



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume

**URDEȘ S. Laura Daniela**

### Domeniul ocupațional

**Cercetare, dezvoltare, inovare (CDI)**

Funcția sau postul ocupat

**Consilier pentru Afaceri Europene (din ian. 2022) / Consilier I - A (sept. –dec. 2021)**

Perioada

2021 - prezent

Activități și responsabilități principale

Internaționalizarea organizațiilor de cercetare, dezvoltare și inovare – C9, PNRR

Numele și adresa angajatorului

Ministerul Cercetării, Inovării și Digitalizării – Str. D. I. Mendeleev 21-25, București 010362

### Domeniul ocupațional

**Educație în învățământul superior**

Funcția sau postul ocupat

**Lector universitar – cadru didactic asociat**

Perioada

Sept. 2022 - prezent

Activități și responsabilități principale

Activitate didactică

Numele și adresa angajatorului

Program licență: Managementul creșterii și sănătății peștilor

Facultatea de Medicină Veterinară, Universitatea Spiru Haret – Bulevardul Basarabia 256, București

### Experiența profesională

Perioada

2006 – 2021

Funcția sau postul ocupat

**Șef de lucrări**

Activități și responsabilități principale

Activitate didactică și de cercetare

Program licență: Patologie animală; Ihtiopatologie; Tehnici Sanitar-veterinare; Patologia faunei sălbatice, Dreptul Uniunii Europene, Ordine și siguranță publică, Sisteme de asigurare a calității.

Program Master: Advanced control and analysis of food (En), Scientific research activity (En), Tehnici moderne de analiză în industria alimentară, Procedee de analiză și control al alimentelor.

Numele și adresa angajatorului

Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară – București, B-dul Mărăști, nr. 59, sector 1

Tipul activității sau sectorul de activitate	Pregătirea și instruirea studenților de la Facultatea de Zootehnie, programele de studii de licență: Zootehnie, și master: TPPA, PCC
Perioada	2019 - prezent
Funcția sau postul ocupat	<b>Președinte Fellow WAVMA</b>
Activități și responsabilități principale	Prezidare ședințe și liaison pentru Bordul executiv
Numele și adresa angajatorului	The World Aquatic Veterinary Medical Association (WAVMA)
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină veterinară acvatică
Perioada	2019 - prezent
Funcția sau postul ocupat	<b>WAVMA Fellow</b>
Activități și responsabilități principale	Consiliere Bordul Executiv al WAVMA
Numele și adresa angajatorului	The World Aquatic Veterinary Medical Association (WAVMA)
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină veterinară acvatică
Perioada	2016 – prezent
Funcția sau postul ocupat	<b>Punct național de contact - Acțiunile Marie Skłodowska-Curie (dec. 2016 - oct. 2021) / Misiunea "Refacerea Oceanului și apelor până în 2030" (din iul. 2022)</b>
Activități și responsabilități principale	Abilitare, instruire și dezvoltare a carierei în cercetare
Numele și adresa angajatorului	Comisia Europeană – Agenția executivă de cercetare, REA/DG Mare
Perioada	2004 – 2006
Funcția sau postul ocupat	<b>Asistent universitar</b>
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare: Patologie animală; Ihtiopatologie; Tehnici Sanitar-veterinare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară – București, B-dul Mărăști, nr. 59, sector 1
Tipul activității sau sectorul de activitate	Pregătirea și instruirea studenților de la Facultatea de Zootehnie, specializările: „Zootehnie”, „Piscicultură și Acvacultură”.
Perioada	2002 - 2004
Funcția sau postul ocupat	<b>Preparator universitar</b>
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare: Patologie animală; Tehnici Sanitar-veterinare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară – București, B-dul Mărăști, nr. 59, sector 1
Tipul activității sau sectorul de activitate	Pregătirea și instruirea studenților de la Facultatea de Zootehnie, specializarea „Zootehnie”
Perioada	2000 - 2001
Funcția sau postul ocupat	<b>Medic veterinar</b>
Activități și responsabilități principale	Asistență veterinară în clinică
Numele și adresa angajatorului	SC Alces SA
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină veterinară
Perioada	1999 – 2000
Funcția sau postul ocupat	<b>Medic veterinar</b>
Activități și responsabilități principale	Asistență veterinară de circumscripție: Medicină veterinară de urgență, obstetrică și ginecologie, profilaxia și tratamentul bolilor la animale.
Numele și adresa angajatorului	P & G Vet SRL / Circumscripția sanitar-veterinară, sector 6
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină veterinară

