

Curriculum vitae

Europass

Informații personale

Nume / Prenume

Telefon(oane)

E-mail(uri)

Naționalitate(-tăți)

Sex

BĂRBUCEANU FLORICA

0040374322079 Mobil: 0040744-342113

florica.barbuceanu@idah.ro;

Română

feminin

Experiența profesională

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Numele și adresa angajatorului

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Numele și adresa angajatorului

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Numele și adresa angajatorului

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Numele și adresa angajatorului

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Numele și adresa angajatorului

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Numele și adresa angajatorului

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Numele și adresa angajatorului

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Numele și adresa angajatorului

Educație și formare

Perioada

Calificarea / diploma obținută

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Perioada

Calificarea / diploma obținută

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Perioada

Calificarea / diploma obținută

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Perioada

26 ani
Iulie 2010 – iunie 2011, martie 2016-prezent

DIRECTOR

INSTITUTUL DE DIAGNOSTIC SI SANATATE ANIMALA, str. Dr. Staicovici, nr. 63, sector 5, Bucuresti

Decembrie 2015 – martie 2016; Iulie 2011 – februarie 2013 ; Aprilie – iunie 2010

DIRECTOR ADJUNCT TEHNIC

INSTITUTUL DE DIAGNOSTIC SI SANATATE ANIMALA, str. Dr. Staicovici, nr. 63, sector 5, Bucuresti

Martie 2013 – decembrie 2015; Ianuarie – aprilie 2010; August 2001 – iulie 2004

Sef sectie Morfopatologie

INSTITUTUL DE DIAGNOSTIC SI SANATATE ANIMALA, str. Dr. Staicovici, nr. 63, sector 5, Bucuresti

Ianuarie 2009 – prezent

Coordonator al Laboratorului Național de Referință (LNR) pentru Encefalopatii Spongiforme Transmisibile; **coordonator al** LNR Boli tumorale la animale; **membri** în echipele de lucru ale: LNR pentru rabie, LNR pentru bruceloză, LNR pentru tuberculoză și paratuberculoză, LNR pentru echinococoză, LNR pentru protozooze, LNR pentru variola ovină și caprină, LNR pentru boli micotice și micoticoze, LNR pentru bolile peștilor, LNR pentru bolile moluștelor bivalve și crustaceelor, LNR pentru bolile albinelor și ale altor insecte utile, LNR coronaviroze la animale, LNR medicina legala veterinara

INSTITUTUL DE DIAGNOSTIC SI SANATATE ANIMALA, str. Dr. Staicovici, nr. 63, sector 5, Bucuresti

August 2004 – decembrie 2009; Ianuarie 1999 – iulie 2001

Medic veterinar anatomopatolog - Sectia Morfopatologie

INSTITUTUL DE DIAGNOSTIC SI SANATATE ANIMALA, str. Dr. Staicovici, nr. 63, sector 5, Bucuresti

Octombrie 2010 – februarie 2016

Cadru didactic asociat

USAMV Bucuresti, FACULTATEA DE MEDICINĂ VETERINARĂ BUCUREȘTI, Splaiul Independentei 105, sector 5, Bucuresti

Martie 2016 – prezent

Conferențiar universitar

USAMV Bucuresti, FACULTATEA DE MEDICINĂ VETERINARĂ BUCUREȘTI, Splaiul Independentei 105, sector 5, Bucuresti

din 2012-prezent

Membri în Consiliul de Acreditare RENAR

Asociația de Acreditare din România – RENAR, București, Calea Vitan nr. 242, sector 3

2022

Atestat de abilitare - conducător de doctorat in domeniul Medicină veterinară, ord. Ministerului Educației nr. 4015/08.06.2022

IOSUD din cadrul USAMV Bucuresti,

2013-2015

Diploma master– Specializarea Expertiza produselor ecologice, halal si koser

USAMV Bucuresti, FACULTATEA DE MEDICINĂ VETERINARĂ BUCUREȘTI, Splaiul Independentei 105, sector 5, Bucuresti

2011-2012

Atestat de studii postdoctorale

Academia Romana - Institutul Național de Cercetări Economice "Costin C. Kirițescu" București ȘCOALA POSTDOCTORALĂ PENTRU BIODIVERSITATE ZOOTEHNICĂ ȘI BIOTEHNOLOGII ALIMENTARE PE BAZA ECOECONOMIEI ȘI BIOECONOMIEI NECESARE ECOSANOGENEZEI

