



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE
ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ DIN BUCUREȘTI

FACULTATEA DE INGINERIA
ȘI GESTIUNEA PRODUCȚIILOR ANIMALIERE

**RAPORT PRIVIND
ACTIVITATEA
ACADEMICĂ
2018**

Facultatea de Ingineria și Gestiunea Producțiilor Animaliere, ca instituție de învățământ superior autonomă, funcționează conform reglementărilor în vigoare și are drept misiune procesul de învățare și cercetare științifică, realizat prin programele de studii de licență, masterat și doctorat, prin care să pregătească și să formeze specialiști în domeniile zootehniei, industriei alimentare și silviculturii. Activitatea desfășurată în Facultatea de Ingineria și Gestiunea Producțiilor Animaliere în anul 2018 s-a înscris în coordonatele delimitate de misiunea facultății, urmărind consecvent realizarea obiectivelor strategice, precum și perspectivele dezvoltării învățământului superior

I. Activitatea didactică

Activitatea didactică a fost marcată de preocuparea continuă pentru aplicarea celor mai moderne tehnici de predare și evaluare, cadrele didactice elaborând manuale, cursuri universitare și îndrumătoare de lucrări practice, ceea ce demonstrează interesul corpului didactic pentru asigurarea materialului didactic, actualizat și cu abordări metodologice moderne.

Pentru asigurarea competențelor ce definesc cariera profesională, în acord cu cerințele pieței muncii, au fost revizuite planurile de învățământ, care respectă recomandările ARACIS și standardele internaționale, urmărindu-se amplificarea caracterului practic și operațional al cunoștințelor și al formării viitorilor specialiști în zootehnie, industrie alimentară și silvicultură. În același context, s-au reformulat fișele disciplinelor, ca urmare a analizelor efectuate de comisia de management a calității din cadrul facultății, în scopul identificării ariilor tematice corespunzătoare fiecărui program de studii și al compatibilizării conținuturilor cu cel al disciplinelor similare din universități europene. Ca urmare, este de remarcat activitatea continuă desfășurată în vederea perfecționării sistemului de management al calității.

Din punct de vedere administrativ, Facultatea de Ingineria și Gestiunea Producțiilor Animaliere este constituită din două departamente: “Științe formative în creșterea animalelor și industria alimentară” și “Tehnologii de producție și procesare”. În statele de funcțiuni ale celor 2 departamente sunt incluse 45 de cadre didactice titularizate. Toate cadrele didactice titulare îndeplinesc condițiile și cerințele legale pentru posturile pe care le dețin. În facultate activează și cadre didactice asociate care efectuează activități de predare în regim de plată cu ora și care îndeplinesc cerințele legale pentru ocuparea temporară a posturilor vacante din statul de funcțiuni, având acordul instituției unde au norma de bază. Situația personalului didactic titular pe facultate este redată în tabelul 1.

Situația personalului facultății

Nr. total posturi	Nr. posturi ocupate	Nr. posturi vacante
65	45	20

Personal didactic cu normă de bază în USAMV	Personal didactic asociat	
	Personal didactic activ de la alte instituții de învățământ	Personal didactic pensionat de la USAMVB
45	-	5

Nr. de posturi scoase la concurs și ocupate în anul 2018: -

Personalul didactic al facultății se implică activ în coordonarea lucrărilor de diplomă și de disertație, stabilind teme care țin cont de tematica de cercetare din facultate, de aptitudinile studenților, precum și de existența perspectivelor de a continua cercetarea la nivel de masterat și doctorat.

Din colectivul de cadre didactice care își desfășoară activitatea în cadrul Facultății de Ingineria și Gestiunea Producțiilor Animale, 7 sunt conducători de doctorat, temele abordate corespunzând următoarelor specializări: Alimentația animalelor; Genetică și ameliorarea animalelor; Biotehnologii de reproducție; Tehnologii de exploatare a animalelor.

Cadrele didactice elaborează cursuri, tipărite sau în format electronic, îndrumătoare pentru lucrări practice, precum și alte lucrări în sprijinul creșterii volumului și varietății resurselor de învățare pentru studenți (anexa 1). Materialele elaborate, în special cursurile, acoperă problematica disciplinelor predate și oferă informații actuale din domeniul științific și tehnologic pe care îl abordează. Îndrumătoarele pentru lucrări practice sunt realizate, astfel încât să ofere suport informațional studenților pentru înțelegerea metodelor, a proceselor și procedurilor de lucru corespunzătoare diferitelor lucrări practice, precum și informații referitoare la modul de funcționare și utilizare a instrumentelor, aparatelor și utilajelor folosite.

