

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

DRAGOMIR (CARAGEA) Nela

Adresă(e)

Blv. Mărăști nr 59, Etaj 3, ap. 413, sector 1, cod 011464, București, Romania

Telefon(oane)

Mobil: -

Fax(uri)

E-mail(uri)

nela.dragomir@usamv.ro

Naționalitate(-tăți)

Română

Data nașterii

21.04.1977

Sex

Feminin

Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București, România
Sef lucrări – Facultatea de Ingineria și Gestionarea Producțiilor Animale

Experiența profesională

Perioada

2011-prezent

Funcția sau postul ocupat

Sef lucrări/lector universitar

Activități și responsabilități principale

Activitate didactică și de cercetare:

Susținerea cursurilor și laboratoarelor la disciplinele: Tehnologia morăritului și a panificației, Tehnologia extractive și fermentative, Biotehnologii alimentare, Tehnologia de obținere a băuturilor alimentare, Metode moderne de procesare în industria alimentară.

Numele și adresa angajatorului

Facultatea de Ingineria și Gestionarea Producțiilor Animale, Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară, București, România, B-dul Mărăști, nr. 59, sector 1

Tipul activității sau sectorul de activitate

Pregătirea și instruirea studenților în procesul de învățământ și educativ de la Facultatea de Ingineria și Gestionarea Producțiilor Animale, programele de studii de licență și masterat: *Zootehnie, Tehnologia Prelucrării Produselor Agricole, Tehnologii speciale în industria alimentară, Biosecuritatea produselor alimentare.*

Perioada

2006 – 2011

Funcția sau postul ocupat

Asistent universitar

Activități și responsabilități principale

Activități didactice și de cercetare: Tehnologia morăritului și a panificației, Tehnologii extractive și fermentative, Tehnologia laptelui și produselor lactate, Tehnologia prelucrării produselor de origine animală.

Numele și adresa angajatorului

Facultatea de Zootehnie, Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară, București, România, B-dul Mărăști, nr. 59, sector 1

Tipul activității sau sectorul de activitate

Pregătirea și instruirea studenților în procesul de învățământ și educativ de la Facultatea de Zootehnie, programele de studii de licență și masterat: *„Zootehnie, Tehnologia Prelucrării Produselor Agricole, Tehnologii speciale în industria alimentară, Biosecuritatea produselor alimentare.*

Perioada

2005 – 2009

Funcția sau postul ocupat

Consultant în tehnologia depozitării și prelucrării cerealelor

Activități și responsabilități principale

Consultant în domeniul de depozitare și conservare a semințelor de consum.
Elaborare manuale de implementare a sistemelor de siguranță alimentară la nivel de depozite de semințe de consum.
Elaborarea de materiale de curs

Numele și adresa angajatorului	Comisia Națională de Gradare a Semințelor de Consum, București, România, Int Catedrei nr 5 București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Consultanță tehnică
Perioada	Aprilie - Decembrie 2007
Funcția sau postul ocupat	Consultant UNICEF
Activități și responsabilități principale	Consultant în domeniul: fortificarea făinii cu fier și acid folic. Elaborarea de materiale de curs: Ghid de fortificare a făinii cu fier și acid folic. Consultanță privind: necesitatea fortificării, calitatea semințelor de consum, tehnologia de fortificare, utilaje folosite în fortificarea făinii.
Numele și adresa angajatorului	UNICEF, București, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Consultanță tehnică
Perioada	Ianuarie – decembrie 2007
Funcția sau postul ocupat	Inginer tehnolog- consultant
Activități și responsabilități principale	Consultant în domeniul de depozitare și conservare a semințelor de consum. Elaborarea de materiale de curs. Consultanță privind: necesitatea fortificării, calitatea semințelor de consum, tehnologia de fortificare, utilaje folosite în fortificarea făinii.
Numele și adresa angajatorului	ANAMOB (Asociația Națională a Industriilor de Morărit și Panificație) București, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Consultanță tehnică
Perioada	2003 – 2006
Funcția sau postul ocupat	Preparator universitar
Activități și responsabilități principale	Susținerea laboratoarelor la disciplinele Tehnologia produselor de origine animala, Tehnologia laptelui si produselor lactate
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Zootehnie, Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, București, România, B-dul Mărăști, nr. 59, sector 1
Tipul activității sau sectorul de activitate	Pregătirea și instruirea studenților în procesul de învățământ și educativ de la Facultatea de Zootehnie, programele de studii de licență și masterat: <i>Zootehnie, Tehnologia Prelucrării Produselor Agricole.</i>

