



Andrei Ciobanu

Data nașterii: [REDACTED] | **Cetățenie:** română | **Gen:** Masculin | **Număr de telefon:**

(+40) [REDACTED] (Număr de telefon mobil) | **E-mail:** [REDACTED] | **E-mail:**

andrei.ciobanu@iuls.ro |

Adresă: Universitatea pentru Științele Vieții "Ion Ionescu de la Brad" din Iași ,
Aleea Mihail Sadoveanu nr. 8, 700489, Iași, România (Muncă)

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

01/10/2021 – ÎN CURS Iași, România

DOCTORAND. DOMENIUL - GENETICĂ ANIMALĂ Iași University of Life Sciences

Adresă Aleea Mihail Sadoveanu nr. 3, Iași, 700490, România, Aleea Mihail Sadoveanu nr. 3, Iași, 700490, România, Iași, România |

Site de internet <https://iuls.ro>

01/10/2022 – 07/2024 Iași, România

MASTER - GENETICĂ MOLECULARĂ Universitatea "Alexandru I. Cuza" din Iași

Adresă Bulevardul Carol I 11, Iași 700506, 700506, Iași, România | **Site de internet** <https://www.uaic.ro>

2022 – 2023 Iași, România

FORMARE PSIHOPEDAGOGICĂ NIVEL II Iași University of Life Sciences

Site de internet <https://iuls.ro>

03/03/2022 – 09/03/2022 Iași, România

COMPETENȚE CHEIE, COMUNE MAI MULTOR OCUPAȚII - COMPETENȚE ANTREPRENORIALE Fundația Corona

Adresă Iași, Iași, România

28/06/2021 – 15/02/2022 Galați, România

TEHNICIAN VETERINAR S.C. CENTRUL DE CONSULTANȚĂ ȘI STUDII EUROPENE

Adresă Galați, Galați, România

2019 – 2021 Iași

MASTER - REPRODUCȚIE ȘI AMELIORARE GENETICĂ Iași University of Life Sciences

Adresă Aleea Mihail Sadoveanu nr. 3, Iași, 700490, România, Aleea Mihail Sadoveanu nr. 3, Iași, 700490, România, Iași |

Site de internet <https://iuls.ro>

2015 – 2019 Iași, România

INGINER ZOOTEHNIST Iași University of Life Sciences

Creșterea bovinelor, Creșterea suinelor Creșterea păsărilor, Creșterea ovinelor și caprinelor, Nutriție animală, Ameliorarea animalelor, Biotehnologii de reproducție, Patologie animală, Genetică etc.

Participarea la concursuri științifice legate de disciplina Nutriție Animală.

Experiența practică dobândită la fermele care sunt în parteneriat cu Universitatea de Științele Vieții din Iași: Stațiunea didactică- Ferma Reditu și Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare pentru Creșterea Bovinelor Dancu, Iași. Locații în care am efectuat aproape toate activitățile ce țin de fermă: hrănirea și adăparea animalelor, mulsul vacilor, alăptarea vițelilor, efectuarea curățeniei în grajduri etc.

Participarea la concursuri organizate în cadrul disciplinelor facultății ("Agronomiada", "Biomin")

Participarea la Simpozioane și Congrese Științifice din țară (Iași, Timișoara, București) și publicarea de articole în revistele de specialitate.

Adresă Aleea Mihail Sadoveanu nr. 3, Iași, 700490, România, Aleea Mihail Sadoveanu nr. 3, Iași, 700490, România, Iași, România |

Site de internet <http://www.iuls.ro/>

2015 – 2018 Iași, România

FORMARE PSIHOPEDAGOGICĂ NIVEL I Iași University of Life Sciences

Adresă Aleea Mihail Sadoveanu nr. 3, Iași, 700490, România, Aleea Mihail Sadoveanu nr. 3, Iași, 700490, România, Iași, România

2011 – 2015 Pașcani, România

ANALIST PROGRAMATOR (AJUTOR DE PROGRAMATOR) Colegiul Național "Mihail Sadoveanu" Pașcani

Absolvent profil real Matematică-Informatică, intensiv Informatică.

