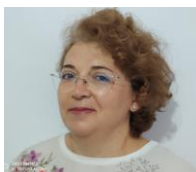




## CURRICULUM VITAE



## INFORMAȚII PERSONALE

Nume / Prenume

**MIHALCEA (n. GÎTIN), LILIANA**  
**Conferențiar universitar dr.ing.**

Adresă loc de munca

Strada Domnească, Nr. 111, Corp E (sala E206), 800201, Galați, România

Telefon

+40 336 130 185

Mobil: -

Fax

+40 236 460 165

E-mail

[lgitin@ugal.ro](mailto:lgitin@ugal.ro)

Naționalitate

Română

Data nașterii

11 iunie 1974

### **Experiență în managementul proiectelor**

### **Experiență în managementul instituțional**

#### **30.10.2020 – 29.10.2023**

**Responsabil UDJG proiect** “Sistem INOvativ de valorificare a materiei prime VEGetale” acronim SINOVEG, contract finantare 326/390002 din 30.10.2020, cod MYSMIS 119659 finațat prin Program Operațional Competitivitate 2014 – 2020, Axa prioritară 1, Prioritatea de investiții PIIb, Acțiune 1.2.1, Tip proiect PROIECT TEHNOLOGIC INOVATIV. Leader proiect Cromatec Plus București. Buget UDJG, 1,242,616.71 lei (248,523.00 Euro)

#### **23.07.2021 – 18.09.2023**

**Director proiect**, Sistem complex de valorificare a subproduselor pomicole pentru obținerea de pudre bioactive, acronim BIOPOWDER, contract de finanțare PNDR nr. C161A00000 11884200010/18.03.2021. Finanțarea asigurată prin Program Național Dezvoltare Rurală PNDR 2014 – 2020, sM16.1./16.1a. Sprijin pentru înființarea și funcționarea grupurilor operaționale, dezvoltarea de proiecte pilot, produse și procese în sectorul pomicol, autoritatea de finanțare MADR prin Agenția pentru Finanțarea Investițiilor Rurale București. Grup Operațional: Cromatec Plus București (leader proiect, <https://www.cromatec.ro/>), Romanatiul Urzica Cooperativa Agricola (partener 1), Universitatea Dunărea de Jos Galați (partener 2). Buget UDJG (partener 2) 40,800.00 Euro.

**10.2020 - prezent**

**Şef Laborator Analize Fizico-chimice și Microbiologice a Produselor Alimentare** din cadrul UDJG, acreditat RENAR

**30.03.2016 - 13.01.2020**

**Prodecan** responsabil cu activitatea de activitatea studenților, cercetarea științifică și relațiile internaționale

**10.04.2010 – 09.12.2014**

**Director executiv** proiect RESPIA program POR 2013-2017, Axa prioritară 3 – Îmbunătățirea infrastructurii sociale, DMI 3.4, cod SMIS 11377 (implementat în perioada).

**2016 – 2020**

**Responsabil contracte** cu agenți economici naționali pentru expertiză tehnologică și testări (3 contracte)

**Responsabil contract finanțare** ANCS nr.235, 18.08.2008 – 30.10.2008

### **Experiență în educația antreprenorială**

**14 – 24 Iulie 2020**

Curs ENTREPRENEURIAL MINDSHIFT FOR EDUCATORS: An Online Approach to Help your Students Think and Act More Entrepreneurially, Babson Academy (USA)

Din **August 2020 - Membră a Asociației pentru Educație Antreprenorială** (<http://startantreprenoriat.eu/membri/>).

**20.05.2019 – 19.07.2019**

**Coordonator practică studenți la agenți economici** în cadrul proiectului intitulat „Practica - o șansă în plus în tranziția de la școală la viața activă”, SMIS 109526, POCU-90/6.13/6.14/ID 109526.

**12.01.2015 – 31.05.2015**

**Expert / formator** pregătire teoretică în cadrul proiectului POSDRU 164/2.3/S/133815, proiect pentru conversia profesională a angajaților din mediul privat (formator cunoștințe teoretice tehnologia obținerii uleiurilor pentru angajații de la SC Prutul SA Galați.

**Iunie 2019 – Iunie 2021**

**Membru grup țintă** proiect intitulat „Măsuri active pentru creșterea participării la învățământul terțiar antreprenorial a studenților din medii defavorizate Antre\_S”, POCU/379/6/21/124388.