Educație și formare

Perioada	25 octombrie – 20 noiembrie 2019
Calificarea / diploma obținută	Certificat The Sensory Analyse Training
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Training content: Screening panelists for trained panels, Using the senses in Sensory Analyse, Guidelines for testing in the sensory lab, Control of the panel response error, Categories of Sensory Analysis tests, Training of Sensory Analysis tests, Collecting and analyzing sensory data.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	EXPERGO Sensory Research, Bucharest
Perioada	25-29 mai 2015
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire Evaluator de furnizori și programe de formare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Legislația în domeniul formării profesionale continue, Standardul ocupational „ <i>Evaluator în sistemul formării profesionale continue</i> ” – calificarea „ <i>Evaluator de furnizori și programe de formare</i> ”, Metodologia de autorizare a furnizorilor de formare profesională continuă din România, Contextul AQ în formarea profesională continuă, Documentarea SMC. Managementul proceselor, Indicatori de performanță. Îmbunătățirea SMC, Evaluarea SMC în cadrul furnizorilor de formare profesională
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	SC FIATEST S.R.L., furnizor de formare profesională
Perioada	1 dec 2011- 31 ian 2013

Calificarea / diploma obținută	Atestat de studii postdoctorale
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Program postdoctoral de cercetare avansată la „ <i>Scoala postdoctorală de biodiversitate zootehnică și biotehnologii alimentare pe baza ecoeconomiei și bioeconomiei necesare ecosanogenezei</i> ”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Participări la seminare științifice privind biodiversitatea, workshop-uri tematice, cercetare științifică și elaborarea tezei “Cercetari privind obtinerea produselor traditionale din lapte de oaie si de capra si valorificarea acestora in contextul eco-economiei si biodiversitatii”
Perioada	Academia Română, Institutul Național de Cercetări Economice „COSTIN C KIRITESCU”, Centrul de studii și cercetări pentru biodiversitate agrosilvică „Acad. David Davidescu”, România
Calificarea / diploma obținută	24-28 ianuarie 2011
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Certificat - Aplicatii informatice pentru procesarea imaginilor de teledetectie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Cartografiere, Metode de teledetectie
Perioada	Agenția Spațială Română ROSA, Centrul Român pentru Utilizarea Teledetectiei în Agricultură, Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Îmbunătățiri Funciare (ISPIF) Bicurești
Calificarea / diploma obținută	7-11 martie 2011
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Certificat - Metode inovative de predare eLearning
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	E-Learning: scurt istoric, terminologie, principii de predare învățare, tendințe actuale de dezvoltare, beneficii și limitări, Dinamica interacțiunii dintre cursant și tutor în procesul de predare-învățare, Elaborarea, testarea și evaluarea materialelor didactice multimedia, Tehnologii educaționale, echipamente și metode specifice sistemului eLearning, Arhitecturi software de principii, limbaje și aplicații de bază pentru realizarea sistemelor eLearning.
Perioada	Catedra UNESCO, București, România
Calificarea / diploma obținută	2012
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Certificat de absolvire - Initiere în crearea și dezvoltarea de conținut digital
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Lucru in portal web, Pregătirea formarii, metodologia de pregătire a unui curs de formare elearning, Metodele si tehnicile de formare elearning, Organizarea programelor si stagiilor de formare elearning, Evaluarea, revizuirea si asigurarea calitatii programelor si stagiilor de formare
Perioada	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară Iasi, România
Calificarea / diploma obținută	13-17 Februarie 2011
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Certificat de absolvire – FOOD SCIENCE
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Sisteme de calitate folosite in industria alimentara. Metode de laborator folosite in determinarea caracteristicilor de calitate ale produselor alimentare,
Perioada	Universitatea din Molise, Campobassa Italia, .
Calificarea / diploma obținută	2010
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Formator de FORMATOR
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Pregătirea formarii, metodologia de pregătire a unui curs de formare, Metodele si tehnicile de formare, Organizarea programelor si stagiilor de formare, Evaluarea, revizuirea si asigurarea calitatii programelor si stagiilor de formare
Perioada	Fiatest București, România
Calificarea / diploma obținută	2004-2009
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Diplomă de doctor – Domeniul Zootehnie
	Studii privind efectele unor tratamente termice asupra calității laptelui destinat procesării