2008-2010

Calificarea / diploma obținută Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Perioada	Diploma master in administratie publica Scoala Nationala de Studii Politice si Administrative – Facultatea de Administratie Publica 1999-2005
Calificarea / diploma obținută Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Perioada	Diploma de doctor in Medicina Veterinara USAMV Bucuresti, FACULTATEA DE MEDICINĂ VETERINARĂ BUCUREȘTI, Splaiul Independentei 105, sector 5, Bucuresti 2000-2002
Calificarea / diploma obținută Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Perioada	Diploma de Studii Academice Postuniversitare, specializarea Diagnostic de laborator. USAMV Bucuresti, FACULTATEA DE MEDICINĂ VETERINARĂ BUCUREȘTI, Splaiul Independentei 105, sector 5, Bucuresti 1998-1999
Calificarea / diploma obținută Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Perioada	Diploma de Studii Aprofundate– Igiena si sanatate publica USAMV Bucuresti, FACULTATEA DE MEDICINĂ VETERINARĂ BUCUREȘTI, Splaiul Independentei 105, sector 5, Bucuresti 1992-1998
Calificarea / diploma obținută Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Perioada	Diploma licenta - Doctor medic veterinar USAMV Bucuresti, FACULTATEA DE MEDICINĂ VETERINARĂ BUCUREȘTI, Splaiul Independentei 105, sector 5, Bucuresti 1988-1992
Calificarea / diploma obținută Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Diploma de bacalaureat seria J nr. 216249 din 18.08.1992 Liceul Agroindustrial Alexandria, jud. Teleorman

Limba maternă
Limbi străine cunoscute
Autoevaluare
Nivel european (*)

Română

	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Engleză	B2	B2	B2	B2	B2
Franceză	A1	A1	A1	A1	A1

Competențe și abilități sociale

- abilitati de management; - aptitudini de comunicare dezvoltate în cadrul activității didactice și de cercetare (interacțiunea cu studenții și colegii din facultate, participarea la diferite proiecte de cercetare); - capacitatea de integrare rapidă și adaptare în grupuri de lucru, asigurarea unui climat optim de lucru; -capacitatea de a stabili și de a menține relații bune de colaborare cu cadre didactice și cercetători din diferite instituții de învățământ și cercetare ; -flexibilitate in gandire, initiativa si creativitate; -capacitate de: documentare si autoperfectionare; organizare; analiza si sinteza; lucru in echipa, dar și independent; respectare a termenelor limită; rezistență la efort intelectual; anticipare a evenimentelor; adaptare la activități în continuă modificare;- corectitudine, disciplină și angajament în administrarea fondurilor publice; -seriozitate, spirit dezvoltat de a întreprinde acțiuni noi și perseverența de a le finaliza prin decizii adecvate și de asumarea responsabilității;-cunoașterea profundă și obiectivă a propriei personalități, echilibru, încredere în sine, spirit de observație, perseverență;-calități de comunicare persuasivă, scrisă și verbală;-calități de raportare și redactare;-aptitudinea de a adapta mesajele la particularitățile grupurilor țintă;-aptitudinea de a identifica referențialele aplicabile domeniului de activitate specific și de a se raporta la acestea;

Competențe și aptitudini organizatorice

aptitudini organizatorice foarte bune, dobândite ca urmare ocuparii functiei de Director IDSA din 2016 – prezent; Director tehnic IDSA, sef sectie
- aptitudini de coordonator al proiectelor de cercetare, a lucrărilor de diplomă și lucrărilor de licență realizate cu studenții de la Facultatea de Medicina veterinara
-capacitatea de identificare și soluționare a problemelor, precum și de stabilire a priorităților în coordonarea activității tehnice si de cercetare; Experiență dobândită de-a lungul activității didactice, științifice și de cercetare: -utilizarea echipamentelor și aparaturii de laborator specifice domeniul diagnostic de laborator

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului
Permis de conducere
Premii sau alte elemente de recunoaștere a contribuțiilor științifice

- Certificat ECDL complet Permis european de conducere a computerului Complet, Permis european de conducere a computerului Complet- din 2011
Categorica B, Tr
Premiul „Traian Savulescu” al Academiei Române pentru lucrarea “Vaccine-induced rabies case in a cow (Bos taurus): molecular characterisation of vaccine strain in brain tissue”, 2018
Premiul „Traian Savulescu” al Academiei Române pentru “Tratatul de boli infecțioase ale animalelor”, Vol. I +II (2014)
Premiul „Ioan Athanasiu”, al AGMVR; la cel de-al XII-lea Congres National de Medicina Veterinara, Cluj-Napoca, septembrie 2017