Activitățile desfășurate de cadrele didactice în afara celor obligatorii aferente fișei postului se concretizează prin:

- instruire și participarea la concursul profesional, științific și sportiv AGRONOMIADA 2018, USAMV Iași;
- organizarea vizitelor de studiu cu studenții programelor de studii de licență și masterat din cadrul Facultății de de Ingineria și Gestiunea Producțiilor Animale la unități de profil (S.C. Avicola Crevedia S.A. – abatorul de păsări; Avicola București; Institutul de Bioresurse alimentare (IBA); Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare pentru Biologie și Nutriție Alimentară (IBNA) Balotești; Asociația Patronală Română din Industria Laptelui (APRIL); Federația Industriei Alimentare – ROMALIMENTA; Complexul Two Lakes Two Brothers; Muzeul Național de Istorie Naturală “Grigore Antipa”; Selgros – Cash & Carry, secția de

preparate alimentare – produse proprii; Administrația Națională de Meteorologie și Hidrologie București; Centrul de Cercetare-Dezvoltare pentru Piscicultură Nucet; Societatea Ecologică pentru Protejarea Florei și Faunei Aquaterra; ICDB - Balotești; Organizația Profesională Agroecologica; S.C. Sonimpex Topoloveni S.A; S.C. Stirom S.A; S.C. Alcoprod Urziceni S.A.); - organizare de workshopuri cu următoarele teme: Subvenții acordate crescătorilor de animale în România; Compendiu de Ihtiologie; Specii de pesti endemice, invazive și exotice; 100 de ani de tradiții pescărești; Biodiversitatea acvatică; Interviu și realizarea CV-ului puncte importante la angajare; Cum să lucrăm eficient în echipă; Realizarea unei prezentări științifice de succes. Ghid pentru studenții de anul III; Dospim cariere, împletim personalități - Promovare Internship SC ANAPAN SA Bucuresti; Ecosisteme acvatice speciale.

Acorduri de colaborare încheiate cu parteneri naționali și internaționali

În vederea unei cooperări științifice, educaționale și culturale s-au încheiat acorduri de colaborare cu :

- Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Biologie și Nutriție Animală - Balotești;
- Universitatea Trakia, Facultatea de Agricultură, Stara Zagora, Bulgaria;
- Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Chișinău.

Activități desfășurate pentru promovarea ofertei educaționale

În vederea recrutării viitorilor studenți, în cadrul facultății se realizează diferite activități de promovare a ofertei educaționale conform legislației în vigoare. Astfel de acțiuni fac obiectul unei informări pe pagina web a facultății. Oferta educațională a facultății a fost promovată la nivel regional și național prin distribuirea de broșuri, pliante, postere, elaborarea de materiale publicitare, CD-uri, prezentări Power-Point cu detalierea tuturor domeniilor de licență, a specializărilor, programelor de masterat și doctorat. Aceste materiale au fost distribuite tuturor celor interesați cu ocazia organizării evenimentului ”*Porți deschise*”, precum și în misiuni de promovare a ofertei educaționale în cadrul liceelor, la târgurile naționale de ofertă educațională universitară, la târgurile și expozițiile de specialitate.

Activitățile realizate în scopul sprijinirii colaborării cu mediul preuniversitar au constat în :

- susținerea unor prelegeri pe teme de actualitate pentru elevi stabilite de comun acord cu cadrele didactice preuniversitare;
- efectuarea orelor de instruire practică a elevilor de la Liceul Tehnologic „Vintilă Brătianu” Dragomirești-Vale, județul Ilfov, profilul „Resurse Naturale și Protecția Mediului”, calificarea profesională „Tehnician în industria alimentară”, “Tehnician în controlul produselor agro-alimentare, nivel 3 - avansat”, de la Colegiul Tehnic Petru Maior și Liceul Teoretic Hyperion din București;
- donații bibliotecilor liceelor, constând în lucrări de specialitate, reviste;
- organizare de workshopuri cu următoarele teme: Jocul și joaca în arta picturii; Minineurobics; Natura - parte din viața noastră; Ateliere interactive de chimie.

