

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

Nume, Prenume: Dărăbuș Gheorghe

Adresă(e)

Timișoara, Str. Calea Aradului nr. 119, Cod poștal 300645, Județul Timiș, România

Telefon(oane)

0256 277251

Mobil: 0726397466

Fax(uri)

0256 277118

E-mail(uri)

gheorghe.darabus@fmvt.ro ; darabus@teacher.com

Naționalitate(-tăți)

română

Data nașterii

23.04.1956

Sex

M

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupational

Experiența profesională

Perioada

Menționați separat fiecare experiență profesională relevantă, începând cu cea mai recentă dintre acestea.

Funcția sau postul ocupat

- 2004-prezent - decanul Facultății de Medicină Veterinară Timișoara;
- 2000-prezent – membru în Senatul USAMVB Timișoara;
- 2003 – conducător de doctorat.
- 2000-2004 – prodecanul Facultății de Medicină Veterinară Timișoara;
- 2001- prezent - Profesor la disciplina de Boli parazitare;
- 1997-2001 – Conferențiar la disciplina de Boli parazitare;
- 1993-1997 – Șef lucrări la disciplina de Boli parazitare;
- 1986-1988 – Asistent la disciplina de Chirurgie;
- 1988-1993 – Asistent la disciplina de Boli parazitare;
- 1994-2000 – decan de an.

Activități și responsabilități
principale

Coordonarea activității educaționale la Facultatea de Medicină Veterinară Timișoara
Coordonarea activității profesionale la disciplina de Parazitologie și boli parazitare
Evaluator ARACIS
Evaluator CNCSIS
Membru în comisia de analiză a contestațiilor din cadrul Ministerului Educației

Numele și adresa angajatorului

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Calea Aradului, 119

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Profesor universitar

Educație și formare

Perioada

Menționați separat fiecare forma de învățământ și program de formare profesională absolvite, începând cu cel mai recent.

Calificarea / diploma obținută

- 1996: Doctorat fără frecvență cu Diploma de Doctor în Medicină Veterinară.
- 1982: Facultatea de Zootehnie și Medicină Veterinară Timișoara, secția Medicină Veterinară

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Discipline de specialitate în domeniul medicinei veterinare
Medic veterinar

Profesor universitar în parazitologie și boli parazitare

Formator în domeniul medicinei veterinare în calitate de decan, prodecan, decan de an, profesor universitar

Numele și tipul instituției de
învățământ / furnizorului de formare

USAMVB Timișoara - Facultatea de Medicină Veterinară

Nivelul în clasificarea națională sau
internațională

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

româna

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare
Nivel european (*)

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	franceză	C1	franceză	B2	franceză	B2	franceză	B2	franceză
B1	engleză	B2	engleză	A2	engleză	A2	engleză	A2	engleză

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite.

Competențe și aptitudini organizatorice

Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite: competențe dovedite de alegerea mea ca prodecan, apoi ca decan, pentru două legislaturi la Facultatea de Medicină Veterinară din Timișoara

Competențe și aptitudini tehnice

Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite.

ACAROLOGIE - Finalizarea unui contract de cercetare cu Ministerul Învățământului privind testarea unor acaricide în ectoparaziatoze.

ENTOMOLOGIE - Finalizarea unui contract de cercetare cu Ministerul Învățământului privind hipodermoza. S-a efectuat un amplu studiu epidemiologic și s-a elaborat un program de control.

- Testarea eficacității unor acaricide asupra adulților, larvelor și ouălor de *Ctenocephalides canis*.

HIDATIDOLOGIE - Finalizarea unui contract de cercetare cu I.N.M.V. „Pasteur” București cu privire la echinococoză/hidatidoză. S-a stabilit gradul de endemicitate și rata reproductivă de bază a cestodului *Echinococcus granulosus*;

- Inițierea unui contract privind epidemiologia, diagnosticul și controlul hidatidozei (cu ANSTI) cu prezentarea primelor rezultate privind sușele de *Echinococcus granulosus* și a factorilor care contribuie la menținerea unei rate ridicate a acestei boli.

REZISTENȚA ȘI PSEUDOREZISTENȚA LA BENZIMIDAZOLICE – Contract finalizat cu C.N.C.S.U. – demonstrarea acestor fenomene pe populații de trichostrongili și *Dictyocaulus* sp. și elaborarea unui program de prevenire a instalării rezistenței la benzimidazolice.

NEMATODOLOGIE - testarea eficacității unor antihelmintice noi în parazitismul cu trichostrongili la ovine;

- aspecte noi privind epidemiologia și diagnosticul dictiocaulozei;

- eficacitatea albendazolului în controlul trichinelozei;

PROTOZOLOGIE – identificarea leziunilor la locul de parazitare și a modificărilor în organele imunocompetente în infecția naturală și experimentală cu coccidii la puii de găină;

- evaluarea unor sisteme de control parazitologic în eimeriozele puilor broiler;

- **CRITOSPORIDIOZĂ** - identificarea speciilor *C. parvum* și *C. meleagridis* la mamifere și respectiv la păsări;

- prima semnalare a existenței speciei *C. meleagridis* în România și a criptosporidiozei la porci în vestul țării;

- finalizarea tezei de doctorat „Criptosporidioza: biologia, epidemiologia, patogenia, diagnosticul și tratamentul în infecțiile naturale și experimentale”

DECONTAMINAREA DEJECTIILOR – influența fermentației metanice mezofile și termofile asupra unor elemente parazitare din dejecțiile semilichide.

PATOLOGIA ANIMALELOR DE LABORATOR - aspecte etiologice și epizootologice în paraziatozele șobolanilor;

- profilaxie și combatere în bolile iepurilor.