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Zootehnie, Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, București, România
Nivelul în clasificarea națională sau Internațională	6
Perioada	29 ianuarie – 9 februarie 2007
Calificarea / diploma obținută	Certificat Trainer pe domeniul Fortificarea Făinii
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Program de instruire privind fortificarea făinii de grâu Tehnici de fortificare a făinii. Utlaje folosite la dozarea fortificantilor, Fortificați folosiți la fortificarea făinii, Metode de analiză a produselor fortificate în laborator, vizite de lucru la fabrica de ingrediente pentru fortificare, vizite de lucru la Stația pilot de Măcinare de la Kansas University, Vizite de lucru la depozitele de cereale din statul Kansas, mori care practică fortificarea, firme de producere și distribuție a substanțelor nutritive, Firme de distribuție dozatoare.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Instruire privind Controlul dăunătorilor întâlniți în depozitele de semințe de consum. Instruire privind Tehnologia morăritului și a panificației. Kansas University Kansas, SUA, Emory University Atlanta – Georgia , CDC (The Centers for Disease Control and Prevention) Atlanta - Georgia, SUA
Perioada	7-16 Mai 2007
Calificarea / diploma obținută	Certificat – Application of Hazard Analysis & Critical Control Points in Food Processing Enterprises in Romania Trainer HACCP
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	HACCP: definiție, scop ,Legislație Mondială, Europeană și Națională, Etapele implementării sistemelor de calitate, Parte aplicativă, proiecte, Vizite de lucru la fabrici de profil.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	FAO - Food Quality and Standards Service și ANSVASA , departamentul de Siguranță alimentelor, România.
Perioada	6-29 Septembrie 2005
Calificarea / diploma obținută	Certificat – Basic dairy technology course
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Stagiu de instruire și pregătire practică în industria laptelui TetraPak, Reaseheath College, Marea Britanie Milk characteristics and microbiology, Dairy technology, Cheese technology, Icecream technology, Yogurt technology, Dairy quality control, Equipment in dairy technology.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Reaseheath College, Nantwich, cheshire, United Kingdom
Perioada	15 iunie – 31 iulie 2004
Calificarea / diploma obținută	Dairy Technology Training
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Stagiu de documentare și pregătire în domeniul prelucrării laptelui în cadrul Animal Sciences Faculty, Canakkle Onsekiz Mart University, Turcia Milk characteristics and microbiology, Dairy technology, Vizite de lucru în ferme, centre de colectare și fabrici de procesare lapte, Metode de valorificare a subproduselor din industria laptelui.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Animal Sciences Faculty, Canakkle Onsekiz Mart University, Turcia
Perioada	2005-2003
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de master - Sisteme durabile în producția animală
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Filiera laptelui, Filiera cămii, Filiera avicolă, Managementul resurselor zootehnice, Reciclarea deșeurilor, Politici comunitare privind agricultura durabilă, etc.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Zootehnie, Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, București, România
Perioada	2001-2002
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire– Studii Europene

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite
Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare

Legislația calității în Uniunea Europeană, Elemente de Drept Comunitar.

