-1-2019-1-LT-EPPKA2-CBHE-JP, University de Valladolid; Chihai Petru , Erasmus+ Learning Agreement, Student Mobility for Studies (KA131 International mobility), Ion Ionescu de la Brad” Iasi University of Life Sciences; Ivanuța Olivia, Guzun Dumitrița, Pușcașu Adrian , EU program Erasmus +, proiect KA2 n° 609944-EPP-1-2019-1-LT-EPPKA2-CBHE-JP, University de Valladolid; Pușcașu Adrian, Roșior Nicoleta , Erasmus+ programme, University of Ruse

		Sporirea numărului de articole în reviste naționale și internaționale	Finanțare din bugetul proiectelor	Decanii facultăților, șefii departamente	de	Junie 2025	Au fost publicate 2 monografii, 23 articole științifice și 1 lucrare metodică, 1 recomandare
IV. Dezvoltarea relațiilor internaționale							
4.1.	Extinderea relațiilor de parteneriat cu organizațiile și companiile de profil din țară și de peste hotare	Participarea la programele naționale și internaționale de cooperare științifică cu universitățile și organizațiile din țară și de peste hotare	În limita bugetului alocat	șef departamente	Pe	parcursul anului	Cel puțin 2-4 acorduri de colaborare semnate Caisin L., Pavlicenco N. Suceava, România, realizarea proiectelor comune; Caisin Larisa - Poznan, Polonia, UniClad; Caisin Larisa, Scripnic Elena - Bacu, Azerbaidjan, UniClad
V. Managementul calității (inclusiv perfecționarea cadrelor didactice)							
5.1	Oferte de programe de formare continuă	Studierea necesităților de formare continuă, inclusiv prin organizarea stagiilor cadrelor didactice la întreprinderi	În limita bugetului alocat	șef departamente	Pe	parcursul anului	Cel puțin un program nou Bivol Ludmila - <i>Programul de formare profesională continuă: Leadership și Management</i>
5.2	Perfecționarea și dezvoltarea profesională și în carieră a cadrelor științifico-didactice,	Instruirea la cursuri de limbă engleză	În limita bugetului alocat	Șef departamen	Pe	parcursul anului	2-4 cadre didactice de la departament Caisin Larisa, Pîrlog Alisa, Cibotaru Elena, Grosu Natalia, Bivol Ludmila

	didactice, științifice și auxiliare	Promovarea proiectelor de cercetare științifică naționale și internaționale, programe bilaterale de schimb de experiență, etc.	În limita bugetului alocat	Șef departamen	Pe parcursul anului	100% cadre didactice de la departament	Caisîn Larisa, Scripnic Elena, Cibotaru Elena
--	-------------------------------------	--	----------------------------	----------------	---------------------	--	---

2. Aspecte organizatorice

Modificări de structură sau conducere în anul de raportare

Nu au fost modificări de structură sau de conducere, din 22 membri ai departamentului, 11 sunt titulari și 9 prin cumul, inclusiv 3 cumul intern și 6 externi, inclusiv doi colaboratori non-didactici.

Activități de acreditare în anul de raportare

S-au pregătit rapoartele de autoevaluare pe domeniul general de studii – 0811-Științe agricole, la programele de învățământ 0811.6-Zootehnie și 0811.7-Siguranța Produselor Agroalimentare, și la domeniul general de studii 0711-Inginerie chimică și procese, la programul de învățământ 0711.4-Biotehnologii agricole.

3. Activitatea de instruire

Rezumat general la nivel de departament (în baza datelor anexei Realizarea sarcinii 2024/2025)

Total pe departament au fost repartizate 10 524 ore, din care 8929,6 ore sunt didactice care au fost realizate integral, restul orelor sunt ore pe unitate de timp repartizate la conducerea tezelor de licență și master, practica de licență, membrii comisiei examenului de licență și președinților, care au fost îndeplinite conform rapoartelor membrilor departamentului.

Noutăți în metode, practici, instrumente de instruire aplicate.

Sistemul de management intern de asigurare a calității la nivel de departament: responsabili, acțiuni întreprinse, concluzii și propuneri

Reieșind din Planul de activitate în domeniul managementul calității pentru anul 2024-2025, departamentul RASA a realizat următoarele activități cu propunerile înaintate pentru îmbunătățirea activităților departamentului.

Planul de activitate în domeniul managementul calității departmentul RASA

Denumirea activității	Termen de realizare	Septembrie 2024	Octombrie 2024	Noiembrie 2024	Decembrie 2024	Ianuarie 2025	Februarie 2025	Martie 2025	Aprilie 2025	Mai 2025	Iunie 2025
1.Stabilirea componentei grupului de lucru și aprobarea planului de activitate al CMC	Anual										
2.Monitorizarea procesului de pregătire a Departamentului pentru noul an de studii 2024-2025	Anual										
3.Monitorizarea procesului de asigurare a perfecționării profesionale și didactice a personalului academic.	Semestrial										

4. Verificarea actualizării curriculumelor planului de învățământ ediția 2021 (anul IV) conform standardelor CMC	Semestrial										
5. Monitorizarea procesului de actualizare a fișelor disciplinelor pe platforma educațională ELSE	Anual										
6. Monitorizarea procesului de desfășurare a sondajelor în cadrul concursurilor de ocupare a posturilor didactice.	Pe parcursul anului la cerere/ la necesitate										
7. Organizarea aplicării sondajelor de evaluare a disciplinelor de studiu	Semestrial										

8.Organizarea aplicării sondajelor absolvenților UTM	Anual (master, licenta)										
9.Controlul calității metodelor de predare, învățare și procese însoțitoare	Anual										
10.Analiza corespunderii conținutului cursurilor plasate pe platforma universitară ELSE la conținutul curricular.	Semestrial										
11.Monitorizarea procesului didactic.	Permanent										
12.Monitorizarea procesului de realizare a activităților de evaluare.	Semestrial										
13.Monitorizarea procesului de editare a materialelor didactico-metodice	Anual conform planului de editare										

14. Monitorizarea și asigurarea suportului în vederea pregătirii acreditării programelor de studii	Permanent										
15. Prezentarea raportului de activitate.	Anual										
16 Stabilirea măsurilor corective în urma controalelor interne și evaluării de acreditare	Anual										

Propuneri CMC pentru îmbunătățirea activității

1. Revizuirea și actualizarea Fișelor și Curriculelor pe discipline;
2. Identificarea metodelor și criteriilor de evaluare;
3. Respectarea orarului lecțiilor;
4. Evaluarea lucrului individual și a tezelor de an;
5. Monitorizarea sistematică a propunerilor / sugestiilor studenților de la ambele cicluri în scopul îmbunătățirii procesului de studii;
6. Ridicarea nivelului disciplinei și responsabilității studenților;
7. Planificarea corectă a timpului necesar pentru examen în funcție de forma desfășurării acestuia;
8. Introducerea notelor în borderouri în corespundere cu termenul stabilit;
9. Elaborarea graficului de susținere a TL și supravegherea respectării acestuia.

