

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Iordănescu Olimpia Alina**

Adresă(e)

Telefon(oane) 0256277091 Mobil

Fax(uri) 0256277236

E-mail(uri) olimpia.iordanescu@yahoo.com

Naționalitate(-tăți) română

Data nașterii 01.10.1968

Sex feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional U.S.A.M.V.B. REGELE MIHAI I AL ROMÂNIEI DIN TIMIȘOARA, FACULTATEA DE HORTICULTURĂ ȘI SILVICULTURĂ

Experiența profesională

Perioada 02.10.2017- prezent

Funcția sau postul ocupat **Director Școala Doctorală IRVA**

Activități și responsabilități principale Coordonarea activităților desfășurate în cadrul Scolii Doctorale – Ingineria Resurselor Vegetale și Animale din cadrul USAMVB Timișoara: organizarea și participarea la susținerea publică a Tezelor de Doctorat; întocmirea documentației conform standardelor MEN; monitorizarea examenelor și a referatelor din cadrul pregătirii prin doctorantură etc.

Numele și adresa angajatorului Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Calea Aradului nr. 119, Timișoara

Tipul activității sau sectorul de activitate Management universitar

Perioada 12.03.2012 – 11.03.2016

Funcția sau postul ocupat **Prorector cu activități social- administrative și studentești**

Activități și responsabilități principale Coordonarea activităților sociale din cadrul USAMVB Timișoara: cămine studentești, cantină, club sportiv Agronomia; coordonarea personalului implicat în activitățile sociale; președintele comisiilor de recepție a lucrărilor efectuate în campusul universității; acordarea de burse și alte forme de ajutor social studenților din universitate etc.

Numele și adresa angajatorului Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Calea Aradului nr. 119, Timișoara

Tipul activității sau sectorul de activitate	Management universitar
Perioada	12.03.2009 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar
Activități și responsabilități principale	Predare de cursuri, activitate de cercetare și producție pomicolă; președinte comisie licență la specializarea Horticultură; membru permanent comisii de susținere a proiectelor de licență și disertație la specializările Peisagistică, respectiv Tehnologii ecoologice în sistemele horticole
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Facultatea de Horticultură și Silvicultură, Calea Aradului nr. 119, Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Academic: predarea disciplinelor de Pomicultură generală și specială, Pomicultură ornamentală
Perioada	03.05.2005-12.03.2009
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar
Activități și responsabilități principale	Predare de cursuri și lucrări practice, activitate de cercetare; membră în comisiile de licență la specializările Horticultură și Peisagistică
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Facultatea de Horticultură și Silvicultură, Calea Aradului nr. 119, Timișoara
Tipul activității sau sectorul de activitate	Academic: predarea disciplinelor de Pomicultură specială, Plante de interior și artă florală
Perioada	01.10. 2001-03.05 2005
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări
Activități și responsabilități principale	Predare de cursuri și lucrări practice, activitate de cercetare; responsabil practică studențească de profil; decan de an
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Facultatea de Horticultură
Tipul activității sau sectorul de activitate	Academic: predarea disciplinei de Floricultură
Perioada	01.10.1997-01.10.2001
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Predare lucrări practice, activitate de cercetare; decan de an
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Facultatea de Horticultură
Tipul activității sau sectorul de activitate	Academic: predarea lucrărilor practice la disciplinele de Pomicultură și Floricultură
Perioada	01-10.1995-01.10.1997
Funcția sau postul ocupat	Preparator
Activități și responsabilități principale	Predare lucrări practice, activitate de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Facultatea de Horticultură
Tipul activității sau sectorul de activitate	Academic: predarea lucrărilor practice la disciplinele de Pomicultură și Floricultură

Educație și formare

Perioada	1996-2000
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Agronomie , diploma seria B nr. 0005260
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Agrotehnică, Viticultură, Oenologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Facultatea de Horticultură

Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Învățământ doctoral
Perioada	1995-1996
Calificarea / diploma obținută	Inginer diplomat , domeniul Tehnologii sustenabile în horticultură diploma de master seria B nr. 0000412
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Aprofundarea disciplinelor tehnologice: pomicultură, viticultură, legumicultură
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Facultatea de Horticultură
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Învățământ postuniversitar
Perioada	1990-1995
Calificarea / diploma obținută	Inginer horticultor , domeniul Horticultură, diploma de licență seria N nr. 024277
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline de specialitate corespunzătoare domeniului de Horticultură: pomicultură, floricultură viticultură, legumicultură, enologie, protecția plantelor etc
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Facultatea de Horticultură
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Învățământ universitar
Perioada	1983-1987
Calificarea / diploma obținută	Profil biologie-chimie, diploma de bacalaureat seria E nr.44048
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline fundamentale și de specialitate în profilul biologie-chimie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul teoretic „Traian”, Drobeta Tr. Severin, județul Mehedinți
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Învățământ liceal

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **română**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleză

Limba franceză

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
B2	B2	B1	B1	B2
B	B	B	B	B

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

Competențe și abilități sociale	<p>1990-1995 - reprezentanta studenților în Senatul Universității</p> <p>1997-2008 - îndrumător de an la două promoții de studenți ai Facultății de Horticultură</p> <p>2000-prezent – peste 90 de studenți îndrumați pentru realizarea proiectelor de diplomă și disertație</p> <p>2005-prezent - membră comisii de: susținere doctorat – 40; examinare sau de susținere a referatelor la pregătirea prin doctorat (peste 120 comisii); în comisia de definitivat, gradul II și gradul I pentru învățământul preuniversitar; membru în comisiile de licență la specializările horticultură</p> <p>2010-2012 - coordonator adjunct al Departamentului de Imagine al U.S.A.M.V.B.</p> <p>2010-2014 - purtător de cuvânt al U.S.A.M.V.B. Timișoara</p> <p>2012-2016 - prorector cu probleme sociale și studențești</p> <p>2012- prezent – președinte comisie licență la specializarea Horticultură</p> <p>2014 – reprezentantul USAMVBT în parteneriatul cu Centrul Euroregional Pentru Democrație (Dincolo de etichetă: Proiect pentru schimbarea perspectivei asupra dizabilității în universități)</p> <p>2015 – 2016 – reprezentantul (coordonator) USAMVBT în proiectul de colaborare elvețiano-român: Universități all-inclusive (Proiect pentru îmbunătățirea serviciilor de accesibilizare ale universităților adresate studenților cu dizabilități)</p>
Competențe și aptitudini organizatorice	<p>2002 - organizator expoziția realizată de studenții Facultății de Horticultură, specializarea Peisagistică pentru promovarea specializării;</p> <p>2000-prezent - promovarea ofertei educaționale a Facultății de Horticultură</p> <p>2007 – co-organizator la expoziția de profil FLORI DE MAI, Timișoara, 24-26;</p> <p>2007 – organizator TÂRGUL FACULTĂȚILOR din partea Facultății de Horticultură Timișoara;</p> <p>2000-2012 - coordonator practică de profil;</p> <p>2008, 2010, 2011 – organizator sector de promovare a U.S.A.M.V.B. Timișoara în cadrul expoziției TIMAGRALIM;</p> <p>2012 –2016 - organizator expoziție TIMAGRALIM;</p> <p>2005-prezent - șef disciplină Pomicultură coordonând activitatea didactică și de cercetare care se desfășoară în cadrul acesteia (relații cu sobordonații dar și cu studenții implicați în activitățile de practică sau cu cei înscriși la Cercul de Pomicultură); responsabil activitate de producție desfășurată în plantația pomicolă a S.D. Timișoara;</p> <p>2012 – 2016 - coordonarea activităților sociale și administrative ale U.S.A.M.V.B. Timișoara</p> <p>2012 – 2016 – coordonarea activităților studențești din U.S.A.M.V.B. Timișoara</p> <p>2014-2016 – organizarea întâlnirilor cu reprezentanții abilitați din cadrul Poliției Municipiului Timișoara privind Programul antidrog și Prevenția crimei organizate în campusul USAMVB Timișoara</p> <p>2017-prezent – director IRVA din cadrul Scolii Doctorale a USAMVB Timișoara</p>
Competențe și aptitudini tehnice	Utilizator aparatură de laborator
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Microsoft Office: Word, Excel, Power Point
Competențe și aptitudini artistice	
Alte competențe și aptitudini	
Permis(e) de conducere	categoria B (1992)