Internaționalizarea învățământului oferit de facultate

- Campus Roumanie 2018 Tunis, 18-19.10.2018;
- Reuniune Chaires Senghor Marrakech, Maroc, 22-30.11.2018;
- HEInnovate country review of Romania, 26.6.2018.

II. Activitatea de cercetare științifică

Facultatea de Ingineria și Gestiunea Producțiilor Animaliere din cadrul USAMV-București, se numără printre instituțiile de educație și cercetare științifică, care pregătesc specialiști în domeniile zootehniei, industriei alimentare și silviculturii.

Cercetarea științifică constituie baza dezvoltării economice și sociale, având o importanță prioritară în cadrul activităților academice.

Activitatea de cercetare desfășurată în cadrul Facultății de Ingineria și Gestiunea Producțiilor Animaliere în anul 2018 s-a înscris în coordonatele formulate în misiunea facultății, urmărind realizarea obiectivelor strategice din Planul operațional al facultății.

Disponând de resurse financiare asigurate de bugetele proiectelor în derulare, de aparatură de laborator și software corespunzătoare existente la nivel de facultate, cadrele didactice din cadrul facultății își aduc contribuția la dezvoltarea capacității de inovare a activității din cadrul facultății, precum și la creșterea performanței acesteia.

Implicarea cadrelor didactice, a masteranzilor și a doctoranzilor asigură realizarea unor cercetări recunoscute la nivel național și internațional, demonstrate prin lucrările prezentate în cadrul conferințelor internaționale, publicate în reviste recunoscute și premiate la târguri și saloane ale cercetării.

În cadrul Facultății de Ingineria și Gestiunea Producțiilor Animaliere activitatea didactică se îmbină armonios cu cercetarea științifică, astfel încât cadrele didactice din cadrul facultății asigură îmbunătățirea performanței și a implicării științifice, bazându-se pe identificarea domeniilor de interes în cercetarea pe plan național, dar și internațional.

Activitatea de cercetare științifică se desfășoară atât în laboratoarele facultății, cât și în stațiunile didactice și experimentale ale USAMV București, în institutele de cercetare-dezvoltare partenere în cadrul proiectelor de cercetare.

Creșterea vizibilității naționale și internaționale a rezultatelor cercetării cadrelor didactice din cadrul facultății este demonstrată prin sporirea calității publicațiilor științifice elaborate.

Proiecte de cercetare

Pe parcursul anului 2018 cadrele didactice ale Facultății de Ingineria și Gestiunea Producțiilor Animaliere și-au continuat activitatea de cercetare în cadrul proiectelor câștigate la competiții naționale și internaționale, dar au depus și noi propuneri pentru câștigarea de granturi. În acest sens, în activitatea de cercetare s-a urmărit elaborarea și dezvoltarea unor proiecte de cercetare științifică în colaborare cu institutele de profil.

Activitatea de cercetare în anul 2018 s-a materializat prin atragerea studenților, masteranzilor și doctoranzilor în elaborarea unor proiecte de cercetare, cât și prin atragerea de cercetători din afara instituției și din străinătate, precum și prin creșterea numărului de persoane implicate la nivelul facultății în activități de cercetare.

De asemenea, s-a remarcat cooperarea facultății cu alte universități, institute de cercetare sau agenți economici, din țară sau străinătate în vederea dezvoltării unor proiecte comune relevante pentru transferul tehnologic sau care generează plusvaloare.

Desfășurarea activității de cercetare, dezvoltare și inovare științifică a asigurat dezvoltarea bazei materiale proprii care va putea susține abordarea unor obiective prioritare pentru sectoarele în care cadrele didactice își desfășoară activitatea. De asemenea, activitatea de cercetare științifică s-a realizat prin folosirea bazei materiale proprii, care corespunde standardelor și exigențelor cerute de temele abordate.

În anul 2018 la nivelul Facultății de Ingineria și Gestiunea Producțiilor Animaliere s-a continuat activitatea de cercetare în proiectul de cercetare contractat în calitate de coordonator în anii anteriori în cadrul programului PN III Bridge. De asemenea, a fost contractat un proiect de mobilități pentru cercetători în China în cadrul programului PN-III-P1-1.1-MC-2018.

