



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Telea (Cean) Ada**
Adresă(e) Str. Brândușei, Nr. 8, 300.626, Timișoara, Timiș; România
Telefon(oane) 0256 277 100 Mobil: 0727 966 026
0766 443 023
Fax(uri) 0256 277 110
E-mail(uri) telea_ada@animalsci-tm.ro
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 09.10.1980
Sex Feminin

Experiența profesională

Perioada Mai 2009- prezent
Funcția sau postul ocupat **Cercetător științific** în cadrul proiectului „Studii morfometrice și de viabilitate a embrionilor de mamifere” cod CNCIS 2515, tip PCE (Proiecte de Cercetare Exploratorie), finanțat de UEFISCSU
Activități și responsabilități principale Activități de cercetare științifică în domeniul biotehnologiilor de reproducere la mamifere și diseminarea a rezultatelor obținute
Numele și adresa angajatorului Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara, Calea Aradului Nr.119, cod poștal 300 645, Timișoara, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare științifică

Perioada Septembrie 2007- prezent
Funcția sau postul ocupat **Cercetător științific** în cadrul proiectului „Implementarea unor biotehnologii de reproducere la salau, în vederea sporirii potențialului productiv al acestei specii”, PNCDI2 - Program 4 – Parteneriate, proiect 61-020/2007 finanțat de CNMP
Activități și responsabilități principale Activități de cercetare în domeniul biotehnologiilor de reproducere la șalău (*Sander lucioperca*) și diseminarea a rezultatelor obținute
Numele și adresa angajatorului Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara, Calea Aradului Nr.119, cod poștal 300 645, Timișoara, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare științifică

Perioada Septembrie 2007- prezent
Funcția sau postul ocupat **Cercetător științific** în cadrul proiectului „Crearea și optimizarea unei tehnologii de creștere intensivă a salaului în sisteme cu apă recirculantă” 51-096 , PNCDI2 - Program 4 – Parteneriate, finanțat de CNMP
Activități și responsabilități principale Activități de cercetare în domeniul tehnologiilor de creștere a șalăului (*Sander lucioperca*) și diseminarea a rezultatelor obținute
Numele și adresa angajatorului Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara, Calea Aradului Nr.119, cod poștal 300 645, Timișoara, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare științifică

Perioada	Februarie 2006- Decembrie 2007
Funcția sau postul ocupat	Director grant „Cercetari privind influenta metodelor de congelare controlata si vitrificare asupra ratelor de supravieture a embrionilor congelati”, tema 4 cod CNCIS 240, nr. GR 179/17.05.2006, 70 GR/17.05.2006, GR225/4.10.2006, perioada 2006-2007,
Activități și responsabilități principale	Activități de cercetare în domeniul biotehnologiilor de reproducere la mamifere și diseminarea a rezultatelor obținute.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara, Calea Aradului Nr.119, cod poștal 300 645, Timișoara, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică

Perioada	Octombrie 2004- Decembrie 2008
Funcția sau postul ocupat	Doctorand cu frecvență în domeniul Zootehnie
Activități și responsabilități principale	Activități de documentare, planificare, realizare de experimente și în tematica tezei de doctorat diseminarea a rezultatelor obținute.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara, Calea Aradului Nr.119, cod poștal 300 645, Timișoara, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică

Educație și formare

Perioada	2004 – 2009
Calificarea / diploma obținută	Doctor - in domeniul Zootehnie
Competențe profesionale dobândite	Teza de doctorat „Cercetări privind congelarea rapida a embrionilor de mamifere”
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii doctorale

Perioada	2004 – 2006
Diploma obținută	Diploma de master
Competențe profesionale dobândite	Masterat în biotehnologiile de reproducere în ameliorarea animalelor
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii post universitare

Perioada	1999 – 2004
Diploma obținută	Diploma de inginer
Competențe profesionale dobândite	Inginer diplomat in Biotehnoigiile – specializarea Biotehnoigiile agricole
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii universitare

Perioada	1995 – 1999
Calificarea / diploma obținută	Diploma de bacalaureat
Competențe profesionale dobândite	Secția Chimie – Biologie
Numele și tipul instituției de învățământ	Liceul Teoretic Mihai Eminescu, Petrosani
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii preuniversitare

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă

Română

Limbi străine cunoscute

Engleză

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleză

Limba franceză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

- spirit de echipă: Am lucrat în mai multe echipe: de la echipe de cercetare științifică; la echipe redacționale (colegiul de redacție la volumele de lucrări științifice ale Facultății de Zootehnie și Biotehнологii din Timișoara);

Competențe și aptitudini organizatorice

Am fost director program de cercetare științifică
Am îndrumat lucrări de diplomă

Competențe și aptitudini tehnice

Utilizare aparatură de laborator complexă dobândită în cursul pregătirii tezei de doctorat și în cadrul rezolvării problematicei cercetării științifice din contractele în care am fost membru.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Sistem de operare Microsoft Windows, Pachetul Microsoft Office, Suita Adobe Creative

Permis(e) de conducere

Permis de conducere categoria B

Informații suplimentare

Am făcut parte din colectivul de redacție al volumului de Lucrări Științifice al Facultății de Zootehnie și Biotehнологii din Timișoara (2005, 2006, 2007, 2008, 2009).

Sunt membru în Societatea Națională de Biologie Celulară.

-2007 am participat la cursul de pregătire Current Advances in Cell Biology: Molecular biology techniques: identification of receptor mRNA in primary cells using RNS isolation, transcription and PCR amplification. Tissue culture techniques: culturing human epithelial cells. Laboratory health safety. Organizat în cadrul USAMVB-Timisoara de Our Lady's Children Hospital, Dublin, Irlanda.

August 2008- septembrie 2008 am obținut o bursă de studii oferită de fundația Our Lady's Children Hospital, Dublin, Irlanda, fiind **cercetător** în cadrul University College Dublin pe proiectul The Role Of Oxygen And Bacterial Capsular Polysaccharides In The Pathogenesis Of Campylobacter Jejuni.

Am publicat peste 44 de lucrări științifice atât ca prim autor sau coautor

Data 14. 01.2009

Dr. Ing. Telea (Cean) Ada