



europass



Cristiana-Ştefania Novac

Data nașterii: 28/07/1993 | Cetățenie: română | Gen: Feminin |

Număr de telefon: (+40) 0752689239 (Acasă) | E-mail:
cristiana.novac@usamvcluj.ro |

Adresă: Strada Bucovina, nr. 2, 400677, Cluj-Napoca, România (Acasă)

● EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

10/2019 – ÎN CURS Cluj-Napoca, România

CADRУ DIDACTIC ASOCIAT FACULTATEA DE MEDICINĂ VETERINARĂ, USAMV CLUJ-NAPOCA

Activități de predare lucrări practice (laborator) la Microbiologie generală, Microbiologie specială, Imunologie, Epidemiologie - liniile de studiu cu predare în limba română și engleză (anul II și III)

02/2020 – ÎN CURS Cluj-Napoca, România

MEMBRU - CONSILIUL FACULTĂȚII DE MEDICINĂ VETERINARĂ FACULTATEA DE MEDICINĂ VETERINARĂ, USAMV CLUJ-NAPOCA

● EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

10/2018 – 03/2023 Cluj-Napoca, România

DOCTOR ÎN MEDICINĂ VETERINARĂ Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca

Site de internet www.usamvcluj.ro

03/2019 – 06/2019 Cluj-Napoca, România

NIVEL II - FORMARE PSIHO-PEDAGOGICĂ Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca

Site de internet www.usamvcluj.ro

10/2018 – 03/2019 Cluj-Napoca, România

NIVEL I - FORMARE PSIHO-PEDAGOGICĂ Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca

Site de internet www.usamvcluj.ro

10/2012 – 07/2018 Cluj-Napoca, România

DOCTOR MEDIC VETERINAR Facultatea de Medicină Veterinară, USAMV Cluj-Napoca

Site de internet www.fmv.usamvcluj.ro

09/2008 – 07/2012 Pascani, România

BACALAUREAT - FILOLOGIE INTENSIV ENGLEZĂ Colegiul Național Mihail Sadoveanu

● COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): **ROMÂNĂ**

Altă limbă (Alte limbi):

	COMPREHENSIUNE	VORBIT	SCRIS
	Comprehensiune orală	Citit	Exprimare scrisă
ENGLEZĂ	C2	C2	C1
SPANIOLA	B1	B1	A2

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

● COMPETENȚE DIGITALE

Bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel și PowerPoint) | Utilizare independentă a programelor de statistică (Epi Info, Graph Pad)

● INFORMAȚII SUPLIMENTARE

CONFERINȚE ȘI SEMINARE

European Biotechnology Congress, Valencia, Spania, 11-13 aprilie 2019

18th International Conference "Life Sciences for a Sustainable Development", 26-28 septembrie 2019, Cluj-Napoca, Romania

International Scientific Congress "Life sciences, a challenge for the future", 17-18 octombrie 2019, Iasi, Romania

1st Veterinary Complementary Medicine Congress, martie 2020, Cluj-Napoca, Romania

19th International Conference "Life Sciences for a Sustainable Development", septembrie 2020, Cluj-Napoca, Romania

20th International Conference "Life Sciences for a Sustainable Development", septembrie 2021, Cluj-Napoca, Romania

21th International Conference "Life Sciences for a Sustainable Development", septembrie 2022, Cluj-Napoca, Romania

PUBLICAȚII

Novac, C.S., Nadăș, G.C., Matei, I.A., Bouari, C.M., Kalmár, Z., Crăciun, S., Fiț, N.I., Dan, S.D. and Andrei, S., 2022. Milk Pathogens in Correlation with Inflammatory, Oxidative and Nitrosative Stress Markers in Goat Subclinical Mastitis. *Animals*, 12(23), p.3245.

- 2023

Novac, C.S. and Andrei, S., 2020. The Impact of Mastitis on the Biochemical Parameters, Oxidative and Nitrosative Stress Markers in Goat's Milk: A Review. *Pathogens*, 9(11), p.882.

- 2020

Novac CŞ, Andrei S, Fit NI. An Overview of Specific Pathogens in Goat Mastitis. *Bulletin UASVM Veterinary Medicine*. 2019;76:2.

- 2019

NOVAC CS, Sanda ANDREI, Ioana Adriana MATEI, George Cosmin NADĂȘ, Flore CHIRILĂ, Cosmina Maria BOUARI, Nicodim Iosif FIȚ Evaluation of goat milk microflora in farms from Transylvania, LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE VOL. 62 MEDICINĂ VETERINARĂ, ISSN-L1454 -7406, Iasi, Romania, 2019

- 2019

Vlase, A.M., Toiu, A., Tomuță, I., Vlase, L., Muntean, D., Casian, T., Fizeșan, I., Nadăș, G.C., Novac, C.S., Tămaș, M. and Crișan, G., 2022. Epilobium Species: From Optimization of the Extraction Process to Evaluation of Biological Properties. 19.02.2023 1/3 *Antioxidants*, 12(1), p.91.

