



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **DOBRESCU CODRUȚA MIHAELA**
Adresa Str. Exercițiu, Bl. D 16, Sc. A, Ap. 12, cod 110438 , Pitești, Argeș, Romania
Telefon 0348432457 Mobil: 0746214021
E-mail codrutza_dobrescu@yahoo.com
Cetățenia Română
Data nașterii 7 august 1974
Sex femeiesc

Locul de muncă vizat / Aria ocupațională Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe/ Lector universitar doctor/ Botanică, Plante medicinale

Experiența profesională

Perioada	2007- până în prezent
Funcția sau postul ocupat	Lector universitar dr.
Principalele activități și responsabilități	<ul style="list-style-type: none">Susținere curs de Sistematica criptogamelor, Sistematica fanerogamelor, Taxonomie vegetală, Plante medicinale, Taxonomia cormobiontelor, Conservarea Biodiversității și Protecția NaturiiConducere lucrări de laborator în cadrul disciplinelor: Sistematica criptogamelor, Sistematica fanerogamelor, Plante medicinale, Taxonomie vegetală, Taxonomia cormobiontelor.
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	Învățământ
Perioada	2001-2007
Funcția sau postul ocupat	Asistent univ. drd.
Principalele activități și responsabilități	<ul style="list-style-type: none">Conducere lucrări de laborator în cadrul disciplinelor: <i>Botanică sistematică, Sistematica plantelor, Biologie vegetală II, Biologie vegetală I, Morfologia și anatomia plantelor, Plante medicinale, Colectarea și conservarea materialului didactic, Conservarea biodiversității și protecția naturii.</i>
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	Învățământ
Perioada	1999-2001
Funcția sau postul ocupat	Preparator univ.
Principalele activități și responsabilități	<ul style="list-style-type: none">Conducere lucrări de laborator în cadrul disciplinelor: <i>Botanică sistematică, Sistematica plantelor, Biologie vegetală II, Biologie vegetală I, Morfologia și anatomia plantelor.</i>
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	Învățământ
Educație și formare	
Perioada	• 2-7.06.2014
Calificarea / diploma obținută	Erasmus University Charter no: 50387 – IC-1- 2007- 1-RO-Erasmus–EUCX-1
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Conservarea biodiversitatii si protectia naturii, Ecologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	LATVIA UNIVERSITY OF AGRICULTURE
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Bursă de formare Erasmus
Perioada	• 8-11.08.2013
Calificarea / diploma obținută	Diploma de participare
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Academia de vara – Perspective noi in didactica. Intre centrarea pe elev si abordarea prin competente. Alba Iulia
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Educației Nationale, Universitatea "1 Decembrie 1918" din Alba Iulia.
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Cursuri de formare profesionala
Perioada	• 21-27. 09. 2012
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Didactica specialității Biologie (Modulele: Elaborarea programului de formare în domeniul didacticii specialității; Metode moderne de formare în didactica specialității; Metode și tehnici de coaching folosite pe perioada practicii pedagogice)
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului, Universitatea București, Universitatea "Al.I.Cuza" din Iași, Universitatea "Babeș-Bolyai" din Cluj- Napoca, Universitatea Politehnica din București, Universitatea din Pitești, Universitatea "1 Decembrie 1918" din Alba Iulia.
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Cursuri de formare profesională
Perioada	• 11-17 iunie 2012
Calificarea / diploma obținută	
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Biologie vegetală, Taxonomie vegetală, Protecția plantelor
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	LATVIA UNIVERSITY OF AGRICULTURE
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Bursă de formare Erasmus
Perioada	• 25-27.11.2010, 30.11.2010, 2.12.2010
Calificarea / diploma obținută	/Diplomă de participare
Domenii principale studiate / competențe dobândite	„Implementarea unei platforme de e-learning în cadrul Universității din Pitești”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Pitești

Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Cursuri de formare profesională
Perioada	<ul style="list-style-type: none"> • 2002 – 2010
Calificarea / diploma obținută	Doctor/Diploma de doctor în domeniul Biologie, teza de doctorat: <i>Cercetarea briofitelor din bazinul Râului Vâlsan. Taxonomie. Morfoanatomie. Corologie</i> sub coordonarea Prof. univ. dr. Marin Falcă.
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Biologie-specializarea Botanică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Pitești
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Studii doctorale
Perioada	<ul style="list-style-type: none"> • 30 aug.- 3 septembrie 2004 • 1-5 septembrie 2003 • 3-8 septembrie 2001
Calificarea / diploma obținută	Cursuri postuniversitare de studii avansate " <i>Realizări și perspective în biologie</i> "
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Biodiversitate, Organisme modificate genetic, Biotehnologii, Evoluționism, Deteriorarea și reconstrucția ecologică a ecosistemelor naturale
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Academia Română – Institutul de Biologie București, Universitatea "Vasile Goldiș" din Arad, Universitatea din Pitești – Facultatea de Științe.
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Cursuri postuniversitare
Perioada	<ul style="list-style-type: none"> • 14-18 iulie 2003
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de participare Școala de vară <i>ProEu „Proiectare de proiecte cu suport european destinate educației”</i>
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Cursuri postuniversitare
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Departamentul de Integrare Europeană al Universității din Pitești;
Perioada	<ul style="list-style-type: none"> • 1993-1997
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de licență
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Biologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe, Catedra de Biologie
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Studii universitare
Perioada	<ul style="list-style-type: none"> • 1989-1993
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de bacalaureat
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Chimie-Biologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul Sanitar Pitești
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Studii liceale

Aptitudini și competențe personale

- Coordonarea în perioada 2001-2015 a stagiului de practică de specialitate a studenților de la secțiile: Biologie și Ecologie și protecția mediului.
- În cadrul activității de cercetare științifică, am îndrumat studenți din anii terminali în realizarea lucrărilor de diplomă la disciplinele *Sistematica vegetală și Taxonomie vegetală* de la domeniile de licența Biologie și Ecologie și protecția mediului și de master la disciplinele *Botanică sistematică și Plante medicinale*. Rezultatele obținute au fost prezentate în cadrul Sesiunilor Științifice Studențești.
- Colectarea de material floristic, cuprinzând specii de briofite, pteridofite și cormofite din diferite regiuni din țară, incluse în colecția Herbarului Universității Pitești, în cursul excursiilor științifice organizate de diferite instituții de învățământ și cercetare din țară (Universitatea Al. I. Cuza Iași, Universitatea din Craiova).
- Studii privind flora, vegetația, conservarea biodiversității și ocrotirea naturii în diferite regiuni din România acestea fiind valorificate prin publicarea a 49 articole în reviste și volume ale unor manifestări științifice naționale și internaționale.
- Participarea la 4 contracte de cercetare

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscute

Engleza, Franceză

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleză

Comprehensiune				Vorbit				Scris	
Abilități de ascultare		Abilități de citire		Interacțiune		Exprimare			
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator elementar	B1	Utilizator elementar	B1	Utilizator elementar

Competențe și abilități sociale

- Abilități psiho-pedagogice
- Îndrumător de an la studenții specializărilor Biologie și Ecologie și protecția mediului
- Coordonarea activităților de practică de specialitate în cadrul secțiilor: Biologie, Ecologie și protecția mediului.
- Abilități de comunicare și muncă în echipă ca participant la 4 contracte de cercetare
- Membru în Comisia examenului de diplomă la specializările domeniului de licență Biologie, precum și la Master – Biologie Medicală
- Membru în Comisia examenului de disertație la domeniul de Master Conservarea și Protecția Naturii

Competențe și aptitudini organizatorice

- Responsabil cu organizarea și desfășurarea Practicii Biologice și Ecologice în cadrul departamentului Științe ale Naturii, Facultatea de Științe, Universitatea din Pitești

Competențe și aptitudini tehnice

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

Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului

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

Competențe și aptitudini artistice

Literatură, Călătorii, Muzică etc.

Alte competențe și aptitudini

- Abilități de integrare și adaptare rapidă la grupuri noi
- Sociabilitate, creativitate
- Spirit întreprinzător, organizatoric
- Capacitatea de a rezolva probleme dificile

Permis de conducere Nu

Informații suplimentare Membru în următoarele societăți și asociații științifice: Asociația Română de Pteridologie, Societatea de Chimie din România, International Association for Danube Research (I.A.D.).

Anexe Lista de lucrari publicate