

CURRICULUM VITAE



Informații personale

Nume / Prenume **Șerban Cecilia**
Adresă(e) Galați, România
E-mail(uri) cecilia.serban@ugal.ro
Naționalitate română
Data nașterii 24/12/1975

Domenii de competență

Biologie animala, Taxonomie, Zoologie

Experiența profesională

Perioada	01-10-2024 → prezent
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar dr biolog discipline: Biologie animala, Ihtiopatologie, Ecofiziologie animala si vegetală, Taxonomie animală Universitatea Dunărea de Jos Galați. Facultatea Transfrontalieră, Departamentul de Științe aplicate
Perioada	01-09-2000 → 25.06.2025
Funcția sau postul ocupat	Biolog muzeograf IA Complex Muzeal de Științele Naturii Galați, secția muzeu
Perioada	01-10-2015 → prezent
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări dr biolog discipline: Botanica si zoologie acvatica, Fiziologie animală , Microbiologie, Biologie animala, Ihtiopatologie, Ecofiziologie animala si vegetală, taxonomie Universitatea Dunărea de Jos Galați. Facultatea Transfrontalieră, Departamentul de Științe aplicate
Perioada	2013-2022
Funcția sau postul ocupat	Coordonator program de conversie profesională Biologie, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Departamentul de Formare Profesională Continuă și Transfer Tehnologic
Perioada	01-10-2010 → 2015
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări dr disciplina Biologie animală - curs, lucrări practice, Ecofiziologie animală - curs, Anatomia și igiena omului - curs, Universitatea Dunărea de Jos Galați. Facultatea Știința și Ingineria Alimentelor, Catedra Acvacultură, Știința Mediului și Cadastru, specializarea Ecologia și Protecția Mediului

Perioada	01-10-2007→ 2010
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări drd disciplina Biologie animală - curs, lucrări practice, Universitatea Dunărea de Jos Galați. Facultatea Știința și Ingineria Alimentelor, Catedra Acvacultură, Știința Mediului și Cadastru, specializarea Ecologia și Protecția Mediului
Perioada	2005-2006
Funcția sau postul ocupat	Asociat disciplina Ecofiziologie animală – lucrări practice, Universitatea Dunărea de Jos Galați. Facultatea Știința și Ingineria Alimentelor, Catedra Acvacultură, Știința Mediului și Cadastru, specializarea Ecologia și Protecția Mediului
Perioada	2004-2005
Funcția sau postul ocupat	Asociat disciplina Entomologie agricolă – lucrări practice, Universitatea Dunărea de Jos Galați. Facultatea de Inginerie, specializarea Agricultură Brăila
Perioada	2003-2004
Funcția sau postul ocupat	Asociat disciplina Zoologia nevertebratelor – lucrări practice, Universitatea Dunărea de Jos Galați. Facultatea Știința și Ingineria Alimentelor, Catedra Acvacultură, Știința Mediului și Cadastru, specializarea Ecologia și Protecția Mediului
Educație și formare	
Perioada	Februarie 2015, Cursul este autorizat de ANC prin Ministerul Educației Naționale și Ministerul Muncii, Familiei, Protecției Sociale și Persoanelor Vârstnice
Calificarea / diploma obținută	Atestat expert: Manager de proiect
Perioada	2003 – 2010 Studii doctorale, Specialitatea biologie, Universitatea Babes-Bolyai Cluj Napoca, Facultatea de Biologie și Geologie
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Biologie
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	<i>Nivelul 8 CEC</i>
Perioada	19 septembrie 2010, Ministerul Culturii și Patrimoniului Național
Calificarea / diploma obținută	Atestat expert: Bunuri de importanță științifică: Entomologie, Ordinul Heteroptera
Perioada	2002-2004 Studii aprofundate, Specializarea Taxonomie, Universitatea București, Facultatea de Biologie
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de master
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	<i>Nivelul 7 CEC</i>
Perioada	2001 Curs de perfecționare în muzeografie, Bazele muzeografiei – Bacău organizat de Ministerul Culturii și Cultelor, Centru pentru Formare, Educație Permanentă și Management în domeniul Culturii

Calificarea / diploma obținută	Diplomă de atestare
Perioada	1996-2000 Facultatea de Biologie, Specializarea Biologie, Universitatea Al. I. Cuza Iași
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de licență
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	<i>Nivelul 6 CEC</i>
Perioada	1990-1994 Liceul Teoretic Al. I. Cuza Galați, Profilul Real, Clasă de Biologie-Chimie
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de bacalaureat
Cursuri postuniversitare de formare și dezvoltare profesională continuă	<p>Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Departamentul de Formare Profesională Continuă și Transfer Tehnologic <i>Nivelul 6 CEC</i></p> <p>2012 - Curs competențe B1 engleză 2012 - Curs competențe B1 franceză 2018 - Mentorat Educațional În Mediul Academic 2018 - Strategii Didactice Inovative Motivaționale De Predare / Învățare / Evaluare 2020 - Redactarea și publicarea articolelor științifice 2020 - Inițiere în utilizarea aplicației informatice MySMIS în domeniul Management 2021 - Măsuri specifice de finanțare pentru proiecte naționale și internaționale 2021 - Creșterea vizibilității internaționale a cercetării instituționale 2021 - Activitatea de tutoriat academic- modalități de realizare, posibilități de eficientizare 2022 - Managementul calitatii în învățământul superior 2023 - Managementul referințelor bibliografice</p>
Membru al asociațiilor profesionale:	<p>Din 2008 – membru al Societății de Limnologie Bacău Din 2009 - membru al Societății Române de Ecologie Din 2008 – voluntar in echipa de cercetare științifică a Parcului Național Munții Măcin Iunie 2004 voluntariat științific în Parcul Natural Vânători Neamț Din 2010 – membru al Societății Române de Ornitologie</p>
Experiența profesională relevantă	
2024 Cercetător în ecologie și protecția mediului	Grant intern UGAL “ Perspective internaționale și multidisciplinare asupra calității vieții ”