Departamentul Internațional de Studii Europene, Universitatea „Dunărea de Jos” Galați,

Perioada

2003 – 1998

Calificarea / diploma obținută

Diplomă de inginer -Inginer diplomat - Biotehnologie aplicată în industria alimentară

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Biotehnologii în industria alimentară, operații unitare în biotehnologii, Microbiologie generală, Bioreactoare, Utilaj biotehnologic, Toxicologie, Depoluare biologică, Controlul calității produselor alimentare, Sisteme de management al calității, Tehnologia și controlul calității în industria fermentativă, Biotehnologii alimentare, Tehnologia și controlul calității în industria laptelui, Legislația calității în Uniunea Europeană, Elemente de Drept Comunitar.

Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare

Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor, Universitatea “Dunărea de Jos”, Galați, România

Perioada

1991 – 1995

Calificarea / diploma obținută

Diplomă de bacalaureat/ profil economic pentru comerț

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Merceologie, Contabilitate, Economie

Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare

Grup Școlar Economic „Virgil Madgearu”, Galați, România

Perioada

1991-1995

Calificarea / diploma obținută

Atestat /Comerciant merceolog

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Merceologie

Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare

Grup Școlar Economic „Virgil Madgearu”, Galați, România

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleză

Limba franceză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B ₂	Utilizator independent	B ₂	Utilizator independent	B ₂	Utilizator independent	B ₂	Utilizator independent	B ₂	Utilizator independent
B ₂	Utilizator independent	B ₂	Utilizator independent	B ₂	Utilizator independent	B ₂	Utilizator independent	B ₂	Utilizator independent
	Utilizator independent		Utilizator independent		Utilizator independent		Utilizator independent		Utilizator independent

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale

Capacitate bună de comunicare, sociabilă, perseverență, serioasă, lucru în echipă, receptivitate, abilități psiho-pedagogice dobândite prin formare profesională și context profesional, caracter investigativ, întreprinzător și convențional.

Competențe și aptitudini organizatorice

Bun organizator, și o bună capacitate cumulativă în coordonarea și valorificarea activităților strategice adecvate domeniului de activitate (membru în echipa de cercetare a facultății și institutelor de cercetare).

Competențe și aptitudini tehnice

O bună cunoaștere a tehnologiilor de obținere a produselor alimentare și control a calității obținut cursuri de specializare în țară și străinătate

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Cunoașterea sistemelor de operare/programare pe calculator Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint); Competențe respective au fost dobândite pe parcursul formării profesionale.
Permis(e) de conducere	Categoria B
Informații suplimentare	<i>Membru în organizații, asociații profesionale de prestigiu, apartenență la organizații din domeniul educației și cercetării:</i> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Membru în Asociația Specialiștilor din Industria Alimentară din România (A.S.I.A.R) din învățământ, cercetare și producție din 2010 - prezent ❖ Membru în Asociația Specialiștilor din Industria Laptelui (A.S.I.L.) din 2002 – prezent
Premii și distincții obținute	-
Anexă	
Lucrări științifice reprezentative și Contracte de cercetare	<ol style="list-style-type: none"> 1. Teza de doctorat; 2. Cărți și capitole din cărți publicate: 7; 3. Lucrări indexate ISI Thomson Reuters și în volume indexate ISI proceedings: 2 4. Lucrări indexate BDI: 32 E. Lucrări publicate în reviste și volume de conferințe (neindexate): 39 F. Brevete: - G. Proiecte de cercetare / dezvoltare / inovare pe bază de contract: 15 H. Participări și premii la târguri de invenție: 8

1.01.2021