

Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume/Prenume

Adresa

Telefon

Fax

E-mail

Cetățenia

Data nașterii

Sex

Locul de muncă

Domeniul educațional

Experiența profesională

Perioada

Funcția

Principalele activități și
responsabilități



BUCUR Daniel

dbucur@uaiasi.ro

Română

Masculin

Universitatea pentru Științele Vieții din Iași,
Facultatea de Agricultură

Învățământ superior, educație-formare, cercetare

2007 - prezent

Director Centrul de Cercetări Agronomice Iași 2004 - 2008

Director Birou Programe Comunitare USAMV Iași 2005 - 2008

Cancelar general USAMV Iași 2008 - 2012

Director interimar CSUD USAMV Iași 2011 - 2012

Director Departament Asigurarea Calității 2012 - 2016

Director Școala doctorală de Științe inginerești 2016 - 2020

Director Departament Pedotehnică 2020 - prezent

Activități didactice și de cercetare științifică, coordonare teze de doctorat și proiecte post-doctorale

Elaborare hotărâri și decizii Senat USAMV Iasi

Întocmire documentații în raport cu MECS

2007 - prezent profesor universitar

2002 - 2007 conferențiar universitar

1998 - 2002 șef de lucrări

1994 - 1998 asistent universitar

Experiența profesională	1988-1990
Funcția sau postul ocupat	Inginer stagiar
Numele și adresa angajatorului	IEELIF Neamț, Alexandru cel Bun, nr. 15, Piatra Neamț
Tipul activității sau sectorul de activitate	Exploatare lucrări de îmbunătățiri funciare Diriginte de șantier sistem de irigație Racova-Bacău
Perioada	1990 - 1994
Funcția sau postul ocupat	Cercetător științific I
Principalele activități și responsabilități	Cercetări științifice în domeniu combaterii eroziunii solului
Numele și adresa angajatorului	Stațiunea de Cercetări pentru Combaterea Eroziunii Solului (SCCES) Perieni, Sos. Bârlad-Bacău km 7, jud. Vaslui
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare-dezvoltare în domeniul prevenirii și combaterii eroziunii solului
Educație și formare	
Perioada	1993-1998, Universitatea Tehnică Iași
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Doctor inginer în specializarea Îmbunătățiri funciare, 1998
Domenii principale studiate / competente dobândite	Irigarea culturilor, Combaterea eroziunii solului, Agrotehnica Exploatarea durabilă a terenurilor în pantă Protecția mediului
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Politehnic Iași - în prezent Universitatea Tehnică „Gh. Asachi” Iași
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	8, studii doctorale
Perioada	1983 - 1988, Facultatea de Construcții Iași
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Inginer în specializarea Îmbunătățiri funciare
Domenii principale studiate / competente dobândite	Irigații, desecări-drenaaje, combaterea eroziunii solului, regularizarea cursurilor de apa / Proiectare, întreținere și exploatare lucrări hidroameliorative, Organizarea teritoriului agricol, Protecția mediului
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Politehnic Iași - actualmente Universitatea Tehnică „Gh. Asachi” Iași, Facultatea de Hidrotehnică
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	6, studii superioare
Specializări	<ul style="list-style-type: none"> - 1993 - 1998 - stagiu de pregătire pentru doctorat, tema “Măsuri agrotehnice pentru combaterea eroziunii solului pe terenurile agricole în pantă din Depresiunea Jijia-Bahlui”; titlul științific de “Doctor inginer”, mai 1998, diploma cu seria P nr. 6381; - 2000 - 2001 <u>studii postdoctorale</u> în specializarea Știința solului la Institute of Plant Nutrition and Soil Science - <u>Christian-Albrechts-University Kiel - Germany</u> (bursă de studii KAAD); - decembrie 1998 - stagiu de specializare in domeniul “Conseravrea apei și solului pe terenurile în pantă” la Universita degli Studi di Perugia - Italia; - mai 2003 - stagiu de documentare profesională la Universita degli Studi di Bari - Italia; - noiembrie 2006 - stagiu de documentare profesională la Universita degli Studi

di Udine - Italia;

- mai 2007- stagiul de specializare în domeniul "Irigării culturilor" la Universite de Reims Champagne-Ardenne - Franța;

- mai 2009, iulie 2011 - stagiul de documentare profesională la University of South Bohemia - Cehia;

- iulie 2010 - stagiul de specializare în domeniul "Irigarea culturilor în spații protejate" la Akdeniz University - Turcia;

- noiembrie - decembrie 2012 - stagiul de specializare în domeniul "Prevenirea și combaterea eroziunii solului" la Université de Liège - Gembloux Agro-Bio Tech - Belgia.

