



Ministerul Educației
UNIVERSITATEA pentru ȘTIINȚELE VIETII
„ION IONESCU de la BRAD” din IAȘI

USV 1842 “Iasi University of Life Sciences”

Candidatură pentru funcția de Director Departament Departamentul Sănătate publică



CURRICULUM VITAE

1. **Numele și prenumele:** Tanase Irina-Oana
2. **Naționalitatea:** română.
3. **Email:** tanase_oana@yahoo.com; otanase@uaiasi.ro
4. **Telefon:** 0740861519
5. **Profesia și funcția actuală:** doctor medic veterinar, conferențiar doctor
6. **Vechime la locul de muncă actual:** 20 ani
7. **Motivarea candidaturii:**

Candidatura pentru funcția de director al Departamentului Sănătate publică din cadrul Facultății de Medicină Veterinară vine în urma unei susțineri reale avută de a lungul timpului din partea colegilor din departament, în activitățile, acțiunile și proiectele întreprinse și reprezintă o dovadă de maximă responsabilitate pentru a vă solicita încrederea pentru această funcție.

Candidatura este motivată de experiența acumulată în cei 20 ani în învățământul universitar, perioadă în care am parcurs toate etapele didactice, de la preparator până la conferențiar doctor. Experiența câștigată în cadrul consiliului profesoral al Facultății de Medicină Veterinară din anul 2016 și până în prezent alături de colegii mei din departament și facultate, prin diverse activități cu caracter didactic, științific și practic în care am fost și sunt implicată, sunt argumente ce vin în susținerea acestei candidaturi.

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

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea pentru Științele Vieții "Ion Ionescu de la Brad" – Facultatea de Medicină Veterinară
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	septembrie 2017 - prezent
Funcția:	Conferențiar dr.
Descriere:	Titular curs la disciplinele: Boli infecțioase și medicină preventivă, anul IV/II, Boli infecțioase și medicină preventivă, anul V/I, anul V/II, Patologia animalelor exotice și de agrement, anul VI Îndrumare lucrări licență Membru asociat în comisia de licență Activitate clinică și de cercetare științifică

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" – Facultatea de Medicină Veterinară
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	februarie 2013 – septembrie 2017
Funcția:	Șef lucrări dr.
Descriere:	Titular curs la disciplinele: Boli infecțioase și medicină preventivă, anul IV/II, Boli infecțioase și medicină preventivă, anul V/I, Patologia animalelor exotice și de agrement, anul VI Îndrumare lucrări licență Activitate clinică și de cercetare științifică

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" – Facultatea de Medicină Veterinară
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	februarie 2006 – februarie 2013
Funcția:	Asistent doctorand
Descriere:	Lucrări practice la disciplinele: Boli infecțioase și medicină preventivă, anul IV/II, Boli infecțioase și medicină preventivă, anul V/I, V/II, Clinica suină și aviară, anul VI Activitate clinică și de cercetare științifică

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" – Facultatea de Medicină Veterinară
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	octombrie 2003 – februarie 2006
Funcția:	Preparator doctorand
Descriere:	Lucrări practice la disciplinele: Boli infecțioase și medicină preventivă, anul IV/II, Boli infecțioase și medicină preventivă, anul V/I, V/II, Clinica suină și aviară, anul VI Activitate clinică și de cercetare științifică

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

a. Studii doctorale

Instituția	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași / Facultatea de Medicină Veterinară / Domeniul Medicină veterinară / Specializarea Boli infecțioase
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	octombrie 2003 - martie 2009
Grade sau diplome obținute	Diploma de doctor, seria G nr. 0003347

b. Studii de masterat

Instituția	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași / Facultatea de Medicină Veterinară / Specializarea Epidemiologie, clinică și terapie veterinară
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Octombrie 2003 – mai 2005
Grade sau diplome obținute	Diplomă de master seria D nr. 0021995

c. Studii universitare de licență

Instituția	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" / Facultatea de Medicină Veterinară / Specializarea Medicină Veterinară
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Octombrie 1997- iulie 2003
Grade sau diplome obținute	Diplomă de licență seria U nr. 0129328

d. Studii liceale

Instituția	Grup școlar industria lemnului/ profilul real (matematică/fizică)
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Septembrie 1991- iunie 1995
Grade sau diplome obținute	Diploma de Bacalaureat seria N nr. 059856

10. Limba maternă: 1. Română**11. Limbi străine cunoscute* (citit, conversație, scris) (* Nivelul Cadrului European Comun de Referință pentru Limbi Străine)**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Autoevaluare		Vorbire		Scriere
	Înțelegere		Conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
<i>Nivel european (*)</i>	Ascultare	Citire			
<i>italiană</i>	B1	B1	B1	B1	B1
<i>engleză</i>	B1	B1	B1	B1	B1
<i>franceză</i>	B1	B1	B1	B1	B1

12. Activitatea științifică:

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

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

c. Membru la proiecte internaționale/naționale: 10

d. Domenii de cercetare: clinica și terapia bolilor infecțioase la animale, boli virale ale suinelor, boli virale ale păsărilor, patologia și terapia animalelor exotice și de agrement

e. Infrastructură de cercetare dezvoltată: dotare cu echipamente și materiale în cadrul Clinicii Boli infecțioase și medicină preventivă și în cadrul laboratorului de cercetare aferent clinicii.

f. Lucrări științifice publicate: 102

Articole în reviste indexate/cotate ISI - Web of Science: 18

Articole în volume indexate ISI Proceedings și Scopus-Elsevier (excluzând cele de la punctul anterior): 3

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): 69

Brevete/soiuri certificate: 1

Medalie de bronz la Euroinvent 2017 pentru Tanase Irina-Oana, *Patologia animalelor exotice și de agrement*. Editura Ion Ionescu de la Brad Iași, ISBN: 978-973-147-218-8, pp.447.

