



**UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
FACULTATEA DE HORTICULTURĂ**

Str. A.I.Cuza, nr. 13, 200585, Craiova, România
tel +40 251 414398, fax +40 251 411688
<http://www.ucv.ro/>

CURRICULUM VITAE

Informații personale	
Nume / Prenume	COSMULESCU Sina Niculina
Adresă(e)	Str. Caracal, nr.70 A, CRAIOVA, DOLJ
Telefon(oane)	0251414541
Fax(uri)	0251414541
E-mail(uri)	sinacosmulescu@hotmail.com
Web site-uri	http://cis01.central.ucv.ro/facultatea_horticultura/cv/cosmulescu%20sina.pdf ; <a href="http://www.ad-
astra.ro/whoswho/view_profile.php?user_id=2879&lang=ro;">http://www.ad- astra.ro/whoswho/view_profile.php?user_id=2879&lang=ro;
Naționalitate	Română
Atare civilă	Căsătorită
Data nașterii	20.02.1967
Gradul didactic / Titlul științific	Profesor universitar, Doctor în Horticultură
Discipline/Cuvinte cheie	Pomicultură. Pomicultură ornamentală. Ecologia sistemelor antropice pomicole. Introducere în horticultură.
Domenii de competență	Pomicultură: sortiment, ecologie pomicolă, conservarea biodiversității, tehnologii de cultură, înmulțire. Biochimie vegetală: produși secundari din plante. Biotehnologii horticole: culturi in vitro.
Domenii de interes	Diversitatea și conservarea resurselor vegetale. Compuși naturali din plante.
Experiența profesională	2015- prezent: profesor 2006-2015: conferențiar titular la Universitatea din Craiova 2000-2006: lector la Universitatea din Craiova 1997-2000: asistent la Universitatea din Craiova 1994-1997: asistent cercetare la Universitatea din Craiova 1990-1994: inginer S.C. Horticola Studina S.A., județul Olt
Funcția sau postul ocupat în prezent	profesor universitar, doctor în Horticultură, Decan Facultatea de Horticultura
Activități și responsabilități principale	Didactice, Cercetare, Management.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Craiova, Strada A.I.Cuza 13, Craiova, 200585
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație – Cercetare.

<p>Educație și formare</p> <p>Calificarea / diploma obținută</p> <p>Competențe profesionale dobândite</p> <p>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p> <p>Specializări și calificări</p>	<p>Atestat de abilitare OMECS 3216/18.02.2015 Diplomă de doctor în Horticultură, seria B No. 0001157/ 2001 Diplomă Inginer horticola seria I No. 15140 din 28.X.1991</p> <p>Științe Agricole, Horticole</p> <p>Abilitarea - USAMV București Doctorat - USAMV București Licență - Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultură</p> <p>Curs de instruire: Formator de formatori. Asociația Dominou, Craiova 2013. Curs Auditori externi pentru Sisteme de Management al Calității, de Mediu și al Sănătății și Securității Ocupaționale în Conformitate cu Cerințele Standardelor SR EN ISO 9001:2008, SR EN ISO 14001:2005, SR OHSAS 18001:2008 și SR EN ISO 19011:2003. MRC Craiova 2012. Certificat de participare curs: Managementul calității în învățământul superior POSDRU/86/1.2/S/61959, București 2012. Training Formare Evaluatori Externi. Certificat nr.275/2011. Certificat de participare: Instruire pentru potențialii beneficiari - Sprijin pentru elaborarea propunerilor de proiecte de calitate. European Profile SA, Archidata, Craiova 2010. Curs de instruire: Manager proiect. Asociația Dominou, Craiova 2010. Curs instruire: Dezvoltare antreprenorială în domeniul biotehnologiilor. BIOBIZ™ Franța, Craiova 2007. Curs de instruire: Aderarea la Uniunea Europeană - Proceduri și Finanțare, ROCA Craiova 2006. Curs Aplicarea Cerințelor SR EN ISO CEI 17025:2005. MRC Craiova 2006.</p>
<p>Aptitudini și competențe personale</p> <p>Limbi străine cunoscute</p> <p>Competențe și aptitudini organizatorice</p> <p>Alte competențe și aptitudini</p>	<p>Engleza, franceza.</p> <p>Experiența managerială în derularea a 7 proiecte de cercetare - dezvoltare - inovare, câștigate prin competiție în calitate de director (responsabil partener proiect). Coordonarea activităților de cercetare și administrative (secretar științific 2008-2011, director departament 2011-2016; decan 2016-prezent). Membru în Consiliul profesoral al facultății de Horticultură (2008-2012, 2015-prezent) și Facultății de Agricultură și Horticultură (2012-2015). Membru al Consiliului Științific al Universității din Craiova (2008-2012) Expert Științific al Editurii Universitaria Craiova (2008-2012).</p> <p>Organizator de simpozioane naționale și internaționale în domeniul Horticulturii (Horticultură Durabilă-Priorități și Perspective; EUFRIN Plum and Prune Working Group Meeting). http://cis01.central.ucv.ro/facultatea_horticultura/files/eufrin.pdf Cunoscător de softuri de procesare statistica (ANOVA, Origin, Excell), generale (Access, Word, etc.). Coordonator de echipă de cercetare, cerc studentesc.</p>