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă
Limbi străine cunoscute

Autoevaluare
Nivel european (*)

Română

Înțelegere

Abilități de
ascultare

Abilități de
citire

Vorbire

Interacțiune

Exprimare

Sciere

Limba	B 1	franceză	B 2	franceză	B 1	franceză	B 2	franceză	B 1	franceză
Limba	B 1	engleză	B 2	engleză	B 1	engleză	B 2	engleză	B 1	engleză
Limba	A 2	germană	B 1	germană	A 1	germană	B 1	germană	A 2	germană

(*) Nivelul Cadrului european de referință pentru limbi

Experiența managerială în calitate de: director sau responsabil în proiecte de cercetare / formare profesională

În ultimii 19 ani am participat la derularea a 22 proiecte, din care la 11 proiecte, finanțate din fonduri naționale (19) și europene (3), am avut calitatea de director coordonator sau director echipă partener și am făcut parte din 11 colective de cercetare, în calitate de membru.

Soil erosion and conservation measures: Programul Capacități - Modulul III, Cooperări Bilaterale: Romania - Belgia (Université de Liège - Gembloux Agro-Bio Tech) PN-II-Module III -Bilateral cooperation	Director coordonator	2012 - 2014
Studiul implicațiilor ecologice și economice ale valorificării terenurilor înclinare și irigate în Câmpia Moldovei: CNCIS cod 618/2004	Director coordonator	2004 - 2006
Effect of sewage sludge application on quality indices of soil vulnerable to degradation: BILATERAL ROMÂNIA - GRECIA, contract C 18873 / 28.12.2005	Director coordonator	2006 - 2007
Evaluarea calitativă și valorificarea durabilă a resurselor de soluri din zonele cu amenajări de desecare-drenaj, după gradul de favorabilitate a condițiilor de mediu din Nordul Moldovei: CNCIS cod 744/2007	Director coordonator	2007 - 2008
Managementul ecologic al resurselor de climă, sol și apă din Câmpia Moldovei: PN-II, IDEI cod 1132/2009	Director coordonator	2009 - 2011
Rețea de colaborare universitară online în scopul dezvoltării capacității de a furniza competențe și competitivitate pentru piața muncii: POSDRU/86/1.2/S/62723	Director coordonator	2010 - 2012
Ameliorarea, conservarea și valorificarea solurilor degradate prin intervenția antropică în agroecosistemele din zonele colinare, pentru creșterea calitatii vieții și protecția mediului: CEEEX - BIOTECH - Cod 44/ 2005	Director științific coordonator	2005 - 2008
Produse și tehnologii pentru promovarea unui sistem de agricultură durabilă și pentru protecția resurselor agroecologice în Podisul Moldovei: CEEEX - BIOTECH - Cod 152/ 2005	Director partener	2006 - 2008
Impactul riscurilor hidro-climatice și pedo- geomorfologice asupra mediului în bazinul Barladului: CEEEX - MENER - cod 1012/2006	Director partener	2006 - 2008
Constituirea și implementarea de parteneriate pentru transfer de cunoștințe între Institutul de Cercetări pentru Agricultură și Mediu Iași și mediul economic agricol - AGRIECOTEC - POC 2014-2020, axaprioritară1 - Cercetare, dezvoltare tehnologică și inovare (CDI) în sprijinul competitivității economice și dezvoltării afacerilor, acțiunea1.2.3.	Membru echipă	2018 - 2023

Modernizarea Sistemului de Informare și Cunoaștere în Agricultură” (MAKIS) - MAPDR	Membru	2007 - 2012
Metode si solutii tehnologice inovative pentru protectia si ameliorarea solurilor afectate de eroziune, acidifiere si compactare din Campia Moldovei; CNC SIS cod 712 / 2007	Membru echipă	2007 - 2008
Reconstrucția ecologică prin procedee de microremediere a solurilor degradate de activitățile miniere: CEE X - MENER - 1036/2006	Membru echipă	2006 - 2008
Dezvoltarea de parteneriate pentru participarea universitatilor agricole romanesti la programele europene de cercetare: CEE X - Modulul IV - cod 1266/2006	Membru echipă	2006 - 2008
Eco-nanotechnologies and intelligent equipment for soil properties mapping and evaluating the dynamics of the plant in order to improve agricultural production and environmental protection.	Key expert	2018-2021
Innovative technologies and equipment for implementation in irrigated agriculture of modern concept of fertigation	Key expert	2014-2017

Atribuții și activități administrative la nivel de facultate și universitate

Membru în Consiliul Facultății de Agricultură	2004 - prezent
Membru în Senatul USAMV Iași	2004 - prezent
Secretar științific Facultatea de Agricultură	2004 - 2008
Director Centrul de Cercetări Agronomice Iași	2004 - 2008
Director Birou Programe Comunitare USAMV Iași	2005 - 2008
Cancelar general USAMV Iași	2008 - 2012
Director interimar CSUD USAMV Iași	2011 - 2012
Director Departament Asigurarea Calității	2012 - 2016
Director Școala doctorală de Științe Inginerești (SDSI)	2016 - 2020
Director Departament Pedotehnică	2020 - prezent

Prestigiul profesional la nivel național și internațional

Organizator conferințe internaționale

Membru în Comitetul științific și moderator (Session IV: Ecosystem resilience to mitigate climate change effects) la 5th CASEE Conference "Healthy Food Production and Environmental Preservation - The Role of Agriculture, Forestry and Applied Biology"

