



Conform cu originalul

**Curriculum vitae
Europass**

Informații personale

Nume / Prenume
Adresa
Telefon
E-mail
Cetățenia
Data nașterii
Sex

MIHĂESCU FLORINA CRISTINA

Feminin

**Locul de muncă vizat / Aria
ocupațională**

**Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe, Educație fizică și Informatică
Departamentul Științe ale Naturii**

A. Educație și formare

Perioada
Calificarea / diploma obținută
Domenii principale studiate/
competențe dobândite

Numele și tipul instituției /
furnizorului de formare
Nivelul de clasificare a formei de
învățământ/formare

2020-2021

Formator de competențe antreprenoriale
Introducere în antreprenoriat și educație antreprenorială; Demersuri integrate în educația antreprenorială
Management strategic și management de proiect; Marketing și metode de cercetare; Managementul comunicării în organizație
Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe, str. Tg. din Vale, nr. 1, cod poștal 110040, județul Argeș, România
Curs postuniversitar

Perioada
Calificarea / diploma obținută

Domenii principale studiate/
competențe dobândite
Numele și tipul instituției /
furnizorului de formare
Nivelul de clasificare a formei de
învățământ/formare

2002-2007

Doctor/Diploma de doctorat în domeniul Biologie, nr. 638 din 26.04.2007 eliberată de Universitatea din București, în baza Ordinului Ministrului Educației și Cercetării nr. 632 din 21.03.2007, urmare a susținerii tezei de doctorat: *Cercetări privind taxonomia, corologia și ecologia genului Phomopsis (Sacc.) Bubák în microbiota României*
Biologie și Horticultură (Fitopatologie, Micologie)
Universitatea din București, Facultatea de Biologie, România

Studii universitare

Perioada
Calificarea/diploma obținută
Domenii principale studiate/
competențe dobândite
Numele și tipul instituției /
furnizorului de formare
Nivelul de clasificare a formei de
învățământ/formare

2006

Atestare profesională pentru utilizarea de produse fitosanitare
Protecția Plantelor
Ministerul Agriculturii, Alimentației și pădurilor. Unitatea Fitosanitară Argeș
Certificat profesional

Perioada
Calificarea / diploma obținută
Domenii principale studiate/
competențe dobândite

1992-1997

Licențiat în biologie/diplomă de licență
Biologie vegetală, Biologie animală, Protecția plantelor/Operarea cu noțiuni, concepte, legități și principii specifice domeniului, investigarea bazei moleculare și celulare de organizare și funcționare a materiei vii, caracterizarea și clasificarea organismelor vii, explorarea sistemelor biologice, utilizarea de modele și algoritmi pentru cunoașterea lumii vii, integrarea inter/transdisciplinară a cunoștințelor specifice domeniului

Numele și tipul instituției / furnizorului de formare

Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe, specializarea Biologie

Nivelul de clasificare a formei de învățămînt/formare

Studii universitare

Perioada

1988-1992

Calificarea/diploma obținută
Domenii principale studiate/
competențe dobândite

Diplomă de bacalaureat
Chimie – Biologie

Numele și tipul instituției /
furnizorului de formare

Colegiul Național "Zinca Golescu", Pitești

Nivelul de clasificare a formei de învățămînt/formare

Studii liceale

B. Experiența profesională și locuri de muncă relevante

Perioada

1.10.2006-prezent

Funcția sau postul ocupat
Principalele activități și responsabilități

Lector universitar doctor

• Susținere cursuri de Fitopatologie, Fitopatologie I, Fitopatologie II, Micologie, Biologie și etiopatogenie.

• Conducere lucrări de laborator în cadrul disciplinelor: Fitopatologie, Fitopatologie I, Fitopatologie II, Micologie, Biologie și etiopatogenie.

Numele și adresa angajatorului

Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe, str. Tg. din Vale, nr. 1, cod poștal 110040, județul Argeș, România

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățămînt

Perioada

15.06.2001-1.10.2006

Funcția sau postul ocupat
Principalele activități și responsabilități

Asist. univ. drd.