-dobândirea de noțiuni generale din cadrul competențelor digitale (utilizare programe software ca Word, Excel, PowerPoint)

● **EXPERIENȚA PROFESIONALĂ**

10/09/2012 – ÎN CURS Iași, România

ÎNGRIJITOR ANIMALE MINI-FERMĂ ZOOTEHNICĂ FAMILIALĂ

-Cresterea animalelor(bovine)

-Hrănirea, adăparea , mulsul vacilor. Curățenia în fermă, asistarea la fătări, hrănirea vițelilor plus toate celelalte activități ce țin de fermă.

07/2023 – 09/2023 Iași, România

OPERATOR INTRODUCERE ȘI VALIDARE DATE - INTERNSHIP VÂNZĂRI SMITHFIELD ROMÂNIA SRL

- responsabil de maximizarea impactului vizual al produselor brandului în magazinele din ruta arondată
- mercantizare
- sampling
- relaționare cu clienții
- gestionare materiale publicitare și de expunere a produselor din portofoliu

05/05/2022 – ÎN CURS Iași, România

INGINER ZOOTEHNIST ASOCIAȚIA CRESCĂTORILOR DE TAURINE - A.C.T IAȘI

Controlor COP- Efectuarea controlului oficial al producțiilor pe teren.

Constituirea bazei de date proprii (in excel) și introducerea datelor de control și reproductive (conform contractului cu asociația de RG) in aplicația informatică.

Prelucrarea datelor obținute în ziua de control privind producțiile care se controlează.

Aducerea la cunostinta crescatorului de recomandari, oferirea de suport tehnic pentru ducerea la indeplinirea acestora.

Informarea crescătorilor de ovine/caprine asupra tuturor obligațiilor ce le revin cu respectarea legislației în vigoare.

Operațiuni tehnice și de mentenanță ale aparaturii folosite.

Operare bază de date.

01/05/2020 – 30/09/2021 Iași, România

INGINER ZOOTEHNIST ASOCIAȚIA CRESCĂTORILOR DE OVINE ȘI CAPRINE "TRADIȚIA MOLDOVEI" DIN IAȘI

Controlor COP- Efectuarea controlului oficial al producțiilor pe teren.

Constituirea bazei de date proprii (in excel) și introducerea datelor de control și reproductive (conform contractului cu asociația de RG) in aplicația informatică.

Prelucrarea datelor obținute în ziua de control privind producțiile care se controlează.

Aducerea la cunostinta crescatorului de recomandari, oferirea de suport tehnic pentru ducerea la indeplinirea acestora.

Informarea crescătorilor de ovine/caprine asupra tuturor obligațiilor ce le revin cu respectarea legislației în vigoare.

Operațiuni tehnice și de mentenanță ale aparaturii folosite.

Operare bază de date.

13/12/2019 – 22/04/2020 Iași, România

INGINER ZOOTEHNIST SC. VANBET SRL.



- Cresterea animalelor (păsări)
- Asigurarea respectării fluxului tehnologic de creștere a puilor de carne în sistem intensiv.
- Participarea la activitățile specifice din fermă (asigurarea hranei, adăparea, menținerea unui microclimat propice, mentenanța aparaturii și utilajelor necesare producției, livrare spre abatorizare).

11/03/2019 – 29/03/2019 Vaslui, România

STAGIU DE PRACTICĂ SC MORANDI COM SRL

- Studierea fluxului tehnologic dintr-o fermă de creștere a puilor de carne și participarea la activitățile desfășurate.

13/08/2018 – 27/09/2018 Timișoara, România

ÎNGRIJITOR ANIMALE - STUDENT ÎN TRAINING SMITHFIELD ROMÂNIA SRL

Participarea la întregul set de acțiuni desfășurate în cadrul fermei:

- utilizarea instalațiilor de hrănire și adăpare a scroafelor și porceilor;
- aplicarea tratamentelor necesare;
- igienizare etc.

