

Informații personale	
Nume / Prenume	CONSTANTINESCU Florica
Adresă(e)	
Telefon(oane)	
E-mail(uri)	florica.constantinescu@bioresurse; cflori@yahoo.com ;
Naționalitate(-tăți)	Română
Data nașterii	27.05.1968
Sex	Feminin
Experiența profesională	
Perioada	06.12.2018- prezent
Funcția sau postul ocupat	Cercetător științific gr. I la INCDBA- IBA București
Activități și responsabilități principale	Secretar științific Analiză, monitorizare și actualizare a datelor și a rezultatelor activității de cercetare; Întocmirea rapoartelor și/sau a răspunsurilor solicitate de forurile superioare asupra activității de cercetare-dezvoltare și inovare ale IBA- București; Participare la formularea și depunerea noilor proiecte de CDI în cadrul competițiilor naționale și internaționale; Participarea în calitate de membru la ședințele Consiliului științific și întocmirea proceselor verbale; Alte activități corelate cu activitatea de cercetare din cadrul institutului.
Domeniul ocupațional	Protecția plantelor, Microbiologie, Bacteriologie, Fitopatologie
Experiența profesională	
Perioada	22.04. 2013- 05.12.2018
Funcția sau postul ocupat	Director general cu delegație
Activități și responsabilități principale	Organizarea și funcționarea unității cu eficiență maximă, elaborarea strategiei de dezvoltare a activității de CD, identificarea oportunităților, angajarea resurselor financiare, tehnologice și umane necesare.
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Protecția Plantelor, Bd. Ion Ionescu de la Brad nr.8, sector 1, București, România
Perioada	01.11.2011- 20.04.2013
Funcția sau postul ocupat	Director Științific
Activități și responsabilități principale	Coordonarea, evaluarea și monitorizarea activității de cercetare științifică din ICDPP.
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Protecția Plantelor, Bd. Ion Ionescu de la Brad nr.8, sector 1, București, România
Perioada	Noiembrie 2008- 2018
	Cercetător științific CSII și CS I
Activități și responsabilități principale	Coordonarea activității de cercetare în calitate de director / responsabil științific al unor proiecte de cercetare naționale și internaționale, Cercetare-dezvoltare în domeniul fitopatologiei și al microbiologiei; Membru în comitetul de redacție al revistei "Romanian Journal for Plant Protection", ICDPP București, Membru permanent în Comisia Națională pentru Omologarea Produselor de Protecția Plantelor (CNOPP) din România din cadrul Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale din anul 2010; Vicepreședinte al Comisiei Naționale pentru Omologarea Produselor de Protecția Plantelor (CNOPP) din România din cadrul Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale din anul 2013, Președinte al Comisiei de Coordonare a Cercetării și Promovării Produselor de Protecția Plantelor din cadrul Academiei de Științe Agricole și Silvicultură "Gheorghe Ionescu Șişești" (ASAS), din anul 2013.

Numele și adresa angajatorului	Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Protecția Plantelor, Bd. Ion Ionescu de la Brad nr.8, sector 1, București, România
Perioada	Septembrie 2006- Octombrie 2008
Funcția sau postul ocupat	Cercetător postdoc, FP6 Marie Curie Intra-European Fellowship
Activități și responsabilități principale	Cercetare în domeniul protecției plantelor, în special în combaterea biologică a ciupercilor fitopatogene de sol din cultura plantelor de tomate cu ajutorul microorganismelor utile; Responsabil științific al proiectului FP6 Marie Curie Intra-European Fellowship; Predarea rapoartelor științifice semestriale la Comisia Europeană de la Bruxelles; Coordonarea activității științifice a 2 masteranzi și a unui doctorand din grupul de lucru.
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Biologie, Universitatea Leiden, Wassenaarseweg 64, 2333 AL Leiden, Olanda
Perioada	2003-2006
Funcția sau postul ocupat	Cercetător științific CS II
Activități și responsabilități principale	Coordonarea activității de cercetare în calitate de director / responsabil științific al unor proiecte de cercetare naționale și internaționale, Redactor coordonator al publicației institutului "Anale ICDPP" vol. XXXIII.
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Protecția Plantelor, Bd. Ion Ionescu de la Brad nr.8, sector 1, București, România.
Perioada	2000-2003
Funcția sau postul ocupat	Cercetător științific CS III
Activități și responsabilități principale	Coordonarea activității de cercetare în calitate de director / responsabil științific al unor proiecte de cercetare naționale și internaționale, Sustinerea tezei de doctorat în anul 2000.
Numele și adresa angajatorului	Centrul de Cercetare pentru Protecția Plantelor, Bd. Ion Ionescu de la Brad nr.8, sector 1, București, România.
Perioada	Ianuarie 1993 – Iunie 1997
Funcția sau postul ocupat	Cercetător științific
Activități și responsabilități principale	Cercetare în domeniul protecției plantelor.
Numele și adresa angajatorului	Centrul de Cercetare pentru Protecția Plantelor, Bd. Ion Ionescu de la Brad nr.8, sector 1, București, România.
Educație	
Data	1995-2000
Tipul calificării / diploma obținută	Diplomă de doctor în domeniul fundamental științe agricole și silvice, domeniul agronomie
Domeniul studiat	Protecția plantelor, Bacteriologie
Numele instituției de învățământ prin care s-a realizat formarea profesională	Academia de Științe Agricole și Silvice "Gheorghe Ionescu Șișești" – București
Data	1986-1991
Tipul calificării / diploma obținută	Diplomă de licență în agronomie
Domeniul studiat	Agricultură, Agrochimie, Fitopatologie
Numele instituției de învățământ prin care s-a realizat formarea profesională	Facultatea de Agricultură, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, București
FORMARE PROFESIONALĂ	
Perioada	26.01.2015 – 29.01.2015

