



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Dobrinas Simona (nascuta Dragulescu)**
Adresă(e) BP Hasdeu 118, bl.H8, ap8, 900386, Constanta, Romania
Telefon(oane) 0040241606486
Fax(uri) 0040241606434
E-mail(uri) sdobrinas@univ-ovidius.ro, sdobrinas@yahoo.com
Naționalitate(-tăți) romana
Data nașterii 08.01.1974
Sex F

Experiența profesională

Perioada Oct 2016 - prezent

Funcția sau postul ocupat

Profesor universitar

Activități și responsabilități principale Activitate didactica si de cercetare
Numele și adresa angajatorului Universitatea Ovidius Constanta, B-dul Mamaia 124, 900527 RO Constanta, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate Invatamant superior: Chimie - Chimie analitica si analiza instrumentala

Educație și formare

Perioada Nov. 1999 – aprilie 2003
Calificarea / diploma obținută Doctor in chimie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Chimie analitica, Chimia mediului, Metode de separare si analiza de urme, Determinarea unor poluanți organici din apele litoralului românesc
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Bucuresti, Facultatea de Chimie
Nivelul în clasificarea națională sau internațională Invatamant superior

Perioada Oct. 1997 – iunie 1998
Calificarea / diploma obținută Specialist in chimie analitica
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Chimie analitica
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Bucuresti, Facultatea de Chimie
Nivelul în clasificarea națională sau internațională Master - „Biosenzori în Monitorizarea Mediului”

Perioada Oct. 1992 – iunie 1997
 Calificarea / diploma obținută Licentiat in chimie si fizica
 Disciplinele principale studiate / Competențe profesionale dobândite Chimie anorganica, Chimie organica, Chimie analitica, Chimie fizica, Tehnologie chimica, Fizica, Studiul comparativ al metodelor de analiza a azotului amoniacal si azotului total
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Ovidius Constanta, Facultatea de Științele Naturii

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **Româna**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare
 Nivel european (*)

engleza

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat

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

Competențe și abilități sociale Buna comunicare, inițiativă, determinare, profesionalism

Competențe și aptitudini organizatorice Bun organizator, Adaptabilitate, Gandire analitica, Lucru in echipa, Cooperare si autodezvoltare
 Experienta in proiecte si granturi nationale (1 director, 11 membru)
 Secretar/membru in comitetele de organizare ale conferintelor nationale si internationale
 Vicepresedinte manifestari stiintifice internationale

Competențe și aptitudini tehnice Separarea analitică și analiza chimică cu aplicații în monitorizarea calității mediului și în controlul calității produselor de consum. Validarea unor metode spectrometrice si aplicarea acestora.
 Elaborare de lucrari stiintifice si didactice:
 8 carti – monografii si materiale didactice + 1 capitol de carte in editura internationala + 1 capitol de carte in editura nationala
 173 articole stiintifice publicate în reviste naționale și internaționale din care 49 in publicatii ISI, 23 în reviste ISI ESCI si 11 proceedinguri ISI
 86 lucrari invitate/comunicari stiintifice
 471 citari in reviste cotate ISI

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Utilizare Microsoft office (Word, Excell, Power Point), aplicatii ChemDraw, Corel Draw

