

**Curriculum vitae  
Europass**



**Informații personale**

Nume/Prenume **CAZIMIR IULIANA**

Telefon 0213180469

E-mail(uri) iuliana.cazimir@usamv.ro

Naționalitate(-tăți) Română

Sex Feminin

**Experiența profesională 26 ani**

Perioada **2012 - prezent**

Funcția sau postul ocupat **Șef de Lucrări** - Histologie și embriologie (EN, RO); Biologia plantelor (RO, EN, FR)

Perioada **09. 01. 2012 - 31. 01. 2012 ; 02. 07. 2012 - 31. 07. 2012**

Funcția sau postul ocupat **Expert pe termen scurt** în coordonarea stagiilor de pregătire practică/  
POSDRU /90 /2.1 /S / 63915

Perioada **2003 - 2012**

Funcția sau postul ocupat **Asistent universitar** - Biologie celulară, histologie și embriologie

Perioada **1999 - 2003**

Funcția sau postul ocupat **Preparator universitar** – Biologie celulară, histologie și embriologie

Numele și adresa angajatorului USAMV București, Bd. Mărăști 59, sector 1, București, Facultatea de Medicină Veterinară

Perioada **1998 - 1999**

Funcția sau postul ocupat **Preparator universitar** – Biologie celulară, histologie și embriologie

Numele și adresa angajatorului Universitatea „Spiru Haret”, str. Ion Ghica 13, sector 3, București;  
Facultatea de Medicină Veterinară

**Educație și formare**

Perioada **01.06.2015 – 31.05.2016**

Calificarea / diploma obținută

**Atestat de Studii Postdoctorale** – Programul postdoctoral de cercetare avansată în cadrul Proiectului intitulat : “**Școala postdoctorală pentru biodiversitate zootehnică și biotehnologii alimentare pe baza ecoeconomiei și bioeconomiei necesare ecosanogenezei**” pe baza contractului de finanțare **POSDRU/ 89/ 15/ S/ nr. 63258**, cu lucrarea „Aplicarea principiilor ecosanogenezei în domeniul educațional medical-veterinar prin studiul biodiversității histostructurale”.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

**ACADEMIA ROMÂNĂ**, Institutul Național de Cercetări Economice „Costin C. Kirițescu”, Centrul de Studii și Cercetări pentru Biodiversitate Agrosilvică „Acad. David Davidescu”.

Perioada **2000 - 2007**

Calificarea / diploma obținută

**Doctor în științe medicale; Domeniul Medicină Veterinară, subdomeniul Morfologie Normală și Patologică**, cu teza “Morfologia microscopică a aparatelor digestiv, respirator și urinar la prepeleța japoneză (*Coturnix coturnix japonica*)”.

Numele și tipul instituției de învățământ

USAMV București, Bd. Mărăști 59, sector 1, București, Facultatea de Medicină Veterinară

Perioada	<b>1998 - 1999</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Absolvent Studii Aprofundate, profilul Medicină Veterinară; Specializarea Igienă și Sănătate Publică</b> , cu lucrarea “Folosirea radiațiilor ionizante pentru creșterea calității igienice a alimentelor”.
Numele și tipul instituției de învățământ	USAMV București, Bd. Mărăști 59, sector 1, București, Facultatea de Medicină Veterinară
Perioada	<b>1994 -1999</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Licențiat în Biologie; Profilul Biologie, specializarea Biochimie</b> , cu lucrarea „Aspecte morfologice și biochimice ale glandei Harder la rozătoare”.
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea București, Splaiul Independenței 91-95 Sector 5, Facultatea de Biologie
Perioada	<b>1992 - 1998</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Licențiat în Medicină Veterinară; Medic Veterinar</b> , cu lucrarea „Cercetări histologice comparate privind membrana nictitantă și glanda Harder la diferite specii de animale”.
Numele și tipul instituției de învățământ	USAMV București, Bd. Mărăști 59, sector 1, București, Facultatea de Medicină Veterinară
Perioada	<b>1996-1997</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Absolvirea cursului și a seminarului de Pedagogie</b>
Numele și tipul instituției de învățământ	USAMV București, Bd. Mărăști 59, sector 1, București
Perioada	<b>1988-1992</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Diploma Bacalaureat; Profil Industrial-Agricol, specializare Veterinară</b>
Numele și tipul instituției de învățământ	Grupul Școlar Agricol Băneasa, B-dul Ficusului 18, sector 1, București
<b>Calificări postuniversitare</b>	
Perioada	<b>Iulie – August 2023</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>IC3 Digital Literacy Certification</b> for Key Applications, Living Online and Computing Fundamentals
Numele și tipul furnizorului de formare	CERTIPORT, a business of NCS Pearson, Inc., Utah, USA
Perioada	<b>21.10.2022 – 04.11.2022</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Certificat de Absolvire – Manager de Proiect</b>
Numele și tipul instituției de învățământ	USAMV București, Bd. Mărăști 59, sector 1, București
Perioada	<b>Decembrie 2021</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Certificate of Proficiency/ Oxford Test of English/ B2 level</b>
Numele și tipul instituției de învățământ	Oxford University Press, University of Oxford, UK
Perioada	<b>Septembrie – Octombrie 2020</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Certificat de Absolvire – Utilizarea de platforme educaționale în învățământul superior, instrumente TIC și metode de predare și evaluare online.</b>
Numele și tipul instituției de învățământ	4MARE ELISIUM SRL și USAMV București, Bd. Mărăști 59, sector 1, București
Perioada	<b>2017 -2018</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Diplôme d'études en langue française DELF – A1</b>
Numele și tipul instituției de învățământ	Ministère de L'Éducation Nationale, République Française
Perioada	<b>17.03.2014 – 20.06.2014</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Certificate of Graduation/ General English course/ B1 level</b>
Numele și tipul instituției de învățământ	British Council Bucharest

