

EXTRAS
din Hotărârea Consiliului Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor
Nr. 12 din 03 iunie 2024

Prezenți 15 din 15 membri ai Consiliului Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor

Ordinea de zi a ședinței:

1. Audierea și dezbaterea Planurilor manageriale ale candidaților înscriși la concursul pentru funcția de decan al Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor, mandat 2024/2029.
2. Avizarea candidaturilor pentru funcția de Decan al Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor, mandat 2024/2029..
3. Alegerea reprezentanților în comisia de concurs pentru funcția de Decan al Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor, membri în Consiliu facultății (1 cadru didactic și un student ales de studenții membri ai consiliului facultății).

După audierea candidaților, votul secret a fost exprimat de 15 din 15 membri ai Consiliului Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor.

.....

În conformitate cu Metodologia de alegeri 2024 aprobată prin Hotărârea senatului 86/15.03.2024, candidatura domnului conf.dr.ing. Cristian Vasile DIMA la funcția de decan al Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor, mandat 2024/2029 a primit **aviz pozitiv** din partea Consiliului Facultății.

DECAN INTERIMAR,
Prof. dr.ing. Gabriela BAHIRM

Întocmit: Gabriela Gavrilă

RF 2592/3.06.2024

SIA 432/03062024

AVIZ

În conformitate cu prevederile art. 19 alin (3) din Ordinul ministrului educației nr. 6227/05.09.2023 și art. 20, alin (15) din Metodologia de alegeri 2024, aprobată prin Hotărârea Senatului Universitar nr. 86/15.03.2024, **domnul conf. dr. ing. Cristian Vasile DIMA a primit avizul POZITIV de participare** la concursul pentru ocuparea funcției de decan al Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor, mandat 2024/2029.

Consiliului Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor întrunit în ședința din data de 03.06.2024.

Decan interimar

Prof. dr. ing. Gabriela Elena BAHRIM

Întocmit
Gabriela Gavrilă

Contact: decanat.sia@ugal.ro, secretar.sia@ugal.ro
Str. Domnească nr. 111, Cod poștal 800201,
Galați, România

Tel.: +40 336 130 177
Fax: +40 236 460 165

MINISTERUL EDUCAȚIEI
UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI



AVIZ

UNIVERSITATEA
DUNĂREA DE JOS
GALAȚI
05605
29 05 2024

În conformitate cu prevederile art. 20 alin. (6) din METODOLOGIA DE ALEGERI aprobată prin Hotărârea Senatului Universitar nr. 86/15.03.2024, domnul/doamna DIMA CRISTIAN VASILE îndeplinește condițiile pentru participarea la concursul de ocupare a funcției de decan.

Prin raportare la dispozițiile art. 20 alin. (8) din Metodologie, avizul conform al Compartimentului juridic din cadrul Universității „Dunărea de Jos” din Galați asupra dosarului de concurs al domnului/doamnei DIMA CRISTIAN VASILE este pozitiv.

COMPARTIMENTUL JURIDIC

INFORMAȚII PERSONALE


DIMA CRISTIAN - VASILE

📍 Str. Domnească, 47, Galați, 800201, România

☎ 0336 130 177 📠 0745152334

✉ cristian.dima@ugal.ro

🌐 <https://scholar.google.ro/citations?user=g6nnHAIAAAAJ&hl=ro>

🗣 cristian.dima@ugal.ro

Sexul Masculin | Data nașterii 20/04/1983 | Naționalitatea Română

LOCUL DE MUNCA PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ
POZIȚIA
LOCUL DE MUNCĂ DORIT

Decan al Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor din cadrul Universității Dunărea de Jos din Galați

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2021 – prezent

Conferențiat universitar

Universitatea Dunărea de Jos din Galați, Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor, (www.ugal.ro)

- Curs/Seminar: Aditivi și Ingrediente în Industria Alimentară, (licență IPA și CEPA, anul III);
- Curs/Laborator: Procesarea Industrială a Alimentelor, (master Nutriție, anul I);
- Curs/Laborator: Prelucrarea alimentelor în sistem industrial și prevenirea adulterărilor (ECFA – I, master);
- Proiect: Management și Marketing Nutrițional, (master, Nutriție, anul II).
- Activitate de practica și cercetare în Stația Pilot de Carne;
- Coordonarea studenților pentru elaborarea lucrărilor de diplomă/disertație;
- Activități de cercetare științifică.