Stagii de practică: tipuri de stagii, mod de organizare, instituții bază-de practică, inclusiv noi

Practica didactică I, II, RASA, FȘASM

La departamentul RASA s-a efectuat practica didactică I și II pentru Specialitățile din cadrul Departamentului așa ca: Zootehnie și Siguranța produselor agroalimentare.

Pentru anul II practica a început de la data de 29.04.2025 - 23.05.2025, pe parcursul acestor 4 săptămâni studenții anului II specialitatea Zootehnie au efectuat practica didactică I, la următoarele discipline cu Coordonatorii respectivi:

- Ameliorarea animalelor – Grosu Natalia, dr., lect. univ., (5 zile);
- Reproducția animalelor – Cibotaru Elena, dr., conf. univ., (5 zile);
- Nutriția și alimentația animalelor 1 și 2 – Bivol Ludmila, dr., lect. univ., (6 zile);
- Piscicultura și acvacultura – Mardari Tatiana, dr., conf. univ., (2 zile);
- Apicultura – Mardari Tatiana, dr., conf. univ., (2 zile).

La finele stagiului de practică au susținut 6 persoane, care au avut note cuprinse între 7 și 8.

Stagiul de practică didactică-I a fost un imbold pentru studenți de a-și aprofunda cunoștințele obținute pe parcursul anului la disciplinele fundamentale, mai cu seamă cele legate de Ameliorarea, Reproducția și nutriția animalelor, discipline care stau la baza specialistului în Zootehnie.

- Ferma didactică UTM, mun. Chișinău;
- CRARA, rul Anenii Noi, s. Maximovca;
- stupina didactică UTM, mun. Chișinău, dep. RASA.

Studenții anului II specialitatea Siguranța produselor agroalimentare au efectuat practica didactică I, la următoarele discipline cu Coordonatorii respectivi:

- Aparat de măsurat și control a calității și sisteme de măsurat în industria alimentară – Modvala Susana, dr., lect. univ., (6 zile);
- Procesarea și păstrarea produselor de origine animală – Pîrlog Alisa, dr., conf. univ., (8 zile);
- Analiza senzorială a produselor de origine animală – Grosu Natalia, dr., lect. univ., (6 zile).

La finele stagiului de practică au susținut 6 persoane, care au avut note cuprinse de la 6 până la 9. Doi studenți nu au susținut practica deoarece sunt plecați în mobilitate academică prin programul Erasmus +

Stagiul de practică didactică-I a fost un imbold pentru studenți de a-și aprofunda cunoștințele obținute în timpul anului la disciplinele de bază din cadrul specialității Siguranța produselor agroalimentare.

Institutul Național de metrologie Chișinău;
Laboratorul departamentului RASA de determinare a calității produselor alimentare;
Instituția Publică „Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor”, Chișinău.

Pentru anul III practica a început de la data de 11 - 15.03.2024 apoi de la 15 – 19.04.2024 până la 20.05 – 07.06.2024, pe parcursul acestor 5 săptămâni studenții anului III specialitatea Zootehnie au efectuat practica didactică II, la următoarele discipline cu Coordonatorii respectivi:

- Tehnologia creșterii bovinelor-2 - Modvala Susana, dr., lect. univ., (5 zile);
- Tehnologia creșterii păsărilor-2 – Scripnic Elena, dr., conf. univ., (5 zile).
- Tehnologia creșterii suinelor – 2 – Pîrlog Alisa, dr., conf. univ., (5 zile);
- Tehnologia creșterii ovinelor și caprinelor – Chițanu Ana, dr., conf. univ., (5 zile);
- Cunicultura, animale de blană și vânat – Mardari Tatiana, dr., conf. univ., (5 zile).

La finele stagiului de practică a susținut 1 persoană cu nota de 6 al doilea student nu a susținut practica didactică din motiv că este plecat în mobilitatea academică prin programul Erasmus +.

Stagiul de practică didactică-2 a fost un imbold pentru studenți de a studia mai mult teme legate de tehnologia de creștere a diferitor specii de animale (așa ca: întreținerea, reproducția și alimentația animalelor).

- Ferma didactică UTM, mun. Chișinău;
- Centrul de Ameliorare și Reproducția Animalelor;
- stupina didactică a departamentului RASA.

Studenții anului III specialitatea Siguranța produselor agroalimentare au efectuat practica didactică 2, la următoarele discipline cu Coordonatorii respectivi:

- Controlul calității prod. alim. de origine animală – Chițanu Ana, dr., conf. univ., (6 zile);
- Ambalarea și etichetarea – Pavlicenco Natalia, dr., lect. univ., (5 zile);
- Principiile nutriției umane – Tafuni Ovidiu, dr., conf. univ., (4 zile);
- Autenticitatea și falsificarea produselor alimentare – Pavlicenco Natalia, dr., lect. univ., (5 zile).
- Comportamentul consumatorului – Chițanu Ana, dr., conf. univ., (2 zile);
- Managementul și evaluarea factorilor de risc a produselor de origine animală – Grosu Natalia, dr., lect. univ., (3 zile).

La finele stagiului de practică au susținut 8 persoane, care au avut note cuprinse de la 6 până la 9.

Stagiul de practică didactică-2 a fost un imbold pentru studenți de a studia mai mult teme legate de controlul calității produselor agroalimentare, expertiza lor, trasabilitatea și managementul factorilor de risc în industria alimentară.

4. Partenerii de practică

- Institutul de metrologie și certificare din Chișinău;
- Cantina Universității de Stat de Medicină și Farmaceutică „N. Testemițeanu”;
- SRL „Pegas”;
- SRL „Local”;
- SRL „Metro”;
- Linela SRL;
- Kaufland SRL;
- Oceana Fish SRL;
- CRDV Chișinău;
- laboratorul Departamentului RASA.

