



Ministerul Educației

UNIVERSITATEA pentru ȘTIINȚELE VIEȚII

„ION IONESCU de la BRAD” din IAȘI

USV 1842 “Iasi University of Life Sciences”

CANDIDATURĂ PENTRU MEMBRU ÎN:

Consiliul Facultății

Consiliul Departamentului / Consiliul Facultății / Consiliul Școlii doctorale / Consiliul Studiilor Universitare de Doctorat (CSUD) / Senat

CURRICULUM VITAE

(cadre didactice)

1. Numele și prenumele: DARABAN FLORENTINA

2. Naționalitatea: ROMÂNĂ

3. Email: florentinabocaneti@uaiasi.ro

4. Telefon: 0758926053

5. Profesia și funcția actuală: MEDIC VETERINAR, ȘEF LUCRĂRI DOCTOR

6. Vechime la locul de muncă actual: 8 ANI

7. Motivarea candidaturii:

- Mă preocupă continua evoluție a facultății și alinierea acesteia la standardele internaționale.
- Imi propun să particip activ împreună cu celelalte cadre didactice la buna desfășurare a activității departamentului Sănătate Publică

8. Experiență profesională (începând cu cea mai recentă):

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea pentru Științele Vieții „ION IONESCU de la BRAD” din IAȘI, Facultatea de Medicină Veterinară
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Februarie 2022-prezent
Funcția:	Șef lucrări doctor
Descriere:	Titular discipline: Infectious Diseases, preventive medicine and clinical lectures by species; Managementul Sănătății suinelor și păsărilor; Health management of swine and poultry

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea pentru Științele Vieții „ION IONESCU de la BRAD” din IAȘI, Facultatea de Medicină Veterinară
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Septembrie 2015-Februarie 2022
Funcția:	Asistent universitar doctor

Descriere:	Titular lucrări practice la discipline Infectious Diseases, preventive medicine and clinical lectures by species, Managementul Sănătății suinelor și păsărilor, Health management of swine and poultry
Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea pentru Științele Vieții „ION IONESCU de la BRAD” din IAȘI, Facultatea de Medicină Veterinară
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Septembrie 2014-Septembrie 2015
Funcția:	Asistent universitar asociat
Descriere:	Suplinitor lucrări practice la discipline Boli infecțioase și medicină preventivă, Managementul Sănătății suinelor și păsărilor

9. Educație și formare profesională (începând cu cea mai recentă):

a. Studii doctorale

Instituția	Universitatea pentru Științele Vieții „ION IONESCU de la BRAD” din IAȘI / Facultatea de Medicină Veterinară / Medicină Veterinară / Boli infecțioase
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Octombrie 2010 – Iulie 2014
Grade sau diplome obținute	Diploma de doctor în Științe Medicale, seria I nr. 0007031

b. Studii de masterat

Instituția	Universitatea pentru Științele Vieții „ION IONESCU de la BRAD” din IAȘI / Facultatea de Medicină Veterinară / Epidemiologie și legislație sanitar-veterinară
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Octombrie 2010 – Februarie 2012
Grade sau diplome obținute	Diplomă de Master seria N nr. 0001204

c. Studii universitare de licență

Instituția	Universitatea pentru Științele Vieții „ION IONESCU de la BRAD” din IAȘI / Facultatea de Medicină Veterinară / Medicină Veterinară
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Octombrie 2004 – Iulie 2010
Grade sau diplome obținute	Diplomă de licență seria C1 nr. 0004967

d. Studii liceale

Instituția	Liceul / profilul
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Septembrie 2000 – Iunie 2004
Grade sau diplome obținute	Diploma de Bacalaureat seria T nr. 0339795

6. Limba maternă: 1. Română 2. -

11. Limbi străine cunoscute* (citit, conversație, scris) (* Nivelul Cadrului European Comun de Referință pentru Limbi Străine)

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Înțelegere		Vorbire		Scriere
Autoevaluare	Ascultare	Citire	Conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
<i>Nivel european (*)</i>					
<i>Engleză</i>	B2	B2	B2	B2	B2