Conducere lucrări de laborator la disciplinele: Fitopatologie, Micologie, Combatere integrată a dăunătorilor din culturile agricole, Agroecologie

Numele și adresa angajatorului

Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe, str. Tg. din Vale, nr. 1, cod poștal 110040, județul Argeș, România

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățămînt

Perioada

2002-2005

Funcția sau postul ocupat
Principalele activități și responsabilități

Inspector specialitate Protecția Plantelor

Emitere buletine de analize fitosanitare pentru aplicarea tratamentelor în județul Argeș

Numele și adresa angajatorului

Administrația Domeniului Public, Pitești, str. Obor, nr. 3, Argeș

Tipul activității sau sectorul de activitate

Agricol

Perioada

2001-2003

Funcția sau postul ocupat
Principalele activități și responsabilități

Consultant agricol

Consultanță agricolă în domeniul floriculturii

Numele și adresa angajatorului

Executare tratamente fitosanitare la diferite plante ornamentale și dendrologice exotice

Tipul activității sau sectorul de activitate

SC City Garden, J40/18899/2006; C.U.I.: 19222164, București

Agricol

Perioada

01.03.1998 – 15.06.2001

Funcția sau locul ocupat
Principalele activități și responsabilități

Preparator univ. drd.

Conducere lucrări de laborator la disciplinele: Fitopatologie, Micologie, Combatere integrată a dăunătorilor din culturile agricole

Numele și adresa angajatorului

Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe, str. Tg. din Vale, nr. 1, cod poștal 110040, județul Argeș, România

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățămînt

C. Informații despre proiectele de cercetare-dezvoltare

Responsabil proiect:

2018: Creșterea Capacității Instituționale De Cercetare – Dezvoltare- Inovare În Domeniul Pomiculturii Ecologice, Cod: Cod Pn-ii-P1-1.2-Pccdi-2017-0662, Contract nr. 12PCCDI/2018, domeniul stiintific: Bioeconomie, valoare: 160000.00

1. Mihaescu C., Dunea D., Bășa A.G., Frasin N.L., 2021. Characteristics of *Phomopsis juglandina* (Sacc.) Hohn. Associated with dieback of walnut in the climatic conditions of Southern Romania, Agronomy- Basel, 11,46 (IF = 2,603)

2. Cîrstea G., Calinescu M., Ducu C., Moga S., **Mihaescu C.**, Sumedrea D., Ungureanu C., Butac M., Vălu M. 2019. Bioformulations of plant protection products to control Podosphaera leucotricha and Venturia inaequalis phytopathogens., Fruit Growing Research, vol. XXXV, p. 61-64.

D. Informații despre premii sau alte elemente de recunoaștere a contribuțiilor științifice

- Membru proiecte:
- Producerea materialului săditor viticol din categorii biologice superioare Prebază și Bază cu denumirea „Produce în România” 2001-2004, Agral 105;
 - Creșterea calității producției viticole a plantațiilor producătorilor privați în scopul obținerii vinurilor de calitate superioară (2001 - 2004) Agral 104;
 - Monitorizarea caracteristicilor structurale ale biocenozelor din biocenozele din sistemul de epurare avansată Vadu și stabilirea modalităților de recondiționare a acestora, în vederea funcționării eficiente (identificarea metodologiei și mijloacelor tehnice, Nr. RR.32/09.02.2004, Nr. Universitate 03/23.02.2004, 2004-2005;
 - Proiect CEEX nr. 118 / 2006, CNMP, Program Biotech: Tehnologii Alternative de Obținere a Materialului de Plantat Horticol destinat obținerii produselor ecologice, Membru în echipa de cercetare obținut prin competiție, 2006 – 2008. Proiect CEEX nr. 118 / 2006, CNMP, Program Biotech;
 - Proiect Tip A CNCSIS nr. 65 GR / 2006. Cercetări interdisciplinare pentru elaborarea biotehnologiei de microinmultire in vitro a speciei Eustoma Grandiflorum, Membru în echipa proiectului de cercetare obținut prin competiție, 2006 – 2008. Proiect Tip A CNCSIS nr. 65 GR / 2006; 2006: Sistem de agricultură alternativă cu orientări spre agricultura biologică, Membru Proiect Agral nr. 59/2006, P2: UPIT, Membru Proiect de cercetare obținut prin competiție, perioada 2006-2008;
 - Proiect CNMP PNCDI II nr. 51009 / 2007. Strategii alternative recomandate producătorilor viticoli privați de combatere a buruienilor și fertilizare a plantațiilor cu impact asupra conservării și îmbunătățirii însușirilor biologice, fizice și a materiei org., Membru în echipa de cercetare obținut prin competiție, 2007 – 2010. Proiect CNMP PNCDI II nr. 51009 / 2007;
 - Proiect pilot pentru identificarea și conservarea ex situ și in situ a biodiversității pteridofitelor din aria protejată Valea Vălsanului, Membru în echipa de cercetare PNCDI II, 32174/2008, Perioada: 2008-2011, CO: UPIT;
 - Creșterea Competitivității Exploatațiilor Agricole, în Contextul Actual Al Politicii Agricole, Prin Acțiuni De Formare Profesională Și Dobândire De Cunoștințe În Rândul Fermierilor”, Proiect finanțat cu fonduri europene nerambursabile prin Programul Național de Dezvoltare Rurală 2014 – 2020 (PNDR). Proiect finanțat prin FEADR. Măsura 1 “Acțiuni pentru transferul de cunoștințe și acțiuni de informare”, submăsura 1.1. Sprijin pentru formarea profesională și dobândirea de competențe”. Contract de Finanțare nr. C01102A2B021630300085/05.02.2018;