Practica de producere a studenților anului terminus

Stagiul de practică de producție a fost organizat de departamentul Resurse Animaliere și Siguranța Alimentelor în perioada de la 02.09.2024 până la 12.10.2024, pe parcursul acestor 6 săptămâni studenții anului IV specialitatea Zootehnie au efectuat practica de producție, unde au acumulat cunoștințe, abilități și materiale pentru îndeplinirea tezelor de licență.

Susținerea publică a rapoartelor a avut loc pe data de 16.10.2024 în fața comisiei de la departamentul RASA formată din Responsabilii de program și comisia de management a calității.

Stagiul de practică de specialitate a fost un imbold pentru studenți de a studia mai mult temele legate de tehnologia de creștere a diferitor specii de animale (întreținere, reproducția și alimentația animalelor), precum și o oportunitate de a colecta materiale pentru întocmirea tezelor de licență.

Iar pentru studenții specialității Siguranța produselor agroalimentare stagiul de practică de specialitate a fost un imbold de a studia mai mult temele legate de tehnologia de fabricare a diferitor tipuri de alimente (produse din lapte, carne, pește), la fel au făcut cunoștință cu metodele și utilajele de determinare a compoziției chimice a alimentelor, controlul calității lor, precum și o oportunitate de a colecta materiale pentru întocmirea tezelor de licență.

Partenerii de practică

- Ferma didactică de bovine UTM, mun. Chișinău;
- Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară, s. *Maximovca*, r. Anenii Noi;
- Centru pentru Ameliorarea și Reproducția Animalelor (CARA);
- FȘASM, Departamentul RASA, Laboratorul Tehnologia laptelui;
- ÎI „Secrieru Aliona”, s. Stoianovca;
- Intelect Center SRL, Chișinău;
- STSA Glodeni;
- Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, mun. Chișinău;
- „Chateau Group” SRL, mun. Chișinău;
- SRL „Aviselect”, s. Bulboaca, r-ul Anenii Noi.

La fel în perioada de la 06.11.2023 până la 02.12.2023 a fost realizată practica de specialitate a studenților pe specialități de la învățământ cu frecvență redusă, unde putem concluziona:

Susținerea publică a rapoartelor a avut loc pe data de 17.01.2025 în fața comisiei de la departamentul RASA formată din Responsabilii de program și comisia de management a calității.

Stagiul de practică de specialitate a fost un imbold pentru studenți de a studia mai mult temele legate de biotehnologia de obținere și de procesare a produselor de origine animală, precum și o oportunitate de a colecta materiale pentru întocmirea tezelor de licență.

Stagiul de practică de producție a fost un imbold pentru studenți de a studia mai mult temele legate de tehnologia de fabricare a diferitor tipuri de alimente (produse din lapte, carne, pește), la fel au făcut cunoștință cu metodele și utilajele de determinare a compoziției chimice a alimentelor, controlul calității lor, precum și o oportunitate de a colecta materiale pentru întocmirea tezelor de licență..

Partenerii de practică

- Departamentul RASA, FȘASM, UTM, mun. Chișinău;
- Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară, s. *Maximovca*, r. Anenii Noi;
- F.C.P. „Rogob” SRL, Chișinău.
- Departamentul RASA, FȘASM, UTM, Chișinău;
- SRL „Grabovschi Agro”, r-ul Fălești, s. Popovca;
- SRL „Aviselect”, s. Bulboaca, r-ul Anenii Noi;
- ANSA Chișinău;
- Gimnaziu Dobrogea Veche. r-ul Sîngerei. s. Dobrogea Veche;

- FCP „Antodro” SRL, r-ul Floresti, s. Gura Camencii;
- Departamentul Educației, Tineretului și Sportului municipiului Bălți, Instituția de Învățământ Preșcolar numărul 34, municipiul Bălți;
- I.P. Centrul de Excelență în Viticultură și Vinificație din Chișinău;
- SRL „Genevis-Prim”, s. Drășliceni, r-ul Criuleni;
- Zernoff SRL, Chișinău;
- SA „JLC”, mun. Chișinău;
- Imensitate SRL „Local”, Chișinău.

Practica de producere a studenților ciclul II

Stagiul de practică „Practica de specialitate”, a studenților ciclul II (master) de la programul de studii Managementul creșterii animalelor și apicultura și Siguranța alimentelor de origine animală, în anul universitar 2024-2025 a fost organizat în perioada 02.09.2024 până la 28.09.2024, conform ord. 300-pb din 28.08.2024, unde au participat 8 studenți de la MCAA și 15 studenți de la SAOA. Nivelul de organizare și desfășurare a stagiului de practică a decurs normal, iar obiectivele stabilite de program au fost atinse integral.

1. Partenerii de practică

- GȚ ”Bunescu Andrei”. Ferma de bovine. rl. Hîncești, s. Logănești;
- SRL „Agro-Gogu” ferma de bovine. rl. Anenii Noi, s. Ruseni;
- SRL ”Albinărie”, s. Ulmu, r. Ialoveni;
- UTM, Ferma didactica de bovine, mun. Chișinău, str. Mircești 58;
- GȚ „Lazariuc Marina Vladimir”, or. Nisporeni, s. Brătuleni;
- SC”AGROSEMINVEST” SRL, r-ul Cahul, s. Burlăceni;
- GȚ ”Tudorean Procopii”, s. Pociumbeni, r. Râșcani;
- SRL „Fazenda Nord”, s. Ocnîța, rul Ocnîța;
- Subdiviziune Teritorială pentru Siguranța Alimentelor, Edineț, Briceni, Ocnîța, Dondușeni, or. Edineț, str.Prieteniei 83;
- Facultatea ȘASM, Departamentul RASA, laboratorul Determinarea calității produselor agroalimentare;
- Laboratorul resurse genetice animale, Institutul Științifico Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară, r-nul Anenii Noi, s. Maximovca;
- Subdiviziune Teritorială pentru Siguranța Alimentelor, Căușeni, Anenii Noi, Ștefan Vodă, Căușeni, str. A.Mateevici;
- SA. Basarabia Nord, or.Bălți, str. Victoriei 90/A;
- Subdiviziune Teritorială pentru Siguranța Alimentelor, or. Strășeni, or. Strășeni, strada Ion Caraciobanu, 27;
- SRL ”Albinărie”, s. Ulmu, r. Ialoveni;
- Subdiviziune Teritorială pentru Siguranța Alimentelor, Ungheni, Nisporeni, Călărași, Ungheni, str. Alexandru cel Bun 93;
- Subdiviziune Teritorială pentru Siguranța Alimentelor, or. Orhei, or. Orhei, str. Negruzzi 89;
- SRL ”DACAROL”, r.Edineț, s.Brătuțeni, str. Ștefan cel Mare 47.