Perioada **29.11.2010 – 03.12.2010**

Calificarea / diploma obținută

**Programul de perfecționare profesională destinat personalului implicat în dezvoltarea programelor de studii universitare medical-veterinare cu scopul perfecționării competențelor în elaborarea și dezvoltarea de curricule**

dezvoltat în cadrul proiectului « Educație universitară la nivel European în domeniul Medicinii Veterinare », POSDRU 86/1.2./S/63654, 2007-2013.

Numele și tipul instituției de învățământ

USAMV București, Bd. Mărăști 59, sector 1, București, Facultatea de Medicină Veterinară

**Aptitudini și competențe personale**

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

*Nivel european (\*)*

**Limba engleză**

**Limba franceză**

Întelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B2	Nivel intermediar	B2	Nivel intermediar	B2	Nivel intermediar	B2	Nivel intermediar	B2	Nivel intermediar
A2	Nivel de bază	A2	Nivel de bază	A2	Nivel de bază	A1	Nivel de bază	A1	Nivel de bază

(\*) *Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine*

Competențe și abilități sociale

**Munca în echipă, flexibilitate, perseverență, comunicare, colaborare internațională:**

- din 2012 am inițiat legături de colaborare cu specialiști în domeniul Biologiei celulare, Histologiei, Embriologiei, Anatomiei, Chirurgiei, Științelor biologice, de la diferite Universități din Europa, SUA și Noua Zeelandă.
- din 2018, respectiv 2021, am colaborat cu Seoul National University și Hanyang University, Republic of Korea, abordând teme științifice sau/ și culturale.
- interes pentru cultura și preocupările științifice medicale din zona Asia-Pacific.
- abilități de planificare organizare și coordonare, capacitate de analiză și sinteză; orientare în domeniu către studiu și perfecționare; stimularea competenței și a bunelor practici.

Competențe și aptitudini organizatorice

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Microsoft Office, Adobe Photoshop, Corel Draw Graphics, Adobe InDesign, Internet

Competențe și aptitudini de utilizare a sistemelor de analiză a imaginilor cito- și histologice

Utilizarea programelor computerizate: **OLYMPUS quickCAMERA PHOTO 2.3, 3.2; LUCIA (Lab.Universal Computer Image Analysis), MOTIC Images Plus 3.0ML**, etc.

Competențe și aptitudini artistice

Desen de redare fidelă a imaginilor microscopice; Artă grafică, pictură, artă fotografică.