2017 - 2021

Șef de Lucrări

Universitatea Dunărea de Jos din Galați, Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor, (www.ugal.ro)

- Curs/Laborator: Procesarea Industrială a Alimentelor, (master Nutriție, anul I);
- Laborator: Tehnologii generale-Tehnologie și control în industria cărnii, (licență IPA, anul III);
- Seminar: Aditivi și Ingrediente în Industria Alimentară, (licență IPA și CEPA, anul III);
- Activitate de practica și cercetare în Stația Pilot de Carne ;
- Coordonarea studenților pentru elaborarea lucrărilor de diplomă/disertație ;
- Activități de cercetare științifică.

2015 - 2017

Asistent universitar

Universitatea Dunărea de Jos din Galați, Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor, (www.ugal.ro)

- Laborator: Tehnologia cărnii și subproduselor, (master SIA, anul I);
- Laborator: Managementul prelucrării produselor animale, (licență IMAPA, anul III);
- Laborator: Biochimie, (licență IPA, anul II);
- Laborator: Tehnologii speciale de procesare, (licență IPA, anul III);
- Seminar: Principii și metode de conservare a produselor alimentare, (licență IPA, anul II);
- Seminar: Aditivi și Ingrediente în Industria Alimentară, (licență IPA și CEPA, anul III);
- Proiect: Calculul economic la proiectele de licență, (licență IPA și CEPA, anul IV);
- Activitate de practica și cercetare în Stația Pilot de Carne.

2014 - 2015

Inginer de cercetare

Universitatea Dunărea de Jos din Galați, Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor, (www.ugal.ro)

- Activitate de practica și cercetare în Stația Pilot de Carne

2007 - 2011

Inginer tehnolog, (Șef departament producție)

 S.C. SALTEMPO SRL, Calea Prutului nr. 87A, Galați, România, (<https://saltempo.ro/>)

- Coordonarea și monitorizarea activităților din cadrul departamentului de producție astfel încât să fie asigurate condițiile pentru obținerea produselor de calitate conform cerințelor specificate.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2011 - 2014

Doctor în domeniul Inginerie Industrială

Doctorat

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Strada Domnească, Nr. 111, România

- Tehnici neconvenționale 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.

2008 - 2010

Masterat în Tehnologii speciale în industria alimentară

Master

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor, Strada Domnească, Nr. 111, România

- 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.

2002 - 2007

Inginer diplomat, specializarea Ingineria Produselor Alimentare

Licență

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor, Strada Domnească, Nr. 111, România

- Chimia alimentelor;
- Chimie fizică și coloidală;
- Operații unitare în industria alimentară;
- Principii de conservare;
- Aditivi și Ingrediente în Industria Alimentară;
- Controlul și asigurarea calității;
- Tehnologia și controlul calității în industria cărnii.

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C1	B2	B2	B1
			Utilizator independent		
Franceză	A2	A2	A2	A1	A1
			Utilizator elementar		

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimental
 Cadru european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

- *Bune competențe de comunicare* (dobândite prin experiența proprie de Secretar General al ASIAR și membru în comisii de organizare a unor evenimente științifice, membru în Comisia de Etică Universitară);
- *Putere de convingere și spirit organizatoric* (dobândit prin experiența proprie de membru în comisii de organizare a unor evenimente științifice și sportive);

Competențe organizaționale/manageriale

- *Leadership* (dobândit prin experiența proprie ca șef schimb departament producție când am coordonat o echipă de peste 30 de persoane, SC. SALTEMPO SRL);
- *Capacitate de adaptare și integrare într-un colectiv nou* (dobândite prin experiența proprie de membru în comisii de organizare a unor evenimente științifice și sportive);

Competențe dobândite la locul de muncă

- *O bună cunoaștere a proceselor de control al calității* (în prezent fiind responsabil cu practica de specialitate și cercetare în Stația Pilot de Carne din cadrul Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor, UDJG);
- *Capacitate sporită de memorare și acumulare de noi cunoștințe* (în prezent fiind cadru didactic la Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor, UDJG);

Competențe digitale

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
C1	C1	C1	C1	C1

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat
 Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

Utilizator experimentat

- *O bună stăpânire a suitei de programe de birou* (procesor de text, calcul tabelar, software pentru prezentări, operare avansată în sistem Windows).