2022-2023 cercetător cu experiență	Grant intern UGAL "Abordări privind calitatea vieții la nivel transfrontalier trilateral: România -Moldova -Ucraina "
2022-2023 Membru în proiect/Specialist în protecția mediului	Bilateral contract Advanced nanotechnology-based approaches to waste water purification from organic pollutants and their monitoring in water bodies " 2SOFT/1.2/139/Joint Operational Program Romania-Republic of Moldova
2013-2014 Cercetător/ Responsabil partener	Proiect Captive breeding and maintaining ex situ populations of Scardinius racovitzai and Melanopsis parreyssii "(proiectul nr. 13255722 management). finanțare din partea The Mohamed bin Zayed Species Conservation Fund.
2019-2022 Expert principal (nevertebrate terestre și acvatică)/ Membru al echipei de cercetare	Proiect POIM / 178/4/1/123322 Proiect „ Revizuirea planului de management și a regulamentului RBDD ”, cod SMIS 2014+ 123322, finanțat prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014 - 2020, Axa Prioritară 4 - Protecția mediului prin măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminare a siturilor poluate istoric, Obiectivul 4.1 Creșterea gradului de protecție și conservare a biodiversității și refacerea ecosistemelor degradate.
2020-2022 Expert cheie (nevertebrate terestre)	Proiect POIM cod SMIS 120008 "Managementul adecvat al speciilor invazive din România, în conformitate cu Regulamentul UE1143/2014 referitor la prevenirea și gestionarea introducerii și răspândirii speciilor alogene invazive",
2014- 2015 Membru al echipei de cercetare	Proiect POIM : Monitorizarea stării de conservare a speciilor și habitatelor din România "Servicii pentru monitorizarea stării de conservare a habitatelor de interes comunitar (sărături, dune continentale, pajiști, apa dulce) din România", beneficiar Institutul de Biologie București,
2019-2021 expert zoolog	Pod suspendat peste Dunăre în zona Brăila , proiect POIM cod SMIS 117135/ Monitorizare factori de mediu și biodiversitate în perioada de construcție și funcționare a proiectului
2020 responsabil practică	Proiect CNFIS-FDI-2020-0373: Asigurarea funcționării bazei de practică și de cercetare din localitatea Sfântu Gheorghe, Tulcea în vederea pregătirii studenților, masteranzilor și cercetătorilor din Universitatea „Dunărea de Jos”Galați,
Aprilie 2013-decembrie 2013 Membru al echipei de cercetare	Proiect „ Biodiversitate și dezvoltare durabilă în zona sitului de interes comunitar ROSCI 0060 Dealurile Agighiolului ”
2011-2018 Expert nevertebrate terestre	Monitorizarea impactului asupra mediului a lucrărilor de îmbunătățire a condițiilor de navigație pe Dunăre între Călărași și Brăila, km 375 și km 175 - proiect finanțat prin Programul Operațional Sectorial - Transport, Axa Prioritară 3/beneficiar Administrația Dunărea de Jos
2010-2011 Cercetător/specialist entomolog, Membru al echipei de cercetare	Proiectul SALVAȚI aria protejată Pădurea Gârboavele cod SMIS-CSNR 17227, co-finanțat de Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Sectorial de Mediu 2007 – 2013, Axa Prioritară 4 - Implementarea sistemelor adecvate de management pentru protecția naturii, Domeniu major de intervenție - Dezvoltarea infrastructurii și a planurilor de management pentru protejarea biodiversității și rețelei Natura 2000 - Solicitarea de proiecte nr. 3/2009/
Aptitudini și competențe personale	Abilități de comunicare excelente, bun orator, bun organizator, spirit de echipă

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Engleză bine, franceză satisfăcător
Competențe și aptitudini organizatorice	Coordonarea științifică a peste 30 lucrări de licență. Membră în comisii de evaluarea a lucrărilor de licență.
Alte competențe și aptitudini	Cunoștințe avansate în lucrul cu Microsoft Windows, Microsoft Office Carnet de conducere cat. B din 2004

Declar pe propria răspundere că datele prezentate sunt în conformitate cu realitatea.

Data completării:

4.10.2025