Permis(e) de conducere

Permis conducere auto – categoria B/ 13 05 1998

**Activitate științifică și de cercetare**

Lucrări științifice (Max.10/ Selectiv)

1. Zvorășteanu Raluca-Mihaela, **Cazimir Iuliana (2023)** Histopathological aspects in chronic ulcerative stomatitis with granulation tissue proliferation. Romanian Journal of Veterinary Medicine & Pharmacology, 2023, Vol. 7, No. 39, 37-43. ISSN (Print): 2537-4095, ISSN (Electronic): 2558-9318, <http://www.rjvmf.innovationinhealth.ro/rjvmf-39-1-2023>.
2. **Cazimir Iuliana**, Dovîncă Alexandru, Vasiliu Oana, Ștefănescu Theodora (2022) Histostructural and morphometric variability in leukocytes concerning different domestic and wild birds. 51 (Sppl. 1), Blackwell Verlag GmbH, ISSN: 1439-0264, pg. 12. Impact F: 1.114.

3. **Cazimir Iuliana**, Ștefănescu Theodora, Chervase Delia, Bloaje-Florică Vanesa (2020) Online Practical Education using “Histology Lab at Home” Concept. *Anatomia Histologia Embryologia*, 1-4, Wiley-VCH GmbH, Online ISSN:1439-0264, [www.wileyonlinelibrary.com/journal/ahe](http://www.wileyonlinelibrary.com/journal/ahe), First published: 14 December 2020, <https://doi.org/10.1111/ahe.12639>, Impact Factor: 0.696.
4. Dovîncă Alexandru, Vasiliu Oana, Ștefănescu Theodora, **Cazimir Iuliana** (2019) Histostructural and morphometric differences between acidophilic leukocytes in some species of domestic and wild birds. *Proceedings of The 10<sup>th</sup> Meeting of the Young Generation of Veterinary Anatomists – YGVA 2019*, București, România, *Ex Terra Aurum Publishing House*, 84-85, ISBN 978-606-8974-15-6.
5. **Cazimir Iuliana** (2018) In what ways can the term “Histostructural biodiversity” be applied to certain simple surface epithelia? *Anatomia Histologia Embryologia*. 47 (Suppl. 1), Blackwell Verlag GmbH, ISSN: 1439-0264 (Print), pg. 13. Impact Factor: 0.731.
6. **Cazimir Iuliana**, Constantinescu Cristina-Ana, Radu Maria Isabella (2016) Histostructural appreciation of the forestomach first compartment mucosa in sheep. *Scientific Works. Series C. Veterinary Medicine*, Vol. LXII, Issue 2, 17-22, ISSN 2065-1295.
7. **Cazimir Iuliana** (2016) Methods used to spark the creative interest in histology laboratory learning. *Anatomia Histologia Embryologia*. 45 (Suppl. 1), Blackwell Verlag GmbH, ISSN 0340-2096 (Print), pg. 16. Impact Factor: 0.683.
8. **Cazimir Iuliana**, Cornilă Nicolae, Constantinescu Cristina-Ana, Haidău Oana (2014) Histostructural particularities of the neck of the gall bladder mucosa in sheep. *Anatomia Histologia Embryologia*. 43 (Suppl.), pg. 25-26, Blackwell Verlag GmbH, ISSN 1439-0264.
9. **Cazimir Iuliana**, Cornilă Nicolae, Constantinescu Cristina-Ana, Radu Maria Isabella, Palamaru Florin (2013) Histostructural identification of the forestomach associated lymphoid cells in sheep. *Scientific Works, C Series, Veterinary Medicine*, LIX (2), 147-148, ISSN 2343-9394.
10. Blendea Alexandra, **Cazimir Iuliana**, Cornilă Nicolae, Irimescu Irina, Damian Aurel (2012) Anatomohistological study regarding the ovary and oviduct in different age groups in the chicken (*Gallus domesticus*). *Scientific Works. C Series. Veterinary Medicine*, Vol. LVIII (3), 18-27, Bucharest, ISSN 1222-530.

Proiecte de cercetare  
(Selectiv)

- 2007 - 2010** *Siguranța alimentelor: Identificarea organismelor modificate genetic și a proteinelor vegetale*, PN II, nr. 51-051, Director proiect partener I: ȘL. Dr. Petcu Carmen.
- 2005 - 2007** *Cercetari de microscopie computerizată privind biologia structurală a celulelor din tubii seminiferi și din glanda interstițială la suine de diferite vârste și rase*, tema 3, cod CNCSIS 1519, Director Proiect: Prof. univ dr. Cornilă Nicolae.
- 2002 - 2004** *Cercetări de microscopie computerizată privind țesutul limfoid din aparatul genital femel la galinacee*, tema 34, cod CNCSIS 1182/2002, tema 7, cod CNCSIS 705/2003-2004, Director Proiect: Prof. univ dr. Cornilă Nicolae.
- 2001** *Cercetari de microscopie computerizată privind foliculogeneza în ovarul de la suine*, tema 24, cod CNCSIS 981, Director Proiect: Prof. dr. Cornilă Nicolae.