Alte competențe

- *Tehnici de microîncapsulare*, (dobândite în timpul stagiului de doctorand);
- *Tehnici de caracterizare fizico-chimici și microbiologici a uleiurilor esențiale*, (dobândite în timpul stagiului de doctorand);
- *Optimizarea și utilizarea procesului de extracție cu fluide super-critice*, (dobândite în timpul stagiului de doctorand);

Permis de conducere

Permis conducere categoria B din 2008.

Galați, 27.05.2024

Conf. dr. ing. Dima Cristian - Vasile



ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI
UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI
FACULTATEA DE ȘTIINȚA ȘI INGINERIA
ALIMENTELOR



PROGRAM MANAGERIAL

pentru ocuparea funcției de

DECAN

al Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor

(2024 -2029)

Conf. Dr. Ing. DIMA CRISTIAN-VASILE

*” Lupta reușește mai ales acelor,
cari iubesc mai mult lupta decât succesul ”*

Lucian Blaga

Galați,

Mai 2024



Numele și prenumele: Dima Cristian-Vasile
Data și locul nașterii: 20.04.1983, Brăila, jud. Brăila
Profesia și funcția actuală: Inginer, Conferențiar
universitar dr.



Locul de muncă:
Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor
Departamentul de Știința Alimentelor,
Ingineria Alimentelor, Biotehnologii și Acvacultura

I. MOTIVAȚIE

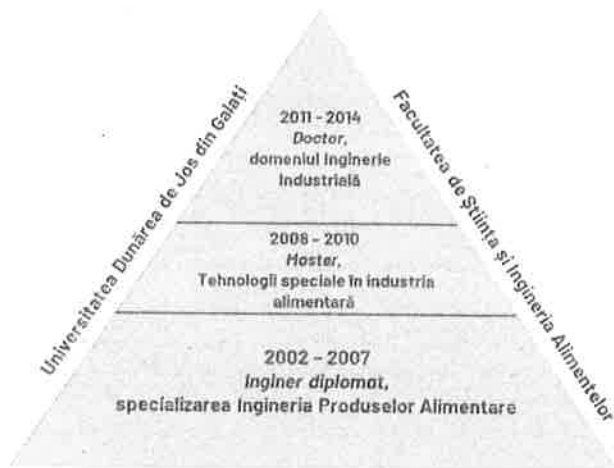
Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor (numită în continuare, Facultatea SIA) reprezintă una dintre facultățile de referință ale Universității „Dunărea de Jos” din Galați care se bucură de o largă recunoaștere internă și internațională. Cu un istoric de peste 70 de ani, Facultatea SIA numită pentru prima dată în cadrul Institutului Politehnic din București „*Facultatea de Tehnologia Produselor Alimentare și Tehnica Pescuitului*” are o bogată tradiție în educație și cercetare, cu un corp de specialiști apreciați în lumea academică din țară și străinătate ale căror rezultate au contribuit la dezvoltarea sectorului alimentar din România. În prezent la Facultatea SIA există un departament Știința Alimentelor, Ingineria Alimentelor, Biotehnologii și Acvacultură care coordonează activități didactice și de cercetare în domeniul de licență, masterat și doctorat.

Am bucuria și onoarea ca întreaga mea formare profesională, științifică și morală să fie realizată exclusiv în această facultate, sub îndrumarea unor cadre didactice de excepție, care mi-au fost exemple în promovarea unui sistem de valori adevărate, în dezvoltarea unui spirit competitiv, loial și de încredere.

