



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume

Adresă(e)

Telefon(oane)

Fax(uri)

E-mail(uri)

Naționalitate(-tăți)

Data nașterii

Sex

Locul de muncă / Domeniul ocupațional

Experiența profesională

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Activități și responsabilități
principale

Numele și adresa
angajatorului

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Activități și responsabilități
principale

Numele și adresa
angajatorului

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Activități și responsabilități
principale

Numele și adresa
angajatorului

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Perioada

Funcția sau postul ocupat

DOGARU DIANA VERONICA

Calea Aradului nr.119 Timișoara, România

+40 256 277432

+40 256 277031

diana25_dv@yahoo.com

Română

25.05.1975

Feminin

Universitatea de Științe Agricole și Medicina Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, Facultatea de Tehnologie Produselor Agroalimentare, Departamentul Tehnologiei Alimentare

Ianuarie 2016- prezent

Conferențiar universitar

Predare cursuri, lucrări practice, coordonare proiecte de semestru și de diplomă, , activitate tutorială învățământ la distanță, activități de cercetare în domeniul disciplinelor de Tehnologie laptelui și a produselor lactate și Expertiză și securitate alimentară

Universitatea de Științe Agricole și Medicina Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, Facultatea de Tehnologie Produselor Agroalimentare

Învatamant superior, domeniul ingineria produselor alimentare

Septembrie 2011 – ianuarie 2016

Șef lucrări

Predare cursuri, lucrări practice, coordonare proiecte de semestru și de diplomă, , activitate tutorială învățământ la distanță, activități de cercetare în domeniul disciplinelor de Tehnologie laptelui și a produselor lactate și Expertiză și securitate alimentară

Universitatea de Științe Agricole și Medicina Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, Facultatea de Tehnologie Produselor Agroalimentare

Învatamant superior, domeniul ingineria produselor alimentare

2004 – 2011

Asistent universitar

Predare cursuri, lucrări practice, coordonare proiecte de semestru și de diplomă, , activitate tutorială învățământ la distanță și activități de cercetare în domeniul disciplinelor: Tehnologie laptelui și a produselor lactate și Expertiză și securitate alimentară, Reologia produselor alimentare și Fizică aplicată, practică tehnologică

Universitatea de Științe Agricole și Medicina Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, Facultatea de Tehnologie Produselor Agroalimentare

Învatamant superior, domeniul ingineria produselor alimentare

2002 - 2004

Preparator universitar

Activități și responsabilități principale	Norma didactică aferentă și activități de cercetare în domeniul disciplinelor Reologia produselor alimentare și Fizică aplicată, practică tehnologică
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicina Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timisoara, Facultatea de Tehnologia Produselor Agroalimentare
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior, domeniul ingineria produselor alimentare
Perioada	2000 - 2002
Funcția sau postul ocupat	Cadru didactic asociat
Activități și responsabilități principale	Lucrări practice și activități de cercetare în domeniul disciplinei Tehnici de conservare, practică tehnologică
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicina Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timisoara, Facultatea de Tehnologia Produselor Agroalimentare
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior, domeniul ingineria produselor alimentare

Educație și formare

Perioada	Aprilie 2009
Calificarea / diploma obținută	Auditor în domeniul calității, certificat de absolvire seria E nr. 0237317
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> • Comunicarea specifică activității de audit • Munca în echipa de audit • Pregătirea perfecționării profesionale • Analiza și aprecierea conformității și eficacității sistemului calității • Colectarea și structurarea informațiilor specifice activității de audit • Conducerea auditului • Examinarea documentelor specifice activității de audit și întocmirea raportului de examinare • Întocmirea documentelor specifice activității de audit • Întocmirea raportului de audit • Planificarea activității de audit
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorul de formare	S.C. SRAC SERVICII GRUP SA
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Curs specializare
Perioada	2000 - 2009
Calificarea / diploma obținută	DOCTOR ÎN HORTICULTURĂ , Diplomă de Doctor, Seria G Nr. 0006736
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Sisteme de conservare chimiocenoantibiotică a unor produse alimentare vegetale
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorul de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Facultatea de Tehnologia Produselor Agroalimentare
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii doctorale
Perioada	2000 - 2001
Calificarea / diploma obținută	Studii postuniversitare (studii aprofundate) , Specializarea Analiza și Controlul Produselor Agroalimentare Diplomă seria E, Nr. 0006706
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Specializarea Analiza și Controlul Produselor Agroalimentare Competențe tehnice ingineresti agroalimentare / discipline fundamentale, complementare și facultative conform planurilor de învățământ promovate pentru formarea și conturarea profesională continuă în știința alimentului
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorul de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Facultatea de Tehnologia Produselor Agroalimentare

Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii postuniversitare
Perioada	1995 - 2000
Calificarea / diploma obținută	Inginer diplomat în profilul Tehnologia Produselor Alimentare, specializarea Analiza și Controlul Produselor Agroalimentare , Diplomă de licență Seria A Nr. 0007237
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Competențe tehnice ingineresti agroalimentare / discipline fundamentale, complementare și facultative conform planurilor de învățământ promovate pentru formarea și conturarea profesională continuă în știința alimentului (Controlul calității produselor agroalimentare, Falsuri agroalimentare, Tehnici cromatografice de analiză, tehnici de conservare, Chimia alimentelor, Tehnologii alimentare, etc.)
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Facultatea Tehnologia Produselor Agroalimentare
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii universitare
Perioada	1995 - 2001
Calificarea / diploma obținută	Inginer diplomat în profilul Tehnologia Produselor Alimentare, specializarea Extracte și Aditivi Naturali Agroalimentari , Diplomă de licență Seria B Nr. 0017207
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Competențe tehnice ingineresti agroalimentare / discipline fundamentale, complementare și facultative conform planurilor de învățământ promovate pentru formarea și conturarea profesională continuă în știința alimentului (Chimie analitică, Chimie anorganică, Tehnologii alimentare, Toxicologie, Arome și sisteme aromatizante, Condimente, Factori de protecție fitoalimentari, etc.)
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Facultatea Tehnologia Produselor Agroalimentare
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii universitare
Perioada	1990 - 1994
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Bacalaureat seria K ,Nr. 180555
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Profilul matematică - fizică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul Teoretic Petroșani
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii liceale

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **Română**

Limba(i) străină(e) **Engleză**

cunoscută(e) **Franceză**

Autoevaluare

Nivel european ()*

Limba engleză

Limba franceză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B3	Utilizator independent	B3	Utilizator independent	B3	Utilizator independent	B3	Utilizator independent	B3	Utilizator independent
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent

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

Competențe și abilități sociale

- Abilități de comunicare la nivelul mediului universitar, și în general posibilități de comunicare excelente la nivelul oricărui mediu; abilitate în relațiile interumane dobândită prin activitatea didactică desfășurată cât și prin munca în echipe de cercetare atât în cadrul universității cât și prin colaborarea cu alte colective de cercetate din țară și străinătate;
- Calități și aptitudini de a stabili și cultiva cu ușurință relații personale și de a fi un interlocutor agreabil;
- Cunoștințele de cultură generală, capacitatea de relaționare și stăpânirea de sine. Perspicacitate în sesizarea esenței fenomenelor, spontaneitate în acțiune și adaptabilitate la situații noi;
- Capacitate de lucru în echipă, stăpânire de sine, energie, responsabilitate, sinceritate și seriozitate;
- Capacitatea de a crea un climat de muncă plăcut, nonconflictual;

Aceste aptitudini și competențe au fost dobândite datorită faptului că locuiesc și muncesc cu alte persoane, într-un mediu multicultural, ocup o poziție în care comunicarea este importantă și desfășor o activitate în care munca de echipă este esențială.

Competențe și aptitudini organizatorice

- Organizarea și coordonarea activităților didactice și de cercetare.
- Îndrumarea și supervizarea directă a studenților în elaborarea/finalizarea cu succes a lucrărilor de diplomă și dizertații în domeniul ingineriei alimentare
- Conceperea, și supravegherea experimentelor de laborator în domeniul tehnologiei și analizei produselor alimentare;
- Conducerea unui proiect de cercetare;
- Organizarea de workshopuri și târguri.

Competențe și aptitudini tehnice

- Utilizarea unor tipuri de echipamente tehnice folosite în laboratoarele de analiză și control al calității produselor alimentare, de natură vegetală și animală.
- Conceperea unor prototipuri specifice industriei produselor alimentare cu proprietăți nutritive optimizate;
- Experiență în screeningul compușilor naturali bioactivi din diverse matrici alimentare;
- Experiență în valorificarea subproduselor din industria alimentară în scopul obținerii unor produse bogate în principii active;
- Accesarea unor metode avansate de analiză fizico-chimică a produselor alimentare.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Utilizarea computerului (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint, Microsoft Visio, Adobe Acrobat, software Origin)

Alte competențe și aptitudini

- Membru în organizații profesionale naționale recunoscute;
- Membru în corpul de audit intern al USAMVBT
- Membru în comisii examen gradul I, gradul II, definitivare;
- Membru în comisii de licență;
- Membru în colectivul de organizare a unor manifestări științifice internaționale;
- Membru în echipele de elaborare a dosarelor de evaluare și acreditare ARACIS.

Permis(e) de conducere

Categoria B

Anexe

- Lista de lucrări publicate
- Lista proiectelor de cercetare-dezvoltare pe bază de contract/grant, în calitate de director sau membru în echipe de cercetare

Conf.dr.ing. Diana Veronica Dogaru

Timișoara

15.04.2018