<p>Informatii suplimentare</p>	<p>Editor șef revista "South-Western Journal of Horticulture, Biology and Environment" (http://biozoojournals.ro/swjhbe/index.html).</p> <p>Editor revista "Analele Universitatii din Craiova, Seria Biology, Horticulture, Food Produce Processing Technology, Environmental Engineering" (http://www.anucraiova.3x.ro/).</p> <p>Expert evaluator proiecte de cercetare - dezvoltare - inovare http://www.clasa.ro/pub/1_Corpul_de_Experti_MEdCinscrisi_in_Registrul_National_al_Expertilor_din_Invatamantul_Superior_si_Cercetare_.pdf</p> <p>Membru ARACIS http://pfe.aracis.ro/inscriere/registru/evaluator/256/</p> <p>Responsabil Laborator Calitatea factorilor de mediu http://em.ucv.ro/CEEX/TEHNOPLAT/Laborator%20calitatea%20factorilor%20de%20mediu.htm</p> <p>Membru CNCS – Comisia Științele vieții și Biotehnologii (2010-2012) http://www.cnsc-uefiscdi.ro/stiintele-vietii-si-biotehnologii/</p> <p>Membru CNATDCU – Comisia Ingineria Resurselor Vegetale si Animale</p>
<p>Membru al asociațiilor profesionale</p>	<p>Membru al Societății Române a Horticultorilor, filiala Dolj. Societatea de Horticultură și Silvicultură din Transilvania. International Society of Horticulture Sciences (I.S.H.S.), Leuven, Belgium. Vicepreședinte Asociația Hortus Oltenia 1962. Membru Amicii Rozelor.</p>
<p>Diplome obținute</p>	<p>Premiul „Societății Române a Horticultorilor”/2013 pentru lucrarea <i>Ecologia sistemelor antropice pomicole</i>.</p> <p>Premiul „Societății Române a Horticultorilor”/2003 pentru lucrarea <i>Protecția mediului în ecosistemele pomicole</i>.</p> <p>Premiul „Societății Române a Horticultorilor”/2003 pentru lucrarea <i>Cultura nuciferelor</i>.</p> <p>Diplomă de excelență Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultură, 2002.</p> <p>Diplomă Conferința Internațională: „Agricultural Pollution”, Turcia, 2002</p> <p>Diplomă Conferința Internațională: „Transboundary Pollution”, Turcia, 2001</p>

Lucrări relevante: **38** Articole științifice publicate în reviste internaționale ISI (cu factor de impact sau indexate ISI Proceedings; **30** Articole științifice publicate *in extenso* în reviste sau în volumele unor manifestări științifice indexate în baze de date internaționale; **56** Articole științifice publicate *in extenso* în alte reviste sau în volumele unor manifestări științifice cu ISSN/ISBN; Indicele hirsch = 12 (https://scholar.google.ro/citations?user=1X_W3wcAAAAJ&hl=ro; http://www.researchgate.net/profile/Sina_Cosmulescu)