12. Activitatea științifică:

a. Director sau responsabil la proiecte internaționale (nr.): 0

b. Director/responsabil la proiecte naționale (nr.): 2

c. Membru la proiecte internaționale/naționale: 1

d. Domenii de cercetare: Medicină veterinară

e. Infrastructură de cercetare dezvoltată: -

f. Lucrări științifice publicate:

Articole în reviste indexate/cotate ISI - Web of Science: 13 articole

Articole în volume indexate ISI Proceedings și Scopus-Elsevier (excluzând cele de la punctul anterior): 11

Articole indexate în alte baze de date internaționale - CABI, EBSCO, CSA, SCIENCE DIRECT, WILEY, DOAJ, AGRICOLA, EMERALD, INSPEC etc. (excluzând cele cotate/indexate ISI/ISI Proceedings/Scopus): 36

Brevete/soiuri certificate: -

Alte articole științifice publicate:

- în țară (nr.): 1

- în străinătate (nr.): 2

g. Citări : - ISI (număr) : 111

- BDI (număr): 18

h. Indice Hirsch (WOS, Scopus, Google Scholar): WOS – 5; Scopus – 5; Google Scholar - 6

i. Reviewer:

1) Jurnal ISI Asian Pacific Journal of Tropical Medicine - ISSN 1995-7645 (IF 3,04);

2) Jurnal ISI Infectious Agents and Cancer – ISSN 1750-9378 (IF 3,69);

3) Jurnal ISI Scientific Reports – ISSN 2045-2322, (IF 4.6);

4) Jurnal ISI Life - ISSN 2075-1729 (IF 3,2);

5) Jurnal ISI Applied Sciences – ISSN 2076-3417, (IF 2,7);

6) Jurnal ISI Pathogens - 2076-0817 (IF 3,7).

13. Cărți și capitole în cărți de specialitate (număr): 1

1. Tanase Irina-Oana, Daraban Florentina, 2015 – Boli infecțioase ale animalelor. Îndrumător de lucrări practice. Editura "Ion Ionescu de la Brad" Iasi, ISBN: 978-973-147-201-0.

14. Prestigiul profesional la nivel național și internațional:

a. Membru în asociații și organizații profesionale (în străinătate și în țară): 5
Naționale - 3

1. Asociația Generală a Medicilor Veterinari din Romania – din 2010

2. Membru al Colegiului Medicilor Veterinari din Romania – din 2010

3. Membru PROMEDVITA- din 2019

Internaționale – 2

1. AEEMA, Alfort, Franța - din 2015
2. European Biotechnology Thematic Network Association (EBTNA) - din 2017

b. Membru în academii: 0

c. Membru în consilii / comisii naționale sau internaționale: 0

d. Membru în colectivul editorial al unor reviste: 0

e. Premii naționale și internaționale: 5

1) Medalia de Aur - Florentina Bocaneti, Gennaro Altamura, Annunziata Corteggio, Elena Velescu, Giuseppe Borzacchiello. 2014. Expression of bcl-2 and p53 proteins in bovine cutaneous fibropapillomas. The 18-th International Salon of Research, Innovation and technological transfer „Inventica” Iasi,

2) Premiarea rezultatelor cercetării – UEFISCDI, pentru lucrarea: *Silva MA, Altamura G, Corteggio A, Roperto F, Bocaneti F, Velescu E, Freitas AC, Carvalho CC, Cavalcanti KP, Borzacchiello G., 2013 - Expression of connexin 26 and bovine papillomavirus E5 in cutaneous fibropapillomas of cattle. Veterinary Journal, 195(3): 337-343.*

3) Premiarea rezultatelor cercetării – UEFISCDI, pentru lucrarea: *Bocaneti F, Altamura G, Corteggio A, Martano M, Roperto F, Velescu E, Borzacchiello G., 2013 - Expression of platelet derived growth factor β receptor, its activation and downstream signals in bovine cutaneous fibropapillomas. Research in Veterinary Science, 94(3): 596-601*

