



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **Dumitrescu Gabi**  
Adresă(e) Str. Siliștra, nr. 23, Bl. A73, Sc. B., Ap 14, Timișoara, Romania  
Telefon(oane) 0256 277115, Mobil: 072 6147722  
Fax(uri) 0256 277110  
E-mail(uri) [gabidumitrescu@animalsci-tm.ro](mailto:gabidumitrescu@animalsci-tm.ro), [gbiocel@yahoo.com](mailto:gbiocel@yahoo.com),

Naționalitate(-ități) romana

Data nașterii 26. 07. 1968

Sex feminin

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

conferențiar universitar

### Experiența profesională

Perioada **1989 – prezent**

Funcția sau postul ocupat -- conferențiar – 2008 – prezent, la disciplinele Anatomie-Histologie-Embriologie, Biologie celulară, Culturi de celule și țesuturi; Departamentul BIOTEHNOLOGII  
-- șef lucrări – 2001-2008 - la disciplinele: Anatomie-Histologie-Embriologie și Biologie celulară; catedra Biotehnologii  
-- asistent – 1997 - 2001- la disciplinele: Anatomie-Histologie-Embriologie și Biologie celulară; catedra Biotehnologii  
-- preparator - 1994 - 1997 la disciplinele: Anatomie-Histologie-Embriologie și Biologie celulară; catedra Biotehnologii

Activități și responsabilități principale -- Predarea cursului și a lucrărilor practice la disciplinele Anatomie-Histologie-Embriologie, Biologie celulară, Culturi de celule și țesuturi, începând cu anul universitar 1994.  
-- Activități de cercetare științifică

Numele și adresa angajatorului Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Facultatea de Zootehnie și Biotehnologii, Calea Aradului 119, 300365 Timișoara, Tel. 0256/277001, 0256/494023, Fax 0256/200296, e-mail [usabtm@dnntm.ro](mailto:usabtm@dnntm.ro), Website [www.usab-tm.ro](http://www.usab-tm.ro)

### Educație și formare

Perioada 1995 - 2000

Calificarea / diploma obținută Doctor în Zootehnie

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Biologia reproducției animalelor

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare U.S.A.M.V.B. Timișoara, Facultatea de Zootehnie și Biotehnologii

Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Doctorat
Perioada	1994 - 1995
Calificarea / diploma obținută	Master
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Biotehnologii de reproducție în ameliorarea genetică a animalelor
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	U.S.A.M.V.B. Timișoara, Facultatea de Zootehnie și Biotehnologii
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii aprofundate
Perioada	1989 - 1994
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de inginer
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline în domeniul Zootehnie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Agronomic Timișoara, Calea Aradului 119, Timișoara, cod 1900, Facultatea de Zootehnie, Titlul de inginer zootehnist
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 6
Perioada	1997
Calificarea / diploma obținută	Diplomă
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Biotehnologii de reproducție în ameliorarea populațiilor de animale domestice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	USAMVB Timișoara – ENSA Rennes - Franța
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 4
Perioada	1998
Calificarea / diploma obținută	Diplomă
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Biologie celulară, Histologie-Embriologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Biologie „Josef Attila”, Szeged
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	curs de perfecționare
Perioada	Iunie 2007
Calificarea / diploma obținută	Diplomă
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	„Current Advances in Cell Biology: Molecular biology techniques: identification of receptor mRNA in primary cells using RNA isolation, transcription and PCR amplification. Tissue culture techniques: culturing human epithelial cells”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	„The Childreans Medical and Research Fondation”, Crumlin, Irlanda
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Curs de perfecționare
Perioada	2009
Calificarea / diploma obținută	Diplomă
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Auditor in domeniul calitatii”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	SC SRAC SA Bucuresti
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Curs de perfecționare

## Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **Precizați limba(ile) maternă(e)** (dacă este cazul specificați a doua limbă maternă, vezi instrucțiunile)

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (\*)

**Limba romana**

**Limba engleză**

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

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

Competențe și abilități sociale

Desfășor activitatea didactică în cadrul colectivului de cadre didactice de la disciplinele de Biologie celulară; Anatomie, histologie și embriologie; Culturi de celule și țesuturi.

Am participat și particip ca director de proiect și ca membru în colectivele de cercetare contractuală.

Competențe și aptitudini organizatorice

- organizez activitățile didactice, de instruire practică cu studenții de la disciplinele la care sunt titularizată;

- organizez activitățile personalului tehnic de la discipline;

- organizare activități de cercetare la contracte de cercetare științifică

- 1994-2008 – am îndrumat 15 studenți pentru întocmirea proiectelor de diploma

Competențe și aptitudini tehnice

- Utilizare aparatură de laborator complexă dobândită în cursul pregătirii tezei de doctorat și în cadrul rezolvării problematicei cercetării științifice din contractele în care am fost membru.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Utilizarea programelor Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Acces), Publisher etc.

Competențe și aptitudini artistice

Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

- desen

Alte competențe profesionale

- anatomie-histologie, histochimie, histoenzimologie, embriologie

- biologie celulară

- culturi de celule și țesuturi

- biologie moleculară

Competențe teoretice și practice dobândite în urma perfecționării profesionale prin documentare, doctorat, studii post universitare, studii interuniversitare, cercetare științifică în domeniu, etc.

Permis(e) de conducere

Permis de conducere categoria B,

## Informații suplimentare

### APARTENENȚĂ LA ASOCIAȚII ȘI SOCIETĂȚI PROFESIONALE ȘI ȘTIINȚIFICE:

- Societatea Română de Zootehnie
- Societatea Națională de Biologie Celulară.
- Societatea Română de Biochimie și Biologie Moleculară
- Centrul de Excelență „Biotehnologii în creșterea animalelor”, USAMVB Timișoara, șef laborator Ameliorarea genetică a populațiilor de animale.

### PUBLICAȚII ȘTIINȚIFICE ȘI DIDACTICE:

Considerând că o latură importantă a activității profesionale pe care am desfășurat-o până în prezent este cercetarea științifică, precizez că aceasta s-a materializat în:

- **124** lucrări științifice publicate sub formă de rezumat sau „in extenso” în volumele unor conferințe naționale și internaționale.
- **19** proiecte de cercetare (la 13 în calitate de colaborator iar la 2 în calitate de director):
  - Cursuri universitare: **7**
  - Îndrumătoare de lucrări practice: **1**
  - Monografii: **3**