Alte articole științifice publicate:

- în țară (nr.): 2 articole în extenso la conferințe naționale de specialitate

- în străinătate (nr.): 6 articole în volume ale conferințelor internaționale de specialitate

g. Citări : - ISI (număr) : 18

- BDI (număr) : 57

h. Indice Hirsch (WOS, Scopus, Google Scholar): 2/2/3

i. Reviewer: 2

13. Cărți și capitole în cărți de specialitate (număr): 6

14. Prestigiul profesional la nivel național și internațional:

- a. Membru în asociații și organizații profesionale (în străinătate și în țară):
Asociația Generală a Medicilor Veterinari din România (din anul 2003)
Colegiul Medicilor Veterinari (din anul 2003)
Asociația pentru Protecția Mediului și Promovarea Calității Vieții — Pro Med Vita (din anul 2000)
Asociația absolvenților Facultății de Medicină Veterinară Iași (2010)
Asociația Veterinară Mondială (WVA)
Federația Veterinarilor din Europa (FVE)
Asociația Veterinară din Balcani și zona Mării Negre (BaBSeVa)
Asociația Europeană de Epidemiologie Veterinară
Membru Asociația de Biotehnologie
 - b. Membru în academii: -
 - c. Membru în consilii / comisii naționale sau internaționale: membru în comisie de doctorat: 1
d. Membru în colectivul editorial al unor reviste: 2
Scientific Reviewer la *Animal Biology & Animal Husbandry - International Journal of the Bioflux Society*, indexat ISI Web of Knowledge- Thomson Reuters
Scientific Reviewer la *Revista Human & Veterinary Medicine - International Journal of the Bioflux Society* indexat ISI Web of Knowledge- Thomson Reuters
 - e. Premii naționale și internaționale: 2
Premiul Traian Săvulescu acordat pentru Perianu Tudor și col. – *Tratat de boli infecțioase ale animalelor, Bacterioze Vol I. Editura Universitas XXI, pag. 924, Iași, ISBN:978-606-538-062-2; Viroze Vol II. Editura Universitas XXI, pag. 920, ISBN: ISBN:978-606-538-062-4*
Premierea rezultatelor cercetării – articole, UEFISCDI, Cod depunere: PN-III-P1-1.1-PRECISI-2020-43898. Titlu articol: *Detection of rabies antibodies in wild boars in north-east Romania by a rabies ELISA test*. Autori din instituție: Dascălu Mihaela-Anca, Bocaneti Daraban Florentina, Tanase Irina Oana, Velescu Elena. Revista: *BMC Veterinary Research*. Tip document: article. Valoare premiu aprobată (lei): 6000
 - f. Alte merite profesionale:
Comisii de îndrumare a doctoranzilor pe parcursul studiilor doctorale
Responsabil RECS pentru USV Iași
- 15. Alte mențiuni (recunoașterea științifică, profesională și managerială):**
- a. Responsabilități manageriale la nivel de facultate / universitate / național
 - 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. **Tanase OI**, C Daraban, E Velescu, D Boghean, F Bocaneti-Daraban, 2018. *Symptomatic leishmaniasis in an Italian Segugio dog from northeastern Romania: a case report*. Iranian journal of parasitology 13 (4), 673. F.I 0,735 - <https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000454324800023>.
2. Daraban Bocaneti, F.; Ivanescu, L.M.; Miron, L.; **Tanase, O.I.**; Dascalu, M.A., *An overview on Leishmaniasis in Romania: Diagnosis and Therapeutics*/ WOS 000881436800001. Tropical Medicine and Infectious Diseases, 2022, 7, 334. 2414-6366/FI 3.711.
3. Daraban Bocaneti Florentina, Gennaro Altamura, Annunziata Corteggio, **Oana Irina Tanase**, Mihaela Anca Dascalu, Sorin Aurelian Pasca, Ozana Maria Hritcu, Mihai Mares and Giuseppe Borzacchiello, *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*/WOS 000896740200001/ <https://doi.org/10.3389/fvets.2022.1063580>, Frontiers in Veterinary Sciences/ 9:1063580, pag. 01-15, 2297-1769/ FI 3,471.
4. Dascalu Mihaela Anca, Marine Wasniewski, Evelyne Picard-Meyer, Alexandre Servat, Florentina Daraban Bocaneti, **Oana Irina Tanase**, Elena Velescu, Florence Cliquet. 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. WOS: 000503834600005 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Dascalu+MA>. Factor de impact 1.79.
5. Dascalu MA; Picard-Meyer E.; Robardet E.; Arseniev S.; Groza O ; Starciuc N.; Vuta V.; Barbuceanu, F.; **Tanase OI**; Bocaneti FD ; Quenault H.; Hirchaud E. ; Blanchard Y.; Velescu, E.; Cliquet, F. *Whole genome sequencing and phylogenetic characterisation of rabies virus strains from Moldova and north-eastern Romania*. PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES. Volume 17 Issue7. DOI10.1371/journal.pntd.0011446, factor de impact 3.8.

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/CV_Tanase_Oana_RO.pdf

Data,

05.10.2023

Semnătura,

Conf. dr. Irina-Oana Tanase