Craiova, 2018

Prof.univ.dr. Cosmulescu Sina





Curriculum vitae
Europass

Informații personale

Nume / Prenume	MITREA ION
Adresă	Craiova, Dolj, Romania
Telefon	0251/414541, Mobil: :
E-mail	
Naționalitate	Română
Data nașterii	04.031959
Sex	Masculin
Gradul didactic/ Titlul științific	Profesor universitar / Doctor în Agronomie
Discipline/	Entomologie, Protecția plantelor, Strategii non – poluante în protecția plantelor, Igenizarea unităților de industrie alimentară conform cu normativele UE
Cuvinte cheie/ domenii de competență	Dăunători animali, biologie, ecologie, combatere Protecția plantelor; Entomologie, Managementul protecției plantelor
Experiența profesională	
Perioada	2009 - prezent: conducător de doctorat Universitatea din Craiova, Școala doctorală de Ingineria Resurselor Vegetale și Animale; http://mecanica.ucv.ro/ScoalaDoctorala/Organizare/ConducatoriDoctorat.php 2002 – prezent – profesor universitar, Facultatea de Horticultură, Universitatea din Craiova; 1998 – 2002 - conferențiar universitar; Facultatea de Horticultură, Universitatea din Craiova; 1995 - 1998 - lector universitar; Facultatea de Horticultură, Universitatea din Craiova; 1991 - 1995 - asistent titular, Facultatea de Horticultură, Universitatea din Craiova; 1983 - 1991 - cercetător științific SCCCPN Dăbuleni, Dolj;
Educație și formare	II.1998 – I. 1994. ASAS Gh. Ionescu Sisesti, Bucuresti.
Disciplinele principale studiate	/Doctor in agronomie, Diplomă seria L., nr. 6/ 290/1994
competențe profesionale dobândite	Competente aprofundate în domeniul horticulturii
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	8 – Doctorat (doctor în agronomie)
Disciplinele principale studiate	/X. 1979 - IX. 1983. Universitatea din Craiova, Facultatea de Agronomie.
competențe profesionale dobândite	Diploma de inginer în specialitatea agricultură, Seria B, nr. 1057./633/1988. Competențe cognitive, competențe aplicativ-practice (instrumental-operaționale) și competențe de comunicare în domeniul horticol
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	6 – Diplomă de licență
Specializări și calificări	Cursuri privind Implementation of UE Regulations for Plant Protection and Plant Health (Plant Quarantine) in Romania. Plant Protection and Plant Health (Plant Quarantine). DSE Centre for Food, Rural Development and the Environment (ZEL), Feldafing, Federal Republic of Germany, 2001; Cursuri de <i>auditori pentru sisteme de management al siguranței alimentelor</i> , în cadrul Miscării Române pentru Calitate, 2007; Cursuri de <i>auditori pentru sisteme de management de mediu</i> , în cadrul Miscării Române pentru Calitate, 2007; Cursuri de <i>auditori pentru sisteme de management al calității</i> , în cadrul Miscării Române pentru Calitate, 2007; Cursuri privind <i>fertilizarea, fertilitatea solului, relația sol-plantă</i> , în cadrul ASAS București, 1985 – 1988;

