



Informații personale

Nume / Prenume **IMBREA Ilinca Merima**
Adresă(e) Calea Aradului, nr. 119, 300345, Timișoara, ROMANIA
Telefon(oane) 00 (+40) 356-881806 Mobil: 072-6392905
E-mail(uri) ilinka_imbrea@usab-tm.ro
imbreailinca@gmail.com

Naționalitate(-tăți) română

Experiența profesională

Perioada	2017 →
Funcția sau postul ocupat	profesor
Activități și responsabilități principale	Cursuri, lucrări practice la disciplinele: <ul style="list-style-type: none">- Sistematica plantelor, secția Biologie- Botanică forestieră, secția Silvicultură- Gestionarea resurselor de plante medicinale din flora spontană– Master Biologie aplicată în agricultură
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, Calea Aradului 119, Timișoara, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică și cercetare
Perioada	2008 -2017
Funcția sau postul ocupat	conferențiar
Activități și responsabilități principale	Cursuri, lucrări practice la disciplinele: <ul style="list-style-type: none">- Sistematica plantelor, secția Biologie- Botanică forestieră, secția Silvicultură- Gestionarea resurselor de plante medicinale din flora spontană– Master Biologie aplicată în agricultură- Biologie vegetală și animală (partea vegetală)-Nutriție și dietetică –UMF Timișoara (2010-2014)
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, Calea Aradului 119, Timișoara, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică și cercetare
Perioada	2012-2015
Funcția sau postul ocupat	Responsabil științific în proiectul „Elaborarea planului de management al Parcului Național Cheile Nerei – Beușnița (ROSCI 0031 și ROSPA 0020 Cheile Nerei - Beușnița)”, [cod SMIS-CSNR 36394], co-finanțat prin Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR), POS Mediu Axa 4, valoare totală 2.976.863 lei
Activități și responsabilități principale	Management proiect, coordonator activitate științifică
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, Calea Aradului 119, Timișoara, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Management, cercetare

Perioada	2013-2014
Funcția sau postul ocupat	Expert specii și habitate în cadrul proiectului POS Mediu Axa 4 „Elaborarea planului de management al ariei protejate Cheile Rudăriei (cod SMIS 36427)”, valoare totala 256.803 Euro.
Activități si responsabilități principale	Inventarierea și cartarea speciilor vegetale și a habitatelor Cunatificarea impactului antropic și a stării de conservare Elaborarea măsurilor de management și a planului de management
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Eftimie Murgu - Centrul de Cercetari pentru Protectia Mediului si a Bunurilor Culturale in Arealul European, Resita
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare
Perioada	2011-2012
Funcția sau postul ocupat	Expert specii și habitate în cadrul proiectului POS Mediu Axa 4 "Elaborarea Măsurilor de Management și Proiectarea Infrastructurii Suport pentru Promovarea Sitului Natura 2000 ROSPA 0047 Hunedoara Timișană" cod SMIS-CSNR: 17305, valoare proiect USAMVBT 315.361 lei
Activități si responsabilități principale	Inventarierea și cartarea speciilor vegetale și a habitatelor Cunatificarea impactului antropic și a stării de conservare Elaborarea măsurilor de management și a planului de management
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României" din Timișoara, Calea Aradului 119, Timișoara, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare
Perioada	2009-2011
Funcția sau postul ocupat	Director proiect „Identificarea în vederea valorificării a plantelor medicinale și aromatice din Munții Aninei”, proiect de tip PN-II-IDEI 1077/2009, valoare totală 90.000 euro
Activități si responsabilități principale	Coordonare proiect, cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara, Calea Aradului 119, Timișoara, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Management, cercetare
Perioada	2005 – 2008
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări
Activități si responsabilități principale	Cursuri, lucrări practice la disciplinele: Sistematica plantelor, secția Biologie Botanică forestieră, Secția Silvicultură
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului, Timișoara Calea Aradului 119, Timișoara, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică și cercetare
Perioada	2002-2005
Funcția sau postul ocupat	asistent
Activități si responsabilități principale	Lucrări practice de Morfologia și anatomia plantelor și Sistematica plantelor
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului, Timișoara Calea Aradului 119, Timișoara, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică și cercetare

Perioada	1998 – 2002
Funcția sau postul ocupat	Doctorand cu frecvență
Activități și responsabilități principale	Realizarea tezei de doctorat, lucrări practice de fitotehnie
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului, Timișoara Calea Aradului 119, Timișoara, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	didactică și cercetare

Educație și formare

Perioada	23.06.2017
Calificarea/diploma obținută	Teza abilitare
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Conducator doctorat
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, Calea Aradului 119, Timișoara, România
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Dr. habil.

