

CURRICULUM VITAE

Nume / Prenume	Dima Cristian Vasile
Adresă(e)	Str. Domneasca, nr. 111, corp F, sala F207
Telefon(oane)	0336 130 177
Fax(uri)	0236 460 165
E-mail(uri)	cristian.dima@ugal.ro
Naționalitate	română
Data nașterii	20-04-1983
Domenii de competența	<i>Tehnologii generale-Tehnologie și control în industria cărnii Aditivi și Ingrediente în Industria Alimentară Extractia, caracterizarea si încapsularea compușilor bioactivi. Alimente functionale.</i>
Experiența profesională	
Perioada	Februarie 2021 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar
Activități și responsabilități principale	Curs/Seminar: <i>Aditivi și Ingrediente în Industria Alimentară</i> , (licență IPA și CEPA, anul III); Laborator: <i>Tehnologii generale-Tehnologie și control în industria cărnii</i> , (licență IPA, anul III); Curs/Laborator: <i>Procesarea Industrială a Alimentelor</i> , (master Nutriție, anul I); Seminar/Proiect: <i>Management și Marketing Nutrițional</i> , (master, Nutriție, anul II). Activitate de practica în Stația Pilot de Carne; Coordonarea studenților pentru elaborarea lucrărilor de diplomă/disertație; Activități de cercetare științifică.
Perioada	Septembrie 2017 - Februarie 2021
Funcția sau postul ocupat	Șef de Lucrari
Activități și responsabilități principale	- Curs/Laborator: <i>Procesarea Industrială a Alimentelor</i> , de la master Nutritie, anul I; - Laborator: <i>Tehnologii generale-Tehnologie și control în industria cărnii</i> , (licență IPA, anul III); - Seminar: <i>Aditivi și Ingrediente în Industria Alimentară</i> , (licență IPA și CEPA, anul III); - predarea lucrărilor de seminar și practica în Stația Pilot de Carne; - coordonarea studenților pentru lucrări științifice; - activități de cercetare științifică.
Perioada	Februarie 2015 – Septembrie 2017
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	- predarea lucrărilor de seminar și laborator pentru studenți și masteranzi; - predarea lucrărilor de seminar și practica în Stația Pilot de Carne; - coordonarea studenților pentru lucrări științifice; - activități de cercetare științifică.

Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Strada Domnească, Nr. 111, www.sia.ugal.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități didactice și de cercetare științifică.
Perioada	Octombrie 2007 - Martie 2011
Funcția sau postul ocupat	Inginer tehnolog, Șef schimb departament producție
Activități și responsabilități principale	- coordonarea și conducerea activităților din cadrul departamentului de producție astfel încât să fie asigurate condițiile pentru obținerea produselor de calitate conform cerințelor specificate.
Numele și adresa angajatorului	S.C. SALTEMPO S.R.L., Calea Prutului nr. 87A, Galați, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Procesare în Industria Cărnii
Educație și formare	
Perioada	Octombrie 2011 - Octombrie 2014
Calificarea / diploma obținută	Doctor în domeniul Inginerie Industrială
Disciplinele principale studiate	Tehnici de extracție a uleiurilor esențiale, Metode spectrofotometrice de caracterizare a compusilor bioactivi, Tehnici de încapsulare și caracterizarea micro/nanosistemelor, Microscopie electronica de baleiaj, Microbiologie generală, Tehnici moderne de procesare în industria cărnii.
Numele și tipul instituției de învățământ	Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Strada Domnească, Nr. 111, www.sia.ugal.ro
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Doctorat

<i>Perioada</i>	Octombrie 2008 - Iulie 2010
Calificarea / diploma obținută	Master în Tehnologii speciale în industria alimentară
Disciplinele principale studiate	Alimente funcționale și alimente organice, Autentificarea și expertizarea produselor alimentare, Tehnici moderne de control și analiză în industria alimentară, Tehnici neconvenționale de procesare a alimentelor.
Numele și tipul instituției de învățământ	Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Strada Domnească, Nr. 111, www.sia.ugal.ro
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Master
<i>Perioada</i>	Octombrie 2002 - Iulie 2007
Calificarea / diploma obținută	Inginer diplomat, specializarea Ingineria Produselor Alimentare
Disciplinele principale studiate	Chimia alimentelor, Chimie fizică și coloidală, Microbiologie generală, Operații unitare în industria alimentară, Principii de conservare, Controlul și asigurarea calității, Tehnologia și controlul calității în industria carni.
Numele și tipul instituției de învățământ	Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Strada Domnească, Nr. 111, www.sia.ugal.ro
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Licență
Membru al asociațiilor Profesionale	2020 – prezent , membru în Comisia de Etică Universitară 2019 – prezent , SECRETAR GENERAL Asociația Inginerilor din Industria Alimentară din România (ASIAR). 2012 – prezent , membru în Asociația Inginerilor din Industria Alimentară din România (ASIAR).
Aptitudini și competențe personale	2017 – 2019 , membru în Consiliul Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor. 2013 – prezent , membru în Comitetul de Organizare al Conferinței Științifice a Școlilor Doctorale din Universitatea Dunărea de Jos. 2012 – 2014 , membru în Consiliul Școlii Doctorale de Inginerie.
Limba maternă	Română
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Limba Engleza (scris, vorbit satisfăcător)
Competențe și aptitudini Organizatorice	Permis conducere categoria B din 2008; Capacitate sporită de memorare și acumulare de noi cunoștințe; Capacitate de adaptare și integrare într-un colectiv nou; Putere mare de convingere și spirit organizatoric; Cunoștințe PC: software – operare avansată în sistem Windows; Microsoft Office: Grafică asistată de calculator-AutoCAD;
Competențe și aptitudini tehnice	Supravegherea și optimizarea fluxului tehnologic din industria carni. Tehnici de microîncapsulare. Optimizarea și utilizarea procesului de extracție cu fluide super-critice (SFE).
Distincții	Diploma Cercetător Eminent , pentru rezultatele excepționale în activitatea de cercetare în timpul doctoratului, 27 martie 2014, acordată de Ministrul delegat pentru Cercetare Științifică

Conf.dr.ing. Cristian-Vasile DIMA