Premiul „Paul Riegler” al ASAS pentru lucrarea „Patologia vanatului” (2019)
Premiul „Paul Riegler” al ASAS pentru lucrarea „Managamentul diagnosticului cito-histopatologic al bolilor infectioase la animale” (2020)
Premii CNCISIS prin Programul național „Premierea rezultatelor cercetării” (9 articole)
Recenzor (reviewer):

Membru în asociații profesionale

- pentru articole din următoarele reviste cotate ISI: - *Farmacia* – din anul 2020;
- pentru articole din reviste indexate ISI: - *Revista Română de Medicină Veterinară*
- Membru al Asociației Generale a Medicilor Veterinari din România - din 1999-prezent
- Membru al Asociației Mondiale Veterinare- din 2002-prezent
- Membru al Federației veterinarilor din Europa- din 2002-prezent
- Membru al Asociației veterinarilor din Balcani si zona Mării Negre- din 2002-prezent
- Membru al Colegiului Medicilor Veterinari din România - din 1999
- Membru al Societății Române de Oncologie Comparată – din anul 1999-pana in 2010
- Membru al Forumul National de Oncologie Comparată - din 2010
- Membru al Asociației de Parazitologie din România - din 1999
- Membru al Societății Române de Patologia Albinelor SoRoPA - din 2011
- Membru asociat al Societății Române de Patologie Veterinară - din 2011
- Membru al Asociației Europene a Diagnosticienilor Veterinari de Laborator - din 2011
- Membru al Societății Europene de Patologie - din 2011
- Membru al Laboratorului European de Referință pentru Encefalopatii Spongiforme Transmisibile – din anul 2007

Participarea stiintific de cercetare-
dezvoltare-inovare si POSDRU

- Membru al Consiliului Național de Acreditare Renar - din anul 2012
- Membru al Comitetului Veterinar de Urgență din cadrul EFSA – din anul 2014
- Membru în board-ul editorial al Revistei Române de Medicină Veterinară, revistă indexată ISI: Web of Science - ESCI- Clarivate Analytics
- Membru în board-ul științific al revistei FMVB, Scientific Works, C Series, Veterinary Medicine
- Proiect ADER 10.1.1 - Cercetări privind elaborarea unor produse de tip imunoprofilactic și biocide, utilizabile în controlul pestei porcine africane și al factorilor de risc epidemiologic în România, finanțat de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale prin Planul Sectorial pentru cercetare-dezvoltare din domeniul agricol și de dezvoltare rurală al Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, pe anii 2023-2026, “Agricultură și Dezvoltare Rurală – ADER 2026”, aprobat prin Ordinul nr. 146/2023 – Director de proiect, 2024-2026
- Proiect ADER 10.1.2 - Cercetări privind particularitățile evolutive ale tulpinii de virus gripal și elaborarea unor produse de tip imunoprofilactic utilizabile în controlul gripei aviare și al factorilor de risc epidemiologic în România, finanțat de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale prin Planul Sectorial pentru cercetare-dezvoltare din domeniul agricol și de dezvoltare rurală al Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, pe anii 2023-2026, “Agricultură și Dezvoltare Rurală – ADER 2026”, aprobat prin Ordinul nr. 146/2023 – Director de proiect, 2023-2026
- PROIECTULUI PSCD “Generarea unor anticorpi monoclonali umani și/sau umanizați cu potențial terapeutic în infecții virale de importanță majoră pentru sănătatea publică (VIROMAB H)”, contract INCD Cantacuzino Bucuresti, Director proiect din partea partenerului IDSA, 2022-2025
- Grant Monopoly EFSA - Support to the Veterinary Services of Romania to investigate potential risk factors for African Swine Fever (ASF) incursion in commercial pig herds, finanțat de EFSA, Responsabil din partea partenerului IDSA, 2021-2023
- Proiect de cercetare 2945/15.04.2021 „Evaluarea eficienței radiațiilor ultraviolete emise de echipamente de tip ”kit dezinfecție cu lămpi UV-C” și Krypton pentru neutralizarea SARS-CoV-2 și pentru în dezinfecția aerului, prin teste microbiologice”, Director de proiect, finanțat de UTI Facility Management, 2021
- Project manager - vander 196601, “Support to the Moldova National Center for Veterinary Diagnostics in implementation and validation of new laboratory methods” finanțat de Banca Mondială, Director de proiect, 2020-2021
- Proiect de cercetare Evaluarea eficienței față de virusul SARS-Cov2 a echipamentului: Sistem integrat bazat pe module cu lămpi UV-C utilizat în decontaminarea spațiilor interioare ale mijloacelor de transport în comun și a altor spații interioare cu volum predefinit, Director de proiect, Proiect finanțat de INCERTRANS, 2020
- Proiectul NP/EFSA/ALPHA/2019/03 „Entomological survey to study the possible involvement of arthropod vectors in the transmission of African swine fever virus in Romania” Responsabil din partea partenerului IDSA, 2019-2020
- Proiectul "Volatolomics test for the diagnosis of bovine tuberculosis; Report on test for the diagnosis of bovine tuberculosis", H2020-MSCA-RISE-2017, bTB-Test, Grant agreement ID: 777832, perioada de implementare 01.01.2018-31.12.2021, expert în anul 2019
- Proiectul H2020-SFS-2017-2 DEFEND "Addressing the dual emerging threats of african swine fever and lumpy skin disease in Europa", Instituția coordonatoare: The Pirbright Institute, perioada 2018-2023, Responsible partner from IDSA, 2018-2023
- Project CRP Code D32034, contract number 22626 „Use of stable isotopes to trace bird