Timișoara
21.05.2019

Informații suplimentare Cărți

Pomicultură generală și specială (2012); *Pomicultură* (2008); *Plante de interior și artă florală* (2004); *Plante floricole utilizate în decorul spațiilor verzi* (2004)

Capitole din cărți/tratate/manuale

Horticultură practică (2012); Oenologie (2011); Producere de sămânță și material săditor la plantele legumicole, pomi fructiferi și vița de vie (2010); Tehnologia produselor horticole vol.I. Considerente generale asupra produselor horticole ca materie primă pentru valorificarea în stare proaspătă, păstrare și industrializare (2008); Tehnologia produselor horticole vol.II Păstrarea și valorificarea în stare proaspătă a produselor horticole (2008);

Lucrări științifice reprezentative:

1. **Chemical composition and antioxidant activity of some apricot varieties at different ripening stages**; CHILEAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, Volume: 78 Issue: 2 ; DOI: 10.4067/S0718-58392018000200266 Published:APR-JUN 2018
2. **Fractal analysis as a tool for pomology studies: Case study in apple**, AgroLife Scientific Journal, Volume 6, Number 1,2017, AgroLife Scientific Journal, Volume 6, Number 1, 2017
3. **Variation of Bioactive Compounds and Antioxidant Activity of Jujube (*Ziziphus jujuba*) Fruits at Different Stages of Ripening**, NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA , 46 (1) DOI: 10.15835/nbha46110752, (2017)
4. **Mineral and Aminoacids in Peach (*Prunus persica* L.) Cultivars and Hybrids Belonging to World Germoplasm Collection in Conditions of West Romania**, Elsevier, Agriculture and Agricultural Science Procedia 6 (2015)
5. **Leaf constant model in optimizing foliar area measurement in plants: A case study in apple tree**, Scientia Horticulturae 193 (2015), ISSN 0304-4238
6. **The Behaviour Of Some Peach Cultivars Belonging To The Peach World Collection Concerning Productivity And Quality Of Fruits In Pedoclimatic Conditions Of Timisoara Area**, Horticulture in quality and culture of life, Lednice, Czech Republic, sept. 23-16 2014
7. **Bioactive compounds and antioxidant properties of apples cultivars from Romania in different maturity stage**, JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT 10 (1) Part:1, (2012)
8. **Comparative studies concerning the effect of some herbicides used in apple orchards upon the weeding degree under the agrotechnical conditions in the western part of Romania**, Second Balkan Symposium on Fruit Growing, Pitești Mărăcineni, România, Acta Horticulturae, 2011
9. **Controlling *Venturia inaequalis* (Cke) Wint in the Romanian Banat's Region**, 59th International Symposium on Crop Protection, Universitatea Ghent, Belgia, Thomson Scientific Master Jurnal List, recenzat și indexat de *Zoological Record si BIOSIS Previews*, 2007
10. **Controlling *Cydia pomonella* (L) in the Romanian Banat's Region**, 59th International Symposium on Crop Protection, Universitatea Ghent, Belgia, Thomson Scientific Master Jurnal List, recenzat și indexat de *Zoological Record si BIOSIS Previews*,2007
11. **Research concerning the pears quality of some pear tree cultivars in Lugoj**, Buletinul U.S.A.M.V. Cluj-Napoca, vol. 63/2006, cod CNCSIS 485

