


INFORMAȚII PERSONALE



IOANA-ALINA HÎNDA

 Dumbrăvița str Melodiei nr3, 307160, Dumbrăvița, România

 (+40) 0725122489

 ioana.hinda@usvt.ro

 <https://orcid.org/0009-0003-0768-2841>

Sexul Feminin | Data nașterii 20/04/1995 | Naționalitatea Română

LOCUL DE MUNCA

Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I al României” din Timișoara , Facultatea de Agricultură.

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01/10/2023- în curs

Asistent universitar

Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I al României” din Timișoara , Calea Aradului nr.119 300645 Timisoara judet Timis Romania. <https://www.usab-tm.ro/>

- activități de predare lucrări practice;
- activități de cercetare științifică în domeniul postului;
- activități de promovare a universității / facultății / programelor de studii și activități în colaborare cu mediul economic;
- participare la manifestări științifice;

Tipul de activitate : Activitate didactică și cercetare științifică

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2023/2025

INGINER AGRONOM

EQF 6

Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I al României” din Timișoara , Facultatea de Agricultură, Calea Aradului nr.119 Timisoara, jud.Timiș. , Domeniul de studiu : Agricultură

2023/2025

MASTER

Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I al României” din Timișoara , Facultatea de Agricultură, Calea Aradului nr.119 Timisoara, jud.Timiș. Domeniul de studiu : Tehnologii sustenabile pentru culturi de câmp

2019/2022

DOCTOR ÎN AGRONOMIE

EQF 8

Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I al României” din Timișoara , Facultatea de Agricultură, Calea Aradului nr.119 Timisoara, jud.Timiș.

Titlul tezei : „Influența unor verigi tehnologice asupra producției de cartof în Banat”

Profesor coordonator : Prof.Univ.Dr.Ing.Florin Imbrea

2017/2019

MASTER

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, Facultatea de Horticultură și Silvicultură, Calea Aradului nr.119 Timisoara, jud.Timiș. Domeniul de studiu : Tehnologi în sistemele ecobiologice horticole

2013/2017

INGINER HORTICOL

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, Facultatea de Horticultură și Silvicultură, Calea Aradului nr.119 Timisoara, jud.Timiș. Domeniul de studiu : Horticultură

2009/2013

DIPLOMĂ DE BACALAUREAT

Colegiul Tehnic Motru, jud. Gorj Domeniu de studiu: Tehnician ecolog și protecția calității mediului

Limba maternă

ROMANĂ

Alte limbi străine cunoscute

ENGLEZĂ
SPANIOLĂ

INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
Ascultare	Citare	Participare la conversație	Discurs oral	
B2	B2	B2	B2	B2
B2	B2	B2	B2	B2

Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți.

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
[Cadru european comun de referință pentru limbi străine](#)

Competențe de comunicare
Competențe organizaționale/manageriale

- Comunicare interculturală, adaptabilitate
- Comunicare științifică și academică
- Planificare și prioritizare
- Coordonare echipe
- Organizare evenimente

Competențe dobândite la locul de muncă

- Capacitate de analiză și sinteză a informațiilor
- Abilități de redactare și editare științifică
- Flexibilitate și adaptare rapidă la contexte profesionale diverse
- Abilități de mentorat și coordonare a studenților în activități practice

Competențe digitale

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
UTILIZATOR INDEPENDENT	UTILIZATOR INDEPENDENT	UTILIZATOR INDEPENDENT	UTILIZATOR INDEPENDENT	UTILIZATOR INDEPENDENT

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat
[Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare](#)

IC3/Digitalizare

Permis de conducere

Categoria : B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Conferințe

- Agriculture for life, life for agriculture – București 2023
- Agriculture for life, life for agriculture – București 2024
- Agriculture for life, life for agriculture – București 2025
- Sgem World Science , Viena 2025
- GEA CCMH WINTER School on Climate Change, Migration and Health , Egypt 2025

DATA : 26.09.2025