### **EXPERIENȚA PROFESIONALĂ**

Perioada

**Martie 2016 – 15 Martie 2020**

Funcția sau postul ocupat

**Prodecan / Prodecan interimar pentru activitatea de cercetare științifică și relații internaționale**  
**Conferențiar dr.ing.**

Activități și responsabilități principale

⇒ Membru în CCS-UDJG (comisia 3) pentru organizarea infrastructurii unităților de cercetare: participare la ședințe de lucru, comisia de

	<p>analiza a fiselor de autoevaluare a UC.</p> <p>⇒ Întocmire documente centralizatoare de raportare a activitatii de CDI de la nivelul facultatii (raportare IC, raportare bianuala la nivelul facultatii, anexe dosare de evaluare periodică sau autorizare programe noi de studiu)</p> <p>⇒ Coordonarea activității de cercetare a studenților – implicare la sesiuni studențești, concurs Ecotrophelia, evenimentul Noaptea cercetătorilor</p> <p>⇒ Organizarea Sesiunii de Comunicări Științifice Studențești la nivel de facultate (2016, 2017, 2018, 2019): realizare program, liste studenți participanți, documente decontare premii</p> <p>⇒ Organizare evenimente științifice pentru studenți în colaborare cu agenți economici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- seminarul “Total Quality Management: principiile LEAN Management”, Bernd SCHAIDER - Agrana Starke GmbH, Austria și Georgiana DECIU -SC AGFD Tandarei SRL, Romania (aprilie 2019, corp D)</li> <li>- seminar Grup Șerban Onești, Bacău, prezentare profil producție și oportunități de angajare (Mai 2019, corp D).</li> <li>- seminarii de prezentare Heineken România, Bergenbier România și Olympus Brașov (prezentare companii, discuții cu studenți privind pregătirea profesională și oportunități de angajare) (F103).</li> </ul> <p>⇒ Titular la disciplinele: Utilaje în industria alimentară, Tehnologii speciale de procesare a alimentelor, Siguranța alimentelor în procesarea minimă.</p> <p>⇒ Coordonare elaborare lucrări de disertație și proiecte de diplomă.</p>
Numele și adresa angajatorului	<p>Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor <a href="http://www.sia.ugal.ro">www.sia.ugal.ro</a>  Universitatea Dunărea de Jos din Galați  Strada Domnească, Nr. 111, 800201, Galati, România</p>
Perioada	<b>20.05.2019 – 19.07.2019</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Coordonator de practică</b> studenți în cadrul proiectului „ <i>Practica - șansă în plus în tranziția de la școală la viața activă</i> ”, SMIS 109526, POC 90/6.13/6.14/ID 109526.
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>-coordonarea practicii studenților la agenți economici din regiunea SE</li> <li>- coordonarea studenților pentru realizarea caietelor de practică</li> <li>- întocmirea documentelor de raportare (liste de prezență, liste de primi materiale de promovare si de birotică)</li> <li>- participarea la întâlnirile de lansare a proiectului și de formare a grupul țintă</li> <li>- comunicare cu managerului de proiect</li> <li>- comunicare cu reprezentanții agenților economici, instruirea inițială privind măsurile de protecția muncii la ntrarea în unitățile de producție</li> </ul>
Numele și adresa angajatorului	<p>Asociația Ecovivere Constanța  Oraș Ovidiu, Str. Talazului nr.10</p>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Membru echipa de implementare a proiectului

Perioada

**2010 – 2014**

Funcția sau postul ocupat

**Director executiv** proiect Proiect FEDR, Programul Operațional Regional 2007-2013, Axa prioritară 3 – Îmbunătățirea infrastructurii sociale, Domeniul major de intervenție 3.4 – Reabilitare modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale preuniversitare, universitare și a infrastructurii pentru forma profesională continuă, *Reabilitarea, modernizarea, retehnologizarea reechiparea infrastructurii educaționale universitare în vederea creării la Galați a unui pol de educație și cercetare tehnologică domeniul științei și ingineriei alimentelor*, cerere de finanțare SE/22/3/3.4/ 199/19.06.2009, cod SMIS 11377

