

Universitatea de Științe Agricole
și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca
REGISTRATURA

Nr. 459 din 10.01.2024

0850

Către Conducerea USAMV CLUJ-NAPOCA

Subsemnata **Nistor Lăcrămioara Alina**, în calitate de doctorand SAI, vă rog să considerați candidatura mea pentru poziția de **Student Senator** în Senatul Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, mandatul 2024-2029.

Vă mulțumesc!

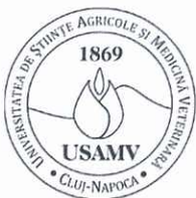
Cluj-Napoca,

9.01.2024

Cu stimă,

Drd. Ing. Alina Lăcrămioara NISTOR





UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA

Calea Mănăștur 3-5, 400372, Cluj-Napoca, România

Tel: +40-374-492.010, Fax: +40-264-593.792

usamvcluj.ro

În atenția Senatului Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca,

Mă numesc Nistor Lăcrămioara Alina și sunt studentă în anul I a Școlii doctorale de Științe Agricole și Inginerești, domeniul IPA. Înaintez prezenta scrisoare cu intenția de a candida pentru funcția de Student Senator al Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca.

Menționez că totodată sunt angajată în cadrul universității, în poziția de laborant, aceasta aducându-mi o interacțiune permanentă cu studenții de la diferite specializări. De-a lungul acestei perioade am putut discuta cu aceștia despre nevoile și problemele ce le întâmpină și am încercat să-i ajut în rezolvarea lor. Astfel, am dezvoltat abilități de comunicare asertivă cu medicul academic și empatie. De asemenea, această poziție mi-a permis să cunosc drepturile și obligațiile membrilor universității și implicit și a studenților.

În calitate de Student Senator voi încerca să promovez opiniile și nevoile studenților, precum și de a le apăra drepturile și interesele. Voi căuta să creez o legătură a acestora cu mediul academic, astfel încât provocările cu care se confruntă comunitatea studentescă să primească atenția cuvenită și rezolvarea eficientă.

Vă aduc la cunoștință faptul că imi voi asuma responsabilitățile acestei funcții cu determinare și integritate.

Vă mulțumesc!

Cluj-Napoca,

9.01.2024

Cu stimă,

Drd. Ing. Alina Lăcrămioara Nistor

PERSONAL INFORMATION

**NISTOR LĂCRĂMIOARA ALINA**

📍 Calea Floresti Street, nr.64, Cluj-Napoca

☎ 0745757607

✉ alina.nistor@usamvcluj.ro, alinalnistor@gmail.com

Sex F | Data nașterii 01/12/1991 | Naționalitate Română

Brainmap ID: U-1800-055T-1634

ORCID ID: 0000-0002-4281-8842

EXPERIENȚĂ PROFESIONALĂ

11/2017 - prezent

Laborant

Facultatea de Știința și Tehnologia Alimentelor, Cluj-Napoca, Calea Floresti, nr.64

Departamentul de Știința Alimentelor

Laboratorul de Microbiologie Alimentară

<https://ingineriealimentara.usamvcluj.ro>

- Efectuarea încercărilor microbiologice și fizico-chimice a produselor alimentare și non-alimentare
- Prepararea reactivilor și a mediilor de cultură
- Implementarea ISO 17025 în laboratorul de microbiologie alimentară
- Activitatea antimicrobiană a diverselor extracte vegetale
- Analize RT-PCR

Sector: Educație, Cercetare, Siguranță alimentară

09/2016 - 05/2017

Tehnician biochimist

JS Hamilton Biotim Timisoara, strada Chimistilor, nr 2, Timișoara

<http://www.biotim.ro>

- Efectuarea încercărilor microbiologice și fizico-chimice a produselor alimentare și non-alimentare
- Prepararea reactivilor și a mediilor de cultură
- Completarea documentelor conform ISO 17025

Sector: Siguranță alimentară

EDUCAȚIE

09/2023 - prezent

Doctorat în Ingineria Produselor Alimentare

Școala Doctorală de Științe Agricole Inginerești, USAMV Cluj-Napoca

Tema de interes : Evaluarea activității antimicrobiene a unor extracte vegetale asupra microorganismelor din produselor alimentare

10/2018 - 06/2020

Master Ingineria Produselor Alimentare

Facultatea de Știința și Tehnologia Alimentelor Cluj-Napoca Specializare: Siguranța Alimentelor și Protecția Consumatorului

Subiecte principale: Contaminanți biologici și siguranța alimentară, Contaminanți chimici și siguranța alimentară, Implementarea Sistemului ISO17025 în Laboratoarele de control a contaminanților, Validarea metodelor în analiza contaminanților alimentari, Incidența contaminanților pe lanțul alimentar, Protecția consumatorului în România și Uniunea Europeană