Perioada	2011-2014
Calificarea/diploma obținută	Inginer în domeniul Agronomie
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Fitotehnie, Plante medicinale, Pedologie, Agrochimie
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, Calea Aradului 119, Timișoara, România
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Licență

Perioada	1998 – 2002
Calificarea/diploma obținută	Doctor în Agronomie
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Identificarea, cartarea și cartografierea plante medicinale și aromatice spontane, biodiversitate, conservare
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului, Timișoara Calea Aradului 119, Timișoara, România
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Doctorat

Perioada	1997 - 1998
Calificarea/diploma obținută	Studii aprofundate – Gestiunea mediului și a resurselor naturale
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Restaurare ecologică, conservarea biodiversității, etică și educație ecologică
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului, Timișoara Calea Aradului 119, Timișoara, România
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii postuniversitare

Perioada	1/10/1992 – 26/06/1997
Calificarea/diploma obținută	Licențiat în Biologie

Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Botanică, Fiziologie, Ecologie, Fitocenologie, Genetică, Microbiologie

Universitatea de Vest Timișoara, Facultatea Chimie-Biologie-Geografie, Timișoara, România

Licență

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european ()*

engleză

sârbă

româna

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral			
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat

(*) [Cadrului european comun de referință pentru limbi](#)

Competențe și aptitudini organizatorice

Membru organizator în cadrul simpozionului internațional „Young People and Agriculture Research”,
Membru organizator în cadrul simpozionului internațional „ Trends In The European Agriculture Development”
Recenzor pentru „ Research Journal of Agricultural Science”

Competențe și aptitudini tehnice

Utilizarea GPS; utilizarea hărților topografice în teren.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Procesare text (Microsoft Office 2003, WordPerfect 12);
Calcul tabelar (MS Excel).

Permis de conducere

B

Informații suplimentare

Principalele proiecte de cercetare :

2018-2020 – Expert plante medicinale în cadrul proiectului „Abordarea bioeconomică a agenților antimicrobieni utilizare și rezistență”, PNIII contract 7PCCDI/2018 (val. Proiect 5.287.000 lei), director proiect Prof. univ. dr. Tiberiu Iancu.

2012-2015 – Responsabil științific în proiectul „Elaborarea planului de management al Parcului Național Cheile Nerei – Beușnița (ROSCI 0031 și ROSPA 0020 Cheile Nerei - Beușnița)”, [cod SMIS-CSNR 36394], co-finanțat prin Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR), POS Mediu Axa 4, valoare totală 2.976.863 lei, manager proiect Conf dr. Alma-Lioara Nicolin.

2013-2014 - Expert specii si habitate în cadrul proiectului POS Mediu Axa 4 „, Elaborarea planului de management al ariei protejate Cheile Rudăriei (cod SMIS 36427)”, beneficiar Universitatea Eftimie Murgu - Centrul de Cercetari pentru Protectia Mediului si a Bunurilor Culturale in Arealul European, valoare totala 256.803 Euro.

2011-2012 – Servicii de realizare a Planului de Management pentru situl Natura 2000 ROSPA0047 Hunedoara Timișeană și a studiilor necesare în vederea elaborării acestuia, în cadrul proiectului POS Mediu Axa 4 "Elaborarea Măsurilor de Management și Proiectarea Infrastructurii Suport pentru Promovarea Sitului Natura 2000 ROSPA 0047 Hunedoara Timișeană" cod SMIS-CSNR: 17305, Expert specii si habitate, valoare proiect USAMVB 315.361 lei, director prof. dr. Paul Pîrșan.

2009 – 2011 – Identificarea în vederea valorificării a plantelor medicinale și aromatice din Munții Aninei PN-II-IDEI 1077/2009, director proiect conf. dr. Ilinca Iimbrea – valoare: 90.000 euro.

Principalele direcții actuale de cercetare:

Studiul plantelor medicinale și aromatice din zona de vest a țării: identificare, cartare, compoziție chimică.

Studiul biodiversității și a speciilor rare din ariile protejate și situri Natura 2000 din zona de Vest a țării; evaluarea și monitorizarea unor specii rare, endemice din Banat. Chorologia speciilor și măsuri de conservare. Analize moleculare în scop taxonomic.

Măsuri de management specii/habitate și planuri de management.

Timisoara,
03.09.2021

Prof.univ.dr. habil. Ilinca Merima IMBREA

