



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **BARBULESCU Iuliana Diana**
Adresă(e) Bucuresti, Romania
E-mail(uri) barbulescudia@yahoo.com
Naționalitate(-tăți) romana
Data nașterii 23.12.1976
Sex feminin

Experiența profesională

Funcția sau postul ocupat	Cercetator științific
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicina Veterinară București, Bd Marasti 59, sector 1, București
Perioada	4 Iunie 2021-prezent
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicina Veterinară București, Bd Marasti 59, sector 1, București
Perioada	August 2011 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Director general
Numele și adresa angajatorului	S.C.PHARMACORP INNOVATION S.R.L., Splaiul Unirii 313, sector 3, București
Perioada	03.12.2018-30.11.2020
Funcția sau postul ocupat	Cercetator în horticultură
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicina Veterinară București, Bd Marasti 59, sector 1, București
Perioada	22.10.2018-30.11.2020
Funcția sau postul ocupat	Cercetator în horticultură
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicina Veterinară București, Bd Marasti 59, sector 1, București
Perioada	07.05.2018-31.12.2018
Funcția sau postul ocupat	Specialist în recrutare
Numele și adresa angajatorului	07.05.2018 – 31.10.2018
Perioada	2007-15 Iunie 2011
Funcția sau postul ocupat	Cercetator științific gr.III
Numele și adresa angajatorului	Institutul Național de Cercetare Dezvoltare Chimico – Farmaceutice- ICCF București, Calea Vitan, nr.112, sector 3, București
Perioada	2002 - 2007
Funcția sau postul ocupat	Inginer
Numele și adresa angajatorului	Institutul Național de Cercetare Dezvoltare Chimico – Farmaceutice- ICCF București, Calea Vitan, nr.112, sector 3, București Departamentul de Biotehnologii Farmaceutice – Secția Biosinteze

Numele și adresa angajatorului	Institutul National de Cercetare Dezvoltare Chimico – Farmaceutice- ICCF Bucuresti, Calea Vitan, sector 3, Bucuresti
Perioada	3.01.2011-31.12.2011- Promotia I (2011)
Calificarea / diploma obținută	Domeniu de cercetare postdoctorala :Biotehnoologii pentru aplicatii medicale Studii postdoctorale in cadrul proiectului: ORGANIZAREA SCOLII POSTDOCTORALE DE INTERES NATIONAL “BIOTEHNOLOGII APLICATE” CU IMPACT IN BIOECONOMIA ROMANEASCA Numărul de identificare al contractului: POSDRU/89/1.5/S/52432
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Managementul cercetarii avansate, Tehnici informatice aplicate in biotehnoologii, Brevetarea rezultatelor si proprietate intelectuala, Biotehnoologii Inovative: tehnici si metodologii, Cultura antreprenoriala in biotehnologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara din Cluj-Napoca/ UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI - ROMANIA
Perioada	Noiembrie 2011
Calificarea / diploma obținută	Stagiu, SCOLA POSTDOCTORALE DE INTERES NATIONAL “BIOTEHNOLOGII APLICATE” CU IMPACT IN BIOECONOMIA ROMANEASCA Numărul de identificare al contractului: POSDRU/89/1.5/S/52432
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Topica : Selenium based products destined for therapeutic uses, resulted from the <i>winemaking process</i>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Complutense – Madrid, Spania– Facultatea de Chimie, Departamentul de Chimie Analitica –Certificat
Perioada	Mai 2011
Calificarea / diploma obținută	Examen promovat pentru atestarea calitatii de Consilier in PROPRIETATE INDUSTRIALA - / Diploma
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Brevete de inventii
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	OSIM
Perioada	Ianuarie 2010
Calificarea / diploma obținută	Curs + Certificat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs intensiv: Business and Biotechnology
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Vrije University– Bruxelles - Belgia
Perioada	2009
Calificarea / diploma obținută	Curs de Proprietate Intelectuala – Certificat – Curs de absolvire Brevete de inventii
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Brevete de inventii OSIM
Perioada	2003-2007

Calificarea / diploma obținută Doctor în horticultură
Titlul tezei: " Contributii privind obtinerea unor suplimente nutritive din *drojii de vin* cu adaos de crom si seleniu"

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Horticultura/Biochimie/Microbiologie/Biotehnologii

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară, București

Perioada 2001-2003

Calificarea / diploma obținută DIPLOMA de Master- Specializarea: Genetica
Titlul tezei de masterat: „Taxonomie moleculara la drojii metilotrofe”