Proiecte obținute prin competiție

1. **Flanders Romanian Uplifting of Fruit Production Renovation Utilities**, contract încheiat între U.S.A.M.B.Timișoara și KHK, sub tutela Ministerului de Externe Flamand, Contract nr. ROE/006/05 – director
2. **Tehnologii pomicole nepoluante utilizate în vederea reducerii contaminării fructelor la măr cu impact minim asupra mediului înconjurător** - CNCSIS tip IDEI PN-II-ID-PCE, Contractul nr. 1669, 2009-2011 – director
3. **Identificarea și valorificarea unor cultivare locale de viță de vie din zona de vest a României în vederea obținerii tipicității și autenticității necesare mediului concurențial din U.E**, CNCSIS tip A, cod CNCSIS 295 Contractul nr. GR 255/4.10.2006, GR 74/22.05.2007 – membru
4. **Identificarea și valorificarea superioară a germoplasmei locale și a soiurilor noi de pomi fructiferi și viță de vie în condițiile ecologice din sud-vestul României**, Ministerul Învățământului. CNCSU, proiect tip A,1997-1999 - membru
5. **JOINT PROJECT FOR CONSERVATION AND SUSTAINABLE USE OF PLANT GENETIC RESOURCES FROM BORDER AREAS AS CONSEQUENCES OF CLIMATE CHANGE**, Priority Axis 2 Environmental protection and risk management 2.1 – Environmental protection and sustainable use of natural resources –responsabil pomicultură

Proiecte încheiate cu companiile de profil

Evaluarea variabilității germoplasmei autohtone și ameliorate de *Corylus avellana* L. în condiții de cultură *in vitro* și *ex vitro*;
Studiul unor specii și soiuri de trandafiri din grupele *Thea hybrida*, *Polyantha*, *Floribunda*, *Miniatur*, trandafiri englezești sub aspect ornamental și al comportării acestora în condițiile climatice ale Timișoarei
Influența biofertilizanților foliari *Bionat Plus* și *Bionex* asupra creșterilor vegetative și a rezistenței la boli a puietilor de pomi din câmpurile I-II ale pepinierei, precum și a rezistenței la intemperii: secetă, grindină, eventual îngheț și brume

Premii și distincții

- 2001 – Premiul **Norbert Natter** – Cea mai bună teză de Doctorat a anului 2000;
2013 – Premiul **SRH**, Centenarul Societății Române a Horticultorilor - pentru lucrarea Horticultură practică (coautor);
2013 - Medalia de argint –pentru cartea Pomicultură generală și specială acordată la Salonul Euroinvent, Iași;
2013 – **Premiul de Excelență** – pentru contribuții aduse învățământului superior din România – acordată de Primăria Municipiului Drobeta Tr. Severin și Consiliul Județean Mehedinți;
2017 – Medalia de Aur – pentru lucrarea *Leaf constant model in optimizing foliar area measurement in plants: A case study in apple tree* acordată de Salonul de Inventii și Inovații Traian Vuia, Timișoara
2017 – Medalia de Argint - Expoziția internațională Inoivent, Chișinău, 15-18 nov.2017 - pentru Model de constanțe de suprafață foliară: studiu de caz
2017 – Premiul **The Politehnica Innovation Award** - pentru lucrarea *Leaf constant model in optimizing foliar area measurement in plants: A case study in apple tree* acordat de Universitatea Politehnică București
2017 – Premul **Ion Ionescu Șișești** - pentru lucrarea *Leaf constant model in optimizing foliar area measurement in plants: A case study in apple tree* acordat de către **Academia Română**

Membru în următoarele asociații

International Society of Horticultural Science - ISHS
Societatea Română de Horticultură – SRH
Asociația Generală a Inginerilor din România – AGIR
Amicii Rozelor
Institutul de Biotehnologie a Plantelor - IBP

Timișoara
21.05.2019