



**INFORMAȚII  
PERSONALE**

ION( Popa) Emilia

 strada Pojărnicii nr.10, Iași, România mobil: 0740127770 emiliapopa\_68@yahoo.com

Data nașterii 18.04.1968

Cetățenia română

**EXPERIENȚA  
PROFESIONALĂ**

2006 – prezent

medic veterinar

– Laboratorul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor Iași, B-ul Mihail Sadoveanu nr. 10 Iași

1. Realizarea acțiunilor de apărare a sănătății animalelor și sănătății publice cuprinse în Programul strategic pentru laboratorul de Biologie moleculară și analiză genetică.
2. Coordonarea tehnică a activității de diagnostic în laboratorul de Biologie moleculară și analiză genetică fiind responsabil de analize.
3. Întocmirea planului de aprovizionare cu produse biologice, reactivi, materiale de laborator, echipamente.
4. Supervizarea analizele executate de personalul tehnic din subordine.
5. Redactarea și semnarea buletinelor de analiză.

1998 –2006

medic veterinar

Cabinet veterinar SC Helpvet SRL, str. Pojărnicii nr. 10 Iași

Activități specifice profesiei

Clinică și chirurgie animale de companie

1993 –1994

medic veterinar stagiar

Direcția Sanitar Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Buzău

Activități specifice profesiei

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

---

- 2011-2016 Cursuri de perfecționare - IISPV București
- 2016 ✓ Identificarea proteinei vegetale(soia) prin tehnica Real Time PCR
  - 2013 ✓ Identificarea speciei de proveniență a cărnii, Detectia Salmonella spp., Detectia E.Coli STEC/VTEC producatoare de verotoxine, serogrupurile O157,O111,O26,O145,O104
  - 2011 ✓ Determinarea conținutului de proteină vegetală din produsele din carne prin tehnica Real Time PCR
- 2006-2015 Cursuri de perfecționare - IDSA București
- 2016 ✓ Identificarea genomului virusului pestei porcine africane
  - 2013 ✓ Quantificarea ADN specific liniei GTS 40-3-2 (Roundup Ready) din alimente si furaje care contin soia  
✓ Screening Real Time PCR pentru identificarea OMG din alimente si furaje de origine vegetală
  - 2012 ✓ Quantificarea ADN specific liniei GTS 40-3-2 (Roundup Ready) din alimente si furaje care contin soia
  - 2010 ✓ Detectia prin tehnici PCR a elementelor genetice p35S și t-nos din alimente și furaje  
✓ Identificarea genomului virusului pestei porcine clasice și a genomului virusului influenței aviare
  - 2009 ✓ Testul PCR pentru identificarea genomului virusului Bluetongue  
✓ Identificarea genotipurilor rezistente/susceptibile la scrapie  
✓ Teste PCR pentru identificarea OMG din alimente și furaje de origine vegetală
  - 2008 ✓ Testul PCR pentru identificarea genomului virusului pestei porcine clasice și genomului virusului influenței aviare  
✓ Testul PCR clasic pentru identificarea alimentelor și furajelor care conțin soia Roundup Ready
  - 2006 ✓ Noțiuni introductive în domeniul testelor PCR utilizate în diagnosticul

medical veterinar

2011 Specializări: Epidemiologie veterinară

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad”, IAȘI - Facultatea de Medicină Veterinară

-obținerea gradului profesional « MEDIC PRIMAR VETERINAR »

1987-1993 doctor medic veterinar

Facultatea de Medicină Veterinară din cadrul Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” Iași, promoția 1993

Discipline studiate:

Anatomie, fiziologie, microbiologie, boli infecțioase, morfofpatologie, chirurgie, parazitologie

Cunoștințe generale de medicină veterinară

1982-1986 Liceul Agroindustrial Rm.Sărat, jud. Buzău  
– profil veterinar

COMPETENTE  
PERSONALE

Limba(i) maternă(e) româna

Alte limbi străine  
cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
engleza	B1	B1	A2	A2	A2
franceza	B1	B1	A2	A2	A2

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat

Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare	- spirit de echipă: am experiența muncii în echipă, lucrez într-un laborator de biologie moleculară în care lucrează cinci persoane. Sunt o persoană responsabilă și determinată în ceea ce privește îndeplinirea sarcinilor de serviciu , aptitudini dobândite prin coordonarea întregii activității din cadrul laboratorului în care lucrez.
Competențe organizaționale/manageriale	- spirit organizatoric dobândit prin coordonarea întregii activității din cadrul laboratorului de biologie moleculară în care lucrez.
Competențe dobândite la locul de muncă	- spirit de observație, calități privind cinstea și corectitudinea, respectarea principiilor de etică și a regulilor de conduită  -o bună cunoaștere a metodelor de lucru utilizate în cadrul laboratorului de biologie moleculară în care lucrezi (în prezent fiind responsabil de analize Biologie moleculară și analiză genetică) ca urmare a experienței acumulate în laboratorul în care lucrez și perfecționării continue prin efectuarea de instruiți periodice la IDSA și IISPV București.
Competențe informatice	-bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office (excel, word, power point) -abilități de tehnoredactare (sunt absolventă a unui curs de utilizare PC)
Permis de conducere	B