Perfecționarea cadrelor didactice și științifico didactice (se va prezenta lista integrală a cadrelor didactice titulare cu menționarea activităților de perfecționare) și informații privind îndeplinirea Planului anual de instruire a personalului

Caisîn Larisa, Pîrlog Alisa, Cibotaru Elena, Bivol Ludmila, Grosu Natalia, Pavlicenco Natalia

– au finisat cursurile de limbă engleză.

**Plan de instruire
Pentru a.u. 2024/2025**

Cadre didactice participante	Program de instruire	Perioada²	Instituție (locul perfecționării)	Alte informații utile
Caisin Larisa	Stagiile de cercatare (proiectul România-Moldova: <i>“Cercetări privind valorificarea drojdiilor – produs secundar din industria fermentativă în nutriția animalelor de fermă”</i> , PN-IV-P8-8.3- ROMD-2023-0121=	09.09.2024 până la 23.09.2025	or. Suceava, România Universitatea „Ștefan cel Mare”	La final vor fi prezentate certificatele
Pavlicenco Natalia				
Bivol Ludmila	Programul de formare profesională continuă: Leadership și Management	2024-2025	UTM	La final va fi prezentat certificatul

Activități de expertiză a cadrelor științifico-didactice (participări în comisii, grupuri de lucru etc. pe intern și extern)

Comisii:

- Membru Senatului UTM – Caisîn Larisa, dr.hab., prof. univ.;
- Consiliul științific UTM – Bivol Ludmila, dr., lect. univ., Pîrlog Alisa, dr., conf. univ., Cibotaru Elena, dr., conf. univ.;
- Comisia Zooveterinară MAIA – Caisîn Larisa, dr.hab., prof. univ.;
- Seminarului științific de profil la specialitatea 421.02 și 421.03 – Caisîn Larisa, dr.hab., prof. univ., Eremia Nicolae, dr.hab., prof. univ., Rotaru Ilie, dr.hab., prof. univ., Scripnic Elena, dr., conf. univ., Mardari Tatiana, dr., conf. univ., Chițanu Ana, dr., conf. univ., Modvala Susana, dr., lect. univ.
- membru al Comisiei de Experți în domeniile 42-45 a agriculturii (problemele zoo-veterinare și siguranța alimentelor) ale Agenției Naționale pentru Asigurarea Calității în Educație și Cercetare (ANACEC) – Eremia Nicolae, dr.hab., prof. univ.

Membri al comitetelor editoriale în reviste:

- **Porcine Research** (<http://www.porc.bioflux.com.ro/editorial-board/>) – Caisîn Larisa, dr.hab., prof. univ.;
- **Journal Of Agriculture and Nature** (<http://dogadergi.ksu.edu.tr/en/pub/board>) – Caisîn Larisa, dr.hab., prof. univ.; Pîrlog Alisa, dr., conf. univ.

² Se completează perioada, instituția dacă se cunoaște exact sau există o solicitare concretă

- **Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія: Тваринництво** (<https://science.snau.edu.ua/en/scientific-journals/livestock/>) – Caisîn Larisa, dr.hab., prof. univ.;
- **Agricultural science** revista UTM, (<https://press.utm.md/index.php/as/about/editorialTeam> – Caisîn Larisa, dr.hab., prof. univ.;
- Membru colectivului de redacție a revistei ”**Ветеринария и кормление**” din anul 2022– Caisîn Larisa, dr.hab., prof. univ.;
- Membru colectivului de redacție a revistei ”**Ветеринария и кормление**” din anul 2024– Eremia Nicolae, dr.hab., prof. univ.;
- **Reviewer of *International Journal of Animal Science and Technology (IJAST)***, ISSN Online: 2640-1312; ISSN Print: 2640-1282, <http://www.sciencepg.com/j/ijast> from February 5, 2024 to February 5, 2027 – Caisîn Larisa, dr.hab., prof. univ.

Membru al comitetelor științifice ale congreselor și conferințelor:

- International Conference “Agriculture for Life, Life for Agriculture”, UȘAMV, București, România, 5-7 iunie, 2025 - Eremia Nicolae, dr. hab., prof. univ.

Membru a grupului de lucru de elaborare a standardelor de calificare de nivelul 6 CNC, 7 CNC și 8 CNC pentru calificările din cadrul domeniului general de studiu *Științe agricole*, domeniul de formare profesională Producția vegetală și animală, după cum urmează:

- a. Standard de calificare, nivel 6 CNC, 0811.6 Zootehnie (Scripnic Elena, Mardari Tatiana)
 - b. Standard de calificare, nivel 6 CNC, 0811.7 Siguranța produselor agroalimentare (Caisîn Larisa, Chițanu Ana)
 - c. Standard de calificare, nivel 7 CNC, domeniul de formare profesională 0811 Producția vegetală și animală (Caisîn Larisa, Chițanu Ana, Scripnic Elena, Mardari Tatiana)
- Standard de calificare, nivel 8 CNC domeniul general de studiu *081 Științe agricole*(Caisîn Larisa, Chițanu Ana, Scripnic Elena, Mardari Tatiana)

4. Parteneriatul social

Forme de colaborare;

Activități desfășurate;

Parteneri noi, cu menționarea domeniului de parteneriat.

Au fost semnate acorduri de colaborare cu diferite întreprinderi unde studenții au posibilitate de a efectua practica de producție, sau didactică.

5. Activități extracurriculare cu studenții, activități remarcabile

Departamentul RASA a organizat în perioada 22-24 mai 2025 la Concursul Internațional „Agronomiada” competiție intelectuală, organizat de Universitățile cu profil Agrar. Am participat cu următorii studenți Beleniuc Octavian, Strijac Maria, Chihai Petru și Lisu Ecaterina la disciplinele Reproducția animalelor și Ameliorarea animalelor, pentru studenții anului II și Creșterea bovinelor și Controlul calității produselor de origine animală, pentru studenții anului III. Studenții au fost menționați cu premii speciale.

