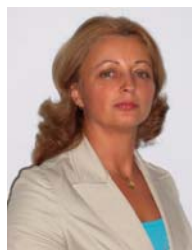


Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **GROSU Luminița**
Adresă Calea Mărășești 157, 600 115 Bacău, România
Telefon (+4) 0234 542 411 int. 119
Fax (+4) 0234 580 170
E-mail lumig@ub.ro
Naționalitate Româna
Data nașterii 14.02.1967
Sex Feminin

Experiența profesională

Perioada **Octombrie 2009 – prezent**
Funcția sau postul ocupat **Șef lucrări**
Activități și responsabilități principale Activități didactice și de cercetare (curs, laborator, îndrumare lucrări de licență, membru în colectivele unor contracte și /sau granturi de cercetare științifică)
Membru al Centrului de Cercetare „Chimie Aplicată și Inginerie de Proces“
Numele și adresa angajatorului Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău, Calea Mărășești 157, 600 115 Bacău
Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ superior

Perioada **Februarie 2006 – Octombrie 2009**
Funcția sau postul ocupat **Asistent universitar**
Activități și responsabilități principale Activități didactice și de cercetare (laborator, membru în colectivele unor contracte și /sau granturi de cercetare științifică)
Membru al Centrului de Cercetare „Chimia și Ingineria Produselor Naturale, de Sinteză și a Protecției Mediului“
Numele și adresa angajatorului Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău, Calea Mărășești 157, 600 115 Bacău
Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ superior

Perioada **Februarie 2004 – Februarie 2006**
Funcția sau postul ocupat **Preparator universitar**
Activități și responsabilități principale Activități didactice și de cercetare (laborator, membru în colectivele unor contracte și /sau granturi de cercetare științifică)
Numele și adresa angajatorului Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău, Calea Mărășești 157, 600 115 Bacău
Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ superior

Perioada	Octombrie 2003 – Februarie 2004
Funcția sau postul ocupat	Preparator suplinitor
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare (laborator, membru în colectivele unor contracte și /sau granturi de cercetare științifică)
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Bd. D. Mangeron 71, 700 050 Iași
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior

Educație și formare

Perioada	2003 - 2011
Calificarea / diploma obținută	Doctor în științe Domeniul: Inginerie Chimică
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Procese moderne de valorificare a subproduselor din industria laptelui. Evaluarea impactului tehnic și ecologic
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	

Perioada	2003 - 2005
Calificarea / diploma obținută	Master Specializarea: Chimia și ingineria prelucrării și valorificării produselor naturale
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Procese termice de prelucrare a produselor naturale, Ingineria proceselor de separare, Valorificarea resurselor de natură vegetală în industria alimentară, cosmetică, farmaceutică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Bacău, Facultatea de Inginerie
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	

Perioada	1998 - 2003
Calificarea / diploma obținută	Inginer Diplomat Domeniul: Tehnologia Produselor Alimentare Specializarea: Tehnologia și Controlul Calității Produselor Alimentare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Matematică, Fizică, Chimie, Fenomene de transfer, Operații unitare, Analize fizico-chimice, Metode de control și depistarea falsurilor, Igiena întreprinderii în industria alimentară, Tehnologii și utilaje în industria alimentară
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Bacău, Facultatea de Inginerie
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă	Româna
Limbi străine cunoscute	Engleză și franceză
Competențe și abilități sociale	Sociabilă, spirit de echipă, comunicare deschisă

Competențe și aptitudini organizatorice	Adaptabilitate, competențe de organizare – membră în comitete de organizare a unor manifestări științifice naționale și internaționale: COFrRoCA 2000, 2002, 2004, 2006, 2008, 2010
Competențe și aptitudini tehnice	Concepere și realizare de instalații de laborator/pilot destinate experimentării în ingineria de proces
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Cunoștințe privind utilizarea aplicațiilor de tip Office (Word, Excel, Access, PowerPoint și a programelor de tip Chem Win)
Competențe și aptitudini artistice	
Alte competențe și aptitudini	Orientat spre dezvoltare și învățare, capacitate de asimilare
Permis de conducere	Categoria B
Informații suplimentare	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 01 noiembrie – 18 decembrie 2001: Stagiul de inițiere în sinteza derivaților indolici pe suport solid și în tehnici de separare cromatografică, la Universitatea din Orleans-Franța, Institutul de Chimie Organică și Analitică; Stagiul a fost efectuat în cadrul contractului de cercetare, finanțat de Banca Mondială și Guvernul României. ✓ 01-15 iunie 2000: Stagiul de inițiere în tehnici moderne de sinteză multietap de nucleozide și de manipulare a spectrometrului RMN-400 MHz, la Universitatea din Caen- Franța, Centrul de Studii și Cercetare a medicamentelor din Normandie; Stagiul a fost efectuat în cadrul contractului de cercetare, finanțat de Banca Mondială și Guvernul României. ✓ Membru al Societății de Chimie din România. ✓ 1 articol științific cotate ISI și 3 trimise spre publicare 2010. ✓ 13 lucrări științifice publicate în reviste avizate CNCSIS cotate B+ și BDI. ✓ 10 lucrări științifice comunicate/postere cu participare la manifestări științifice internaționale și naționale.