Cadrele didactice ale facultății au colaborat în calitate de responsabili la un număr de 4 proiecte de cercetare/dezvoltare coordonate de institute de cercetări din țară și din Marea Britanie. De asemenea, s-au derulat participări ale cadrelor didactice ca experți în 11 proiecte coordonate de alte facultăți din cadrul USAMV București, alte universități din țară sau alte instituții partenere.

Comunicări științifice

Rezultatele cercetărilor întreprinse au fost prezentate de cadrele didactice ale facultății în cadrul unor conferințe naționale și internaționale desfășurate în România, Franța, Grecia, Spania sub forma a 48 de comunicări științifice care au îmbinat activitatea desfășurată în cadrul temelor de cercetare alese, metodele de investigare și analize din laboratoare și ferme, precum și abordările practice din domeniul creșterii animalelor și procesării produselor alimentare.

Lucrări științifice

Din analiza situației privind publicarea rezultatelor cercetării desfășurate în cadrul facultății sub formă de articole științifice se observă schimbări privind interesul cadrelor didactice de a publica articole în reviste indexate ISI Web of Science, aceasta devenind o prioritate pentru colectivul facultății.

În anul 2018 au fost publicate 40 de articole în reviste cotate ISI, respectiv 7 articole în reviste indexate ISI cu factor de impact, 1 articol în revistă indexată ISI fără factor de impact și 32 articole în reviste indexate ISI - ESCI. De asemenea, au fost publicate 4 articole în volumele de lucrări ale conferințelor cotate ISI care s-au desfășurat în Bulgaria, România și Spania.

În ceea ce privește publicarea în reviste indexate în baze de date internaționale, s-au înregistrat un număr de 3 lucrări în domeniul lingvistic, sanitar-veterinar și piscicol.

Lucrările relevante din punct de vedere științific au fost evaluate de recenzori din țară și străinătate și au fost publicate în volumul „Scientific Papers. Series D. Animal Science”, cotate în baze de date internaționale de prestigiu.

Volumul LXI al revistei „Scientific Papers. Series D. Animal Science”, care a fost editat în anul 2018, a cuprins, pentru prima dată, două numere, respectiv numărul 1 al revistei a fost compus din 62 de lucrări, iar numărul 2 a avut un conținut de 48 de lucrări științifice.

Organizare evenimente

În perioada 7-9 iunie 2018 a fost organizată a șaptea ediție a Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”, în cadrul căreia Facultatea de Ingineria și Gestiunea Producțiilor Animaliere a organizat Secțiunea 3 – Zootehnie, care a avut următoarele subsecțiuni:

- Genetică, ameliorare și reproducție: Genetica populației; Genetica cantitativă; Genomica moleculară; Programe de creștere a animalelor;
- Nutriție: Nutrețuri; Valoarea nutritivă a nutrețurilor; Efectul furajelor asupra producției; Particularități ale nutriției animalelor;
- Reproducerea, fiziologie, anatomie; Optimizarea fertilității; Inseminarea artificială; Endocrinologia de reproducere; Transferul de embrioni; Cercetare în embriologie; Funcțiile mecanice, fizice și biochimice ale organismelor animale; Forma și structura organismelor animale;
- Tehnologii de creștere a animalelor: Tehnologii de creștere a animalelor de interes economic; Bunăstarea animalelor; Apicultură; Sericicultură;
- Tehnologii de prelucrare a produselor agroalimentare: Procesarea produselor alimentare de origine vegetală și animală; Prelucrarea produselor alimentare tradiționale; Mașini pentru industria alimentară; Calitatea produselor agroalimentare și biosecuritate;
- Cinegetică, piscicultură și acvacultură: Populațiile de animale sălbatice; Relația dintre habitatul și populațiile de animale sălbatice; Conservarea faunei sălbatice; Creșterea peștilor și a organismelor acvatice; Gestionarea pescuitului; Ecosistemele de creștere a peștilor și a animalelor acvatice; Zone marine protejate;
- Diverse: Utilaje și instalații pentru creșterea animalelor; Construcții utilizare pentru creșterea animalelor; Zooigienă.

În cadrul secțiunii de Zootehnie au fost prezentate în plen 77 de lucrări, iar sub formă de postere 53 de lucrări științifice.