Conferința științifică internațională a studenților, masteranzilor și doctoranzilor, 2025

Nr. d/o	Numele, prenumele studentului	Grupa academică	Descrierea succintă a activităților
1	Pelipețchii Svetlana – locul 2	SPA – 211	Conferința științifică studentască, a masteranzilor și doctoranzilor

Implicarea studenților/masteranzilor în activități științifice

Nr. d/o	Numele, prenumele studentului	Grupa academică	Descrierea succintă a activităților
1	Ivanuța Olivia	SPA-211	Agrogenerația-2024, Expoziția Internațională specializată ediția a XXXXIV-a, 17-20 octombrie, C.I.E. „Moldexpo” SA, „Situția actuală a comerțului de produse lactate pe piața R. Moldova”), conducător Chițanu Ana , dr., conf. univ.
2	Tanasor Serghei	ZOO – 211	Agrogenerația-2024, Expoziția Internațională specializată ediția a XXXXIV-a, 17-20 octombrie, C.I.E. „Moldexpo” SA, „Situția actuală a Zootehniei în R. Moldova”), conducător Bivol Ludmila , dr., lect. univ.
3	Chihai Petru	ZOO-221	Festivalului „Miorița laie, bucălaie”, or. Cimișlia
4	Lisu Ecaterina	SPA-221	Agrogenerația-2025, Expoziția Internațională specializată ediția a XXXXV-a, C.I.E. „Moldexpo” SA, conducător Pavlicenco Natalia , dr., lect. univ.

- “International Conference Agriculture for life, Life for agriculture”, -Study on the shelf life of vacuum – packed matured beef. Book of abstracts, Section 3, Animal Science, BUCHAREST, 2025, p., 184. Alisa PIRLOG, Diana CURCHI, Natalia PAVLICENCO, **Veronica ROTARU**, **Veronica IURII**, **Liliana CANTEMIR** – participarea la conferința internațională a masterandilor și doctorandei.

6. Activitatea de cercetare-inovare

Conform anexelor, inclusiv Cercetare (anexă la raportul general anual al UTM)

Cadrele didactice pe parcursul anului au participa la diverse manifestări științifice:

- Международная научно-практическая онлайн конференция «Роль биотехнологий в устойчивом развитии аграрного сектора» Туркменского сельскохозяйственного института, Daşoguz, 2025.

- Международный конгресс по пчеловодства. МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «Глобальные вопросы пчеловодства, нутрициологии и апитерапии» 23-25 января 2025 г. Башкирский государственный аграрный университет, УФА, 2025.

- Conferința internațională științifico-practică în onoarea a 34-a aniversării a Universității de Stat Comrat, 2025.

- Международная научно-практическая онлайн конференция «Рациональное использование природных ресурсов в сельском хозяйстве» Туркменского сельскохозяйственного института, Daşoguz, 23 апреля 2025.

- Conferința tehnico-științifică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor, UTM 14-16 mai 2025.

- International Conference ”Agriculture for Life for Agriculture”. Section 3. Animal Science. Bucharest, 2025.

1. Monografii

1.1.monografii internaționale

1.2. monografii naționale

1. ЕРЕМИЯ, Н.Г., ЖЕРЕГИ, В.В., КАТРАГА, И.В., МАКАЕВ, Ф.З. Сравнительная оценка некоторых стимуляторов используемых в подкормке пчел. În: Ветеринария и кормление. 2025, № 1, с. 34-37. ISSN:1814-9588. DOI CrossRef:10.30917/ATT-VK-1814-9588-2025-1-7.

2. Darie G., Maşner O., Cibotaru E., Cemurtan D., Djenjera I. (2025). *Biotehnologia reproducerei ovinelor*. Tipar: Print Caro, Chişinău. ISBN 978-5-85748-100-4. 228p.

2. Capitole în monografiile naţionale/internaţionale

3. Editor de culegere de articole, materiale ale conferinţelor naţionale şi internaţionale

4. Articole în reviste ştiinţifice

4.1. în reviste din bazele de date Web of Science şi SCOPUS (cu indicarea factorului de impact IF)

1. EREMIA, N. COŞELEVA, O., JEREGHI, V., SUCMAN, N., MARDARI, T., CATARAGA, I. MACAEV, F. Migration of micro-, macroelements and heavy metals in the trophic chain of bees. *Chemicke Listy*, 2024, vol. 118, p.668-675. Original and Methodical Papers. Impact Factor – 0,6. www.chemicke-listy.cz. DOI: <https://doi.org/10.54779/chl20240668>

2. EREMIA, N.G., COŞELEVA, O., JEREGHI, V., SUCMAN, N., MARDARI, T., CATARAGA, I., MACAEV, F. Migrace mikro-, makroelementů a těžkých kovů v trofickém řetězci včel. Původní a metodické práce. *Chemicke Listy*, 2024, vol.118, 668-675. Impact Factor – 0,6. www.chemicke-listy.cz. DOI: <https://doi.org/10.54779/chl20240668>

4.2. în alte reviste din străinătate recunoscute

3. CAISIN L., CARA, A. Effect of peat-based feed additive on performance of laying hens. - *Journal of Biometry Studies*, 2024, 4/2, p. 67-72, ISSN:2791-7169, <https://doi.org/10.61326/jofbs.v4i2.02>.

4. Caisin Larisa, Bivol Ludmila, Cibotaru Elena. Black soldier fly larvae meal as feed ingredient for laboratory mice. - *Animal&Food Sciences Journal Iaşi*, 2024, Congress – October 24-25, Vol. 82/6, p. 351-358, ISSN-L 2821 - 6644, https://www.uaiasi.ro/firaa/Pdf/Pdf_Vol_82/L_Caisin.pdf, **B+**.

5. Chetrariu, A., Avrămia, I., Dabija, D., Caisin, L., Malenchi, D., Agapii, V., Pavlicenco, N., Dabija, A. WINE LEES – CHARACTERISTICS AND POTENTIAL OF VALORISATION. *Lucrări Ştiinţifice* – vol. 67(1)/2024, seria Agronomie, Iasi România. p. 165.

6. Cibotaru Elena. G. Darie, I. Djenjera, O. Chisaliţa1 , D. Rotari, D. Iacob. The influence of biologically active preparations on the preservation of boar semen. - *Animal&Food Sciences Journal Iaşi*, 2024, Congress – October 24-25, Vol. 82/6, p. 215-220, ISSN-L 2821 - 6644, https://www.uaiasi.ro/firaa/Pdf/Pdf_Vol_82/E_Cibotaru.pdf, **B+**.