Consider că demersul meu de a candida la funcția de Decan al Facultății SIA reprezintă o mare onoare, o datorie morală de a reîntoarce facultății o parte din ceea ce mi-a oferit și în același timp o mare responsabilitate pentru continuarea tradiției și consolidarea prestigiului facultății în contextul exigențelor actuale.

Alături de criteriile de eligibilitate, următoarele argumente sunt menite să susțină capacitatea personală de a demonstra o experiență managerială potrivită și responsabilitatea atingerii obiectivelor propuse:

A. Educație și formare



Colegiul Național "Gheorghe Munteanu Murgoci", Brăila

B. Experiență profesională



S.C. SALTEMPO SRL

C. Activitate didactică

	Aditivi și Ingrediente în Industria Alimentară (IPA, CEPA - III, licență)
Curs	Procesarea Industrială a Alimentelor (N - I, master) Management și Marketing Nutrițional (N - II, master) Prelucrarea alimentelor în sistem industrial și prevenirea adulterărilor (ECFA - I, master)
Laborator	<ul style="list-style-type: none"> • Biochimie (IPA - II, licență) • Tehnologii în industria cărnii (IPA - III, licență) • Tehnologia cărnii și subproduselor (SIA - I, master) • Prelucrarea alimentelor în sistem industrial și prevenirea adulterărilor (ECFA - I, master)
Seminar/Proiect	Aditivi și Ingrediente în Industria Alimentară (IPA, CEPA - III, licență) Management și Marketing Nutrițional (N - II, master) Promovarea produselor în industria alimentară (CESA - II, master)
Îndrumare lucrări de diplomă/disertație	<ul style="list-style-type: none"> • Lucrare de diplomă: 25 • Lucrare de disertație: 16
Responsabil practică de specialitate	Practica de specialitate în Stația Pilot de carne (IPA; CEPA - II, III, licență)



D. Activitatea de cercetare

Cărți publicate în edituri naționale: **2**
Cărți/capitole de cărți publicate în edituri internaționale: **6**
Articole publicate în jurnale indexate ISI: **21** (din care 12 autor principal, FI cumulat > 100)
Articole publicate în jurnale indexate BDI/B+: **11** (din care 6 autor principal)
Participări la conferințe naționale/internaționale: **16**
Lucrări publicate în reviste de specialitate din țară: **33**
Cereri de brevet: **8**

Nr. citări (GS)
1890
HI (**18**)

Proiecte (director), în valoare de 32.000 euro
Proiecte (membru)

2 / 3

Depuneri proiecte

8

E. Membru în comisii și consilii

- | | |
|------------------|---|
| (2024 - prezent) | Membru în Consiliul Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor |
| (2020 - prezent) | Membru în Comisia de Etică Universitară din UDJG |
| (2019 - prezent) | Secretar General al Asociației Inginerilor din Industria Alimentară din România (ASIAR) |
| (2019 - prezent) | Membru în comitetul de organizare ECOTROPHELIA ROMÂNIA |
| (2017 - 2019) | Membru în Consiliul Facultății de Știința și Ingineria Alimentelor |
| (2013 - 2023) | Membru în comitetul de organizare al Conferinței Științifice a Școlilor Doctorale din Universitatea Dunărea de Jos din Galați |
| (2012 - 2014) | Membru în Consiliul Școli Doctorale de Inginerie |

F. Premii

- | | |
|--------|---|
| (2021) | Premiul "Dumitru Moțoc" oferit de Academia de Științe Agricole și Silvicultură "Gheorghe Ionescu-Sisești" (ASAS), acordat pentru cartea "MICRO- & NANOBIO SISTEME COLOIDALE ALIMENTARE", (Ed. ACADEMICA). |
| (2014) | Diploma de Cercetător Eminent, pentru rezultatele excepționale în activitatea de cercetare în timpul doctoratului, acordată de Ministrul delegat pentru Cercetare Științifică |



II. MISIUNE

Programul managerial propus **continuă strategia de dezvoltare** a Facultății SIA, în acord cu principalele direcții de dezvoltare ale Universității Dunărea de Jos din Galați asumate de noua conducere a Universității și se bazează pe încrederea, optimismul și curajul ca împreună cu întreaga comunitate a facultății - personal didactic, personal didactic auxiliar și studenți -, să îndeplinim în bune condiții principiile misiunii academice:

- Exceelență în educație;
- Generare de cunoaștere prin cercetare, dezvoltare, inovare și transfer tehnologic;
- Sustenabilitate;
- Prezență activă în comunitate;
- Dezvoltarea parteneriatului cu mediul antreprenorial.