Numele și tipul instituției de învățământ/Furnizorul de formare	Ministerul Muncii, Familiei, Protecției Sociale și Persoanelor Varstnice și Ministerul Educației Naționale Curs organizat de : TOP QUALITY MANAGEMENT
Disciplinele studiate/ Competențele profesionale dobândite	Manager (cod COR 112029)
Calificarea/ Diploma obținută	Certificat de absolvire Nr. 00027897 Examen promovat cu nota 9,50
Perioada	31.03 .2014 - 13.04.2014
Numele și tipul instituției de învățământ/Furnizorul de formare	Ministerul Muncii, Familiei, Protecției Sociale și Persoanelor Varstnice și Ministerul Educației Naționale Curs organizat de : EURO BEST TEAM S.R.L.
Disciplinele studiate/ Competențele profesionale dobândite	Manager resurse umane (cod COR 121207)
Calificarea/ Diploma obținută	Certificat de absolvire Nr. 00351405 Examen promovat cu nota 10
Perioada	Ianuarie 2004 – Decembrie 2004
Numele și tipul instituției de învățământ/Furnizorul de formare	Ministerul Educației, Culturii și Științei, Organizația Olandeză pentru Cercetare Științifică din Olanda (NWO) și Consiliul Național al Cercetării Științifice din Învățământul Superior (CNCSIS) Proiect finanțat prin Programul Pilot de Burse pentru tinerii doctori români și bulgari care s-a desfășurat pentru o perioadă de 6 luni în România la Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Protecția Plantelor și 6 luni la Institutul de Biologie din cadrul Universității Leiden, Olanda.
Disciplinele studiate/ Competențele profesionale dobândite	Proiectul cu titlul "Molecular basis of the biocontrol ability of <i>Bacillus subtilis</i> strains against <i>Pythium ultimum</i> , <i>Rhizoctonia solani</i> and <i>Fusarium oxysporum</i> in tomato and cucumber crops"
Perioada	17-18.10.2002
Numele și tipul instituției de învățământ/Furnizorul de formare	Asociația de standardizare din România/ Ministerul Educației și Cercetării Programul:INFRASTRUCTURILE CALITĂȚII ȘI STANDARDIZĂRII
Disciplinele studiate/ Competențele profesionale dobândite	Sistemul HACCP- Implementarea sistemului și aspecte microbiologice în domeniul agroalimentar
Perioada	15-16.10.2002
Numele și tipul instituției de învățământ/Furnizorul de formare	Asociația de standardizare din România/ Ministerul Educației și Cercetării Programul:INFRASTRUCTURILE CALITĂȚII ȘI STANDARDIZĂRII
Disciplinele studiate/ Competențele profesionale dobândite	Sistemul HACCP- Principii de bază. Condiții de implementare
Perioada	Martie 1999 – Septembrie 1999
Numele și tipul instituției de învățământ/Furnizorul de formare	Centrul Internațional pentru Agricultură din Olanda (International Agricultural Center, Wageningen). Bursa I.A.C. la Institutul de Cercetări pentru Protecția Plantelor din Wageningen, Olanda
Disciplinele studiate/ Competențele profesionale dobândite	Microbiologie, bacteriologie.
Perioada	01.10. 1997 – 30.12.1997
Numele și tipul instituției de învățământ/Furnizorul de formare	Netherlands Organization for International Cooperation in Higher Education,Olanda Bursă NUFFIC la Institutul de Cercetări pentru Protecția Plantelor din Wageningen, Olanda actualmente Plant Research International.

Disciplinele studiate/ Competențele profesionale dobândite	Microbiologie, bacteriologie .				
Limba maternă	Română				
Limbi străine cunoscute					
Autoevaluare					
Nivel european (*)					
	Înțelegere		Vorbire		Sciere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Engleză	C2 Foarte bine	C2 Foarte bine	C2 Foarte bine	C2 Foarte bine	C2 Foarte bine
Franceză	B2 Bine	B2 Bine	B2 Bine	B2 Bine	B2 Bine
	<i>(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine</i>				
Competențe și abilități sociale	-Abilitate de a comunica foarte bună, câștigată de-a lungul carierei în cercetare și ca Președinte al Consiliului Științific, Director științific și Director general; - Abilitate de lucru în grupuri științifice multiculturale, câștigată ca urmare a desfășurării a numeroase burse și contracte de muncă în laboratoare de profil din străinătate, în Franța, Elveția și Olanda				
Competențe și aptitudini organizatorice	Experiență în organizarea de manifestări științifice, conferințe și mese rotunde. Experiență bună a managementului proiectelor de cercetare și/sau al echipei.				
Competențe și aptitudini tehnice	Bună cunoaștere a tehnicilor de microbiologie clasice și de biologie moleculară :				
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office.				
Alte competențe și aptitudini	Activitate didactică: 2016- prezent profesor asociat la Facultatea de Biotehnologii din cadrul USAMV București, predarea cursului "Diagnosticul de laborator al bolilor plantelor". Îndrumător științific în realizarea a peste 20 de lucrări de licență și de doctorat de la Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară- București, Facultatea de Biologie și Facultatea de Biotehnologii din România și 2 lucrări de master la Institutul de Biologie din Leiden, Olanda. Autor și coautor la 9 cărți publicate în țară și 3 capitole în carte de specialitate în străinătate, 90 de lucrări științifice cotate în baze de date internaționale (cotație ISI și BDI), 40 de lucrări în reviste de specialitate neindexate în baze de date internaționale și 16 brevete de invenție acordate de către OSIM România.				

Data: 06.03.2026