Participanții înscriși la secțiunea de Zootehnie au fost cadre didactice din cadrul atât din cadrul Facultății de Ingineria și Gestiunea Producțiilor Animaliere, cât și de la alte facultăți ale USAMV-București și din țară, precum și cercetători și specialiști din institute de cercetare din țară și străinătate.

Participanții la secțiunea de Zootehnie au fost în număr de 139 de persoane, dintre care participanți români 97 și din străinătate 42. Participanții din universitățile și institutele de cercetări din străinătate au fost din 12 țări, respectiv Albania, Bulgaria, Egipt, Indonezia, Irak, Macedonia, Nigeria, Pakistan, Republica Moldova, Rusia, Turcia, Ungaria, reprezentând 30% din totalul participanților la conferință.

De asemenea, pe parcursul anului 2018 au fost organizate trei întâlniri cu fermieri și cercetători din domeniul zootehnic și cel al industriei alimentare în cadrul meselor rotunde desfășurate în cadrul proiectelor de cercetare.

Perfecționarea continuă a personalului didactic și de cercetare este absolut necesară pentru menținerea unui înalt standard de calitate a actului predării și cel de cercetare.

Rezultatele activității de cercetare științifică realizată în cadrul facultății (tabelul 2) se concretizează în rezultatele prezentate în tabelul 2.

Tabelul 2

Principalele realizări ale cercetării științifice

Centralizare rezultate obținute de către Facultatea de Ingineria și gestiunea producțiilor animaliere

Realizări ale cercetării științifice		2017	2018
Proiecte de cercetare	Total din care	13	17
	Coordonate de facultate	1	2
	La care facultatea este partener	7	4
	Ale altor facultăți, cu oameni în echipa de cercetare	4	7
	Din afara USAMV la care facultatea participă prin experți	1	4
Tehnologii		0	0
Produse		0	0
Studii		5	3
Comunicări științifice		41	48
Lucrări științifice	Total din care	52	47
	Publicate în reviste indexate ISI, cu factor de impact	4	7
	Publicate în reviste indexate ISI, fără factor de impact	2	1
	Publicate în reviste indexate ISI, fără factor de impact (ESCI)	17	32
	Publicate în reviste indexate BDI	7	3
	Publicate în reviste neindexate	0	0
	Publicate în volumele conferințelor indexate ISI, cu factor de impact	6	0
	Publicate în volumele conferințelor indexate ISI, fără factor de impact	3	4
	Publicate în volumele conferințelor indexate BDI	9	0
	Publicate în volumele conferințelor neindexate	0	0
	Cărți		5
Capitole cărți		3	1
Brevete		2	0
Organizare evenimente		17	6
Premii		16	10
Reprezentări		42	35
Afilieri		50	35
Participare evenimente		39	11

Activități de evaluare și expertiză

Cadrele didactice ale Facultății de de Ingineria și gestiunea producțiilor animaliere au fost implicate în activități de consultanță de specialitate pe diverse domenii, respectiv probleme tehnologice, probleme de nutriție, optimizări de fluxuri.

De asemenea, este de remarcat participarea cadrelor didactice în numeroase consilii de specialitate, echipe de experți evaluatori pentru proiecte, comitete editoriale ale revistelor, comitete științifice ale conferințelor atât la nivel național, cât și internațional, respectiv:

- participare în comitetul editorial al revistelor: „Scientific papers, series D, Animal Science”; „AgroLife Scientific Journal”; Revista de Zootehnie; Revista Avicultorul; Revista Societății Române de Zootehnie; Analele Institutului Național de Cercetare–Dezvoltare pentru Biologie și Nutriție Animală Balotești; Revista Arhiva Zootehnica (editată în limba engleză) a INCDBNA Balotești;

- activitate de evaluare a lucrărilor științifice la conferințe: Conferința internațională “Agriculture for Life, Life for Agriculture”, București; International Conference „European Biotechnology Congress”; VIII International Agriculture Symposium "AGROSYM 2017"; Simpozion Internațional "Protecția ecosistemului Mării Negre și gestionarea durabilă a activităților maritime";