III. OBIECTIVE PRIVIND STRATEGIA DE DEZVOLTARE A FACULTĂȚII DE ȘTIINȚA ȘI INGINERIA ALIMENTELOR

1. Educație

Menținerea atractivității ofertei educaționale în contextul unei dinamici competitive ale facultăților de profil trebuie să fie centrul preocupărilor echipei de conducere a Facultății. Activitatea didactică este o componentă importantă în strategia de dezvoltare a Facultății SIA. Programul managerial propus este orientat către următoarele obiective:

- Aplicarea unui învățământ performant *centrat pe student*, în vederea creșterii nivelului de satisfacție a studentului față de calitatea actului educațional;
- Actualizarea, adaptarea și respectarea fișelor de disciplină în acord cu premisele mediului privat și nevoile mediului economic din industria alimentară;
- Adaptarea ofertei educaționale la cerințele pieții muncii și ale societății prin dezvoltarea de programe noi de studiu de licență și masterat;
- Încheierea unor acorduri de colaborare cu mediul socio-economic pentru elaborarea temelor de diploma și de disertație;
- Organizarea în Facultatea SIA de întâlniri periodice a studenților cu specialiști din mediul privat care pot asigura dezvoltarea unor relații contractuale de muncă/internship și burse de specialitate;
- Pregătirea premiselor înființării învățământului superior dual în parteneriat cu mediul privat din industria alimentară, conform legislației în vigoare;



- Realizarea unor parteneriate educaționale ale Facultății SIA cu alte facultăți din cadrul Universității „Dunărea de Jos din Galați”, și alte universități din țară și străinătate;
- Îmbunătățirea relației profesionale student-profesor prin încurajarea și îndrumarea acestora de a participa la concursuri/sesiuni științifice studentești/conferințe: Sesiunea de Comunicări Științifice Studentești, EUROALIMENT, ECOTROPHELIA ROMÂNIA;
- Monitorizarea permanentă a rezultatelor profesionale ale studenților prin activități de tutoriat în scopul reducerii abandonului școlar;
- Promovarea interdisciplinarității în cadrul programelor doctorale/postdoctorale prin stimularea și încurajarea studiilor elaborate în regim de cotutelă națională sau internațională.
- Încurajarea doctoranzilor de a participa la manifestări științifice de prestigiu și de a publica în reviste cu factor de impact ridicat necesar îndeplinirii criteriilor de susținere a tezelor.

2. Cercetare, Dezvoltare, Inovare (CDI)

Activitatea de CDI a Facultății SIA se va desfășura în acord cu strategia de CDI a Universității „Dunărea de Jos” din Galați. Cercetarea științifică cunoaște un rol deosebit în mediul academic, atât ca suport în perfecționarea activității didactice, dar și ca pârgă de consolidare a imaginii și de creștere a vizibilității, precum și ca o bună furnizoare de resurse financiare suplimentare. Pentru creșterea vizibilității și atingerea principalelor obiective de cercetare ale Facultății SIA, programul managerial propune următoarele obiective:

