



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Dediu, Lorena**
Adresă(e) Strada Garii, Nr. 63-65, Corp A, Camera A213, 800201, Galati, România
Telefon(oane) +40 336 130277 **Mobil:** 0747110766
Fax(uri)
E-mail(uri) Lorena.Dediu@ugal.ro
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 27 octombrie 1978

Domenii de competență profesională

Tehnologii generale in acvacultura
Biotehnologii moderne de acvacultura organica
Statistica ecologica

Experiența profesională

Perioada	2009 până in prezent
Funcția sau postul ocupat	Sef lucrări
Activități și responsabilități principale	Elaborarea curriculei universitare pentru disciplinele: Tehnologii generale in acvacultura, Tehnologia creșterii crustaceelor, Statistica ecologica. Responsabil stiintific proiecte cercetare.
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Stiinta si Ingineria Alimentelor, Universitatea Dunarea de Jos din Galati, Strada Domneasca, Nr. 111, www.sia.ugal.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități didactice și de cercetare
Perioada	2008-2009
Funcția sau postul ocupat	Asistent
Activități și responsabilități principale	Coordonarea lucrarilor de laborator pentru disciplinele: Tehnologii generale in acvacultura, Tehnologia creșterii animalelor, Biotehnologii in alimentatia pestilor
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Stiinta si Ingineria Alimentelor, Universitatea Dunarea de Jos din Galati, Strada Domneasca, Nr. 111, www.sia.ugal.ro
Perioada	2002 -2006
Funcția sau postul ocupat	Doctorand
Activități și responsabilități principale	Desfasurarea activitatilor de cercetare specifice lucrarii de doctorat Elaborarea si publicarea lucrarilor stiintifice Elaborarea, finalizarea si susținerea publica a tezei de doctorat
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Stiinta si Ingineria Alimentelor, Universitatea Dunarea de Jos din Galati, Strada Domneasca, Nr. 111, www.sia.ugal.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activitati de cercetare si didactice

Educație și formare

Perioada 1997-2002
Calificarea / diploma obținută Inginer

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Acvacultura/ Proiectare tehnologii acvacole Inginerie in acvacultura/ Design sisteme de productie in acvacultura Ihtiopatologie Biologia reproducerii																														
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Valahia” Targoviste, Facultatea de Stiinta Mediului si Biotehnologii, Specializarea Pescuit si Acvacultura																														
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)																														
Aptitudini și competențe personale																															
Limba(i) maternă(e)	Română																														
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)																															
Autoevaluare																															
Nivel european (*)																															
Limba engleză																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Înțelegere</th> <th colspan="4">Vorbire</th> <th colspan="2">Scriere</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascultare</th> <th colspan="2">Citire</th> <th colspan="2">Participare la conversație</th> <th colspan="2">Discurs oral</th> <th colspan="2">Exprimare scrisă</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B2</td> <td>Utilizator independent</td> <td>B2</td> <td>Utilizator independent</td> <td>B2</td> <td>Utilizator independent</td> <td>B2</td> <td>Utilizator independent</td> <td>B2</td> <td>Utilizator independent</td> </tr> </tbody> </table>	Înțelegere				Vorbire				Scriere		Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă		B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
Înțelegere				Vorbire				Scriere																							
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă																							
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent																						
	(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine																														
Competențe și abilități sociale	Gestionarea eficienta a relatiilor cu ceilalti membrii ai echipei.																														
Competențe și aptitudini organizatorice	Competente in organizare si conducere proiecte de cercetare. Experienta in managementul proiectelor de cercetare (mebru in echipa a 18 proiecte). Identificarea prioritatilor.																														
Competențe și aptitudini tehnice	Proiectarea si conducerea experimentelor.Operarea echipamentelor de laborator.																														
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Operare programe statistice SPSS, SYSTAT Experienta in utilizarea instrumentelor MSOffice, Correl Draw, Photoshop.																														
Alte competențe și aptitudini	Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)																														
Informații suplimentare																															
Membri ai asociațiilor profesionale	European Association of Fish Pathologists European Aquaculture Society Asociatia Piscicultorilor si Pescarilor din România (APPR) Societatea de Acvacultura din România (SAR) Societatea Romana de Limnologie Societatea Romana de Ihtiologie																														
Anexe	Lista lucrarilor																														