Gligor, O., Clichici, S., Moldovan, R., Muntean, D., Vlase, A.M., Nadăș, G.C., Novac, C.Ş., Filip, G.A., Vlase, L. and Crișan, G., 2022. Red Clover and the Importance of Extraction Processes—Ways in Which Extraction Techniques and Parameters Affect *Trifolium pratense* L. Extracts' Phytochemical Profile and Biological Activities. *Processes*, 10(12), p.2581.

Nadăș, G.C., Novac, C.Ş., Matei, I.A., Bouari, C.M., Gal, Z.M., Tamas-Krumpe, O.M., Macri, A.M. and Fiț, N.I., 2021. Prevalence of Antimicrobial Resistant Bacteria from Conjunctival Flora in an Eye Infection Prone Breed (Saint Bernard). *Molecules*, 26(8), p.2219.

Matei, I.A., Ivan, T., Ionică, A.M., D'Amico, G., Deak, G., Nadas, G.C., Novac, C.S., Gherman, C.M. and Mihalca, A.D., 2021. *Anaplasma phagocytophilum* in Multiple Tissue Samples of Wild Carnivores in Romania. *The Journal of Wildlife Diseases*, 57(4)

NADĂȘ GC, NOVAC CŞ, BOUARI CM, MATEI IA, FIȚ NI. Antimicrobial Susceptibility Profile of Bacteria in Mastitis Cow Milk Samples. *Bulletin of the University of Agricultural Sciences & Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Veterinary Medicine*. 2021 Jan 1;78(1).

Marc G, Araniciu C, Oniga SD, Vlase L, Pîrnău A, Nadăș GC, Novac CŞ, Matei IA, Chifiriuc MC, Măruțescu L, Oniga O. Design, Synthesis and Biological Evaluation of New Piperazin-4-yl-(acetyl- thiazolidine-2, 4-dione) Norfloxacin Analogues as Antimicrobial Agents. *Molecules*. 2019 Jan;24(21):3959.

S. Andrei, C. Novac, A. Bunea, L. Bogdan, N.I. Fit, S. Daina, Effect of pathogens and somatic cell count on bovine milk proteins profile, *Abstracts / Journal of Biotechnology* 305S (2019) S33-S88

N.I. Fit, C. Novac, C. Pasca, I.A. Buzura Matei, F. Chirila, S. Andrei, Alternative treatment with natural products on *E. coli* strains isolated from animals, *Abstracts / Journal of Biotechnology* 305S (2019) S33-S88

Nadăș G, Filipoi C, Bouari C, Buzura-Matei IA, Chirilă F, Novac C, Fiț N. The Identification And Antimicrobial Susceptibility Profile Of Conjunctival Flora From Dogs, *Lucrari Științifice- Universitatea de Știinte Agricole a Banatului Timisoara, Medicina Veterinara*. 2019;52(4):78-81

George Cosmin NADĂȘ, Cosmina Maria BOUARI, Flore CHIRILĂ, Ioana Adriana MATEI Cristiana Ștefania NOVAC, Cosmin Dan FILIPOI, Nicodim Iosif FIȚ, Antimicrobial susceptibility of bacteria isolated from urine samples in dogs, , *LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE VOL. 62 MEDICINĂ VETERINARĂ*, ISSN-L 1454 – 7406, Iasi, Romania, 2019

BOUARI Maria Cosmina, George Cosmin NADĂȘ, Flore CHIRILĂ, Ioana Adriana MATEI, Cristiana Ștefania NOVAC, Mihela URSU, Nicodim Iosif FIȚ, Epidemiology of bovine mastitis in cows in Transylvania during 2014-2019, , *LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE VOL. 62 MEDICINĂ VETERINARĂ*, ISSN-L 1454 – 7406, Iasi, Romania, 2019

ALTE ACTIVITĂȚI

05/2022

Mobilitate Erasmus NON UE de predare - Tiaret, Algeria

PROIECTE

03/2020 – 03/2021

"Testing the in vivo efficacy of PRODOL, KERLAIT, PX NEOGRAM X, PX NEOGRAM C, PX NEOGRAM F, PX NEOGRAM D and PX DNC against Clostridium perfringens" Membru

10/2020 – 10/2021

"Testing in vivo efficacy of PX PRODOL, PX KERLAIT and PX NEOGRAM C against Salmonella enteritidis" Membru

11/2021 – ÎN CURS

Dezvoltarea și optimizarea capacității de diagnostic de laborator prin utilizarea tehniciilor imunochimice și de enzimologie în patologii la animale Membru - Proiect intern SOLUTII USAMV Cluj-Napoca (24905/08.11.2021)

REȚELE ȘI AFILIERI

2019 – ÎN CURS Cluj-Napoca

Colegiul Medicilor Veterinari - filiala Cluj Membru

2019 – ÎN CURS

Association pour l'Etude de l'Epidémiologie des Maladies Animales (AEEMA) Membru