- activitate de evaluare a lucrărilor științifice la revistele: Romanian Biotechnological Letters; AgroLife Journal; Scientific papers, series D, Animal Science; International Journal of Veterinary Sciences and Animal Husbandry; International Invention Journal of Agricultura Soil Science; Journal of Plant and Animal Sciences; Agriculture, Forestry and Fisheries (AFF), Science Publishing Group; Asian Research Journal of Agriculture; Open access Journal of Agriculture Research; Uttar Pradesh Journal of Zoology; Journal of Economics, Management and Trade; Physical Science International Journal; African Journal of Environmental and Science Technology; African Journal of Agricultural Research; International Journal of Agricultural Policy and Research; Net Journal of Agricultural Science; Journal of Applied Ichthyology; Current Trends in Natural Sciences;

- participare în Consiliul tehnico-științific al A.N.A.R.Z.;

- participare în Consiliul de administrație al Institutului de Cercetare - Dezvoltare pentru Creșterea Bovinelor Balotești;

- participare în Comisia națională pentru omologarea și aprobarea raselor, liniilor, hibridilor și noilor creații biologice la animale;

- participare în comitetele științifice ale conferințelor: Conferința internațională “Agriculture for Life, Life for Agriculture”, București; International Conference „European Biotechnology Congress”;

- participare în calitate de moderatorilaconferințe: Conferința internațională “Agriculture for Life, Life for Agriculture”, București; Simpozion Internațional "Protecția ecosistemului Mării Negre și gestionarea durabilă a activităților maritime";

- coordonator național pentru resursele genetice animale - Animal Production and Health Division Food and Agriculture Organization of United Nations;

- Rețeaua națională (informală) pentru Acțiunea COST:CA15219 DNAqua-Net ”Developing new genetic tools for bioassessment of aquatic ecosystems in Europe”;

- Rețeaua națională (informală) pentru Acțiunea COST:CA16106 ”Ammonia and Greenhouse Gases Emissions from Animal Production Buildings”.

Apartenența la organizații/societăți profesionale sau științifice internaționale/naționale

O componentă importantă a prestigiului profesional al cadrelor didactice din cadrul facultății o constituie apartenența la o serie de organizații științifice sau profesionale, recunoscute pe plan național sau internațional, dintre care enumerăm:

1. Organizații/societăți profesionale sau științifice internaționale:

- The World's Poultry Science Association (WPSA);
- European Biotechnology Thematic Network Association (EBTNA);
- Asociația mondială de medicină veterinară acvatică (WAVMA);
- Asociația europeană a ihtiopatologilor (EAFP);
- Asociația de Alumni Marie Curie (MCAA);
- ISEKI – Food Association;
- “Balkan Environmental Association” (B.E.N.A.);
- The International Association for Ecology (INTECOL);
- Bordul AVEC (Asociația Europeană a Producătorilor și Procesatorilor de Carne de Pasăre);
- EUWEP;
- FAO - Management of Animal Genetic Resources for Romania;
- International Buffalo Federation;
- Federația Europeană de Zootehnie – EAAP.

2. Organizații/societăți profesionale sau științifice naționale:

- membri titulari și corespondenți ai Academiei de Științe Agricole și Silvicultură „Gh. Ionescu-Șișești”;
- Comisia pentru Elaborarea Strategiei de Cercetare Științifică și Producție în Domeniul Aviculturii din România;
- Societatea Română de Zootehnie;
- Societatea de Chimie din România;
- Societatea Română de Biochimie și Biologie moleculară;
- Societatea Română de Acvacultură;
- Consiliul tehnico-științific al A.N.A.R.Z. (Agenția Națională pentru Ameliorare și Reproducție în Zootehnie „Prof.dr.G.K.Constantinescu”);
- Asociația Specialiștilor din Industria Alimentară din România (A.S.I.A.R.) din învățământ, cercetare și producție;
- Asociația Specialiștilor din Industria Laptelui (A.S.I.L.);
- Rețeaua Multiplicatorilor de Informații despre PNDR – EuroAgricultura;
- Asociația Fermierilor și Procesatorilor din România;
- Asociația Nutriționiștilor din Zootehnie, România;
- Societatea profesorilor de chimie și inginerilor chimiști din România;
- Asociația generală a medicilor veterinari din România (AGMVR);
- Federația Vânătorilor din România;
- Asociația Operatorilor din Agricultură Ecologică Bio România;
- Societatea Română de Ecologie;
- Uniunea Crescătorilor de Păsări din România;
- Asociația pentru Promovarea Alimentului Românesc (APAR);
- Asociația profesorilor de Educație fizică și sport;
- Federația oierilor montani din România;

- Consiliul Național de Vânătoare;
- Asociația Nationala Morarilor și Brutarilor din Romania (ANAMOB);
- Colegiul Medicilor Veterinari din România;
- Consiliul de Certificare Certrom.