Activități și responsabilități principale

- ⇒ Responsabil dosar de presă (redactare comunicat de presă începere proiect, machetare plăcuțe de identificare temporare și permanente, realizare caiet de sarcini, colectare oferte pentru realizare materiale promoționale)
- ⇒ Întocmire rapoarte de progres
- ⇒ Întocmire caiet de sarcini, participare în comisii la procedurile de atribuire pentru achiziția echipamentelor Armfield și a instalației de extracție cu CO2 supercritic
- ⇒ Instruire la furnizor pentru exploatarea și mentenanța instalației de extracție cu CO2 supercritic
- ⇒ Instruire exploatare, întreținere și mentenanță echipamentele Armfield
- ⇒ Întocmire rapoarte de activitate post-implementare (2011-2019)
- ⇒ Contribuții la îndeplinirea indicatori de proiect (articole științifice, participări la conferințe, colaborări cu mediul economic)

Numele și adresa angajatorului

Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor [www.sia.ugal.ro](http://www.sia.ugal.ro)  
Universitatea Dunărea de Jos din Galați  
Strada Domnească, Nr. 111, 800201, Galați, România

Perioada

**2014 - 2015**

Funcția sau postul ocupat

**Expert / formator instruire teoretică pentru programul de formare Operator în industria uleiului în cadrul proiectului intitulat**

Calificarea – Opțiune pentru dezvoltarea durabilă a resurselor umane, proiect cofinanțat de FSE prin POSDRU/164/2.3/S/133815, coordonator Fundația Școala Română de Afaceri a Camerelor de Comerț și Industrie, Filiala Vrancea

Activități și responsabilități principale

- ⇒ Elaborare suport de curs/proiecte didactice pentru programul de formare Operator în industria uleiului
- ⇒ Susținerea cursurilor pentru angajații ai SC Prutul SA Galați
- ⇒ Întocmire rapoarte lunare de activitate, condiții lunare formator și fișe lunare de prezență
- ⇒ Centralizarea evidenței prezenței cursanților
- ⇒ Elaborarea de teste de evaluare (inclusiv barem de notare cu răspunsurile corecte)
- ⇒ Membru în comisia de evaluare a cursanților

Numele și adresa angajatorului Fundația Școala Română de Afaceri a Camerelor de Comerț și Industrie, Filiala Vrancea

Tipul activității sau sectorul de activitate Activitate de formare / pregătire personal lucrător din industria uleiului

Perioada

**2011 Ianuarie - Decembrie**

Funcția sau postul ocupat

**Post-doctorat** în cadrul programului “*Organizarea Școlii Postdoctorale de interes național in Biotehnoologii Aplicade cu impact in Bioeconomia Românească-SPD-BIOTECH*”, Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013, Contract POSDRU/89/1.5/S/52432.

Activități și responsabilități principale

Realizarea obiectivelor a fost materializată prin primirea unui *Certificat de participare*.

- ⇒ Activitate de perfecționare și formare a competențelor în **Cultura antreprenorială** în biotehnoologii, Managementul cercetării avansate, Biotehnoologii inovatoare, Tehnici informatice aplicate.
- ⇒ Activitate de cercetare pentru metode moderne de extracție a compușilor cu sulf din plante aparținând genului *Allium*.
- ⇒ Întocmirea rapoartelor lunare de activitate și a rapoartelor intermediare de progres.
- ⇒ Realizarea stagiului de cercetare internațională (3 luni) la Universitatea din Valladolid, Facultatea de Științe, Departamentul de Inginerie Chimică și Protecția Mediului, Grup de cercetare *High Pressure Processing*.
- ⇒ Realizarea și susținerea raportului final de cercetare.
- ⇒ Diseminarea rezultatelor cercetării în publicații ISI, BDI și participări la conferințe internaționale și naționale.

[https://www.spd-biotech.ugal.ro/index.php?p=grup\\_tinta](https://www.spd-biotech.ugal.ro/index.php?p=grup_tinta)

Numele și adresa angajatorului

Universitatea Dunărea de Jos din Galați  
Str. Domnească, nr. 47, 800008, Galați, România

Tipul activității sau sectorul de activitate

Activitate de cercetare

Perioada

**2007 - 2014**

Funcția sau postul ocupat

**Sef lucrări dr.ing.**

Activități și responsabilități principale

Activitate didactică conform curriculei universitare pentru disciplinele: Tehnologii speciale de procesare a produselor alimentare (licență, III IPA), Operații unitare în industria alimentară (licență, II IPA, IMAPA), Tehnologii neconvenționale de procesare a produselor alimentare (master, I IMAPA), Ambalaje în AP și AT (licența, IV IMAPA), Ambalaje și design în industria alimentară (licență, IV IPA, CEPA, PIP), Biofizica și fenomene de transfer (licență, I BIA), Siguranța alimentelor în procesarea minimă (master, II CESA).

