

INFORMAȚII PERSONALE

Grădinaru Andrei Cristian



Adresă: Iași, 700046, România

Telefon: +40.726.104.403

E-mail: andre_gradinaru@yahoo.com

Data nașterii: 20/11/1980

Naționalitatea: Română

LOCUL DE MUNCĂ
PENTRU CARE SE
CANDIDEAZĂ

Șef de lucrări VIII/14
Departamentul de Preclinici
Facultatea de Medicină Veterinară
Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” din Iași

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Asistent universitar suplinitor

2009– 2014

UȘAMV IAȘI, Aleea Mihail Sadoveanu nr.3, 700490, www.uaiasi.ro

Activități didactice în cadrul disciplinelor de *Biochimie, Genetică, Toxicologie și toxiinfecții alimentare*

Asistent universitar titular

02.2015 – prezent

UȘAMV IAȘI, Aleea Mihail Sadoveanu nr.3, 700490, www.uaiasi.ro

Activități didactice în cadrul disciplinelor de *Genetică, Genetics, Toxicologie și toxiinfecții alimentare*

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2018

Curs de formare profesională - **Selecția genomică**, Academia de Științe Agricole și Silvicultură „Gheorghe Ionescu Șișești”, Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare pentru Creșterea Bovinelor Arad, 4-7 iunie 2018

2014, 2018

Curs de formare în sprijinul limbii engleze (60 de ore), Nivel atestat B1 (2014), B2 (2018) conform CECR (*Cadrului European Comun de Referință pentru limbi străine*), Fundația EuroEd, Centrul Internațional de Limbi Moderne

2014

Curs de formare profesională - **Manager de proiect (cod COR 242101)**

01.03.2012-31.05.2012

Stagiu de cercetare, Universitatea *Justus Liebig*, Giessen, Germania, Specializarea de *Genetică Animală (tehnici de electroforeză în sprijinul identificării diferitelor variante alelice implicate în codificarea proteinelor de origine animală)*

2010-2012

Cercetător postdoctorand în cadrul proiectului de Burse Postdoctorale: „Școala Postdoctorală în Domeniul Agriculturii și Medicinii Veterinare ID 89/1.5/S62371”, UȘAMV Iași, Facultatea de Zootehnie, Specializarea de *Genetică Animală*

2009-2011	Studii de pregătire ale personalului didactic , Nivelurile I și II, UȘAMV Iași, Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic
04.03.2010	Susținerea publică a tezei de doctorat intitulată: „ <i>Evaluarea reziduurilor de antibiotice și xenobiotice elementare din lapte și produse de lapte și a riscului lor pentru consumatori</i> ”
2005-2009	Studii universitare de doctorat , UȘAMV Iași, Facultatea de Medicină Veterinară, Specializarea de <i>Semiologie și patologie medicală</i>
2006-2008	Studii universitare de masterat , Universitatea „ <i>Alexandru Ioan Cuza</i> ” din Iași, Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor, Școala Academică de Studii Postuniversitare FIBAS, Specializarea de <i>Finanțe și administrație publică europeană</i>
2005-2007	Studii universitare de masterat , UȘAMV Iași, Facultatea de Medicină Veterinară, Specializarea de <i>Clinică și terapie veterinară</i>
1999-2005	Studii universitare de licență , UȘAMV Iași, Facultatea de Medicină Veterinară, Specializarea de <i>Medicină Veterinară</i>
1995-1999	Studii medii de liceu , Liceul teoretic „ <i>Alexandru Ioan Cuza</i> ” din Iași, Specializarea de <i>Chimie – Biologie</i>

COMPETENȚE PERSONALE

Limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
<i>Limba Engleză</i>	B2	B2	B2	B2	B2
<i>Limba Germană</i>	A1	A1	A1	A1	A1

Alte competențe

- ✓ bune competențe de comunicare și de adaptare la mediile multiculturale, dobândite prin participare la diferite manifestări științifice naționale și internaționale, precum și ca urmare a participării la un stagiu de cercetare în străinătate;
- ✓ capacitate de adaptare și lucru în echipă, cu distribuirea sarcinilor între membrii echipei;
- ✓ spirit organizatoric și experiență în managementul proiectelor, dobândită atât prin calitatea mea de director/membru în proiect, cât și ca urmare a calificării de *Manager de proiect* (cod COR 242101) obținută în urma cursurilor de specializare în acest sens (*Adeverință de absolvire nr.1475/19.11.2014*);
- ✓ cunoaștere, la nivel de utilizare, a instrumentelor Microsoft Office™, Windows, Internet Explorer etc.;
- ✓ competențe de analiză statistică primară cu aplicare în cercetare.

