

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAȚII PERSONALE



#### **Cristina-Daniela Pop**

- Str. Jiului, Nr.55, 400601, Cluj-Napoca, România
- (+40)749836629
- cristina.cazan@usamvcluj.ro
- [https://www.researchgate.net/profile/Cristina\\_Daniela\\_Cazan](https://www.researchgate.net/profile/Cristina_Daniela_Cazan)
- <https://www.linkedin.com/in/cristina-daniela-pop-9301bb197/>
- Sex: F | Data nașterii: 25.04.1990 | Naționalitate: Română

LOCUL DE MUNCĂ VIZAT Cercetător științific grad III

### EXPERIENȚA DE MUNCĂ

- |               |                                                                                          |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2015- prezent | Asistent în Cercetare în Medicină Veterinară<br>USAMV Cluj-Napoca, Cluj-Napoca (România) |
| 2018- prezent | Cadru didactic asociat<br>USAMV Cluj-Napoca, Cluj-Napoca (România)                       |
| 2015– 2019    | Student doctorand<br>USAMV Cluj-Napoca, Cluj-Napoca (România)                            |

### EDUCAȚIE

- |            |                                                                                                    |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2015- 2019 | Doctor în Medicină Veterinară<br>USAMV Cluj-Napoca, Cluj-Napoca (România)                          |
| 2019       | Cursant<br>Program de formare Psihopedagogică Nivel II<br>USAMV Cluj-Napoca, Cluj-Napoca (România) |
| 2019       | Cursant<br>Program de formare Psihopedagogică Nivel I<br>USAMV Cluj-Napoca, Cluj-Napoca (România)  |
| 2009- 2015 | Doctor Medic Veterinar<br>USAMV Cluj-Napoca, Cluj-Napoca (România)                                 |

2005- 2009

Elevă

Liceul Teoretic 'Avram Iancu', Cluj-Napoca (România)

### COMPETENȚE LINGVISTICE

Limba maternă: Limba română

Alte limbi:

	Înțelegere		Vorbire	Scriere	
	Ascultație	Citire	Conversație	Redactare	Gramatică și vocabular
Lb. engleză	C2	C2	C2	C2	C2
Lb. franceză	B2	B2	B2	B2	B2
Lb. germană	B2	B2	B2	B2	B2

A1, A2: Basic user; B1, B2: Independent user; C1, C2: Proficient user

Common European Framework of Reference for Languages- Self-assessment grid

### COMPETENȚE DE COMUNICARE

Excelente competențe de comunicare dobândite în urma interacțiunii directe cu studenții, în timpul predării la nivel universitar. De asemenea, aceste competențe au fost exersate și îmbunătățite în urma participării la nivel local, național și internațional la diferite evenimente științifice corelate cu subiectele de interes.

### COMPETENȚE MANAGERIALE

Excelente competențe manageriale obținute în urma proiectelor de cercetare câștigate, având funcția de director de proiect:

PN-III-P1-1.1-MC-2017-1287/586/18.12.2017

PN-III-P1-1.1-MC-2019-0135/45/08.08.2019

PN-III-P1-1.1-PD-2019-0598

### COMPETENȚE CORELATE CU LOCUL DE MUNCĂ LA CARE SE APLICĂ

Competențe organizatorice, sociale și de comunicare obținute în urma implicării în evenimentele științifice organizate în cadrul USAMV Cluj-Napoca (simpozioane, workshopuri, conferințe etc.).

Specializare în parazitologie generală, diagnostic de laborator și molecular în boli zoonotice transmise de către variate specii de artropode.

## COMPETENȚE DIGITALE

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Siguranță	Rezolvarea problemelor
Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat
Digital skills- Self assessment grid				

## PERMIS DE CONDUCERE

Categoria B

## INFORMAȚII ADIȚIONALE

### MEMBRU ÎN SOCIETĂȚI ȘTIINȚIFICE

2020- prezent      Membru SOVE, Society of Vector Ecology  
California, USA

## ARTICOLE PUBLICATE

1. DUMITRACHE M.O., NACHUM-BIALA Y., GILAD M., MIRCEAN V., CAZAN C.D., MIHALCA A.D., BANETH G., 2016. The quest for canine leishmaniasis in Romania: the presence of an autochthonous focus with subclinical infections in an area where disease occurred. Parasites & Vectors 9:297
2. MIHALCA A.D., CAZAN C.D., SULESCO T., DUMITRACHE M.O., 2019. A historical review on vector distribution and epidemiology of human and animal leishmanioses in Eastern Europe. Research in Veterinary Science 123:185-191
3. CAZAN C.D., PĂSTRAV I.R., GYÖRKE A., OGUZ G., ALTEN B., MIHALCA A.D., 2019. Seasonal dynamics of a population of Phlebotomus (Larroussius) perfiliewi Parrot, 1930 (Diptera: Psychodidae) in North-Eastern Romania. Parasitology Research 118: 1371–1384
4. CAZAN C.D., PĂSTRAV I.R., IONICĂ A.M., OGUZ G., ERISOZ KASAP O., DVORAK V., HALADA P., DUMITRACHE M.O., VOLF P., ALTEN B., MIHALCA A.D., 2019. Updates on the distribution and diversity of sand flies (Diptera: Psychodidae) in Romania. Parasites & Vectors 12:247
5. DEAK G., GILLIS-GERMITSCH N., IONICĂ A.M., MARA A., PĂSTRAV I.R., CAZAN C.D., IONIȚĂ M., MITREA I.L., RĂILEANU C., BĂRBURAŞ D., NEDIŞAN M., OACHIŞ R., COZMA V., SCHAPER