Cărți și manuale, monografii științifice, capitole în cărți de specialitate naționale și internaționale, traduceri

1. **Cazimir Iuliana**, Zvorășteanu Raluca Mihaela (2023) *Histology: quizzes, images, colouring book (english trad.)*, Printech Publishing House, Bucharest. ISBN: 978-606-23-1480-4.
2. **Cazimir Iuliana**, Zvorășteanu Raluca Mihaela (2023) *Histologie: imagini, schițe, exerciții*, Editura Printech, București. ISBN: 978-606-23-1476-7.

3. Codreanu Iuliana (Coord.). Raita Ștefania Mariana, **Cazimir Iuliana** (2023) Teste de Biologie pentru admiterea la Facultatea de Medicină Veterinară București, Cap. Histologie, Editura *Ex Terra Aurum*. ISBN 978-606-072-314-1.
4. Seeger Johannes, Stoffel Michael H., Bahramsoltani Mahtab, Brehm Ralph, Budras Klaus-Dieter, **Cazimir Iuliana**, Mülling Christoph, Reese Sven, Saber Ashraf, Simoens Paul, Sinowatz Fred, Van den Broeck Wim (2017) *NOMINA HISTOLOGICA VETERINARIA* (First Edition), prepared by the International Committee on Veterinary Histological Nomenclature ICVHN, Website of the World Association of Veterinary Anatomists, www.wava-amav.org (electronic format).
5. Mescher Antony L. (2016) *Junqueira histologie: tratat & atlas*, ediția. a 13-a, [traducere: Ali Selda, **Cazimir Iuliana**, Căpățână Cristina, Leonida Valentin-Claudiu...], București, Editura Medicală Callisto, ISBN 978-606-804-322-7.
6. Predoi Gabriel (Coord.), Cornila Nicolae, Raita Ștefania Mariana, **Cazimir Iuliana** (2014) Teste de Biologie și Chimie pentru admiterea la Facultatea de Medicină Veterinară București, Cap. Biologie, Editura Ceres, București, ISBN 978-973-40-1046-2.
7. **Cazimir Iuliana** (2012) *Biologie vegetală, vol 1.*, Editura Ceres, București, ISBN 978-973-40-0960-2.
8. **Cazimir Iuliana**, Cornilă, N. (2011) *Noțiuni practice de morfologie microscopică, vol. II*, Editura Ceres, București, ISBN 978-973-40-0897-1; ISBN 978-973-40-1142 (electronic format - 2020).
9. Cornilă, N., **Cazimir Iuliana**, Georgescu, B. (2011) *Structura microscopică a organelor*, Editura Asclepius, București, ISBN 978-606-8236-27-8.
10. **Cazimir Iuliana**, Cornilă, N., Predoi, Șt. (2008) *Noțiuni practice de morfologie microscopică, vol. I*, Editura Ceres, București, ISBN 978-973-40-0805-6; ISBN 978-973-40-1141 (electronic format – 2020).

#### Premii și distincții

● **Premiul “Vasile Gheție 2011”**,  
la Secțiunea Științe Agricole, înmânat de “**Academia Oamenilor de Știință din România**”  
la 26 Aprilie 2012, pentru cartea intitulată  
“**Noțiuni practice de morfologie microscopică. Vol. II – 2011**, tipărită la editura Ceres.

#### Apartenența la asociații și organizații profesionale naționale

- **Societatea Română de Chirurgie Orofacială și Stomatologie Veterinară** (din 2024);
- **Colegiul medicilor veterinari din România** (din 1999);
- **Asociația Medicilor Veterinari din România, Filiala București.**

#### Apartenența la asociații și organizații profesionale internaționale

- **World Association of Veterinary Anatomists WAVA** (din 2013);
- **European Association of Veterinary Anatomists EAVA** (din 2012);
- **International Committee on Veterinary Histological Nomenclature/ ICVHN** (din 2012).

Număr total pagini/ document  
5 pagini

Acest document este alcătuit din 5 (cinci) pagini format A4.

08 Iulie 2024

ȘL.dr. Iuliana CAZIMIR