Îndrumarea studenților și masteranzilor pentru realizarea proiectelor de licența (IPA, IMAPA, BIA master CESA, IMAPA)

Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor <a href="http://www.sia.ugal.ro">www.sia.ugal.ro</a> Universitatea Dunărea de Jos din Galați Strada Domnească, Nr. 111, 800201, Galati, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități didactice și de cercetare
Perioada	<b>2001 -2007</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Asistent dr. ing.</b> <b>Tutore pentru studenții de la specializarea IMAPA, anul II licență</b>
Activități și responsabilități principale	Activitate de susținere a seminariilor și lucrărilor practice pentru disciplinele: Biofizica și Fenomene de transfer (licență I BIA), Operații unitare în industria alimentară (licență, II IPA, IMAPA), Tehnologii speciale de procesare a produselor alimentare (licență, III IPA) Coordonare proiecte de licență/diplomă cu studenții de la programele de studii BIA, IMAPA. Activități manageriale la nivelul departamentului (ajutor șef catedră) Planificarea și organizare a activității de practică a studenților Elaborarea conținutului programelor de practică studențească Structurarea și implementarea planurilor pentru stagiile de practică Urmărirea creării și fixării informațiilor formării abilităților și competențelor practice
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor <a href="http://www.sia.ugal.ro">www.sia.ugal.ro</a> Universitatea Dunărea de Jos din Galați Strada Domnească, Nr. 111, 800201, Galati, România
Perioada	<b>1999 Decembrie – 2007 Februarie</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Doctor</b> în domeniul <b>Inginerie industrială</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Titlul tezei de doctorat: <b>Studii cinetice privind comportamentul catalitic și stabilitatea lipazei în sisteme alimentare / <i>Kinetic Studies Concerning Catalytic Behaviour and Stability of Lipase in Food Systems</i></b> Conducător de doctorat: prof.dr.ing. Traian Hopulele
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea Dunărea de Jos din Galați Str. Domnească, nr. 47, 800008, Galati, România
Perioada	<b>2005 Mai - Decembrie</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Cercetător</b>
Activități și responsabilități principale	Activitate de cercetare la Laboratorul pentru Procese de Separare în cadrul <b>programului Marie Curie Fellowship</b> , code <b>HPMT-GH-01-00418-17</b> , Proiect Internațional EU Project FP-5 - <i>Enzymatic Reactions in Dense Gases</i>
Numele și adresa angajatorului	Faculty of Chemistry and Chemical Engineering University of Maribor, Slovenia

Tipul activității sau sectorul de activitate	Activitate de cercetare conform obiectivelor tezei de doctorat.
Perioada	<b>2001 August - Octombrie</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Cercetator / Certificat de participare</b>
Activități și responsabilități principale	Activitate de cercetare în cadrul proiectului internațional FEPIN “Leonardo da Vinci”, “ <i>Formation en entreprise – partenariat pour l’integration</i> ”, finantat de AGIR Romania si Uniunea Europeana.
Numele și adresa angajatorului	S.C. Biochem S.A. Mons, Belgia
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activitate de cercetare conform obiectivelor tezei de doctorat.
Perioada	<b>2008</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Curs postuniversitar de perfecționare, specializarea Managementul calității în învățământul la distanță</b>
Activități și responsabilități principale	Participare la disciplinele curriculei și întocmirea proiectelor de finalizare a modulului de perfecționare
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea Dunărea de Jos din Galați Str. Domnească, nr. 47, 800008, Galati, România
Perioada	<b>1999 Februarie – 2001 Februarie</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Preparator drd. ing.</b>
Activități și responsabilități principale	Activitate de susținere a seminariilor și lucrărilor practice pentru disciplinele: Biofizica și Fenomene de transfer (licență I BIA), Operații unitare în industria alimentară (licență, II IPA, IMAPA).
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor <a href="http://www.sia.ugal.ro">www.sia.ugal.ro</a> Universitatea Dunărea de Jos din Galați Strada Domnească, Nr. 111, 800201, Galati, România
Perioada	<b>1999 - 2000</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Studii aprofundate</b> la specializarea Controlul și expertizarea alimentelor
Activități și responsabilități principale	Parcurgerea disciplinelor conform curriculei specializării. Media de absolvire a studiilor aprofundate 10,00 (zece).
Numele și tipul instituției de învățământ	Facultatea de Industrie Alimentară, Acvacultură și Pescuit Universitatea Dunărea de Jos din Galați, Strada Domnească, Nr. 111, 800201, Galați, România
Perioada	<b>1993 - 1998</b>
Calificarea / diploma obținută	<b>Inginer</b> / Diploma de licența
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale	Disciplinele absolvite au fost din cadrul specializării <i>Tehnologia si controlul calitatii produselor alimentare</i> . Media examenului de licența