MICOLOGIE ȘI BOLI MICOTICE - contract CNCSIS – finalizat

• aspecte etiologice și epidemiologice în dermatomicoze la animale;

- cuantificarea eficienței metodelor de diagnostic în dermatofitoze;

- terapie și imunizare în dermatomicoze

Asociații profesionale

Asociația Generală a Medicilor Veterinari din România;

Societatea de Medicină Comparată;

Asociația Parazitologilor din România;

Colegiul Medicilor Veterinari din România;

Asociația pentru Cercetare Multidisciplinară din Zona de Vest a României;

Association pour l' Etude de l'Epidemiologie des Maladies Animales-France;

Academia de Științe Agricole și Silvice.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite: Microsoft Word, Excel, Internet, Power Point

Alte competențe și aptitudini

Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite.
(Specializări / Vizite profesionale /Schimburi de experiență)

- 1992 – Școala Națională Veterinară din Toulouse – Franța – Organizația „Veterinaire sans Frontieres” – 3 săptămâni;
- 1994 – Școala Națională Veterinară din Toulouse și Școala Națională Veterinară din Alfort – Franța – bursă Tempus – 14 martie – 24 aprilie
- 2002 - Școala Națională Veterinară din Alfort și Școala Națională Veterinară din Lyon – Franța –Program PHARE.

Lucrări științifice: (cele mai reprezentative)

1. **Dărăbuș, Gh.**, Cosoroabă, I., Oprescu, I., Morariu, S., Murany, M., Dema, D., 2001, Cercetări etiologice și epidemio-logice privind parazitismul cu strongili la cabalinele din două ferme ale județului Timiș, Lucr. Șt.USAMVB Timișoara, vol. XXXIV, Med. Vet., 231-238
2. **Dărăbuș, Gh.**, Morariu, S., Ilie, M., Ilie A., Bodea, B.,2007, Evaluarea eficienței imunoprofilaxiei eimeriozei în condiții de producție, Lucr. Șt. Med. Vet. București, Serie C, LII, ISSN:1222-5304, 414-419
3. **Dărăbuș, Gh.**, Controlul parazitologic în helmintozele ierbivorelor (partea a I-a și a II-a), 2003-2004, Rev. Română de Medicină Veterinară Vol. 13-14, No. 1-2
4. **Dărăbuș, Gh.**, Cosoroabă, I., Oprescu, I., Morariu, S., Olariu-Jurcă, I., Colibar Olimpia, Radbea, Narcisa., 1998, The Cryptosporidium meleagridis prevalence and the organ localization in broilers in Timis district (Romania), Nauka U Zivinarstvu, Vol.3, No. 3-4, 423-427
5. **Dărăbuș, Gh.**, Cosoroabă, I., Oprescu, I., Morariu, S., 2001, Epidemiologie de la cryptosporidioze chez les animaux dans l'Ouest de la Roumanie, Revue Med. Vet., Vol. 152, No. 5, 399-404
6. **Dărăbuș, Gh.**, Olariu, R., 2003, The Homologous and Interspecies Transmission of Cryptosporidium parvum and Cryptosporidium meleagridis, Polish Journal of Veterinary Sciences, Vol.6, No.3, 225-228
7. **Dărăbuș, Gh.**, Țibru, I., Orlic, D., Cosoroabă, I., Oprescu, I., Morariu, S., 2003, Effect of humidity on the life cycle and reproduction of Dermacentor reticulatus (Ixodidae) in laboratory mice, Proc. Nat. Sci., Matica Srpska Novi Sad, No.105, 95-101

Manuale: (cele mai reprezentative)

- Patologie canină practică, Bonca Gh., Cătană N., **Dărăbuș Gh. (30%)**, Moț T., Țibru I., Editura Mirton Timișoara, 1995, 204 pag.;
- Bolile infecțioase și parazitare ale iepurilor, **Dărăbuș Gh. (63%)**, Cătană N., Editura Brumar, Timișoara, 1996, 96 pag.;
- Criptosporidioza la om și animale, **Dărăbuș Gh. (100%)**, Editura Brumar, Timișoara, 1997, 207 pag.;
- Ghid de creștere și patologie a ovinelor și caprinelor, **Dărăbuș Gh. (40%)**, Matiuți M., Țibru I., Editura Brumar, 1999, 247 pag.;
- Diagnostic paraclinic și tehnici experimentale în parazitologie, Cosoroabă I., **Dărăbuș Gh. (30%)**, Oprescu I., Morariu, S., Ed. Mirton Timișoara, 2002, 235 pag.;
- Elemente de epidemiologie a bolilor transmisibile, Vior, C., Cătană, N., Cosoroabă I., **Dărăbuș Gh. (12%)**, Nicolae Șt., Popovici, V., Țibru, I., Ed. Orizonturi Universitare Timișoara, 2002, 326 pag.;
- Boli micotice, Narcisa Radbea, **Dărăbuș, Gh.(40%)**, Ed.Aura-Timișoara, 2006,185 pag.
- Parazitologie și boli parazitare, **Dărăbuș, Gh.(63%)**, Oprescu, I., Morariu, S., Narcisa Mederle, Editura Mirton, Timișoara, 2006, 808 pag.

Permis(e) de conducere

permis de conducere, categoria B

Funcția ocupată în cadrul proiectului

COORDONATOR FORMARE

Activitățile desfășurate în cadrul proiectului

A.0. Activități de management al proiectului
A 9. Diseminarea rezultatelor proiectului și contribuția acestuia la îmbunătățirea calității sistemului educațional universitar medical veterinar