7. CHIŢANU A., GROSU N., CAISIN L., MODVALA S. Quantitative and qualitative responses of dairy cattle herds production to proper feeding. - *Bulgarian Journal of Animal Husbandry*, 2024, 61/5, p. 3-9, <https://doi.org/10.61308/VLTL9765>.

4.3. în reviste din Registrul National al revistelor de profil, cu indicarea categoriei

8. Elena Cibotaru, Grigore Darie, Alisa Pirlog, Natatlia Pavlicenco. *Particularităţi privind evaluarea calităţii materialului seminal la tauri în funcţie de perioada de păstrare*. - *Ştiinţa Agricolă*, Vol. Nr.2, 2024, B+.

9. MACARI, V., ROTARI, L., MACARI, A., PUTIN, V., PAVLICENCO, N., MAŢENCU, D. Impactul produsului ZooBioR administrat prepeliţelor asupra sănătăţii şi indicatorilor marcheri ai statusului clinico-hematologic. - *Ştiinţa Agricolă*, 2024, Vol. Nr. 1, p. 84-90, <https://doi.org/10.55505/sa.2024.1.0>, B+.

10. Elena CIBOTARU, Grigore DARIE, Alisa PIRLOG, Natalia PAVLICENCO. Particularităţi privind evaluarea calităţii materialului seminal la tauri în funcţie de perioada de păstrare. *Ştiinţa Agricolă*, Nr., 2, pp. 99-108.

11. Alisa PIRLOG, Diana CURCHI, Natalia PAVLICENCO, Veronica ROTARU, Veronica IURII, Liliana CANTEMIR. Study on the shelf life of vacuum – packed matured beef. “International Conference Agriculture for life, Life for agriculture”, Book of abstracts, Section 3, Animal Science, BUCHAREST, 2025, p., 184.

12. Larisa Caisin, Natalia Pavlicenco, Vitalie Agapii1, Dumitru Malenchi1, Adriana Dabija, Ancuta Chetrariu. Dried Brewer's Yeast Byproduct as a Feed Product: A Review. Nanotechnology Perceptions ISSN 1660-6795.

13. Tatiana Mardari. COMPOSITION OF DOMESTIC RABBIT CARCASSES AND MEAT, Stiințe Agricole, 2024, în ediție.

5. Articole în culegeri științifice naționale/internaționale

5.1. culegeri de lucrări științifice editate peste hotare

5.2 culegeri de lucrări științifice editate în Republica Moldova

6. Articole în lucrările conferințelor științifice

6.1. în lucrările conferințelor științifice internaționale (peste hotare)

6.2. în lucrările conferințelor științifice internaționale din Republica Moldova

6.3. în lucrările conferințelor științifice naționale cu participare internațională din Republica Moldova

6.4. în lucrările conferințelor științifice naționale

7. Teze ale conferințelor științifice

7.1. în lucrările conferințelor științifice internaționale (peste hotare)

14. EREMIA, N. Состояние пчеловодства и качество меда в Республике Молдова. În: Международная научно-практическая онлайн конференция «*Роль биотехнологий в устойчивом развитии аграрного сектора*». Туркменский сельскохозяйственный институт. Дашогуз, 19 декабря 2024 года. Доклад на пленарной заседании: 7. Еремия Н.Г. <https://us06web.zoom.us/j/82022728237?pwd=BZY1r1mIDgQR7jRtn63I69Q1enaRBh.1>.

15. EREMIA, N., JEREGHI, V., MARDARI, T., COȘELEVA, O., MACAEV, F. The use of "Chloramicob" biostimulator in the feeding of nurse bees to obtain royal jelly. În: International Conference "Agriculture for Life for Agriculture". Book of Abstracts. Section 3. Animal Science. Bucharest, 2025, p. 127. ISSN 2457-3221. ISSN-L 2457-3221

16. CAISIN, L., CARA, A. Effect of Peat-Based Feed Additive on Performance of Laying Hens. In: 5th International Congress on Engineering and Life Science. 10-12 September, 2024, Pitești, Romania, p. 182. ISBN: 978-625-94141-3-3, [Proceedings.pdf](#).

17. CAISIN L., CHITANU A., GROSU N. N., DUBIȚ D. The influence of climate change on feed bases from the Republic of Moldova. International scientific and practical conference, "Biological, biotechnological and genetic aspects of intensification of agricultural production" October 24-25, 2024, Mykolaiv, Ukraine.

18. CAISIN L., DUBIȚ D., SCRIPNIC E. Assessing Corn's Productive Capacity in the Republic of Moldova Under the Climate Change. International Conference on Agriculture, Environment and Biotechnology (ICAEBIO-24) 12th - 13th December 2024 Madrid, Spain

19. Larisa Caisin, Natalia Pavlicenco, Vitalie Agapii, Dumitru Malenchi, Adriana Dabija, Ancuta Chetrariu, Ionut Avramia. DRIED BREWER'S YEAST BYPRODUCT AS A FEED PRODUCT: A REVIEW. - CONFERINȚA INTERNAȚIONALĂ "International Conference on Emerging Trends in Agriculture, Veterinary and Life Sciences, Odessa, Ukraine 19-20 Decembrie, 2024.

20. CAISIN L., FEDOTOVA L., "Biological, biotechnological and genetic aspects of intensification of agricultural production" October 24-25, 2024, Mykolaiv, Ukraine.

21. Liudmila Fedotova, **Larisa Caisin**. Impact of organic farming on crop yields, livestock productivity, and food safety. - The materials III International Scientific and Practical Conference «Modern Technologies of Agro-Industrial Production», 14-15 листопада 2024, Кропивницький, Ukraine, p. 37-38.

7.2. în lucrările conferințelor științifice internaționale din Republica Moldova

7.3. în lucrările conferințelor științifice naționale cu participare internațională din Republica Moldova

7.4. în lucrările conferințelor științifice naționale

22. EEREMIA, N., JEREGHI, V., MACAEV, F. The evaluation of the activity of using biostimulants in bee feeding. În culegerea de articole: Conferința internațională științifico-practică în onoarea a 34-a aniversării a Universității de Stat Comrat, 2025, p. 456-461. ISBN 978-9975-83-334-9.