	<p>Cursuri de INFORMATICĂ (aplicarea metodelor statistico – matematice în cercetarea științifică agricolă), în cadrul ASAS București, 1987; Cursuri pentru <i>aplicarea metodologiilor moderne în cercetarea științifică</i>, în cadrul ASAS București, 1985 – 1986;</p>
Aptitudini și competențe personale	
Limba maternă	Română
Limbi străine cunoscute	Franceza, Engleza
Competențe și aptitudini organizatorice	Competențe manageriale. Decan (4 ani), secretar științific (4 ani), șef de catedră (4 ani) al Facultății de Horticultură; vicepreședinte Societatea Română a Horticultorilor – filiala Dolj (12 ani), Membru Consiliul Școlii Doctorale <i>Științe ingineresti</i> (6 ani), Directorul Școlii Doctorale <i>Ingineria Resurselor Vegetale și Animale</i> (din 2016).
Competențe și aptitudini tehnice	Entomologie, Protecția plantelor, Strategii non – poluante în protecția plantelor, Igenizarea unităților de industrie alimentară conform cu normativele UE, Managementul protecției plantelor
Alte competențe și aptitudini	Organizator simpozioane naționale și internaționale (Priorități ale cercetării științifice și biologie; Horticultură Durabilă-Priorități și Perspective; EUFRIN Plum and Prune Working Group Meeting, 2
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Bună cunoaștere Microsoft Office: Word, Excel, Power Point Utilizare programe statistice: Statistica, Statgraphics
Informații suplimentare	<p>Editor șef revista: South-Western Journal of Horticulture, Biology and Environment. (2010-2012) http://biozoojournals.ro/swjhbe/edit.html</p> <p>Editor revista: Analele Universității din Craiova, seria Horticultură, Biologie, Tehnologia prelucrării produselor agricole (2008-2012) http://cis01.central.ucv.ro/analele_universitatii/horticultura/</p> <p>Membru al Biroului Comisiei Ingineria Resurselor Vegetale și Animale a Consiliului Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU) (2010-2012) http://www.dsclx.ro/legislatie/2011/aprilie2011/mo2011_236.htm</p> <p>Expert evaluator proiecte de cercetare, inovare, dezvoltare, (AGRAL, CNCISIS, RELANSIN și CEEEX și monitor în cadrul programelor RELANSIN);</p> <p>Membru în <i>Consiliul Științific al Facultății de Horticultură, București</i> din anul 2008; Membru în <i>Consiliul Științific al Facultății de Horticultură, Cluj-Napoca</i> (2008-2011); Membru în <i>Consiliul Științific al Facultății de Horticultură, Iași</i> (2008-2014)</p>
Apartenența la societăți profesionale	<p>Academiei de Științe Agricole și Silvicultură „Gheorghe Ionescu Șișești”- București - Membru asociat, (2010-2014);</p> <p>International Society for the Horticultural Science (1996);</p> <p>Societats Internationalis Entomofaunistica Europae Centralis (1996);</p> <p>Societatea Română a Horticultorilor (1996);</p> <p>Societății Române a Horticultorilor (1991), Filiala Dolj;</p> <p>Societatea Română de Entomologie Generală și Aplicată (1994);</p> <p>Societatea de Protecția plantelor Transilvania (1998)</p> <p>Asociația Specialiștilor de Industrie Alimentară din Romania (A.S.I.A.R.) (2008).</p>
Experiență managerială:	<p>Director Școala Doctorală de Ingineria Resurselor Animale și Vegetale, 2016 și în prezent</p> <p>Decan, Facultatea de Horticultură, Univ. Craiova, ianuarie 2008-2012</p> <p>Șef catedră Legumicultură, Protecția Plantelor, Tehnologie, 2004 – 2007</p> <p>Secretar științific, Facultatea de Horticultură, Univ. Craiova, 1999-2004.</p>
Premii/diplome obținute	<p>2013. - „Marele Premiu al SRH” <i>cu prilejul Centenarului Societății Române a Horticultorilor (1913-2013) și al celui de-al XI-lea Congres Horticol</i>, pentru <i>Lucrearea Tratat de Entomologie Generala si Speciala</i>. Editura Alpha MDN, Buzau, ISBN 978-973-139-207-3, 1052 pagini, 2011.</p> <p>2011 - Premiul „Eugen Radulescu”, pentru Științe agricole, acordat de Academia Oamenilor de Știință din România, pentru <i>Lucrearea Tratat de Entomologie Generala si Speciala</i>. Editura Alpha MDN, Buzau, ISBN 978-973-139-207-3, , 1052 pagini, 2011</p> <p>2008- Premiul SRH pentru cartea <i>Daunatorii produselor alimentare depozitate</i>, Editura Universitaria Craiova;</p> <p>2003 - Premiul SRH pentru cartea <i>Entomologie agricola, 2002</i>, Editura Universitaria;</p> <p>2013 - DIPLOMA și MEDALIA CENTENARĂ a SRH <i>cu prilejul Centenarului Societății Române a Horticultorilor (1913-2013) și al celui de-al XI-lea Congres Horticol</i>, în semn de recunoaștere și prețuire pentru contribuția adusă la afirmarea horticulturii românești.</p>

2012- DIPLOMA DE EXCELENȚĂ, pentru merite deosebite în dezvoltarea și afirmarea națională și internațională a învățământului superior românesc și a cercetării de profil, acordată de Facultatea de horticultură Cluj Napoca, cu ocazia aniversării a 35 de ani de învățământ superior horticol clujan.