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): **ROMÂNĂ**

Altă limbă (Alte limbi):

	COMPREHENSIUNE		VORBIT		SCRIS
	Comprehenșiune orală	Citit	Exprimare scrisă	Conversație	
ENGLEZĂ	C1	C1	B2	B1	B2

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

COMPETENȚE DIGITALE

Pachetul Microsoft Office (Word, Power Point, Excel, Outlook, Publisher) | Instalare software , Windows | Navigare Internet | Social Media | Cunoștințe de bază în utilizarea limbajelor de programare C++ și Perl | Cunoștințe de bază în utilizarea softurilor de prelucrare statistică

PERMIS DE CONDUCERE

Permis de conducere: AM

Permis de conducere: B1

Permis de conducere: B

COMPETENȚE ORGANIZATORICE

Competențe organizatorice

- Bune abilități de coordonare dobândite în urma activității de muncitor efectuate în ferme.
- Bune competențe de organizare dobândite în urma activităților de voluntariat susținute și în cadrul locului de muncă.

COMPETENȚE DE COMUNICARE ȘI INTERPERSONALE

Competențe de comunicare și interpersonale

- Bune abilități de relaționare, comunicare și lucru în echipă dobândite în urma participării la acțiuni de voluntariat.
- Bune abilități de comunicare și relaționare dobândite în urma interacțiunilor cu diverse persoane din sfera domeniului de activitate și al locului de muncă.
- Coeziune și claritate în vorbire.
- Integrare în diferite medii culturale și echipe de lucru.

● **COMPETENȚE DOBÂNDITE LA LOCUL DE MUNCĂ**

Competențe dobândite la locul de muncă

- O bună cunoaștere a metodelor de organizare și lucru în ferme zootehnice.
- Cunoștințe organizatorice și de relaționare.
- Ascultare și gândire critică, perfecționare.
- Motivație în evoluție și dezvoltare profesională continuă.
- Adaptabilitate la locul de muncă.

● **CONFERINȚE ȘI SEMINARE**

22/11/2022 Iași

TÜV Austria : SIGURANȚĂ ȘI CALITATE ÎN LANȚUL ALIMENTAR. Certificare Ecologică. Teste și analize în cadrul planului de autocontrol. Analize suplimentare de mediu: ape reziduale

24/10/2024 – 25/10/2024 Faculty of Food and Animal Sciences, Iași University of Life Sciences, Romania

Conference "Trends and Challenges in Food, Animal Sciences and Sustainable Development", Scientific Congress "Life Sciences Today for Tomorrow"

26/05/2022 – 27/05/2022 UNIVERSITY OF LIFE SCIENCES "KING MIHAI I" from Timișoara

Multidisciplinary Conference on Sustainable Development, Section: Animal Resources Bioengineering

28/09/2023 – 30/09/2023 University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine of Cluj-Napoca

International Conference "Life Sciences for Sustainable Development"

20/05/2021 – 21/05/2021 UNIVERSITY OF LIFE SCIENCES "KING MIHAI I" from Timișoara

Multidisciplinary Conference on Sustainable Development

08/06/2023 – 10/06/2023 University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest

International Conference "Agriculture for Life, Life for Agriculture"

● **Lucrări Științifice Publicate**

Număr total: 15 lucrări științifice, dintre care 4 ca prim autor, 1 lucrare publicată în revistă indexată ISI, 5 lucrări indexate ISI în calitate de coautor

Ciobanu, A., Ivancia, M., Davidescu, M. A., Șerban, D. A., & Creangă, Ș. (2023). Effect of non-genetic factors on birth weight in a population of Teleorman Black Head sheep breed. *Scientific Papers. Series D. Animal Science, Vol. LXVI, Issue 1, ISSN 2285-5750, 15-19.*

