

## INFORMAȚII PERSONALE



## Valeria Cristina Bulgaru

📍 Str. Garofitelor, nr.4, Bl.P3, Sc.2, Ap.11, 077015 Otopeni (România)

☎ 0724974801

✉ cristinavaleria11@yahoo.com

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01/05/2018–Prezent

**Asistent de Cercetare Stiintifica**

Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare pentru Biologie și Nutriție Animală (INCDBNA IBNA), Balotesti (Romania)

- studierea importanței nutriției asupra sănătății animalelor, în special a porcilor, prin investigarea efectelor diferiților compuși alimentari (micotoxine, nutrienți) asupra procesului inflamator, semnalizare celulară etc.
- implicarea în activitățile de cercetare specificate în proiectele în lucru.
- consultarea publicațiilor de specialitate în domeniul activității și informațiilor privind tendințele de dezvoltare
- desfășurarea altor activități în legătură cu îndeplinirea sarcinilor de serviciu specificate de persoanele care au acest drept

01/09/2017–30/04/2018

**Reprezentant Medical**

Totem Communication, Bucuresti (România)

- Promovarea de produse farmaceutice ale unor companii farma de top către medici de familie și medici specialiști;
- Fidelizarea medicilor prin crearea unei relații de parteneriat între aceștia și reprezentantul medical;
- Promovarea brandului companiilor cliente către medicii parteneri;

01/02/2015–01/09/2017

**Agent servicii clienti**

S.C. Medlife S.A., Bucuresti (România)

- Preluarea apelurile telefonice
- Efectuarea programarilor conform solicitarilor facute de clienti
- Furnizarea de informatii in legatura cu serviciile medicale oferite de companie si procedurile interventiilor medicale
- Rezolvarea situatiilor dificile
- Completarea bazei de date
- Verificarea datele introduse

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

01/10/2017–Prezent

**Masterat**

Facultatea de Chimie Aplicata si Stiinta Materialelor , Universitatea Politehnica din Bucuresti, Bucuresti (România)

- competente utile pentru munca de conceptie sau de productie, sau necesare in activitatile care cad in sarcina organismelor abilitate in controlul si autorizarea medicamentelor produse sau importate in Romania;
- competente in cercetare si dezvoltarea tehnologica in domeniul produselor de uz farmaceutic si cosmetic, in domeniul extractelor naturale cu proprietati si activitate biologica;
- capacitatea de a aplica si exploata tehnici de analiza instrumentala pentru controlul compozitiei produselor farmaceutice si cosmetice;
- competente in organizarea si conducerea experimentelor de cercetare la nivel de laborator, dublate de abilitatea de a prelucra, analiza si interpreta rezultatele experimentale;

- capacitatea de a efectua sinteze cu grad superior de complexitate, urmate de analiza completa produsilor, in scopul identificarii/certificarii structurii rezultatelor sintezelor;
- expertiza in utilizarea metodelor de modelare si proiectare moleculara (cu ajutorul programelor/software dedicate, pentru stabilirea sau corelarea relatiilor structura-activitate biologica in domeniul medicamentelor;
- competente generale economico-manageriale necesare integrarii activitatii in mediul economic intern si international si al sesizarii oportunitatilor de afaceri in dezvoltarea produselor farmaceutice si cosmetice.

01/09/2018–30/09/2018

**Stagiu de practica**

Universitatea din Liege, Facultatea de Științe Agricole din Gembloux, Gembloux (Belgia)

- Studierea explantelor intestinale
- Invatarea tehnicii de prelevare, prezervare si analizare a explantelor intestinale
- Studierea unor metode de inducere a inflamatiei la nivelul explantelor

01/10/2013–01/07/2017

**Inginer in Stiinte Aplicate**

Facultatea de Inginerie Medicala, Universitatea Politehnica din Bucuresti, Bucuresti (România)

- Competențe teoretice și practice în domeniul biomaterialelor și dispozitivelor medicale, prin formarea de abilități tehnice, medicale și informatice pentru proiectarea, realizarea, monitorizarea, utilizarea și mentenanța biomaterialelor, dispozitivelor tehnice utilizate în medicină, precum și integrarea subsistemelor și sistemelor componente (chimice, mecanice, electromecanice, electronice, etc) în proiectarea asistată, realizarea, utilizarea biomaterialelor și dispozitivelor medicale.

01/10/2013–01/07/2016

**Curs de certificare pentru profesia didactica- Nivelul I (Initial)**

Universitatea Politehnica din Bucuresti, Bucuresti (România)

- Psihologie educaționala
- Pedagogie
- Metodica - didactica disciplinelor tehnice
- Practica pedagogica

01/09/2009–15/07/2013

**Bacalaureat**

Liceul Teoretic "Nicolae Iorga", Bucuresti (România)

Profil matematica-informatica

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) română

Limbile străine

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
engleză	B2	B2	B2	B2	B2
Atestat Competente Lingvistice					

Niveluri: A1 și A2: Utilizator elementar - B1 și B2: Utilizator independent - C1 și C2: Utilizator experimentat  
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

- Cooperare,lucru în echipă

-Bune abilități de comunicare dobândite în urma experienței mele la locul de munca

Competențe dobândite la locul de muncă

- Orientarea catre rezultate
- Flexibilitate, adaptabilitate
- Rezolvarea de probleme
- Eficienta
- Managementul timpului si al prioritatilor

Competențele digitale

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat

Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

Certificat Competente Digitale  
Certificat Oracle Database

Permis de conducere

AM, B1, B

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Proiecte

- Membru in proiectele:
- PNCDI 2-Nucleu/ PN1820-0101: Abordari nutritionale utilizand strategii noi bazate pe compusi bioactivi in vederea combaterii infectiilor la suine
  - PN-III-P2-2.1-PED-2016-1255: Produs furajer pentru diminuarea contaminarii cu micotoxine la porc
  - PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0473 From classical animal nutrition to precision animal nutrition, scientific foundation for food security
  - EUREKA 94/2017 Dezvoltarea unui nou supliment furajer pentru hrana animalelor pentru îmbunătățirea performantei animalelor