Abilități dobândite: Cunoștințe teoretice și practice în domeniul siguranței alimentare, Legislația laboratoarelor de control a produselor alimentare

10/2010 - 07/2014

Inginer chimist

Facultatea de Medicină Veterinară Cluj-Napoca Specializarea: Controlul și Securitatea Produselor Alimentare

Subiecte principale: Technici și metode de decontrol a produselor alimentare, Chimie alimentară, Chimie analitică, Analiza de risc, Microbiologie alimentară

Abilități dobândite: abilități tehnice în utilizarea aparaturii de laborator, cunoștințe teoretice și practice în domeniul siguranței alimentare

ABILITĂȚI PERSONALE

Limba maternă Română

Alte limbi

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
Engleză	B2	B2	B1	B1	B2
Spaniolă	B1	A2	A1	A1	A1

Levels: A1/A2: Basic user - B1/B2: Independent user - C1/C2 Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Abilități de comunicare Bune abilități de comunicare dobândite în colaborarea cu membrii laboratoarelor
Abilități de organizare/conducere Bune abilități de organizare dobândite în urma activităților de secretariat
Bune abilități de conducere dobândite în urma coordonării echipei din cadrul laboratorului

Alte abilități Microsoft Office, Microsoft Outlook

INFORMAȚII ADIȚIONALE

- Proiecte**
- Innovative confectionery products based on psyllium powder (07-12/2018) - membru
 - Development of new innovative meat products (07-12/2018) - membru
 - The innovative culinary concept for personalized menu reformulation (with high nutritional value added) (07-12/2018) - membru
- Workshop-uri/
Seminarii**
- Bioinformatics tools for exploring protein biology (04/2019)
 - Treasure from the deep - Mining for Valuable Bioactive and Enzymes from Marine Algae and Bacteria (03/2019)
 - Merck - Safety and compliance with EN ISO standards in microbiological testing of food and water (05/2019)
- Certificări**
- Auditori interni pentru sistemul de management al siguranței alimentului conform standardelor din seria ISO 22000 și ISO 19011 (01/2020)
 - Prezentarea cerințelor generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări conform SR EN ISO /IEC 17025:2018 (01/2021)
 - Certificat de formare continuă în domeniul competențelor *SEO Competențe digitale* (08/2020)
- Afilieri**
- Membru al Microbiology Society London, UK (09/2020-09/2022)
 - Membru al British Society of Antimicrobial Chemotherapy Birmingham, UK (din martie 2021)
 - Membru al Societății Române de Microbiologie, Romania (din august 2023)
- Publicații**
- Alina L. NISTOR, Mihaela MIHAI, Ancuța M. ROTAR, Carmen R. POP, 2021, Frequency of Antimicrobial Resistant Bacteria in Broiler Meat, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Food Science and Technology, vol.78 no.2
 - Carmen Rodica POP, Teodora Emilia COLDEA, Liana Claudia SALANȚĂ, Alina Lăcrămioara NISTOR, Andrei BORȘA, Anca Corina FĂRCAȘ, Vasile Constantin FLORIAN, Ancuța Mihaela ROTAR, 2021, The Effect of Extraction Conditions on the Barrier and Mechanical Properties of Kefiran Films, Coatings, Vol.11, Issue 5:602, impact factor: 2.881
 - Crina Carmen MUREȘAN, Romina Alina (VLAIC) MARC, Mireala JIMBOREAN, Iulian RUSU, Andruța MUREȘAN, Alina NISTOR, Angela COZMA, Ramona SUHAROSCHI, 2020, Food Safety System (HACCP) as Quality Checkpoints in a Spin-Off Small-Scale Yogurt Processing Plant, Sustainability, Volume 12, Issue 22:9472, impact factor: 3.251
 - Carmen R. POP, Bogdan RUSU, Ancuța M. ROTAR, Liana SALANȚĂ, Alina L. NISTOR, Maria Simona CHIȘ, Teodora COLDEA, 2020, Effect of preservation methods on the bioactive compounds of *Thymus vulgaris*, Hop and Medicinal Plants, Vol. 28, No. 1-2
 - Adelina M. RAȚ, Sevastița MUSTE, Carmen POP, Ancuța M. ROTAR, Alina L. NISTOR, Maria Simona CHIȘ, 2020, Characterization of different plant extract types obtained from two varieties of basil (*Ocimum basilicum* L.), Hop and Medicinal Plants, Vol. 28, No. 1-2

Cațe Biroul Electoral USAMU Cluj-Napoca,

Întresemnata dătoră Zărnescu Ana, în calitate de student doctorand SAi de la pe proprie răspundere că nu am făcut parte din structurile de conducere ale USAMU Cluj-Napoca.

Cluj-Napoca
10.01.2024

Srd. eleg dătoră Zărnescu Ana