- Actualizarea direcțiilor de cercetare și armonizarea acestora cu tendințele actuale internaționale în domeniul științei alimentelor și cu nevoile comunității locale și naționale;
- Revitalizarea colectivelor de cercetare cu implicarea doctoranzilor și studenților masteranzi și organizarea de întâlniri periodice de prezentare și discutare a rezultatelor obținute;
- Consolidarea legăturilor cu facultățile de profil din țară și centrele de cercetare naționale (IBA, ICA) prin proiecte de cercetare comune;
- Încurajarea membrilor comunității academice a Facultății SIA de a depune proiecte de cercetare, individuale sau în consorțiu, în cadrul competițiilor naționale și internaționale;
- Încurajarea membrilor comunității academice a Facultății SIA de a încheia contracte de cercetare/consultanță cu mediul privat din domeniul industriei alimentare;



- Încurajarea membrilor comunității academice a Facultății SIA de a colabora cu cercetători naționali/internaționali în vederea publicării de cărți/capitole de cărți și articole în jurnale ISI de specialitate;
- Susținerea revistei *Annals of the University Dunarea de Jos of Galati, Fascicle VI-Food Technology* prin publicarea constantă și în număr cât mai mare de articole;
- Valorificarea și exploatarea eficientă a stațiilor pilot de lapte, carne, bere și Stația pilot - Sistem Recirculant de Acvacultură (RAS) din cadrul Facultății SIA prin încheierea unor contracte de cercetare și microproducție/pregătire profesională cu mediul privat din județul Galați și din alte regiuni ale țării;
- Încurajarea diseminării rezultatelor cercetării prin depuneri de cereri de brevet și transfer tehnologic;
- Organizarea unor workshopuri cu mediul privat din industria alimentară în vederea diseminării rezultatelor științifice și stabilirea unor noi direcții de cercetare;
- Realizarea unui cadru suport pentru valorificarea competențelor specifice asociate colectivului Facultății SIA cu preocupări științifice în zona de impact societal *Piscicultură, Acvacultură (PA)*, în vederea stabilirii unor sinergii inter și multi-disciplinare cu membrii altor colective de cercetare din zone de impact societal diferite (biologie, automată, inteligență artificială, digitalizare, economie etc.);
- Creșterea procentului de cercetători din cadrul colectivului PA ce vor fi integrați în proiectele deja evaluate, ce urmează a fi finanțate;
- Stabilirea unui plan de management operațional la nivelul Stației pilot - Sistem Recirculant de Acvacultură (RAS) menit să crească eficiența utilizării acesteia în scop științific, precum și pentru preîntâmpinarea diverselor disfuncționalități ce pot apărea de-a lungul perioadei de operare a acesteia.

3. Relația cu studenții

Relația cu studenții se bazează pe implicarea acestora în procesele decizionale care vizează asigurarea celor mai bune condiții de viață și de formare a carierei profesionale. În acest context programul managerial propune:

- Susținerea și promovarea unei comunicări permanente, eficiente și deschise cu studenții, pe an de studii și specializări, cu participarea cadrelor didactice, în regim de tutoriat;
- Consilierea studenților, cu prioritate a celor de anul I, în vederea pregătirii profesionale și emoționale pentru susținerea examenelor și reducerea riscului de abandon școlar;
- Sprijinul studenților care aparțin categoriilor dezavantajate (mediu rural, persoane orfane, persoane cu dizabilități etc);



ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI
UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI
FACULTATEA DE ȘTIINȚA ȘI INGINERIA
ALIMENTELOR



- Antrenarea studenților Facultății SIA în activități de voluntariat privind reducerea risipei alimentare și ajutorarea persoanelor vulnerabile;
- Încurajarea și susținerea studenților în învățarea limbilor străine ca o necesitate de actualitate, precum și încurajarea participării lor la programe de mobilitate profesională pentru a le asigura contactul cu experiențe de învățare noi și colaborări științifice durabile;
- Îndrumarea studenților să participe la sesiuni de consiliere și orientare în carieră;
- Organizarea unor evenimente sportive alături de celelalte facultăți din cadrul Universității "Dunărea de Jos" din Galați;
- Sprijinirea studenților pentru obținerea de burse de mobilitate tip ERASMUS;
- Inițierea și organizarea Clubului **STUDENTAL**, al studenților de Industrie alimentară din Galați, care să asigure condițiile de socializare și o punte de legătură cu elevii de liceu, potențiali candidați ai Facultății SIA.
- Organizarea unei Școli de vară studentești care să asigure schimbul de experiență între studenții Facultății SIA și cei de la facultățile de profil din țară;