Premii, decorații, distincții obținute

Cadrele didactice ale facultății au participat la Salonul Internațional al Cercetării Științifice, Inovării și Inventicii ”PRO INVENT” Cluj în perioada 21-23 martie 2018. Cu această ocazie au fost obținute o medalie de aur pentru un sistem informatic privind trasabilitatea peștelui și produselor pescărești, trei diplome de excelență ProInvent, două diplome de excelență Asociația Justin Capra și o diplomă pentru prezentarea excelență a materialelor la cea de-a XVI-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT 2018, de la Centrul de Sănătate Publică Chișinău, Republica Moldova. De asemenea, activitatea de evaluator a cadrelor didactice ale facultății a fost apreciată prin oferirea a trei certificate de excelență. Pentru activitatea desfășurată în domeniu a fost oferită o diplomă de excelență din partea Agenției Naționale de Zootehnie d-nei prof. Vidu Livia.

Nr. crt.	Titlu (RO)	Instituție	Persoane asociate
1	Diploma de excelență, acordată pentru lucrarea “Brichetele minerale – soluție eficientă pentru îmbunătățirea producției de lapte la ovine”	Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii – PRO INVENT 2018 Cluj-Napoca, ediția a XVI-a	Dragotoiu Dumitru, Marin Monica, Pogurschi Elena, Dragotoiu Tomita
2	Diplomă pentru prezentarea excelență a materialelor la cea de-a XVI-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT 2018, de la Centrul de Sănătate Publică Chișinău, Republica Moldova, pentru lucrarea “Brichetele minerale – soluție eficientă pentru îmbunătățirea producției de lapte la ovine”	Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii – PRO INVENT 2018 Cluj-Napoca, ediția a XVI-a	Dragotoiu Dumitru, Marin Monica, Pogurschi Elena, Dragotoiu Tomita
3	Diploma de Excelenta Asociația Justin Capra 2018-100 Romania pentru lucrarea “Brichetele minerale – soluție eficientă pentru îmbunătățirea producției de lapte la ovine”	Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii – PRO INVENT 2018 Cluj-Napoca, ediția a XVI-a	Dragotoiu Dumitru, Marin Monica, Pogurschi Elena, Dragotoiu Tomita
4	Diploma de Excelenta Asociația Justin Capra 2018-100 Romania pentru lucrarea “Innovative model based on clinoptilolite use in water purification in recirculating aquaculture systems (RAS)”	Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii – PRO INVENT 2018 Cluj-Napoca, ediția a XVI-a	Sava Camelia Steluța, Nicolae Carmen-Georgeta, Marin Monica, Sava Bogdan Alexandru
5	Diploma de excelență PROINVENT, acordată pentru lucrarea “Innovative model based on clinoptilolite use in water purification in recirculating aquaculture systems (RAS)”	Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii – PRO INVENT 2018 Cluj-Napoca, ediția a XVI-a	Sava Camelia Steluța, Nicolae Carmen-Georgeta, Marin Monica, Sava Bogdan Alexandru
6	Medalia de aur și Diploma de excelență pentru sistemul software “TRASIPESC – Sistem informatic pentru trasabilitatea peștelui și produselor pescărești”	Salonul Proinvent Cluj Napoca	Calu Mihail, Moga Liliana Mihaela, Tania Zaharia, Nicolae Carmen-Georgeta

7	Certificate of Excellence in Reviewing - Asian Journal of Fisheries and Aquatic Research	SCIENCEDOMAIN international	Nicolae Carmen- Georgeta
8	Certificate of Excellence in Reviewing - Journal of Economics, Management and Trade	SCIENCEDOMAIN international	Nicolae Carmen- Georgeta
9	Certificate of Excellence in Reviewing - Physical Science International Journal	SCIENCEDOMAIN international	Nicolae Carmen- Georgeta
10	Diplomă de excelență din partea Agenției Naționale de Zootehnie	Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Vidu Livia

Decan,

Prof.univ.dr. Gheorghe Emil MĂRGINEAN