<b>Educație și formare</b>	
Perioada	Noiembrie 2020
Calificarea / diploma obținută	Certificat TKT: CLIL
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Content and Language Integrated Learning
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Cambridge Assessment English – CAE
Perioada	Decembrie 2019
Calificarea / diploma obținută	CertIFICATELE 1-3 TKT
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Teaching Knowledge Test
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Cambridge Assessment English – CAE
Perioada	5-9 November 2018
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	R&I Smart Specialisation Strategies (RIS3)
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	EIT Food Government Executive Academy, University of Warsaw, Poland
Perioada	2014
Calificarea / diploma obținută	<b>Certificat participare - „Use of virtual problems/virtual patients in veterinary basic sciences”</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Utilizarea instrumentelor Web 2. în diagnostic (proiectul VetVIP, școala de vară)
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Szent Istvan, Facultatea de Medicină Veterinară, Budapesta, Ungaria
Perioada	Noiembrie 2013 - Mai 2014
Calificarea / diploma obținută	<b>Certificat - „Aquatic Veterinarian”, CertAqV</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Mediul acvatic și sisteme biologice; Taxonomie, anatomie și fiziologie a animalelor acvatice; Sănătate publică, zoonoze și siguranța alimentară; Industria acvaculturii și principii de creștere; Patologia și epidemiologia bolilor la animalele acvatice; Diagnosticul și tratamentul bolilor la animalele acvatice; Experiența veterinară clinică și comunicarea cu clientul; Legislație și politici în acvacultură; Principii de bunăstare a animalelor acvatice.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<a href="#">The World Aquatic Veterinary Medical Association</a>
Perioada	Decembrie 2013
Calificarea / diploma obținută	<b>Livestock Health and Production, Diplomă postuniversitară – Producția și sănătatea animalelor de fermă</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Patologie veterinară, Imunologie, Parazitologie, Microbiologie, Epidemiologie; Epidemiologia bolilor infecțioase, Principii de management al bolilor infecțioase; Proiectare și metode de cercetare, Managementul cercetării și implementarea granturilor; Principii de nutriție animală, Nutriția speciilor de animale, Studii de mediu, Genetică animală, Fiziologie animală, Sisteme de creștere a animalelor de fermă
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Royal Veterinary College (RVC), University of London, U.K.
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii postuniversitare (PgDip)
Perioada	Iunie 2013
Calificarea / diploma obținută	<b>Certificat - „Canada’s Import Requirements for Aquatic Animals”</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Legislație națională privind importul de animale acvatice (programul WebCEPD, clasă virtuală)
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	The World Aquatic Veterinary Medical Association
Perioada	Decembrie 2012
Calificarea / diploma obținută	<b>Certificat - „Veterinary Anatomy, Structure &amp; Function of Fish Gills”</b>

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Anatomia, structura și funcția branhiilor la pești (programul WebCEPD, clasă virtuală)
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	The World Aquatic Veterinary Medical Association
Perioada	Mai-Iunie 2012
Calificarea / diploma obținută	<b>Certificat - „Advanced Studies on Improving Sheep Fertility by Using Artificial Means of Reproduction”</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Anatomia și fiziologia aparatului reproducător la ovine, Variații sezoniere ale reproducției la ovine, Manipularea reproducției la ovine, Producția de ovine în Quebec, IVF, Genomică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Științe Agricole și Alimentare, Universitatea Laval, Quebec, Canada
Perioada	Iunie 2011
Calificarea / diploma obținută	<b>Certificat - „Finanțarea proiectelor de cercetare Europene”</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Programul FP7 și strategii pentru obținerea de fonduri U.E.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	WelcomeuropeTrust, Bruxelles
Perioada	30 Ianuarie - 13 Februarie 2011
Calificarea / diploma obținută	<b>Certificat – „Microbiology and Milk Quality Control”</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Sesiune de specializare, Dezvoltarea performanțelor de cercetare aplicativă pentru personalul din învățământul superior în domeniul protecției mediului și al siguranței alimentare
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Molise, Campobaso, Italia (POS DRU/19/1.3/G/8867)
Perioada	August 2011
Calificarea / diploma obținută	<b>Certificat - „Using Web 2. tools for life-long learning”</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Utilizarea instrumentelor Web.2 în life-long learning (proiectul NOVICE, școala de vară)
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Szent Istvan, Facultatea de Medicină Veterinară, Budapesta, Ungaria
Perioada	Martie 2009
Calificarea / diploma obținută	<b>Diploma ESOL - „English for Speakers of Other Languages”</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Limba engleză nivel C1
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	University of Cambridge, U.K.
Perioada	Martie 2008
Calificarea / diploma obținută	<b>Diploma ESOL - „English for Speakers of Other Languages”</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Limba engleză nivel B2
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	University of Cambridge, U.K.
Perioada	Iulie 2005
Calificarea / diploma obținută	<b>Diploma de Doctor – Domeniul Medicină veterinară</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Anatomia, histologia și fiziologia sistemului nervos central la <i>Gallus domesticus</i>