23. КОШЕЛЕВА, О., ЕРЕМИЯ, Н. Влияние миграции тяжелых металлов в трофической цепи на качество пчелиного меда. În culegerea de articole: Conferința internațională științifico-practică în onoarea a 34-a aniversării a Universității de Stat Comrat, 2025. c. 537-543. ISBN 978-9975-83-334-9

Conferința tehnico-științifică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor UTM, 2025

- **Cătălina STOIAN**, Department of Animal Resources and Food Safety, Group 241, Faculty of Agricultural, Forestry and Environmental Sciences, Chișinău, Republic of Moldova - **THE LIVESTOCK SECTOR OF THE REPUBLIC OF MOLDOVA – LIVESTOCK, PRODUCTION AND CONSUMPTION.** - Scientific supervisor/coordinator: Tatiana MARDARI, PhD, Associate Professor, FȘASM, UTM

- **Iurii DRAGOMAN**, ORCID: 0009-0009-8168-7951, Departamentul Resurse Animaliere și Siguranța Alimentelor, doctorand anul II, Facultatea Științe Agricole, Silvici și ale Mediului, Universitatea Tehnică a Moldovei, Chișinău, Republica Moldova - **SOLUȚII SUSTENABILE PENTRU APICULTORI: ROLUL CONVEIERULUI MELIFER.** - Coordonator științific: Larisa CAISIN, dr. hab., prof. univ., UTM

- **Vitalie JEREGHI**, Departamentul Resurse Animaliere și Siguranța Alimentelor, doctorand specialitatea 421.03. Tehnologia creșterii animalelor și obținerii produselor animaliere, Facultatea Științe Agricole, Silvici și ale Mediului, Universitatea Tehnică a Moldovei, Chișinău, Republica Moldova - **INFLUENȚA ACIDULUI GLUCURONIC ÎN HRANA ALBINELOR DOICI ASUPRA SECREȚIEI LĂPTIȘORULUI DE MATCĂ.** - Coordonatorul științific: Nicolae EREMIA, dr. hab., Prof. univ., FȘASM, UTM

- **Rodica ISTRATI**, Departamentul Resurse Animaliere și Siguranța Alimentelor, BA-201, Facultatea Științe Agricole Silvici și ale mediului, Universitatea Tehnică a Moldovei, Chișinău, Moldova - **IMPACTUL REFRIGERĂRII ASUPRA CALITĂȚII MATERIALULUI SEMINAL DE BERBEC.** - Îndrumător științific: Elena CIBOTARU, dr. conf. univ., FȘASM, UTM

- **Svetlana PELIPEȚCHII**, Departamentul Resurse Animaliere și Siguranța Alimentelor, SPA -211, Facultatea Științe Agricole, Silvici și ale Mediului, Universitatea Tehnică a Moldovei, Chișinău, Republica Moldova - **STUDIUL PRIVIND CALITATEA ȘI SIGURANȚA CRENVURȘTELOR REALIZATE ÎN CONSUM.** - Îndrumătorul/coordonatorul științific: Natalia PAVLICENCO, Dr., FȘASM, UTM

8. Alte lucrări științifice (recomandate spre editare de o instituție acreditată în domeniu)

8.1. cărți (cu caracter informativ)

8.2. enciclopedii, dicționare

8.3. atlase, hărți, albume, cataloage, tabele etc. (ca produse ale cercetării științifice)

9. Lucrări științifico-metodice și didactice

9.1. manuale pentru învățământul preuniversitar (aprobate de ministerul de resort)

9.2. manuale pentru învățământul universitar (aprobate de consiliul științific /senatul instituției)

9.3. alte lucrări (indicații metodice)

1. EREMIA Nicolae, MARDARI Tatiana. Asigurarea calității și expertiza produselor apicole. Îndrumarul metodic este destinat studenților ciclului II de studii superioare de master din cadrul programului Managementul creșterii animalelor și apicultura (master științific), organizat prin forma de învățământ cu frecvență. În ediție.

Recomandări

Caisîn Larisa, Scripnic Elena, Bivol Ludmila, AL Khatib Jihad ABD Aljabar Hassan, Cara Alla. Utilizarea făinii din pene ca o sursă de proteină în alimentația puilor broiler. – Print Caro, Chișinău 2025, 46 p., ISBN 978-5-85748-153-0.

Conducători de doctorat, inclusiv abilitate obținută în anul de referință

În anul curent prof. univ., dr.hab. prof. univ., dr.hab. Eremia Nicolae a obținut aprobarea dreptului de a conduce doctorate: Decizia Consiliului de conducere al ANACEC nr. 15 din 24 mai 2024 cu privire la aprobarea dreptului de a conduce doctorate – profilul Zootehnie, specialitățile: 421.02. Alimentația animalelor și tehnologia furajelor; 421.03. Tehnologia creșterii animalelor și obținerii produselor animaliere; profilul Siguranța alimentelor, specialitatea 451.02. Siguranța alimentelor de origine animal. Caisîn Larisa a prezentat dosarul la ANACEC pentru a obține prelungirea dreptului de a conduce doctorat. Dna dr., conf. univ., Mardari Tatiana a înaintat dosarul pentru obținerea dreptului de conducere a doctoratului la specialitatea 421.03. Tehnologia creșterii animalelor și obținerii produselor animaliere.

Au fost înaintate proiecte la doctorat:

Eremia Nicolae – 1 proiect

Caisîn Larisa – 1 proiect.

Doctoranzi la departament

Nr. d/o	Numele, prenumele	Codul și denumirea specialității	Anul de studii	Conducător științific. (Numele, prenumele, gradul și titlul științific)	Forma de studii (la zi/ fără frecvență)
1	Agapii Vitalii	421.02 Alimentația animalelor și tehnologia furajelor	III	Caisîn Larisa dr. hab., prof. univ.	f/r
2	Jereghi Vitalii	421.03 Tehnologia creșterii animalelor și obținerii produselor animaliere	II	Eremia Nicolae dr. hab., prof. univ.	f/r
3	Dragoman Irie	421.02 Alimentația animalelor și tehnologia furajelor	II	Caisîn Larisa dr. hab., prof. univ.	f/r
4	Caraman Ana	421.02 Alimentația animalelor și tehnologia furajelor	I	Caisîn Larisa dr. hab., prof. univ.	f/r
5	Rotaru Veronica	421.03 Tehnologia creșterii animalelor și obținerii produselor animaliere	I	Pîrlog Alisa, dr., conf. univ.	f/r
6	Luncari Angela	421.03 Tehnologia creșterii animalelor și	I	Pîrlog Alisa, dr., conf. univ.	f/r

		obținerii produselor animaliere			
7	Petcu Iana	421.03 Tehnologia creșterii animalelor și obținerii produselor animaliere	I	Eremia Nicolae dr. hab., prof. univ.	f/r

Teze susținute în anul de referință

- teză de doctor, a doctorandei CARA Ala, a fost susținută la 30 iunie 2025;
- teză de doctor, a doctorandului CERNEV Ivan, a fost susținută la 02 iulie 2025.

