

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
FACULTATEA DE HORTICULTURĂ
ȘCOALA DOCTORALĂ DE INGINERIA RESURSELOR VEGETALE
ȘI ANIMALE

ANUNȚĂ:

SUSȚINEREA PUBLICĂ A TEZEI DE DOCTORAT INTITULATE

“Contribuții privind dezvoltarea tehnicilor de combatere a agenților de dăunare la culturile protejate de tomate și la loturile semincere”,

elaborate de doamna **TUDOR-RADU P. MĂDĂLINA (VULPE)**, în vederea obținerii titlului științific de doctor în Domeniul *Horticultură*, va avea loc în ziua de *02 martie 2018*, la ora *10⁰⁰*, la Sala de Consiliu a Facultății de Agronomie, *L 111, Craiova*.

Teza de doctorat a fost depusă la Biblioteca Universității din Craiova și poate fi consultată la Sala de Lectură FEAA 467 D.

Componența comisiei de doctorat este următoarea:

PREȘEDINTE: **Prof.univ.dr. Sina-Niculina COSMULESCU**
Universitatea din Craiova

CONDUCĂTOR
ȘTIINȚIFIC: **Prof.univ.dr. Rodi MITREA**
Universitatea din Craiova

MEMBRI
REFERENȚI: **Prof.univ.dr. Stelica CRISTEA**
Universitatea de Științe Agronomice și Medicină
Veterinară din București

Prof.univ.dr. Eugen ULEA
Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară
din Iași

Prof. univ.dr. Aurelian-Marius PARASCHIV
Universitatea din Craiova

Data astăzi: 07.02.2018



Europass Curriculum Vitae

Informații personale

Nume **Vuple Mădălina**
Adresă , Pitești, Argeș, România
Telefon Fix: Mobil:
Fax -
E-mail

Naționalitate română

Data nașterii 06.11.1981

Sex feminin

Experiență profesională

Perioada 2011 - prezent
Numele și adresa angajatorului Universitatea din Pitești, Târgul din Vale Nr. 1, Pitești, Argeș, România
Tipul activității sau sector de activitate Educație și cercetare
Funcția sau postul ocupat Laborant II S
Principalele activități și responsabilități Gestionarea reactivilor și a substanțelor periculoase în relație cu organele de control abilitate; Organizarea și inventarierea reactivilor din depozitul de reactivi și laboratoarele departamentului; Contribui la cunoaștere și respectate normelor de protecție a muncii; Centralizarea listelor cu necesarul de reactivi în vederea scoaterii acestora din depozit; Completarea documentelor de evidență ale depozitului, cantitățile de reactivi introduse sau extrase din depozit; Pregătirea soluțiilor chimice.

Perioada 2009 – 2011
Numele și adresa angajatorului CENTRU MEDICAL.SFANTUL NICOLAE
Tipul activității sau sector de activitate Sănătate
Funcția sau postul ocupat Biolog
Principalele activități și responsabilități Preluarea ,separarea, pregătirea pentru lucru a probelor biologice. Procesarea acestora ,realizarea buletinelor de analize. Pregătirea aparatelor pentru lucru (calibrarea acestora, verificarea reactivilor, în vederea bunului mers al activității in laborator). Aviz de libera practica, și parafă.

Perioada 2007 - 2009
Numele și adresa angajatorului S.C.GOLDEN FINGERS. S.A
Tipul activității sau sector de activitate Industrie alimentară
Funcția sau postul ocupat Biolog
Principalele activități și responsabilități Realizarea analizelor de laborator, (analize fizico-chimice și microbiologice), Verificarea rezultatelor obținute de laboranți, adăugarea de aditivi conform legislației în vigoare, controlul calității produselor și menținerea parametrilor la standarde înalte, formarea echipelor de lucru.