R., SCHNYDER M., MIHALCA A.D., 2019. The first seroepidemiological survey for *Angiostrongylus vasorum* in domestic dogs from Romania. Parasites & Vectors 12:224

6. CAZAN C.D., PĂSTRAV I.R., GYÖRKE A., 2020. Vector-borne parasitic infections in dogs in Romania: the first online veterinary questionnaire on canine infections with *Dirofilaria immitis*, *D. repens* and *Leishmania infantum*. Scientia Parasitologica 21(3):69-79
7. CAZAN C.D., PĂSTRAV I.R., 2020. The first study to evaluate the presence of *Leishmania infantum*, *L. major*, Toscana virus and Sandfly fever Sicilian virus in *Phlebotomus perfiliewi* in Romania. Scientia Parasitologica 21(3):80-85
8. CAZAN C.D., IONICĂ A.M., MATEI A.I., D'AMICO. G., MUÑOZ C., BERRIATUA E., DUMITRACHE M.O., 2020. Detection of *Leishmania infantum* DNA and antibodies against *Anaplasma* spp., *Borrelia burgdorferi* s.l. and *Ehrlichia canis* in a dog kennel in South-Central Romania. Acta Veterinaria Scandinavica (2020) 62:42
9. CAZAN C.D., PĂSTRAV I.R., HORVATH C., 2020. Seasonal dynamics of mosquitoes in a large urban area of Transylvania, Romania. Scientia Parasitologica 21(3):86-93

#### CURSURI

16 Aprilie 2018- participant la workshopul NEOH ITC "How One Health works in practice", Thessaloniki, Greece;

21- 23 Martie 2018- participant la cursul 'ESCMID Postgraduate Education Course PREPAREing for (RE-)Emerging Arbovirus Infections in Europe', Bucureşti, Romania;

15 January- 15 Martie 2018- participant și director al proiectului de mobilitate pentru cercetători PN-III-P1-1.1-MC-2017-1287 'Phlebovirus detection in vectors. Molecular biology protocols for the diagnostic and the impact on public health', Aix-Marseille Université- Institut de Recherche pour le Développement- Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique, Marseille, Franta;

18 Februarie- 18 Martie 2017- participant proiect de mobilitate pentru cercetători STSM (WG2) 'Molecular techniques for species identification of Romanian field-caught phlebotomine sand flies (MALDI-TOF protein profiling) and maintenance of sand fly colonies', Charles University, Praga, Republica Cehă;

31 Martie 2016- participant workshop 'Emergent and Re-emergent zoonoses', Infectious and Tropical Disease Hospital 'Dr. Victor Babeş', Bucureşti, Romania;

11 Aprilie-15 Aprilie 2016- participant la școala de pregătire Training School with EurNegVeg COST1303 project 'Sand fly sampling and identification and *Leishmania infantum* diagnosis in hosts and vectors', Murcia Veterinary School, Spania;

15 Ianuarie- 15 Februarie 2016- participant stagiu de pregătire la Hacettepe University, Faculty of Biology, Department of Ecology, Ankara, Turkey, Supervisor: Prof. Bulent Alten;

#### CONFERINȚE

22-26 Septembrie 2019- participant la 49th Annual SOVE Conference, poster științific 'Sand fly species diversity (Diptera: Psychodidae) in a natural habitat in South-Eastern Romania after fifty years with no data and the first report of the subgenus Transphlebotomus' San Juan, Puerto Rico;

15-19 Iulie 2019- participant la 10th International Symposium on Phlebotomine Sandflies, prezentare orală 'Updates on the distribution, diversity and abundance of sand flies (Diptera: Psychodidae) in Romania', San-Cristobal, Galapagos, Ecuador;

5- 11 Octombrie 2018- participant la 48th Annual SOVE Conference, poster științific 'Seasonal dynamics of sand fly population (Diptera: Psychodidae) in North-Eastern Romania', Yosemite, California, SUA;

10- 11 Septembrie 2018- participant 'NEOH Final Conference Creating impact for One Health and Ecohealth: advancements in implementation, evaluation and governance', Department of Agricultural and Food Sciences, University of Bologna, Bologna, Italia;

1- 7 Octombrie 2017- participant la 7th International SOVE Congress, Palma de Mallorca, Balearic Island, poster științific 'Distribution of Sand Flies (Diptera: Psychodidae) in Romania';

5-9 Octombrie 2016- participant 'Second Euro-Regional Conference on Parasitic Zoonoses', Timișoara, Romania;



