

## Europass Curriculum Vitae

### Informații personale

Nume / prenume

Adresă

Telefon

E-mail

Naționalitate

### Locul de muncă / Domeniul ocupațional

### Experiența profesională

#### Perioada

Funcția sau postul ocupat

Activități și responsabilități principale

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de activitate

#### Perioada

Funcția sau postul ocupat

Activități și responsabilități principale

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de activitate

#### Perioada

Funcția sau postul ocupat

Activități și responsabilități principale

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de activitate

#### Perioada

Funcția sau postul ocupat

Activități și responsabilități principale

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de activitate

### Educație și formare

#### Perioada

Calificarea / diploma obținută

Disciplinele principale studiate /  
competențe profesionale dobândite

**TAȘBAC BOGDAN ALEXANDRU**

Mobil: 0767.313.793

[bogdan\\_tasabac@yahoo.fr](mailto:bogdan_tasabac@yahoo.fr)

[tasbacbogdan@gmail.com](mailto:tasbacbogdan@gmail.com)

Română

**Șef lucrări univ. Dr. - U.S.A.M.V. București, Facultatea de Medicină Veterinară**

#### 2001 – 2003

Doctorand, cadru didactic asociat – Preparator universitar

Activități didactice în cadrul disciplinelor MICROBIOLOGIE, IMUNOLOGIE, MICROBIOLOGIA ALIMENTELOR; activități de documentare și cercetare

U.S.A.M.V. București - Facultatea de Medicină Veterinară

Veterinar, educațional

#### 2003 – 2005

Doctorand, cadru didactic asociat - Asistent universitar

Activități didactice în cadrul disciplinelor MICROBIOLOGIE, IMUNOLOGIE, MICROBIOLOGIA ALIMENTELOR; activități de documentare și cercetare

U.S.A.M.V. București - Facultatea de Medicină Veterinară

Veterinar, educațional

#### 2005 – 2018

Asistent universitar Doctor

Activități didactice în cadrul disciplinelor MICROBIOLOGIE, IMUNOLOGIE, MICROBIOLOGIA ALIMENTELOR; activități de documentare și cercetare

U.S.A.M.V. București - Facultatea de Medicină Veterinară

Educațional, veterinar

#### 2018 – prezent

Șef lucrări universitar Doctor

Activități didactice în cadrul disciplinelor MICROBIOLOGIE, IMUNOLOGIE, MICROBIOLOGIA ALIMENTELOR; activități de documentare și cercetare

U.S.A.M.V. București - Facultatea de Medicină Veterinară

Educațional, veterinar

#### 1995 - 2001

Doctor medic veterinar

Absolvirea Facultății de Medicină Veterinară - domeniul medicină veterinară, Diploma de Licență seria U, nr. 0049285, Examen de licență (media 9,98)

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

**Perioada**

Calificarea / diploma obținută

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

**Perioada**

Calificarea / diploma obținută

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

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**

Calificarea / diploma obținută

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

**Aptitudini și competențe personale**

Limba maternă

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (\*)

**Engleză**

**Franceză**

U.S.A.M.V. București - Facultatea de Medicină Veterinară

**2001 – 2005**

Doctorat in Medicină Veterinară

Elaborarea tezei de doctorat cu titlul "**ETIOPATOGENEZA DERMATITELOR BACTERIENE ALE CARNIVORELOR**", susținută public în decembrie 2005; Diploma de Doctor seria C Nr. 0003737

U.S.A.M.V. București - Facultatea de Medicină Veterinară

**2001 – 2003**

Masterat

Specializarea IGIENA ALIMENTELOR DE ORIGINE ANIMALĂ ȘI SĂNĂTATE PUBLICĂ VETERINARĂ

U.S.A.M.V. București - Facultatea de Medicină Veterinară

**1996 – 1999**

Certificat de absolvire a Departamentului pentru pregătirea personalului didactic, seria D Nr. 0018706

Universitare de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București

**2015 - 2016**

Curs de învățare a limbii engleze English Skills

Facultatea de Medicină Veterinară București și British Council România

**2017 – Prezent**

Curs de învățare a limbii franceze

Facultatea de Medicină Veterinară București și Institutul Cultural Francez România

**Română**

<b>Înțelegere</b>				<b>Vorbire</b>				<b>Scriere</b>	
<b>Ascultare</b>		<b>Citire</b>		<b>Participare la conversație</b>		<b>Discurs oral</b>		<b>Exprimare scrisă</b>	
<b>A</b>	Utilizator elementar	<b>A</b>	Utilizator elementar	<b>A</b>	Utilizator elementar	<b>A</b>	Utilizator elementar	<b>A</b>	Utilizator elementar
<b>A</b>	Utilizator elementar	<b>A</b>	Utilizator elementar	<b>A</b>	Utilizator elementar	<b>A</b>	Utilizator elementar	<b>A</b>	Utilizator elementar