Membru în organisme naționale

Membru corespondent al Academiei de Științe Agricole și Silvicultură (ASAS) în Comisia Știința Solului, Îmbunătățiri Funciare și Protecția Mediului din 2023
 Membru Consiliului Național de Etică a Cercetării Științifice, Dezvoltării Tehnologice și Inovării (CNECSDTI) din 2023
 Membru în Consiliul Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU)
 Comisia Ingineria Resurselor Vegetale și Animale din 2016
 Membru Consiliu Național al Cercetării Științifice (CNCS): 2014 - 2016
 Consiliul Național pentru Combaterea Deșertificării: 2009 - 2012

Membru în colectivul editorial al unor reviste indexate în BDI

Jurnal of Applied Sciences and Environment (jurnalalse.com) - Editor șef - din 2020
 Science International - Dubai din 2012;
 Ecology & Safety - Bulgaria din 2006;
 Cercetări Agronomice în Moldova 2006 - 2020;

Lucrări științifice. Seria Agronomie din 2001.

Referent reviste cotate ISI

African Journal of Biotechnology
International Journal of Plant & Soil Science
American Journal of Experimental Agriculture
Pedosphere
Sustainability
Water
European Journal of Environmental and Civil Engineering

Membru în organizații /organisme/profesionale/științifice

Membru corespondent al Academiei de Științe Agricole și Silviculturale (ASAS), în comisia Știința Solului, Îmbunătățiri Funciare și Protecția Mediului.
Membru fondator al Fundației pentru Dezvoltare Durabilă a Regiunii Nord Est "EUROpean OutPOST"
Membru în Registrul Național al Experților din Învățământul Superior și Cercetare Environmental Biotechnology Division of European Federation of Biotechnology (EBDEFB) din 2020
Membru al International Soil Tillage Research Organisation (ISTRO) din 1996 și
Membru al International Union of Soil Sciences (IUSS) din 2000
Membru al European Society for Soil Conservation (ESSC) din 1998
Membru al Societății Naționale Române pentru Știința Solului (SNRSS) din 1995

Dezvoltare cooperare cu organizații de cercetare / universități din străinătate

Justus Liebig University Giessen - Germany
University of South Bohemia - Czech Republic
Dicle University - Turcia

Premii

Medalia jubiliară „100 ani de Știința Solului în România” a SNRSS - 2006
Diploma de excelență a USAMVB Timișoara pentru contribuții în domeniul Științelor Agricole și Silviculturale

Cărți premiate

Premiul COPYRO la secțiunea Științe agricole pentru cartea: Savu P., Bucur D., 2002 - *Organizarea și amenajarea teritoriului agricol cu lucrări de îmbunătățiri funciare*, Editura "Ion Ionescu de la Brad", Iași, 502 p.
Medalia de bronz pentru cartea: Savu P., Bucur D., 2009 - *Regularizarea cursurilor de apă*, Editura "Ion Ionescu de la Brad", Iași, 232 p.

Domenii de cercetare

Conservarea fertilității solului prin lucrări hidroameliorative (irigații, desecări - drenaje, prevenirea și combaterea eroziunii solului;
Utilizarea GIS în gestionarea și evaluarea terenurilor agricole;
Impactul tehnologiilor agricole asupra calității mediului ambiant;
Ecologie și protecția mediului;
Gestiunea apei în agricultură și alimentarea cu apă a comunităților rurale;
Organizarea și amenajarea teritoriului agricol.

Competențe

Tehnica irigației în condiții speciale de teren;
Analiza modificărilor climatice cu aplicații în gestiunea irigației;
Eliminarea excesului de apă prin intermediul rețelelor de desecare - drenaj;
Studiul aspectelor fenomenologice ale proceselor de pantă;
Prevenirea și combaterea eroziunii solului;
Stabilizarea și reconstrucția ecologică a terenurilor alunecătoare;
Valorificarea nămolurilor de la stațiile de epurare orășenești în agricultură;
Expert evaluator cercetare, domeniul Științe agricole.

Alte mențiuni

Conducător de doctorat din anul 2008, domeniu Agronomie, specializarea *Exploatarea sistemelor de îmbunătățiri funciare*, cu 6 doctoranzi în îndrumare; 14 teze de doctorat finalizate și 1 postdoctorand cu stagiul încheiat.

Vizibilitate prin prisma publicațiilor științifice

manuale și cărți universitare în edituri de prestigiu - 8;
capitole în cărți de specialitate apărute în edituri internaționale (INTECH) - 6
editor cărți edituri internaționale: 3 (*River Basin Management; Current Perspective to Predict Actual Evapotranspiration - InTech și Advanced Evapotranspiration Methods and Applications - IntechOpen*)
îndrumătoare de lucrări practice - 3;
lucrări științifice în reviste cotate ISI - 52
lucrări științifice în reviste incluse în BDI - 135
lucrări științifice în volumele conferințelor internaționale - 29
lucrări științifice în volumele conferințelor naționale - 31;
HIRSCH Index - 13
Număr total citări în reviste ISI (exclus autocitări): 478 (ISI) și 1027 (BDI)

Prof. univ. dr. Daniel BUCUR