4. Resursa umană

Colectivul didactic al Facultății SIA este alcătuit din cadre didactice titulare (profesori, conferențieri și șef de lucrări) și personal didactic auxiliar (laboranți, ingineri și tehnicieni). Pentru dezvoltarea profesională, armonioasă și corectă a colectivului didactic, programul managerial propune următoarele obiective:

- Dezvoltarea unui sistem de "îndrumare și consultanță profesională" între cadrele didactice cu experiență și rezultate notabile și cele tinere.
- Atragerea de resursă umană tânără, valoroasă, potrivită cerințelor și criteriilor de competență definite la nivelul Facultății SIA;
- Susținerea și încurajarea promovării tuturor colegilor care îndeplinesc criteriile legale și standardele minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare;
- Susținerea mobilității cadrelor didactice și stimularea activării lor în organisme profesionale din țară și din străinătate;
- Susținerea cadrelor didactice în activitatea de perfecționare continuă în domeniul tehnicilor de analiză și control a alimentelor, proiectarea și dezvoltarea unor alimente inovative, tehnici moderne de procesare a alimentelor, în zona dezvoltării de soluții tehnice și tehnologice noi, în concordanță cu principiile Uniunii Europene pentru dezvoltarea sustenabilă a economiei albastre și, implicit, a activităților economice de acvacultură și pescuit;



- Promovarea unei atitudini de transparență, principialitate și comunicare în prevenirea, rezolvarea și eliminarea conflictelor;

5. Vizibilitatea națională și promovare

Asigurarea vizibilității și consolidarea poziției Facultății SIA va fi realizată prin:

- Participarea constantă la târguri și expoziții de prestigiu din industria alimentară din România;
- Încheierea unor parteneriate cu licee din județul Galați, prin care elevii pot participa la activități didactice alături de studenții Facultății SIA;
- Promovarea ofertei educaționale a Facultății SIA prin vizite la liceele din Județul Galați și celelalte județe limitrofe;
- Menținerea legăturii cu mass-media prin participări la emisiuni radio/TV și emiterea, argumentarea și susținerea unor puncte de vedere cu privire la subiecte specifice domeniului din industria alimentară;
- Încurajarea fiecărui membru al Facultății SIA de a publica în reviste de specialitate din țară (industrialcarnii.ro; RO.aliment; agrifood.ro; etc.);
- Actualizarea constantă și asigurarea funcționalității site-ului Facultății SIA;
- Colaborarea constantă cu Departamentul de promovare și comunicare al Universității „Dunărea de Jos” din Galați în vederea promovării imaginii Facultății SIA;
- Identificarea și achiziționarea elementelor de personalizare a întregii comunități academice a Facultății SIA: insignă, agenda, pixuri, cărți de vizită, cravată, eșarfă, etc.
- Organizarea unor evenimente culturale, științifice și sportive de ziua oficială a Facultății SIA (16 octombrie, Ziua Mondială a Alimentației);

6. Internaționalizarea misiunii Facultății SIA

Pentru ca Facultatea SIA să răspundă cu succes provocărilor globale, programul managerial propune următoarele direcții:

- Dezvoltarea de proiecte de cercetare, lucrări științifice, teze de doctorat și alte parteneriate în cotutelă cu universități de prestigiu străinătate prin valorificarea infrastructurii de cercetare a Facultății SIA și a Universității „Dunărea de Jos” din Galați;
- Atragerea, cu statut de cadre didactice asociate, a unor personalități științifice de prestigiu internațional;
- Susținerea participării cadrelor didactice și a studenților la târguri educaționale internaționale și la alte evenimente, care pot contribui la creșterea vizibilității facultății;



- Organizarea de conferințe, workshop-uri și grupuri de lucru în parteneriat cu universități și organizații din străinătate, cu scopul de a contribui la formarea profesională a cadrelor didactice și personalului didactic.