4) Premiarea rezultatelor cercetării – UEFISCDI, pentru lucrarea: *Bocaneti F, Altamura G, Corteggio A, Velescu E, Roperto F, Borzacchiello G. Bovine Papillomavirus: New Insights into an Old Disease. Transbound Emerg Dis. 2016 Feb;63(1):14-23.*

5) Premiarea rezultatelor cercetării – UEFISCDI, pentru lucrarea: *Dascalu MA, Wasniewski M, Picard-Meyer E, Servat A, Daraban Bocaneti F, Tanase OI, Velescu E, Cliquet F., 2019. Detection of rabies antibodies in wild boars in north-east Romania by a rabies ELISA test. BMC Vet Res 2019 Dec 21;15(1):466. doi: 10.1186/s12917-019-2209-x.*

f. Alte merite profesionale: -

15. Alte mențiuni (recunoașterea științifică, profesională și managerială):

a. Responsabilități manageriale la nivel de facultate / universitate / național: îndrumător anul III – engleză.

b.) Conducător de doctorat: domeniul și specializarea, număr de doctoranzi în îndrumare, număr de teze finalizate, număr postdoctoranzi îndrumați.

c. Evaluator, expert etc.

16. Cinci lucrări reprezentative (autor/autori, an, titlu, publicația/editura, volum, nr., pagina):

1. **Florentina Daraban Bocaneti**, Gennaro Altamura, Annunziata Corteggio, Oana Irina Tanase, Mihaela Anca Dascalu, Sorin Aurelian Pasca, Ozana Hritcu, Mihai Mares, Giuseppe Borzacchiello, 2022. Expression of matrix metalloproteinases (MMPs) -2/-7/-9/-14 and tissue inhibitors of MMPs (TIMPs) -1/-2 in bovine cutaneous fibropapillomas associated with BPV-2 infection. *Frontiers in Veterinary Science*, 9:1063580. doi: 10.3389/fvets.2022.1063580

2. **Daraban Bocaneti F**, Altamura G, Corteggio A, Tanase OI, Dascalu MA, Pasca SA, Hritcu O, Mares M, Borzacchiello G. 2023. Expression of collagenases (matrix metalloproteinase-1, -8, -13) and tissue inhibitor of metalloproteinase-3 (TIMP-3) in naturally occurring bovine cutaneous fibropapillomas. *Frontiers in Veterinary Science*, 2023 Jan 12;9:1072672. doi: 10.3389/fvets.2022.1072672.

3. **Daraban Bocaneti**, F.; Ivanescu, L.M.; Miron, L.; Tanase, O.I.; Dascalu, M.A. An overview on Leishmaniasis in Romania: Diagnosis and Therapeutics. Trop. Med. Infect. Dis. 2022, 7, 334. <https://doi.org/10.3390/tropicalmed7110334>.
4. Dascalu MA, Wasniewski M, Picard-Meyer E, Servat A, **Daraban Bocaneti F**, Tanase OI, Velescu E, Cliquet F., 2019. Detection of rabies antibodies in wild boars in north-east Romania by a rabies ELISA test. BMC Vet Res 2019 Dec 21;15(1):466. doi: 10.1186/s12917-019-2209-x.
5. **Bocaneti F.**, Altamura G., Corteggio A., Velescu E., Borzacchiello G., 2016 - Bovine Papillomavirus: New Insights into an Old Disease, Transboundery and Emerging Diseases, doi: 10.1111/tbed.12222.

17. Pagina de internet (adresă web, link) cu :

- lista de lucrări științifice/cărți, de la cea mai recentă la cea mai veche publicație
- lista cu contracte/proiecte (titlul, nr., perioadă, valoare euro/lei):
https://www.uaiasi.ro/medicina/files/CVuri/Lucrari_FDaraban_RO_2023.pdf
https://www.uaiasi.ro/medicina/files/CVuri/Contracte_FDaraban_RO_2023.pdf

05.10.2023
(Data)


.....
(Semnătura)