- migrations and molecular nuclear techniques to investigate the epidemiology and ecology of the highly pathogenic avian influenza (phase II)", project manager: IAEA, responsabil (CSI Chief scientific investigator) din partea partenerului IDSA, perioada 2018-2023
- Project Joint Programming Initiative on Antimicrobial Resistance (JPIAMR), Stockholm, Sweden COFUND-JPI-EC-AMR-ARMIS „Antimicrobial resistance manure intervention strategies /Strategii de intervenție asupra gunoiului de grajd cu privire la rezistența la antibiotice”, Coordonator: National Institute for Public Health and the Environment (RIVM): Prof. Ana Maria de Roda Husman, perioada 01.06.2018 – 30.04.2021, Expert, 2018-2021
 - Proiectul Îmbunătățirea calității vieții prin dezvoltarea de noi tehnologii pe baza de nanoparticule eficiente în decontaminarea apelor și solului, P 1 - SP 1.2 - Proiecte complexe realizate în consorții, CDIPN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0134, UEFISCDI, Predoi Gabriel: Director proiect complex; Florica Barbuceanu: Director proiect 1, Responsabil proiect 2 din partea USAMV și membru echipa proiect P3, perioada 2018-2021
 - Îmbunătățirea calității sistemului național de învățământ superior în conformitate cu schimbările societății bazate pe cunoaștere și cu dinamica pieței muncii, Proiect POSDRU/155/1.2/S/139950 (2014-2015), 2014-2015, expert
 - Student azi! Profesionist mâine! – Îmbunătățirea procesului de Proiect, POSDRU/160/2.1./S/139928 (2014-2015), expert
 - PN II-RU-TE-2012-3-0034- Title: The impact of Maillard compounds on the quality and safety of UHT milk foods and Their Implication in the development of diabetes-like Complications. Project Director: Professor Andreea Iren Serban, Research member in project team, 2013-2015
 - Evaluation of an original alternative for treating osteomyelitis using an animal model (Contract No.322/2011), Romanian National Authority for Scientific Research CNCS – UEFISCDI, Dr. Cristina Surdu-Bob – proiect director, Expert, 2012-2015
 - Cercetări privind optimizarea unor tehnici de limfo-neuro-detectie a proteinei prionice PrPsc, pentru cresterea eficientei aplicarii strategiei nationale de eradicare a scrapiei, in scopul protejarii sanatatii animalelor si sanatatii publice. Studii postdoctorale (admitere prin competiție), Școala Postdoctorala pentru Biodiversitate Zootehnică și Biotehnologii Alimentare pe baza Ecoeconomiei și Bioeconomiei necesare Ecosanogenezei” - ID 63258; Contract de finanțare POSDRU/89/1.5/S/63258. Institutul Național de Cercetări Economice “Costin C. Kirițescu” București, reprezentat de Prof. univ. dr. Mircea CIUMARA în calitate de director general și Prof. univ. dr. Alexandru T. Bogdan în calitate de Coordonator al proiectului POSDRU/89/1.5/S/63258, 2011-2012
 - Integrarea pe piata muncii a studentilor din invatamantul superior medical veterinar - Stagii de pregătire practica, POSDRU/90I2.113163915, semnat intre AMPOSDRU, OI-CNDIPT si USAMV-Bucuresti, 2011, expert pe termen scurt
 - *Program de cooperare interinstituțională pentru diagnosticul, profilaxia și combaterea stărilor patologice cu importanță epidemiologică majoră la animalele sălbatice – ROPATOSILV.* Finanțatorul. Centrului Național de Management Programe din Ministerul Educației și Cercetării, program PN2, program 4 - Parteneriate în domeniile prioritare, PC-proiecte complexe. Director proiect: USAMV - FMV Iasi, 2008-2011, expert
 - Cercetări privind stabilirea cadrului reacțiilor leucemoide față de stările leucemice vera în patologia comparată - LEUCOM. Centrul Național de Management Programe din Ministerul Educației și Cercetării, program PN2, program 4 - Parteneriate în domeniile prioritare, PC-proiecte complexe. Director proiect: Institutul de Medicină Comparată, Responsabil din partea partener IDSA, 2007-2010
 - Procedee biotehnologice pentru biosecuritate și diagnostic precoce în boli prionice. M.E.C. – Finanțatorul Centrul Național de Management Programe/ Program BIOTECH/Proiect 01-4-CPD-104. IDSA, (3 ani/36 luni – 2001-2004), expert
- Lucrări științifice
- 32 articole publicate în reviste indexate ISI Thomson Reuters, cu FI;
 - 21 articole publicate în reviste indexate ISI Thomson
 - 18 articole publicate în reviste indexate BDI (2 B+, 1 B)
 - 97 lucrări prezentate la diferite manifestări științifice naționale și internaționale
 - 2 brevete de invenție
- Carti si manuale
- Metode histologice și histochimice de colorare – ghid aplicativ în medicina veterinară, **Florica Bărbuceanu**, Ed. Ceres, ISBN 978-973-40-1103-2, 140 pg., 2021
- Managementul diagnosticului cito-histopatologic in boli infectioase la animale, **Florica Bărbuceanu**, Ed. Ceres, ISBN 978-973-40-1149-0, 259 pg., 2020
- Patologia vanatului vol. I (autori Cap. III Anatomia animalelor salbatice, pag 69-213), Predoi G, Belu C, **Bărbuceanu Florica**, Editura Universitatii Transilvania din Brasov, ISBN 978-606-19-1142-4, 2019
- Tratat de boli virale la animale, coordonator Vasii Constantin, **F. Bărbuceanu** (coautor), cap. 1. Boli virale comune mai multor specii de animale: Turbarea, Boala lui Aujeszky, Febra aftoasa, Stomatita veziculoasa, Febra catarala a oilor, Boala Schmallerberg; pp. 15-174; cap. 2. Boli specifice bovinelor: dermatita nodulara a taurinelor; Boli specifice ovinelor si caprinelor: Pesta micilor rumegatoare; pp. 175-276; cap. 5. Boli specifice suinelor: Boala