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Nivelul în clasificarea națională sau Internațională	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară București, Facultatea de Medicină Veterinară  Studii doctorale																																								
Perioada Calificarea / diploma obținută Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Oct. 1999- Dec. 2001 <b>Atestat de Liberă practică Medicală Veterinară</b> Colegiul Medicilor Veterinari, Mun. București																																								
Perioada Calificarea / diploma obținută Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Iulie 1999 <b>Diploma de Doctor-medic veterinar</b>  Discipline fundamentale: Anatomie, Fiziologie animală, Genetică animală, Microbiologie, Nutriție Biochimie, Ecologie. Discipline de domeniu: Propedeutică, Pedagogie, Zootehnie, Igienă. Discipline de specialitate: Boli infecțioase, Boli parazitare, Controlul alimentelor, Epidemiologie, Farmacologie, Legislație veterinară, Anatomie patologică, Oncologie, Obstetrică și ginecologie, Chirurgie, Clinică medicală.																																								
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Institutul Agronomic „Nicolae Bălcescu” – București, Facultatea de Medicină Veterinară  Studii de licență																																								
<b>Experiența managerială</b>																																									
Perioade	Ianuarie 2012 - Iunie 2014																																								
Funcția sau postul ocupat	Coordonator Prim, proiect IRSES-PEOPLE-2011																																								
Activități și responsabilități principale	Implementare activități de mobilitate trans-națională și cercetare; Comunicare cu ofițerul de proiect și cu consorțiul; Management de resurse; Întocmire rapoarte financiare și de cercetare; Diseminare rezultate.																																								
Numele și adresa angajatorului	Agenția Executivă de Cercetare (REA) a Comisiei Europene - Unit A3, COV2 15/74 B-1049, Brussels și Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București – Bd Mărăști 49, sector 1, București																																								
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare; Programul FP7, Marie Curie																																								
<b>Limba(i) maternă(e)</b> <b>Limba(i) străină(e) cunoscută(e)</b>	<b>Română</b>																																								
Autoevaluare Nivel european (*)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Înțelegere</th> <th colspan="4">Vorbire</th> <th colspan="2">Scriere</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascultare</th> <th colspan="2">Citire</th> <th colspan="2">Participare la conversație</th> <th colspan="2">Discurs oral</th> <th colspan="2">Exprimare scrisă</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C<sub>1</sub></td> <td>Proficient</td> <td>C<sub>1</sub></td> <td>Proficient</td> <td>C<sub>1</sub></td> <td>Proficient</td> <td>C<sub>1</sub></td> <td>Proficient</td> <td>C<sub>1</sub></td> <td>Proficient</td> </tr> <tr> <td>C<sub>2</sub></td> <td>Independent user</td> <td>C<sub>2</sub></td> <td>Independent user</td> <td>C<sub>2</sub></td> <td>Independent user</td> <td>C<sub>2</sub></td> <td>Independent user</td> <td>C<sub>2</sub></td> <td>Independent user</td> </tr> </tbody> </table>	Înțelegere				Vorbire				Scriere		Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă		C <sub>1</sub>	Proficient	C <sub>1</sub>	Proficient	C <sub>1</sub>	Proficient	C <sub>1</sub>	Proficient	C <sub>1</sub>	Proficient	C <sub>2</sub>	Independent user	C <sub>2</sub>	Independent user	C <sub>2</sub>	Independent user	C <sub>2</sub>	Independent user	C <sub>2</sub>	Independent user
Înțelegere				Vorbire				Scriere																																	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă																																	
C <sub>1</sub>	Proficient	C <sub>1</sub>	Proficient	C <sub>1</sub>	Proficient	C <sub>1</sub>	Proficient	C <sub>1</sub>	Proficient																																
C <sub>2</sub>	Independent user	C <sub>2</sub>	Independent user	C <sub>2</sub>	Independent user	C <sub>2</sub>	Independent user	C <sub>2</sub>	Independent user																																
Limba engleză																																									
Limba franceză																																									
(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine																																									
<b>Competențe și abilități sociale</b>	Spirit motivant, de echipă, cu inițiativă și cu capacitate bună de comunicare, dorința de perfecționare continuă.																																								
<b>Competențe și aptitudini organizatorice</b>	Eficiență, bun organizator și administrator al planurilor de lucru/acțiunilor individuale și în echipă, respectă termenele de lucru fără a afecta calitatea rezultatelor.																																								
<b>Competențe și aptitudini tehnice</b>	Sănătatea și bunăstarea animalelor acvatice Combaterea bolilor și menținerea stării de sănătate la animalele de interes economic și de companie; Design și implementare programe de instruire în practica și educația veterinară; Întocmire propuneri de granturi și management al granturilor.																																								