Membru în asociații științifice: Societatea Română a Horticultorilor
Societatea Română de Micologie
Asociația Română de Pteridologie
Societatea de Chimie din România

Membru în comitetul editorial: Currents Trends in Natural Science, <http://www.natsci.upit.ro/editorial-board>

Recenzor la reviste naționale: Currents Trends in Natural Science, <http://www.natsci.upit.ro/>
Annals. Food Science and Technology, www.afst.valahia.ro

E. Informații suplimentare: Membru în comisii de susținere a lucrărilor metodico-științifice pentru acordarea gradelor didactice
Membru în comisii admitere
Coordonare lucrări metodico-științifice pentru obținerea gradului didactic I
Coordonare lucrări de finalizare studii Licență și Master, specializarile: Biologie, Horticultură, Ecologie

F. Aptitudini și competențe personale

Coordonarea în perioada 2000-2008 a excursiilor de studii ale studenților specializării Horticultură la Universitatea de Științe și Medicină Veterinară București, Grădina Botanică *Dimitrie Brândză*, București.

Coordonarea în perioada 2003-2006 a stagiului de practică de specialitate a studenților de la secțiile: Biologie, Horticultură, Ecologie și protecția mediului.

Colectarea unui bogat material fitopatologic și micologic, cuprinzând specii de ciuperci din diferite regiuni din țară, incluse în colecția Herbarului Științific al Universității Pitești, în cursul excursiilor științifice organizate de diferite instituții de învățământ și cercetare din țară (Universitatea Al. I. Cuza Iași, Universitatea Babeș-Bolyai, Universitatea din Craiova, Muzeul Regiunii Porților de Fier).

Membru în asociații profesionale: Asociația de Pteridologie, Societatea Română a Horticultorilor, Societatea de Chimie din România.

Expertiză fitosanitară în cadrul firmei Doctorița Plantelor și cercetări in vitro cu aplicabilitate în agricultura biologică

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscute

Engleza, Rusa

Comprehensiune				Vorbit				Scris	
Abilități de ascultare		Abilități de citire		Interacțiune		Exprimare			
B2	Utilizator independent	C1	Utilizator experimental	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

(*) Cadrului european de referință pentru limbi

Competențe și abilități sociale și organizatorice

Abilități psiho-pedagogice

Participant la contracte de cercetare (domeniul mediu, agricultură, siguranță și securitate alimentară, biotehnologii), ca executant al activităților de cercetare

Competențe și aptitudini tehnice

Utilizare echipamente de teren și laborator: stație meteo portabilă, GPS, echipamente fitosanitare etc.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Operare pe calculator (Word, Power Point, Excel, Access)

Operare aplicații de grafică și statistică

Permis de conducere

Categororia B

Data: 01.10.2020

MIHĂESCU FLORINA CRISTINA