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Inginerie genetica microbiana/Transgeneza, Terapie genica si clonare/Imunogenetica/Mutageneza chimica/Radiogenetica/Organizare genomica/Genetica dezvoltarii/Ereditate extranucleara/Genetica drojdiilor/Genetica umana si medicala/Psihogenetica si Neurogenetica/Ecogenetica

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Biologie – Universitatea Bucuresti

Perioada 1996 – 2001

Calificarea / diploma obținută Diploma de licenta – INGINER DIPLOMAT
Specializarea Biotehnologii Industriale

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Biochimie vegetala/Enzimologie/Enzimologie speciala/Genetica/Biotehnologii fermentative/Nutritie/Chimie anorganica/Chimie organica/Fenomene de transfer/Biologie celulara/ Biotehnologii farmaceutice

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară – București, Facultatea de Biotehnologii

Competențe de comunicare

Aptitudini de adaptare rapidă la mediul de lucru, la munca în echipa sau individuală, acumulate pe parcursul experienței profesionale de până în prezent.

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **Precizați limba(ile) maternă(e)** (dacă este cazul specificați a doua limbă maternă, vezi instrucțiunile)

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare Nivel european (*)	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
engleza	C1	C1	C2	C1	C2
franceza	B2	B2	B2	B2	B2

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

Membru în asociații profesionale

Membru al European Federation of Biotechnology

Membru in colectivele de redactie sau comitete stiintifice al revistelor si manifestarilor stiintifice, organizator de manifestari stiintifice	<p>Membru in comitetul stiintific si reviewer al FaBE 2013 – International Conference on Food and Biosystems Engineering, 30 May-02 June 2013, Skiathos Island, GREECE</p> <p>Membru in comitetul stiintific si reviewer al FaBE 2015 – International Conference on Food and Biosystems Engineering, 28 - 31 May 2015, Mykoos Island, GREECE</p> <p>Membru in comitetul stiintific si reviewer al FaBE 2017 – International Conference on Food and Biosystems Engineering, 30 May – 2 June 2017, Rodos Island, GREECE</p> <p>Membru in comitetul stiintific si reviewer al FaBE 2019 – International Conference on Food and Biosystems Engineering, 30 May – 2 June 2019, Creta Island, GREECE</p> <p>Membru in colectivul de redactie International Journal of Food and Biosystems Engineering, ISSN 2408-0675 (Grecia)</p> <p>Recenzor volume ISI: Romanian Biotechnological Letters World Journal of Microbiology and Biotechnology</p>
Activitatea stiintifica si de cercetare: premii obtinute, articole stiintifice publicate si carti	<p>14 articole indexate ISI –conform Anexa 1</p> <p>17 articole indexate BDI conform Anexa 1</p> <p>34 lucrări științifice (poster + prezentare orala, invitat speaker) prezentate la conferințe naționale cu comitet de program -conform Anexa 1</p> <p>5 lucrări științifice in extenso neindexate prezentate la conferințe naționale cu comitet de program - conform Anexa 1</p> <p>7 brevete de inventie- conform Anexa 3</p> <p>12 cereri de brevet de inventie conform Anexa 3</p> <p>49 premii obtinute la Saloane Nationale si Internationale de Inventica - conform Anexa 3</p> <p>1 capitol publicat intr-o carte ca prim autor conform Anexa 1</p>
Proiect de cercetare dezvoltare	<p>Internationale: 2 Responsabil de proiect –conform Anexa 2</p> <p>Nationale: 1 Director de proiect conform Anexa 2</p> <p>Nationale: 5 Responsabil de proiect si in 12 membru in echipa conform Anexa 2</p>
Informatii suplimentare	<p>Inlocuitor In Comitetul Stiintific al INCDCF-ICCF- Pentru lucrarile elaborate de Dept. of Departamentul de Biotehnoologii Farmaceutice -2009</p> <p>Poveste de succes la INCDCF-ICCF – Cartea alba a Cercetarii din Romania - pp14-15,</p> <p>Bibliografia inclusa in Who's Who in the World, 28th Edition (2011).</p> <p>Centenar 100 Romania -100 INVENTORI IN 100 DE ANI – scurta descriere Iuliana Diana Barbulescu</p> <p>Catalog de tulpini BACTERII, DROJDII, FUNGI, EDITIA A II-a realizata in cadrul programului Biotech, Mocanu Eugenia, Ionita Ana, Cercel Maria, Parachiv Mihai, Pamfil Marina, Ionescu Corina, Caraiani Tudora, Barbulescu Diana, Despina Ionescu, Radu Alina, Albulescu Radu, Ciuhu Iulian 2005 –COLECTIA DE MICROORGANISME DE IMPORTANTA INDUSTRIALA CMII-ICCF- WFCC 232</p>

Data
10.06.2021