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

	Abilități pentru lucrul în echipă: membru în echipe de cercetare (7 contracte naționale)
<b>Competențe și abilități sociale</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Caracterizarea biochimică a toxinelor biosintetizate de <i>Fusobacterium necrophorum</i>. Obținerea unui vaccin, CNCSIS, cod 1645, Prof. univ. Dr. Camelia Papuc, 2003-2005</li> <li>2. Investigarea proprietăților antivirale și imunomodulatoare ale lectinei izolate din muguri de cartof, CNCSIS, Prof. univ. Dr. Aneta Pop, 2004-2005</li> <li>3. Elaborarea unei biotehnologii pentru profilaxia specifică a pododermatitei infecțioase la rumegătoare, produsă de <i>Fusobacterium necrophorum</i>, prin utilizarea electronilor accelerați și a microundelor, CEEX Biotech nr. 34/10.10.2005, Director Prof. univ. Dr. Iulian Țogoe, 2005-2007</li> <li>4. Cercetări privind valorificarea nămolurilor orașenești ca fertilizant în pomicultură, în concordanță cu directivele U.E., CEEX Biotech nr. 78/01.08.2006, 2006-2008</li> <li>5. Inactivarea fotodinamică a unor bacterii Gram pozitive și Gram negative, care contaminatează plăgile deschise, utilizând radiații luminoase coerente, CEEX Viasan nr. 113/01.09.2006, 2006-2008</li> <li>6. Grafenă sintetizată prin CVD termic și integrată în dispozitive microfluidice pentru aplicații biomedicale, PN-III-P2-2.1-PED-2016-0123, Coordonator: Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Microtehnologie – IMT, Domeniul: Eco-Nanotehnologii și Materiale Avansate, 2017-2018</li> <li>7. Proiect POCU/320/6/21/121103, „EPA- Educație, Performanță, Angajabilitate”, Manager proiect: Prof. univ. Dr. Gabriel Predoi, 2018-2020</li> </ol> <p>Aptitudini de mediator: îndrumător lucrare licență studenți, orientare către studiu și cercetare, meticulozitate, capacitate de concentrare, rezistență la stres.</p>
<b>Competențe și aptitudini tehnice</b>	Activitate de cercetare în domeniul medicinei veterinare - Microbiologie
<b>Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului</b>	Utilizator Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint), prelucrare imagine, etc.
<b>Alte competențe și aptitudini</b>	<p>Membru al următoarelor Societăți profesionale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2001 - prezent: Colegiul Medicilor Veterinari – București</li> <li>• 2001 - prezent: Asociația Generală a Medicilor Veterinari din România, Filiala București (A.G.M.V.R.)</li> <li>• 2001 - prezent: Asociația Mondială Veterinară (W.V.A.)</li> <li>• 2001 - prezent: Federația Europeană Veterinară (F.V.E.)</li> </ul>
<b>Permis de conducere</b>	Categoria B

1. **Taşbac Bogdan Alexandru (2022)** *A color handbook of special bacteriology. The Gram positive bacteria*, Editura Larisa, Câmpulung Muscel, ISBN 978-973-51-3064-0
2. **Taşbac Bogdan Alexandru, Țogoe Iulian (2022)** *Microbiologia alimentelor. Teorie și Lucrări practice, Vol. II., Ediția a doua*, Editura Larisa, Câmpulung Muscel, ISBN 978-973-51-2865-4
3. Gâjăilă Gabriel, **Taşbac Bogdan Alexandru (2019)** *Microbiologie generală. Controlul și Expertiza Produselor Alimentare. Prelegeri de curs, Ediția a treia*, Editura Larisa, Câmpulung Muscel, ISBN 978-973-51-1439-8
4. Gâjăilă Gabriel, **Taşbac Bogdan Alexandru (2018)** *Microbiologie generală. Controlul și Expertiza Produselor Alimentare. Prelegeri de curs, Ediția a doua*, Editura Larisa, Câmpulung Muscel, ISBN 978-973-51-0981-3
5. **Taşbac Bogdan Alexandru (2018)** *Microbiologie veterinară generală. Lucrări practice ilustrate, Ediția a doua*, Editura Larisa, Câmpulung Muscel, ISBN 978-973-51-0989-9
6. **Taşbac Bogdan Alexandru (2018)** *Microbiologia generală a produselor alimentare. Teorie și lucrări practice, Vol. I*, Editura Larisa, Câmpulung Muscel, ISBN 978-973-51-0586-0
7. **Taşbac Bogdan Alexandru, Țogoe Iulian (2017)** *Microbiologia alimentelor. Teorie și Lucrări practice, Vol. II.*, Editura Larisa, Câmpulung Muscel, ISBN 978-973-51-0274-6
8. Gâjăilă Gabriel, **Taşbac Bogdan Alexandru (2016)** *Microbiologie generală. Controlul și Expertiza Produselor Alimentare. Prelegeri de curs*, Editura Larisa, Câmpulung Muscel, ISBN 978-973-51-0093-3
9. **Taşbac Bogdan Alexandru (2016)** *Bacteriologie veterinară specială. Teorie și Lucrări practice ilustrate*, Editura Larisa, Câmpulung Muscel, ISBN 978-606-715-905-9
10. **Taşbac Bogdan Alexandru (2015)** *Îndrumar pentru laboratorul de imunologie veterinară*, Ediția a treia, Editura Larisa, Câmpulung Muscel, ISBN 978-606-715-708-6
11. **Taşbac Bogdan Alexandru (2014)** *Microbiologie veterinară generală. Lucrări practice ilustrate*, Editura Larisa, Câmpulung Muscel, ISBN 978-606-715-152-7
12. **Taşbac Bogdan Alexandru (2014)** *Îndrumar pentru laboratorul de imunologie veterinară*, Ediția a doua, Editura Larisa, Câmpulung Muscel, ISBN 978-606-715-271-5
13. **Taşbac Bogdan Alexandru (2013)** *Îndrumar pentru laboratorul de imunologie veterinară*, Editura Larisa, Câmpulung Muscel, ISBN 978-606-548-960-8