Educație și formare

	Perioada	2014-2016
Numele și tipul organizației prin care s-a realizat educația și formarea		Universițtea din Criova Facultata de Agronomie Doctorand
	Perioada	2004-2006
Numele și tipul organizației prin care s-a realizat educația și formarea		Universitatea din Pitești , Facultatea de Științe,
Domeniul studiat / aptitudini ocupaționale		Master Biologie Medicală
Tipul calificării/diploma obținută		Diplomă de masterand
Nivelul de clasificare național sau internațional		Studii postuniversitare
	Perioada	2000-2004
Numele și tipul organizației prin care s-a realizat educația și formarea		Universitatea din Pitești , Facultatea de Științe
Domeniul studiat / aptitudini ocupaționale		Biologie
Tipul calificării/diploma obținută		Licențiat în biologie
Nivelul de clasificare național sau internațional		Studii universitare de licență

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă **Română**

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare	Abilitatea de a înțelege		Abilitatea de a vorbi		Abilitatea de scriere	
<i>Nivel european</i>	Ascultare	Citire	Interacțiune	Exprimare		
Engleză	A2 Utilizator de bază	A2 Utilizator de bază	A2 Utilizator de bază	A2 Utilizator de bază	A2 Utilizator de bază	A2 Utilizator de bază
Franceză	A2 Utilizator de bază	A2 Utilizator de bază	A2 Utilizator de bază	A2 Utilizator de bază	A2 Utilizator de bază	A2 Utilizator de bază

Aptitudini și competențe sociale Curtoazie, fiabilitate, discreție, spirit de lucru în echipă

Aptitudini și competențe pe computer Office: Microsoft Office (Word, Excel, Access, Power Point)
Sisteme de operare: MS Windows 9X/NT/2000/XP/Vista/7, MS-DOS, Unix

Permis de conducere categoria B

Lista de publicații

1. ENVIRONMENTAL CONTROL OF THE PHYTOPATHOGENIC AGENTS PROTECTED TOMATO CROPS AND SEED PRODUCTION

Tudor –Radu Mădălina

<http://www.journal-hfb.usab-tm.ro/>

2. PHYTOSANITARY CONDITION OF TOMATOS CROP AFTER APPLICATION OF ECOLOGICAL CONTROL SCHEMES

Mitrea Rodi, Tudor- Radu Mădălina, Tudor- Radu Cristinel –Mihai ,Tița Ion

http://cis01.central.ucv.ro/analele_universitatii/

3. RESEARCHES REGARDING THE ECOLOGICAL CONTROL OF THE PEST *Trialeurodes vaporariorum* ON TOMATOES GROWN IN GREENHOUSES

Tudor- Radu Mădălina, Mitrea Rodi, Tudor- Radu Cristinel –Mihai, Tița Ion

http://cis01.central.ucv.ro/analele_universitatii/

4. THE CHARACTERIZATION OF SOME NEW VARIETIES OF TOMATOES WHICH HAVE BEEN GROWN UNDER ECOLOGICAL CONDITION CERTIFICATED AT INCDBH ȘTEFĂNEȘTI

Tudor- Radu Mădălina, Mitrea Rodi, Tudor- Radu Cristinel –Mihai ,Tița Ion

http://cis01.central.ucv.ro/analele_universitatii/

5. BEHAVIOUR OF TOMATOES VARIETY COSTATE 21 ATTACKED BY PHYTOPHTORA INFESTANS AND BOTRYTIS CINEREA

Tudor- Radu Mădălina, Mitrea Rodi, Tudor- Radu Cristinel –Mihai ,Tița Ion

http://cis01.central.ucv.ro/analele_universitatii/

6. ORIGINS AND EVOLUTION PROCESS OF ECOLOGICAL AGRICULTURE

Tudor –Radu Madalina*, Tudor –Radu Cristinel Mihai

<http://www.upitmedia.ro/>

7. PRINCIPII ACTIVE DIN PLANTE UTILIZATE PENTRU COMBATAREA UNOR AGENȚI PATOGENI LA TOMATE

Tudor –Radu Madalina*, Tudor –Radu Cristinel Mihai

BULETIN ȘTIINȚIFIC SERIA CHIMIE ȘI FIZICĂ NR.1/2014 ISSN 1453-1151

8. CHEMICAL COMPOSITION, VITAMIN C, CAROTENOIDS AND POLYPHENOLIC COMPOUNDS IN COMMERCIAL TOMATO FRUITS

Mădălina TUDOR-RAD, Loredana Elena VÎJAN, Cristinel Mihai TUDOR-RADU, Ion TIȚA, Rodica SIMA, Rodi MITREA

Available online: www.notulaeobotanicae.ro Print ISSN 0255-965X; Electronic 1842-4309 Not Bot Horti Agrobo, 2016, 44(2):xx-xx.

DOI: 10.15835/nbha4421033