7. Asigurarea calității

La nivelul Facultății SIA calitatea activităților educaționale și de cercetare este sprijinită de comisia de calitate împreună cu celelalte comisii de la nivelul facultății care acționează în acord cu principiile de calitate ale Comisiei de evaluare și asigurare a calității a UDJG. Menținerea gradului înalt de performanță din punct de vedere al calității se va realiza prin:

- Menținerea și perfecționarea procedurilor și mecanismelor de autoevaluare a calității activităților didactice și de cercetare;
- Implicarea constantă și eficientă a tuturor comisiilor din cadrul Consiliului Facultății SIA în vederea asigurării calității;
- Evaluarea anuală a cadrelor didactice de către studenți, autoevaluare și evaluare colegială;
- Evaluarea periodică a programelor de studii de licență și masterat;
- Monitorizarea respectării obligațiilor didactice și profesionale, corespunzător statutului de funcții al departamentului și în acord cu regulamentele aplicabile la nivelul Universității Dunărea de Jos din Galați;
- Promovarea transparenței cu privire la calitatea procesului didactic.

8. Managementul financiar

Ținând cont de legislația în vigoare, managementul financiar reprezintă o componentă importantă în strategia de dezvoltare a Facultății SIA și trebuie să se încadreze în viziunea Rectorului ales. Facultate cu tradiție și rezultate recunoscute pe plan național și internațional, Facultatea SIA trebuie să identifice domeniile în care poate contribui și pentru care Universitatea Dunărea de Jos din Galați dorește să valorifice avantajul competitiv:

- Consultarea și colaborarea cu întreaga comunitate academică a Facultății SIA privind *definirea priorităților și a obiectivelor de investiții*;
- Realizarea și aplicarea unui *plan pe termen mediu și lung* pentru lucrări de întreținere, reabilitare și modernizare a spațiilor din Facultatea SIA, pentru îmbunătățirea condițiilor de desfășurare a activităților de curs, seminar și laborator;
- Îmbunătățirea condițiilor de desfășurare a activităților de tip curs/seminar/laborator din cadrul Facultății SIA prin dotarea acestora cu tehnică modernă de predare, și echipamente specifice lucrărilor practice.



- Atragerea de fonduri necesare pentru asigurarea mentenanței echipamentelor din laboratoarele didactice și de cercetare: BioAliment- TehnIA și MORAS.
- Aplicarea în vederea accesării unor linii de finanțare nerambursabile pentru dezvoltarea unui *Centru Integrat de Proiectare, Promovare și validarea produselor alimentare noi* în parteneriat cu alte Facultăți din Universitatea Dunărea de Jos din Galați și cu organizații ale comunității locale/naționale specifice, care va fi considerat drept principalul liant între Unitățile Administrativ Teritoriale (UAT-uri) - agenți economici - regiile autonome - structurile teritoriale specifice (ANSVSA, ANPC, ANPA) - partenerii tradiționali din zonele de impact social specifice Facultății SIA (ex. INCDDD, INCDPM, ARBDD, ICDEAPA, IC Nucet, INCD-IBA București, Institut de Cercetări Alimentare).

IV. PRINCIPII

Programul managerial de dezvoltare propus este orientat spre performanță, cu respectarea legislației naționale și a Cartei Universitare, având la bază următoarele principii:

- Transparență decizională;
- Asigurarea și respectarea eticii și disciplinei universitare;
- Dialog permanent între membrii Facultății SIA;
- Echitate, solidaritate și respect în atingerea obiectivelor.

V. CONCLUZII

Consider că programul managerial pe care îl propun mă reprezintă și am calitățile necesare îndeplinirii, împreună cu întreaga comunitate a Facultății SIA (cadre didactice, studenți, personal auxiliar), a obiectivelor menționate, astfel încât să fim demni de tradiția întemeiată de înaintașii noștri și să asigurăm condițiile necesare dezvoltării facultății noastre în acord cu exigențele și provocările lumii contemporane.

Galați, 27.05.2024

Conf.dr.ing.Cristian-Vasile DIMA