**Competențe și aptitudini de  
utilizare a calculatorului**

Utilizare a sistemelor curente de operare MS Office;  
Editare [website](#) în Control Management System (CMS);  
Editare newsletter electronic lunar cu interfața MailChimp;  
Dezvoltare pagini web.

**PRESTIGIU PROFESIONAL (CV - ANEXA)**

**A. Membru în paneluri și lector invitat:**

12 mai 2018 - Animal Welfare

„Speciesism – why we treat animals differently depending on their species”

„Prolonged therapy – is it ethical to treat an animal for the sake of the wellbeing of the owner?” , IVSA Congress (International Veterinary Students’ Association), University of Life Science Warsaw, Poland

23 aprilie 2016 – Membru în Panelul ”Animal Welfare”

„Welfare of Small Animals”

International Veterinary Students’ Association (IVSA), Faculty of Veterinary Medicine, Utrecht, Netherlands

16-17 mai 2013 – Membru în Panelul FVE-C.E. ”Caring for Health and Welfare of Fish”

European Commission and Federation of Veterinarians of Europe, Bruxelles, Belgium

22 - 23 aprilie 2021 - Guest speaker

„Zoonoses asociated with Ornamental Fish Aquatic Trade and Husbandry”

WSAVA/FECAVA Congress 2020 – Virtual, rescheduled in 2021

11-13 mai 2018 - Invited speaker

„Ethical Dilemmas in Veterinary Education – Fish welfare: should we care?”

IVSA Congress (International Veterinary Students’ Association), University of Life Science Warsaw, Poland

16-27 iulie 2018 - Invited speaker

„Aquatic Veterinary Medicine – A New Approach to Veterinary Medicine”

The 67-th IVSA Congress, Krakow, Poland

25 septembrie 2017 - Key note speaker

„The Welfare Concept: Does it apply to fish, too?”

„Pain in fish – Do fish feel pain?”

„Pain management in fish”

WSAVA (World Small Animal Veterinary Association) Congress, Copenhaga, Denmark

28 iulie 2015 - Key note speaker

“Basic Aquatic Veterinary Procedures in Use”

“Aquatic Veterinary Medicine: Determining Your Veterinary Educational Path”

The 64-th IVSA Congress, Faculty of Veterinary Medicine of Cluj, Romania

17-20 septembrie 2013 - Key note speaker

“European and Non-European Seafood Safety Programmes”

World Veterinary Association (WVA) - World Veterinary Conference, Prague, Czech Republic

**B. Instructor la ateliere de lucru în domeniul Medicină veterinară:**

10 septembrie 2018 – „Examenul anatomopatologic la pești” (Workshop), Facultatea de Medicină Veterinară Murdoch, Perth, Australia

- 13 iunie 2012 - „Good Laboratory Practice in Research Compliant with the OECD Regulations”, Faculté des sciences de l'agriculture et de l'alimentation, Université Laval Québec, Q.C., Canada
- 29 martie 2022 – „One Health applied to Aquaculture animals” - PDI 636 Clerkship on Aquatic Animal Medicine: One Health & Biomedical Research, Michigan State University, U.S., Michigan State, SUA
- 11 decembrie 2012 - „Expanding Aquatic Veterinary Medical Education in Europe, to Meet Current and Future Needs of Aquatic Animal Industries”, Facultatea de Medicină Veterinară, Oslo, Norvegia