2011 - DIPLOMA și PACHETA OMAGIALA – 60 DE ANI DE ÎNVĂȚĂMÂNT SUPERIOR HORTICOL LA IASI „în semn de recunoaștere și prețuire pentru activitatea depusă în afirmarea horticulturii romanesti”, acordată de Facultatea de Horticultura a USAMV „Ion Ionescu de la Brad” Iasi;

2010. - DIPLOMA DE EXCELENȚA - 20 DE ANI DE „ȘTIINȚA, CALITATE ȘI PERFORMANȚA” pentru contribuția adusă la dezvoltarea Învățământului Superior din România, precum și transpunerea în practică a cuceririlor cercetării și tehnologie în domeniul Științelor Agricole și Silviculturii oferite de USAMB Timisoara,

2009- DIPLOMA DE EXCELENȚA și MEDALIA JUBILIARA „în semn de recunoaștere și prețuire pentru contribuția adusă la dezvoltarea cercetărilor pe nisipuri în România 1959 - 2009, acordate de Stațiunea de Cercetare – Dezvoltare pentru Cultura Plantelor pe Nisipuri DABULENI, Dolj.

2008 - CERTIFICAT și MEDALIA „75 de ani UASM”, „pentru merite deosebite în dezvoltarea învățământului superior și științei agricole” acordate de Universitatea Agrară de Stat din MOLDOVA – CHISINĂU.

2008 - DIPLOMĂ, acordată de SRH, cu ocazia aniversării a 95 de ani de la fondarea Societății Române a horticultorilor „ca semn de recunoaștere și prețuire pentru întreaga activitate depusă în afirmarea horticulturii românești”,

Publicații

Carti, tratate, monografii: 15;
 Articole științifice publicate: peste 200, din care, în reviste internaționale ISI, indexate ISI Proceedings sau BDI: 68.
 Citări: 41. <https://scholar.google.ro/citations?hl=ro&user=5VGgb0YAAAAJ>

ANEXE

Lista de lucrări, programe de cercetare

LISTA PUBLICAȚII

TEZA DE DOCTORAT:

Utilizarea resurselor ecologice și stabilirea principalelor verigi tehnologice pentru creșterea producției de arahide pe nisipurile din sudul Olteniei, Academiei de Științe Agricole și Silviculturii „Gheorghe Ionescu Șişești”, București, 202 pp., 1994.

CĂRȚI/CURSURI, TRATATE PUBLIFICATE ÎN EDITURI RECUNOSCUTE

1. I. Mitrea., 2013 - Igenizarea unităților de industrie alimentară conform cu normativele U.E. Editura Universitaria Craiova, 215 pp.
2. I. Rosca, I. Oltean, I. Mitrea, M.Talmaciu, D. Petanec și colab., 2011 - *Tratat de Entomologie Generală și Specială*. Editura Alpha MDN, 1052 pp.
3. I. Mitrea, C. Stan, O. Țucă, 2010 - *Entomologie generală*. Editura Reprograph Craiova, 326 pp.
4. I. Mitrea, C. Stan, O. Țucă, 2008. - *Entomologie vol. 1*, Editura Reprograph Craiova; 260 pp.
5. I. Mitrea, 2006 - *Dăunătorii produselor alimentare depozitate*, Universitaria, Craiova, pp 254.
6. I. Mitrea, 2005 - *Entomologie agricolă*. Universitaria Craiova, pp. 260.
7. I. Mitrea, 2002 - *Entomologie agricolă*. Editura Universitaria Craiova, pp. 406.
8. I. Mitrea, 2001 - *Entomologie specială*. Editura S.C. Rotomat, Craiova, pp. 226.
9. I. Mitrea, *Entomologie generală*, Editura SITECH Craiova, pp. 274, 1998
10. B. Bobîrnac, I. Mitrea, G. Nicolae, Tomița Nicolae, 1998 - *Dăunătorii produselor vegetale depozitate și combaterea lor integrată*. Editura Anotimp, Slatina, pp. 236.
10. C. Cotigă, I. Mitrea, Rodi Mitrea, 1998 - *Cultura lucernei*. Sitech, Craiova
12. B. Bobîrnac, T. Perju, Maria Iacob, I. Mitrea, 1997 - *Dăunătorii plantelor tehnice și combaterea lor integrată*. Editura Dova Craiova, pp. 377.
13. B. Bobîrnac, T. Perju, Maria Iacob, I. Mitrea, *Dăunătorii plantelor tehnice și combaterea lor integrată*, Editura Dova Craiova, I.S.B.N 973498223-5-5, pg. 377, 1997
- 14 Iulia Matei, I. Mitrea, *Entomologie Vol. II*, Tipografia Universității din Craiova, 1997
15. Iulia Matei, I. Mitrea, *Entomologie Vol. I*, Tipografia Universității din Craiova, 1996