Permis de conducere

Categorie B, din 1999

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații

În perioada 2007 – 2019, cele mai importante publicații realizate singur/prim autor sau în coautoriat se referă la:

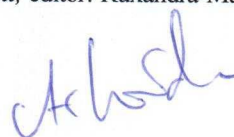
- ✓ trei manuale de lucrări practice;

Andrei Cristian Grădinaru



Pagina 2 / 4

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ două monografii; ✓ un capitol de carte la o editură internațională; ✓ șapte articole full-text cotate ISI, din care patru în reviste cu IF>1 (un articol zona Q1, un articol zona Q2, două articole zona Q3); ✓ trei articole full-text în volume ale unor conferințe în curs de indexare ISI; ✓ un articol în rezumat publicat într-un jurnal cu IF = 2,884, zona Q2; ✓ două articole full-text în volume ale unor conferințe fără indexare ISI; ✓ douăzeci de articole BDI.
Prelegeri	14.05.2012 - susținerea în ședință de departament a lucrării: „ <i>Agriculture and milk production in Romania: possibilities for milk protein variants?</i> ”, Universitatea Justus Liebig, Giessen, Germania.
Granturi	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Grant TD286/2008-2009: „<i>Evaluarea reziduurilor de antibiotice și xenobiotice elementare din lapte și produse lactate și a riscului lor pentru consumatori</i>” (director de proiect); ✓ Grant ADER 5.2.2/2015-2018: „<i>Conservarea și prezervarea taurinelor pe cale de dispariție, respectiv rasa Sura de stepă, în vederea asigurării biodiversității resurselor genetice a populațiilor de animale</i>” (responsabil de proiect - etapa I, membru în echipă - etapa II).
Membru în organizații științifice și profesionale	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Membru în Asociația Generală a Medicilor Veterinari din România; ✓ Membru în Asociația Veterinară Mondială; ✓ Membru în Federația Veterinarilor din Europa; ✓ Membru în Societatea Română de Genetică Medicală; ✓ Membru în Societatea Europeană de Genetică Umană; ✓ Membru în Societatea Română de Biologie Celulară; ✓ Membru în Societatea Română de Zootehnie.
Premii	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Diplomă de Excelență și Medalia de Bronz pentru conservarea genofondului românesc prin omologarea primei rase românești de iepuri: Uriașul de Transilvania, Salonul Internațional de Inventică Pro Invent, Ediția a XI a, 2013, Cluj Napoca; ✓ Premiul secțiunii „Acvacultură și pescuit” acordat colectivului de autori reprezentat de C. Simeanu, D. Simeanu, A.C. Grădinaru pentru lucrarea intitulată „<i>The assessment of Polyodon spathula growing technology in their different ages of life</i>”, Simpozionul Științific Internațional 22-24 octombrie 2015, Facultatea de Zootehnie, UȘAMV Iași; ✓ Premiu în cadrul competiției „Premierea rezultatelor cercetării – articole, PRECISI 2018”, acordat colectivului Grădinaru A.C., Petrescu-Mag I.V., Oroian F.C., Balint A.C., Oltean I., pentru articolul intitulat „<i>Milk Protein Characterization: a Modern Tool for Sustainable Conservation of Endangered Romanian Cattle Breeds in the Context of Traditional Breeding</i>” (cod unic de înregistrare: PN-III-P1-1.1.-PRECISI-2018-25386).
A ltele	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Membru editor al jurnalului Human and Veterinary Medicine – indexat ISI Web of Knowledge (via CABI și Zoological Record) și Scopus (Elsevier); ✓ Membru editor al jurnalului Advances in Environmental Sciences – indexat ISI Web of Knowledge (via CABI și Zoological Record) și Geobase (Elsevier); ✓ Membru editor al jurnalului European Journal of Chemistry, Environmental and Engineering Sciences; ✓ Membru editor al jurnalului American Journal of Biomedical Science & Research; ✓ Referent științific al jurnalului Animal Biology & Animal Husbandry – indexat ISI Web of Knowledge (via Zoological Record); ✓ Referent științific al jurnalului Aquaculture, Aquarium, Conservation and Legislation – indexat ISI Web of Knowledge (via Zoological Record) și Scopus (Elsevier); ✓ Referent științific al jurnalului Rabbit Genetics – indexat ISI Web of Knowledge (via Zoological Record); ✓ Referent științific al volumului de lucrări științifice intitulat: Environmental issues in the context of sustainable development, editor: Ruxandra-Mălina Petrescu-Mag,



- Dacina Crina Petrescu, Philippe Burny, Cluj Napoca: Bioflux, 2011;
- ✓ **Referent ocazional al jurnalelor:** *Genes* – ISI Impact Factor = 3,191; *International Journal of Molecular Sciences* - ISI Impact Factor = 3,687 (2017); *Molecules* - ISI Impact Factor = 3,098 (2017); *Sustainability* - ISI Impact Factor = 2,075 (2017); *International Journal of Environmental Research and Public Health* – ISI Impact Factor = 2,145 (2017); *Toxin Reviews* - Taylor and Francis Journal, ISI Impact Factor = 1,887 (2017); *Biomolecules (ISI, Scopus)*; *Veterinary Sciences (Scopus)*; *Advances in Animal and Veterinary Sciences (Scopus)*; *Revista Brasileira de Zootecnia*; *Merit Research Journal of Medicine and Medical Sciences*; *International Journal of Livestock Production*;
 - ✓ Membru în colectivul de omologare al rasei Uriășul de Transilvania.

ANEXE

- ✓ Documente din dosarul de concurs, conform metodologiei aprobate de către UȘAMV Iași.

29.05.2019

Asist. Univ. dr. Andrei Cristian Grădinaru