Alte competențe și aptitudini	<p>Referent științific la reviste de specialitate</p> <p>Nationale: Research Marine, Analele Universitatii Ovidius, seria Chimie</p> <p>Internationale: American Chemical Science Journal, British Journal of Applied Science & Technology , Biomolecules, Chemosphere, Chemistry Journal of Moldova, Current Chromatography, Environmental Monitoring and Assessment, Environments, Environmental Science and Pollution Research, Fermentation, Food Chemistry, Food Analytical Methods, Foods, Food Science and Nutrition Therapy, French-Ukrainian Journal of Chemistry, International Journal of Analytical Chemistry, International Journal of Environmental Analytical Chemistry International Journal of Molecular Science, Journal of Apicultural Science, Journal of Food Science, Journal of Food Science and Technology, Journal of Food Quality, Journal of Food Composition and Analysis, Journal of Cleaner Production, Journal of Molecular Science, Molecules, Polycyclic Aromatic Compounds, Pharmaceuticals, Science of the Total Environment, Separations, Water</p> <p>Referent științific al unor monografii si cursuri universitare</p> <p>Membru in comitetele știintifice ale Conferintelor nationale si internationale</p> <p>Expert evaluator ARACIS</p> <p>Membru in consiliul editorial al revistei Analele Universitatii Ovidius, seria Chimie</p>
<p>Permis(e) de conducere</p> <p>Informații suplimentare</p>	<p>NU</p> <p>Membru in Societatea de Chimie din Romania, Societatea de Chimie Analitica din Romania, Eurachem, Romania, ASIAR, Societatea de inginerie chimica din Romania</p> <p>Membru al Centrului de Cercetari Științifice Interdisciplinare "Managementul Resurselor Secundare pentru o Dezvoltare Durabilă" din 2010 - in prezent</p> <p>Biografia este publicată în Hübner Who is Who Enciclopedia Personalităților din România ediția a VII-a 2012, pag.634.</p> <p><i>Coordonatorul programului</i> Chimie alimentara si tehnologii biochimice (2009 – 2012)</p> <p><i>Director departament</i> de chimie si inginerie chimica (2012-prezent)</p> <p><i>Coordonatorul programului</i> Chimia si managementul calitatii produselor de consum in relatie cu mediul (2016-prezent)</p> <p><i>Coordonatorul programului</i> Chimie Clinica (2022- prezent)</p> <p><i>Membru în Comisia de Evaluare și Asigurare a Calității Învățământului Superior</i> din cadrul Universității „Ovidius” Constanța (<i>Responsabil</i> din partea Facultății - 2008-2009; membru DACIS -2014- in prezent)</p> <p>Responsabil Comisia de evaluare interna UOC – Matematica si Stiinte ale Naturii (2018-in prezent)</p>
Stagii in strainatate	<ul style="list-style-type: none"> • în perioada 26.02. 1998 - 12.06.1998 Lucrarea de Dizertație în cadrul Masterului a fost elaborată în cadrul programului „Tempus Phare” (S-JEP 092227/97) în colaborare cu Departamentul de chimie analitică al Universității din Roma, Tor Vergata, Italia; • în perioada 18 - 22 octombrie 2002 în cadrul 6th Euroconference on Environmental Analytical Chemistry, “New horizons for environmental analytical chemistry through miniaturisation and nanotechnology” Centerparcs Erperheide, Peer, Belgium; finanțator: European Commision, DG XII, Programme improving human potential contract nr. HPCF 1999-00178, Fund for scientific research (Fwo-Vlaanderen), Flemish Community Brussels, Belgium – Project no. BIL 99/53; • în perioada 5-10 septembrie 2004, în cadrul European Conference on Analytical Chemistry, Salamanca, Spain; finanțator: Division of analytical chemistry of the federation of european chemical societies; • în perioada 16-27 noiembrie 2005, în cadrul NATO Advanced Study Institute on Chemicals and Intentional and Accidental Global Environmental Threats în Borovetz, Bulgaria, finanțator NATO; • în perioada 9-14 septembrie 2007, în cadrul EUROanalysis XIV, Antwerp, Belgium; finanțator: Division of analytical chemistry of the federation of european chemical societies, SEQA Grant-complementary; • în perioada 24-29 septembrie 2007 Universitatea din Bologna, în cadrul proiectului MAS-Management and Security Assesment for Sustainable Environment în Bologna, Italia; finanțator: Socrates-Erasmus Curricula Development MOD project. • în perioada 5-14 septembrie 2008, program Erasmus (teaching) Universitatea din Bologna • în perioada 2-13 septembrie 2009, program Erasmus (teaching) Universitatea din Bologna • în perioada 4-11 aprilie 2011, program Erasmus (teaching) Universitatea din Barcelona • în perioada 2-9 septembrie 2012, program Erasmus (teaching) Universitatea din Bologna • in perioada ianuarie 2017, program Erasmus (teaching) Universitatea din Bologna si participare la proiectul Learning Toxicology through Open Educational Resources

Premii obtinute: *Award of distinction*, “Educational Programs – training and education materials for children and citizens” of NATO Advance Study Institute on Chemicals as Intentional and Accidental Global Environmental Threats, Borovetz, Bulgaria, 2005
Best poster award to the session A, “Cu, Cr and Fe determination in marine algae from Romanian Black Sea Coast”, 3rd Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Constanta, Romania, 2005

Anexe Anexa 1 Lista de lucrari, contracte de cercetare, referent stiintific