

**Curriculum vitae
Europass**



Informații personale

Nume / Prenume **GROSU Horia**
Adresă(e) B-dul Mărăști, nr. 59, Sectorul 1, București, cod poștal 032451
Telefon(oane) 021 318 25 61
Fax(uri) 021 318 28 15
E-mail(uri) hgrosu@hotmail..com
Română
Naționalitate(-tăți)
Data nașterii 13.12.1962
Sex M

**Locul de muncă vizat /
Domeniul ocupațional**

**UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE ȘI MEDICINA VETERINARĂ – BUCUREȘTI, FACULTATEA DE ZOOTEHNIE,
Profesor Universitar,**

**INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE ȘI NUTRIȚIE ANIMALĂ
BALOTEȘTI, ILFOV,
Director General**

Experiența profesională

Perioada 2003- prezent
Funcția sau postul ocupat **Profesor universitar**
Activități și responsabilități principale Activități didactice și de cercetare
Numele și adresa angajatorului Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, Facultatea de Zootehnie, Bd. Marasti, Nr. 59, Sector I, București
Tipul activității sau sectorul de activitate Ameliorarea animalelor; Tehnica experimentală; Programe de ameliorare
Perioada 1998-2003
Funcția sau postul ocupat **Conferențiar universitar**

Activități și responsabilități principale	Activitati didactice si de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara Bucuresti, Facultatea de Zootehnie, Bd. Marasti, Nr. 59, Sector I, Bucuresti
Tipul activității sau sectorul de activitate	Ameliorarea animalelor; Tehnica experimentală; Programe de ameliorare
Perioada	1994-1998
Funcția sau postul ocupat	Sef de lucrari
Activități și responsabilități principale	Activitati didactice si de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara Bucuresti, Facultatea de Zootehnie, Bd. Marasti, Nr. 59, Sector I, Bucuresti
Tipul activității sau sectorul de activitate	Ameliorarea animalelor; Tehnica experimentală;
Perioada	1990-1994
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Activitati didactice si de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara Bucuresti, Facultatea de Zootehnie, Bd. Marasti, Nr. 59, Sector I, Bucuresti
Tipul activității sau sectorul de activitate	Ameliorarea animalelor
Educație și formare	
Perioada	9-19 August 2010
Calificarea / diploma obținută	Participare curs
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Linear Models and Estimation of Genetic Parameters
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Herrsching am Ammersee, Germania
Perioada	2005-2008
Calificarea / diploma obținută	Economist
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Microeconomie, Macroeconomie, Contabilitate, Gestiune economico-financiara; Fiscalitate, Moneda si Credit, Econometrie.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Academia de Studii Economice-Bucuresti; Facultatea Finante, Asigurarii, Banci si Burse de Valori
Perioada	Ianuarie-Aprilie 1988, Martie-August 2000
Calificarea / diploma obținută	Specializare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Animal breeding
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Cornell, N.Y, USA;
Perioada	ianuarie-aprilie 1998
Calificarea / diploma obținută	Specializare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Animal breeding

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Cornell, N.Y, USA;																				
Perioada	15.08-15.09.1995																				
Calificarea / diploma obținută	Participare la cursul internațional																				
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Linear Models in Animal Breeding”																				
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Cehia-Praga																				
Perioada	1983-1987																				
Calificarea / diploma obținută	Inginer Zootehnist																				
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Genetica, Ameliorarea animalelor; Tehnologii de exploatare a animalelor;																				
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agronomice și Medicina Veterinară București, Facultatea de Zootehnie, Bd. Marasti, Nr. 59, Sector I, București																				
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Licenta,																				
Limba maternă	Romană																				
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Engleza																				
Autoevaluare <i>Nivel european (*)</i>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Înțelegere</th> <th colspan="2">Vorbire</th> <th>Scriere</th> </tr> <tr> <th>Ascultare</th> <th>Citire</th> <th>Participare la conversație</th> <th>Discurs oral</th> <th>Exprimare scrisă</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Utilizator independent</td> <td>Utilizator independent</td> <td>Utilizator independent</td> <td>Utilizator independent</td> <td>Utilizator independent</td> </tr> <tr> <td>C1</td> <td>C1</td> <td>C1</td> <td>C1</td> <td>C1</td> </tr> </tbody> </table>	Înțelegere		Vorbire		Scriere	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	C1	C1	C1	C1	C1
Înțelegere		Vorbire		Scriere																	
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă																	
Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent																	
C1	C1	C1	C1	C1																	
	(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine																				
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Microsoft office, Internet, MATLAB, R, Excell																				
Permis(e) de conducere	B																				