Au fost realizate și susținute 20 teze de master în ianuarie 2025, și 15 teze de licență la învățământ cu frecvență și 19 cu frecvență redusă.

14. Relații internaționale

Programe de mobilitate, Studenți străini (anexa 23);

15. Informații privind implementarea programelor și strategiilor naționale, cu prezentarea rezultatelor pentru anul de raportare, conform indicatorilor stabiliți de actele vizate:

- 9.1 Programul Național în domeniile cercetării și inovării pentru anii 2020-2023 și a Planului de acțiuni privind implementarea acestuia (HG nr.381/2019);
 - 9.2 Strategia Națională de Ocupare a Forței de Muncă;
 - 9.3 Programul național în domeniul concurenței și ajutorului de stat;
 - 9.4 Strategia națională antidrog 2020-2027 (HG nr.233/2020);
 - 9.5 Foaia de parcurs pentru ameliorarea competitivității Republicii Moldova (HG nr. 4/2014);
 - 9.6 Strategia de adaptare la schimbarea climei (HG nr. 1009/2014);
 - 9.7 Strategia de dezvoltare a turismului (HG nr.338/2014);
 - 9.8 Strategia de dezvoltare a sectorului întreprinderilor mici și mijlocii;
 - 9.9 Strategia națională în domeniul proprietății intelectuale;
 - 9.10 Strategia Națională în domeniul protecției consumatorilor;
 - 9.11 Politica Națională de Sănătate a Republicii Moldova;
 - 9.12 Programul național în domeniul nutriției și alimentației;
- În contextul acestui program național DRASA prin implementarea diferitor cercetări legate cu alimentația animalelor, care este pilonul de bază în creșterea animalelor și obținerea atât cantitativă cât și calitativă a materiei prime, pentru a asigura o alimentație cât mai sănătoasă a cetățenilor Republicii Moldova. La fel în cadrul DRASA se cercetează și se analizează Calitatea și Siguranța produselor agroalimentare, care nemijlocit influențează asupra nutriției și alimentației corespunzătoare a cetățenilor.

- 9.13 Programul național de asigurare a egalității de gen;
- 9.14 Strategia de mediu pentru anii 2014-2023 (HG nr. 301/2014);
- 9.15 Strategia națională de dezvoltare a societății informaționale „Moldova Digitală”;
- 9.16 Strategia de consolidare a relațiilor interetnice în Republica Moldova pentru anii 2017-2027 (HG nr. 1464/2016);
- 9.17 Programul național strategic în domeniul securității demografice a Republicii Moldova pentru anii 2011-2025 (HG nr. 768/2011);
- 9.18 Planul național de acțiuni în domeniul drepturilor omului (HG nr. 89/2018);
- 9.19 Planul de acțiuni pentru restructurarea sistemului de cercetare și inovare, educație și extensiune rurală în domeniul agroalimentar (HG nr. 1283/2018);

- Din potențialul uman încadrat în cercetare și inovare, educație din cadrul departamentului Resurse Animale și Siguranța Alimentelor 16 persoane, prin implementarea Proiectului Instituțional GREEN dar și prin implementarea altor proiecte atât naționale cât și bilaterale sau Internaționale au fost executate cercetări științifice în urma cărora au fost elaborate teze de doctor, care au fost susținute la DRASA.

- 9.20 Strategia națională de dezvoltare a sectorului de tineret;
- 9.21 Programul național pentru protecția copilului pe anii 2022-2026 și Planul de acțiuni pentru implementarea acestuia (HG nr. 347/2022);
- 9.22 Programul pentru susținerea populației de etnie romă din Republica Moldova pentru anii 2022-2025 (HG nr. 576/2022);
- 9.23 Planul de acțiuni pentru realizarea Strategiei naționale Diaspora 2025;
- 9.24 Programul național de răspuns la tuberculoză pentru anii 2022-2025;
- 9.25 Strategia de dezvoltare a industriei tehnologiei informației și a ecosistemului pentru inovare digitală pe anii 2018-2023
- 9.26 Strategia de dezvoltare a resurselor umane din sistemul sănătății pentru anii 2016-2025;
- 9.27 Planul de acțiuni pentru anii 2021-2023 privind implementarea Strategiei naționale de prevenire și combatere a traficului de ființe umane pentru anii 2018-2023;
- 9.28 Planul de acțiuni al Strategiei naționale de prevenire și combatere a violenței față de femei și violenței în familie pe anii 2018-2023.

16. Rapoarte de autoevaluare a programelor de studii

Anexa A se va completa succint (fără detalieri în note, în baza Raportului de autoevaluare 2025) sau integral, cu menționarea dovezilor (pentru programele la care nu s-a făcut raport de autoevaluare), pentru fiecare program de studii asigurat de departament.

17. Concluzii

În concluzie putem menționa că toate obiectivele propuse de membrii departamentului au fost realizate integral. Sarcina de ore repartizată fiecărui membru la fel a fost îndeplinită. Toți au participat activ la organizarea Concursului Internațional AGRONOMIADA 2025.

S-a lucrat active la pregătirea și înaintarea dosarelor pentru evaluarea externă a programelor de studii la specialitățile **Zootehnie și Siguranța Produselor Agroalimentare**, cu domeniu general 081 – Științe agricole și specialitatea Biotehnologii agricole cu domeniu general 071 – Științe ingineresti.

- Dificultăți în activitatea departamentului;

Dificultățile departamentului constau în nr. mic de studenți în deosebi la specialitatea Zootehnie, care mai apoi se răsfrânge în lanț, micșorarea șarjei, mărirea orelor per unitate, scăderea salariului la profesori, investițiile lipsesc, nu s-au întreprins nici o reparație cosmetică în blocul 19 unde este situat DRASA. De aici scade atractivitatea specialităților din cadrul departamentului.

- Propuneri de soluționare (cu indicarea nivelurilor de executare/decizie).

Ca soluție este modernizarea blocului minimum posibil, sunt săli de curs și laboratoare care necesită măcar reparație cosmetică. Înființarea unei ferme didactice pentru a o face model unde studenții ar putea vedea tehnologii noi, digitalizarea sectorului.

Raportul poate fi completat și cu alte informații, considerate relevante de către șeful de departament