### C. Organizare / membru în echipa de organizare a unor sesiuni științifice:

1. „Educational opportunities for Vet Students in the Field of Aquatic Veterinary Medicine”, 71th IVSA Congress, 17 - 27 July 2022, School of Veterinary Medicine and Animal Science, Univ. of Sao Paulo, Brazil
2. Sesiunea de Medicină Veterinară Acvatică WAVMA, 70th IVSA Symposium Online Special General Assembly, 19-20 February 2022 (<https://www.youtube.com/watch?v=HwusE7wfp04&list=PL3cEnAlxZfxKwFdXe5oEslyw4UsQSHnqq&index=5>)
3. „Parasites of Fish and Shellfish Session”, Aquaculture 2022, February 28- March 4, 2022, San Diego, California, USA (<https://www.was.org/meeting/code/AQ2022>)
4. ECSEL Joint Undertaking 2019, Ministerul Cercetării și Inovării, 17-18 iunie 2019, Palatul Parlamentului, București (membru în echipa de organizare)
5. EuroNanoForum 2019 – Nanotechnology and Advanced Materials Progress under Horizon 2020 and Beyond, Ministerul Cercetării și Inovării, 12-14 iunie 2019, Palatul Parlamentului, București (membru în echipa de organizare)
6. TANDEM Aerodays 19.20 - 8th European Aeronautics Days, Ministerul Cercetării și Inovării, 27-30 mai 2019 Palatul Parlamentului, București (membru în echipa de organizare)
7. GeoEcomar - Sustainable Development at Black Sea, Ministerul Cercetării și Inovării, 8-9 mai 2019, Palatul Parlamentului, București (membru în echipa de organizare)
8. Reuniunea informală a Consiliului Ministerial pentru Competitivitate, Ministerul Cercetării și Inovării și Ministerul Afacerilor Externe, 3 aprilie 2019, Palatul Parlamentului, București (membru în echipa de organizare)
9. RECH & ERAC Research Working Parties, Ministerul Cercetării și Inovării, 20-22 martie 2019, Palatul Parlamentului, București (membru în echipa de organizare)
10. „Sănătatea animalelor acvatice” - coordonator sesiune științifică. Al 42-lea Congres WSAVA (World Small Animal Veterinary Association), 25-28 septembrie 2017, Copenhaga, Danemarca
11. “Current Concepts in Aquaculture and Ornamental Fish Practice”. Conferința WAVMA și Adunarea generală anuală WAVMA, 12-14 septembrie 2017, Tg. Mureș (coordonator)
12. “Aquatic Animal Welfare – Should we care? How do we care?”. Congres IVSA, Facultatea de Medicină Veterinară din Utrecht, aprilie 2016, Olanda (coordonator sesiune)
13. Sesiunea „Aquatic Veterinary Medicine: Deterimining your Veterinary Education Path”, Al 64-lea Congres IVSA: „Human-animal interaction. Amazing Transylvania!”, 28 July-8 August 2015, Facultatea de Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Romania
14. "Issues Facing Fish and Aquatic Animal Welfare", the Kompetenzzentrum für E-Learning, Didaktik und Ausbildungsforschung der Tiermedizin. Proiectul KELDAT, 7 octombrie 2014, Universitatea Ludwig-Maximilians, Munchen (Germania) și World Aquatic Veterinary Medical Association (WAVMA), (co-coordonator workshop)
15. „Sănătatea animalelor acvatice”, sesiunea: “National Veterinary Services and Food Security”. A 31-a Conferință WVA (World Veterinary Association), World Veterinary Conference 17-20 septembrie 2013, Praga, Cehia (coordonator sesiune)
16. „Advanced Studies on Improving Sheep Fertility by Using Artificial Means of Reproduction”. Proiectul SheepRep (FP7), Faculté des sciences de l'agriculture et de l'alimentation, Université Laval Québec, 26 martie -18 iunie 2012, Quebec, Q.C., Canada (coordonator program științific)
17. “Insights on Online Professional Communities”. Proiectul Novice, 4-5 octombrie 2012, București (coordonator workshop) Sesiunea WAVMA Aquatic Veterinary Education Programme, „Insights on Online Professional Communities”, Conferința NOVICE, October 4-5, 2012, Faculty of Veterinary Medicine, Bucharest, Romania
18. „Advanced studies on improving Sheep fertility by using artificial means of reproduction”, Lansare proiect și kick off meeting, 17.01.2012 (Sala de consiliu - Facultatea de Îmbunătățiri Funciare, USAMV București), și Comunicare științifica sesiune instruire, 13.06.2012 (Universitatea Laval, Canada)

Semnătura,

**Laura Daniela Urdeș**, PhD PgDip CertAqV DVM