Ciobanu, A., Ivancia, M., Pascal, C., Simeanu, D., Șerban, A., Amariei, R., & Creangă, Ș. Study of morpho-productive traits of teleorman black head sheep breed compared to other specialized meat sheep breeds: A systematic review. *Animal & Food Sciences Journal Iasi, 2023, Lucrări Științifice – vol. 80(4)/2023.*

Ciobanu, A., Ivancia, M., Șerban, A. D., Dronca, D. D., Popa, R. A., & Creangă, Ș. (2022). Comparative study on the average daily gain of Teleorman Black Head lambs reared on two farms in the NE of Romania. *Scientific Papers Animal Science and Biotechnologies, 55(2), 143-147*

Ciobanu, A., Rațu, R. N., Dronca, D. D., & Ivancia, M. (2021). Study on the Incidence of Twin Lambings in a Lacaune Sheep Population. *Scientific Papers: Animal Science & Biotechnologies/Lucrări Științifice: Zootehnie și Biotehnologii, 54(2).*

ȘERBAN, A., IVANCIA, M., **CIOBANU, A.,** & CREANGĂ, Ș. (2023). Innovative technologies for fish breeding with minimal impact on the environment. *Scientific Papers. Series D. Animal Science, 66(2).*

IVANCIA, M., CREANGĂ, Ș., MOCANU, A. M., **CIOBANU, A.,** & ȘERBAN, A. (2023). Adaptive response of carp to aquatic environment changes: a case study. *Scientific Papers. Series D. Animal Science, 66(1).*

Davidescu, M. A., Pânzaru, C., Simeanu, D., **Ciobanu, A.,** Mădescu, B. M., Poroșnicu, I., & Creangă, Ș. (2023). The effectiveness of heat treatment processes applied to sour cream for the production of butter, validated by enzymatic methods. *Scientific Papers. Series D. Animal Science. Vol. LXVI, No. 2, 2023*

Ivancia, M., Șerban, A., **Ciobanu, A.,** & Roșca, N. (2023). Study regarding estimation of heritability for milk production traits in Holstein cattle.

IVANCIA, M., **CIOBANU, A.,** DRONCA, D. D., NACU, G., & POPA, R. A. (2023). Estimation of correlation coefficients between milk yield and morphological traits in a population of Lacaune sheep. *Scientific Papers. Series D. Animal Science, 66(1).*

Ivancia, M., Șerban, A., **Ciobanu, A.,** & Roșca, N. Study regarding genetic correlations between milk production traits for Holstein population from Iași. *Animal & Food Sciences Journal Iasi, 2023, Lucrări Științifice – vol. 80(4)/2023*

Șerban A., Ivancia M., **Ciobanu A.,** Mălăncuș R., Creangă Ș. A comparative analysis of hematological parameters in carp individuals from different fish farms. *Animal & Food Sciences Journal Iasi, 2023, Lucrări Științifice – vol. 81(5)/2024.*

Davidescu M-A, Pânzaru C, Mădescu B-M, Radu-Rusu R-M, Doliș MG, Simeanu C, Usturoi A, **Ciobanu A**, Creangă Ș., 2024 - Genetic Diversity and Phylogenetic Analysis of the Endangered Transylvanian Pinzgau Cattle: A Key Resource for Biodiversity Conservation and the Sustainability of Livestock Production. *Agriculture*. 2024; 14(12):2234. <https://doi.org/10.3390/agriculture14122234> cotată ISI I.F. 3.3 **WOS:001384126800001**

● **DISTINȚII ONORIFICE ȘI PREMII**

12/05/2018

Mențiune - Agronomiada - ediția a XXX-a, Iași 9-12 Mai 2018 - Universitatea pentru Științele Vieții "Ion Ionescu de la Brad" din Iași

25/10/2024

The prize of ISC 2024 - International Scientific Conference, "Life Sciences Today for Tomorrow", October 24-25, 2024 - Iași University of Life Sciences