dobândite 9,24 (noua 24%). Media de promovare a anilorde studii 8,32 (opt 32%).

Numele și tipul instituției de învățământ Facultatea de Industrie Alimentară, Acvacultură și Pescuit  
Universitatea Dunărea de Jos din Galați  
Strada Domnească, Nr. 111, 800201, Galați, România

Perioada **1995-1997**

Calificarea / diploma obținută **Pregătire pedagogică** / Certificat de absolvire

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Participare la activitățile de curs, seminar specifice disciplinelor  
modulului de pregătire psihopedagogică

Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea Dunărea de Jos din Galați, Str. Domnească, nr. 47, 80000  
Galați, România

Perioada **1989-1993**

Calificarea / diploma obținută **Studii liceale** / Diploma de bacalaureat

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Chimie organica și anorganica, Fizică, Limba și literatura româna,  
Limba engleza etc.  
Media generală de absolvire examen de bacalaureat 8,70 (opt 70%).

Numele și tipul instituției de învățământ Liceul Ghe. Asachi Galati (profil Fizica – Chimie).

### **Aptitudini și competențe personale**

Limba(i) maternă(e) Română

Limba(i) străină(e)

Autoevaluare	Înțelegere	Vorbire			Scriere
<i>Nivel european</i> (*)	Ascultare	Citire	Participare conversație	la Discurs oral	Exprimare scrisă

Limba engleză	B2	B2	B2	B2	B2
---------------	----	----	----	----	----

Limba franceza	A2	A2	A2	A2	A2
----------------	----	----	----	----	----

Limba spaniola	A2	A2	A2	A2	A2
----------------	----	----	----	----	----

B2 – utilizator independent; A2 – utilizator elementar

Competențe și abilități sociale Organizator de echipe, coordonare, seriozitate, capacitate de adaptare și comunicare

Competențe și aptitudini organizatorice Organizare activități de cercetare științifică studentească.  
Experiență bună în managementul de proiecte derulate și propuse.  
Eficienta în coordonarea activităților de cercetare și administrative.  
Membru în CF



Competențe și aptitudini tehnice	Capacitatea de a coordona și monitoriza funcționarea instalațiilor de laborator pentru realizarea cercetărilor / activităților practice cu studenții: uscător cu tăvi, uscător în pat fluidizat, freezer, unitate UHT/HTST, vas multifuncțional, congelator în strat fix și fluidizat, instalație de concentrare prin evaporare, instalație de procesare cu pulsuri de lumină, bioreactor cu funcționare discontinuă la presiuni înalte, bioreactoare cultivare medii de cultura). O bună cunoaștere a caracteristicilor constructiv-funcționale a instalației de extracție cu CO <sub>2</sub> supercritic din dotarea facultății.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Utilizarea instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel și PowerPoint). Cunoștințe elementare ale aplicațiilor de grafică pe calculator (Autocad).
Alte competențe și aptitudini	Permis de conducere categoria B.

**Informații suplimentare** Membră în Asociația pentru Educație Antreprenorială (AEA)  
Membră ASIAR (Asociația Specialiștilor de Industrie Alimentară din România), AGIR, ASBA.

**Anexa**

Lista lucrărilor publicate.  
Lista proiectelor de cercetare.

Data,  
03.07.2023

conf.dr.ing.Liliana Mihalcea