Informații suplimentare

Membru în organizații, asociații profesionale de prestigiu, apartenență la organizații din domeniul educației și cercetării:

- Membru al Societății Române de Zootehnie (1990);
- Președintele Secției de „Genetică și ameliorarea animalelor” din cadrul Societății Române de Zootehnie (2002);
- Vicepreședinte al Asociației Române pentru Managementul Resurselor Genetice Animale (2008);
- Coordonator Național F.A.O. pentru Managementul Resurselor Genetice Animale (2007-2012)
- Membru titular al Academiei de Științe Agricole și Silvicultură „Gh. Ionescu-Șișești” (2007).
- Membru în Consiliul Federației Europene de Zootehnie, ales la Congresul FEZ (2015), pentru perioada 2016-2019.

Membru în comitete științifice ale revistelor:

Revista „Scientific papers, Series D, Animal Science” (2008-prezent)

- Revista de Zootehnie (2000 - prezent),
- Revista Archiva Zootechnica, editată de INCDBNA- Balotești (2006 –prezent),

Lector invitat pentru cursuri adresate studenților

1) Sustinerea unui curs intensiv, intitulat: „Estimarea parametrilor genetici la animalele de fermă”, la Departamentul de Zootehnie din cadrul facultății de Agricultură din Tekirdag, Turcia. Cursul s-a adresat studenților masteranzi și doctoranzilor, atât din Tekirdag, cât și din alte centre de cercetare și învățământ din Turcia. Iunie 2010.

2) Sustinerea unui Curs intensiv, intitulat: „Estimarea valorii de ameliorare la animalele de fermă”, la Departamentul de Zootehnie, din cadrul facultății de Agricultură din Tekirdag, Turcia. Octombrie 2013.

3) Sustinerea unui Curs intensiv, intitulat „Prediction of Breeding Values for Farm Animals”, în cadrul universității de stat „**S. TORAIGHIROV**”, din PAVLODAR, KAZAKHSTAN, perioada 01-15 Octombrie 2014.

4) Sustinerea unui Curs intensiv, intitulat „Prediction of Breeding Values for Farm Animals”, în cadrul universității de stat „**S. TORAIGHIROV**”, din PAVLODAR, KAZAKHSTAN, perioada 28 Septembrie-10 Octombrie 2015.

5) Sustinerea unui Curs intensiv, intitulat „Bazele ameliorării genetice a animalelor de fermă, în cadrul universității” în cadrul Universității Agricole din Localitatea Ashgabat, Turkmenistan, perioada 12 Noiembrie – 30 Noiembrie 2018.

6) Sustinerea unui Curs intensiv, intitulat „Bazele ameliorării genetice a animalelor de fermă, în cadrul universității” în cadrul Universității Agricole din Localitatea Ashgabat, Turkmenistan, perioada 14 Septembrie – 20 Septembrie 2019

Premii și distincții obținute

1) Premiul „**Gheorghe K. Constantinescu**”, acordat de către A.S.A.S., pentru lucrarea „SUINICULTURĂ”. Autori: Ion Dinu (coordonator) și colaboratorii. (3.06.2004).

2) Premiul „**Gheorghe K. Constantinescu**”, acordat de către A.S.A.S., pentru lucrarea „PROGRAME DE AMELIORARE ÎN ZOOTEHNIE”. Coordonatori: H. Grosu, P.A. Oltenacu (17.03.2006).

3) Premiul „**Gheorghe K. Constantinescu**”, acordat de către A.S.A.S., pentru lucrarea „MONOGRAFIA CREȘTERII BUBALINELOR ÎN ROMÂNIA ȘI PE PLAN MONDIAL”. (Autor Cap. 17).

4) Premiul „**TRAIAN SĂVULESCU**”, acordat de către Academia ROMÂNĂ, pentru lucrarea „HISTORY OF GENETIC EVALUATION METHODS IN DAIRY CATTLE”, 18.12.2015.

5) Premiul „**IOAN MOLDOVAN**”, acordat de către A.S.A.S., pentru lucrarea „PREDICȚIA VALORII DE AMELIORARE A TAURINELOR”, 27.12.2020.

A. Teza de doctorat: **1**

B. Cărți și capitole din cărți publicate: **17**;

C. Lucrări indexate ISI Thomson Reuters și în volume indexate ISI proceedings: **12**

D. Lucrări indexate BDI: **104**

E. Lucrări publicate în reviste și volume de conferințe (neindexate): **86**

F.. Proiecte de cercetare / dezvoltare / inovare pe bază de contract: **18**

TOTAL = 238

Prof. dr. Horia GROSU



Data,
08.01.2021

Anexă
Lucrări științifice reprezentative
și Contracte de cercetare