ARTICOLE/STUDII IN EXTENSO, PUBLICATE ÎN REVISTE DIN FLUXUL ȘTIINȚIFIC INTERNAȚIONAL PRINCIPAL

Articole în reviste cotate ISI - *Web of Science* sau indexate ISI Proceedings

- L. Niculescu, I. Mitrea, A. Sararu - Diversity, distribution and ecology of the forests habitats in the upper Basin of the Govora River (Romania), Water Resources, Forest, Marine and Ocean Ecosystems, *Papers SGEM2017*, DOI: 10.5593/SGEM2017H/33/S14.063, SGEM2017 Vienna GREEN, Conference Proceedings, ISBN 978-619-7408-27-0 / ISSN 1314-2704, 27 - 29 November, 2017, Vol. 17, Issue 33, 505-512 pp., Austria, <https://sgemworld.at/sgemlib/spip.php?article11077&lang=en>
- S.D. Covaciu-Marcov, A.Ș. Cicort-Lucaciu, I. Mitrea, I. Sas, A.V. Căuș, D. Cupșa, 2010 - Feeding of three syntopic newt species (*Triturus cristatus*, *Mesotriton alpestris* and *Lissotriton vulgaris*) from Western Romania. North-Western Journal of Zoology Vol. 6, No. 1, Revistă indexată ISI, pp 95-108, P-ISSN: 1584-9074, E-ISSN: 1843-5629, <http://herp-or.uv.ro/nwjz>
- S. Ferenti, I. Ghira, I. Mitrea, O.I. Hodișan & S. Toader, 2010, - „Habitat induced differences in the feeding of *Bombina variegata* from Vodita Valley (Mehedinti County, Romania). North-Western Journal of Zoology Vol. 6, No. 2, Revistă indexată ISI, pp. 245-254, P-ISSN: 1584-9074, E-ISSN: 1843-5629, <http://herp-or.uv.ro/nwjz>
- O. Țucă, I. Mitrea, C. Stan, 2012 – Monitoring the flight of *Trichogramma dendrolimi* Mats. In a Plum Orchard in Order to Establish the Setup Scheme for the Plates with *Anagasta kuhniella* Zell Eggs., Proceedings of the Second EUFRIN Plum and Prune Working Group Meeting on Present Constraints of Plum Growing in Europe. *Acta Horticulture*, Acta Hort. 968, ISHS 2012. pp 161-166. http://www.ishs.org/ishs-article/968_22
- Țucă O., Stan C., Mitrea I., 2010 - Quantification of the main harmful Species attack on ornamental plants in greenhouses of Botanical Garden „Alexandru Buia” Carioca. Buletin USAMV Cluj-Napoca, Horticulture, vol. 67/2010, pp.99 - 402, ISSN 1843-5254, <http://journals.usamvcj.ro/horticulture>
- I. Mitrea, Rodi Mitrea, O. Țucă, C. Stan, 2009 – Integrated Pest and Disease management in greenhouse *Dianthus caryophyllus* production, International Symposium on Strategies towards Sustainability of protected cultivation in mild winter climate, Antalya Turkey, *Acta Horticulture*, Acta Hort. 807, ISHS 2009, 751 – 756, ISSN 0578-039X. Revistă indexată ISI, „citată în indexul Thomson ISI, <http://biblioteca.fagro.edu.uy/Revista-SAR/TOC/2009/05652-20090807.pdf>
- Țucă O., Stan C., Mitrea I., 2009 - The chemical control of the apple green aphid (*Aphis pomi* de Geer.) in the fruit growing area Banu Maracine. Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Horticulture, vol. 66 (1), ISSN 1843-5254, <http://journals.usamvcj.ro/horticulture> pp 233-237
- O. Țucă, I. Mitrea, C. Stan. *The effect of some insecticides on the lady bug (Coccinella 7-punctata)*. Buletinul USAMV Cluj-Napoca, seria Agricultura, vol. 65(1)/2008, pp. 309-314. pp.1843-5246, Cluj-Napoca, ISSN 1843-5246, 2008, [Jurnalul este indexat , de asemenea, in ISI Proceedings \(Web of Knowledge\), CAB Abstracts, EBSCO.](#)