veziculoasa a porcului, Exantemul veziculos al porcului; pp. 423-532; Partea II. Boli prionice, pp. 815-844, ISBN 978-606-690-964-863, Editura Napoca Star, 2019

The Physics of the Mind and Brain Disorders, Chapter 31 - Insights into the animal 's mind, Opris Ioan, Casanova Manuel, Predoi Gabriel, Bilteanu Liviu, Sonea Cosmin, **Bărbuceanu Florica**, Editura Springer, ISBN 978-3-319-29672-2, pp 691-711, 2017
https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-29674-6_31

Morfologia microscopică a cărnii și organelor, Vol. 1, Georgescu Bogdan, Raita Stefania, Dănacul Valerica, **Bărbuceanu Florica**, Rosu Petronela, Ed. Ex Terra Aurum, ISBN 978-606-8827-17-9, 193 pg., 2017

Morfologia microscopică a cărnii și organelor, Vol. 2, Georgescu Bogdan, Raita Stefania, Dănacul Valerica, **Bărbuceanu Florica**, Rosu Petronela, Ed. Ex Terra Aurum, ISBN 978-606-8827-17-9, 277 pg., 2017

Boli bacteriene și virale la păsări, Constantin Vasiiu, Valentin Tudor, Aurel Vasiiu, **Florica Bărbuceanu**, Ed. Napoca Star, ISBN 978-606-690-358-5, 431pg., 2015

Tratat de Boli Infecțioase ale Animalelor, Tudor Perianu - coordonator, Vol. II - Viroze și Boli prionice, Cap. 27 - Boli prionice, autori: Florica Bărbuceanu, G. Predoi, Editura Universitas XXI, Iasi, ISBN 978-606-538-084-4, pp. 785-830, 2012

Ghid cu aplicații practice - Interpretări hematologice și biochimice în statusul metabolic la animale de interes economic, Ionită Carmen, Florica Bărbuceanu, vol I, Ed. Sintech, ISBN 978-606-11-51-69-1, 84 pg., 2015

Managementul laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor – note de curs și seminar, Florica Bărbuceanu, Ed. Ceres, ISBN 978-973-40-1111-7, 200 pg., 2015