2. Articole in reviste indexate in bazele de date BDI (CAB Abstracts (by CABI) Zoological Record (by former ISI) si Index Copernicus)

- Mitrea I., 2017, Monitoring of *Metcalfa pruinosa* species (Homoptera: Fulgoroidea) In the Central Area of Oltenia. *Analele Universității din Craiova, seria Agricultură – Montanologie – Cadastru (Annals of the University of Craiova - Agriculture, Montanology, Cadastre Series) Vol. XLVII/3, pp. 187-191*
- Birzanu Felicia, Mitrea I., 2017, Studies on the useful entomofauna in some vegetable crops in South of Oltenia. *Analele Universității din Craiova, seria Agricultură – Montanologie – Cadastru (Annals of the University of Craiova - Agriculture, Montanology, Cadastre Series) Vol. XLVII/3, pp 60-67*
- Floriceș (Niculescu) Marilena, Mitrea I., 2017, Studies on the attack produced by the *Cameraria ohridella* Deshka-Dimić species. *Analele Universității din Craiova, seria Agricultură – Montanologie – Cadastru (Annals of the University of Craiova - Agriculture, Montanology, Cadastre Series) Vol. XLVII/3, pp. 136-140.*
- L. Niculescu, I. Mitrea, 2017, *Research of the Natura 2000 Habitats Found in the Buleta Forest of The Govora River Basin* *Analele Universității din Craiova, seria Agricultură – Montanologie – Cadastru (Annals of the University of Craiova - Agriculture, Montanology, Cadastre Series) Vol. XLVII/3, pp. 263-269*
- L. Niculescu, I. Mitrea, 2017, *Preliminary research about of the Coleoptera (Cerambycidae and Lucanidae) found in the Sanatoriu Forest of the Govora River Basin.* *Analele Universității din Craiova, seria Agricultură – Montanologie – Cadastru (Annals of the University of Craiova - Agriculture, Montanology, Cadastre Series) Vol. XLVII/3, pag 270*
- I. Mitrea, 2016, *Metcalfa pruinosa* (Homoptera: Fulgoroidea), new and dangerous pest for lawn in Oltenia, *Analele Universitatii din Craiova, Seria Biologie, Horticultura, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului in agricultura VOL. XXI (LVII) – 2016, 573-578* <http://anucraiova.3x.ro/>
- Floriceș (Niculescu) Marilena, Mitrea I., 2016, Monitoring the mining moth of chestnut *Cameraria ohridella* Deschka-Dimic in the green areas of Caracal, *Analele Universitatii din Craiova, Seria Biologie, Horticultura, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului in agricultura VOL. XXI (LVII) – 2016, 525-528*
- Birzanu Felicia, Mitrea I., 2016, Studies on the harmful entomofauna of some of the vegetable crops in the South of Oltenia. *Analele Universității din Craiova, seria Agricultură – Montanologie – Cadastru (Annals of the University of Craiova - Agriculture, Montanology, Cadastre Series) Vol. XLVI 2016, 62-68*
- Floriceș (Niculescu) Marilena, Mitrea I., 2016, Studies on the biology and ecology the horse –chestnut leaf miner *Cameraria ohridella* Deschka-Dimić. *Analele Universității din Craiova, seria Agricultură – Montanologie – Cadastru (Annals of the University of Craiova - Agriculture, Montanology, Cadastre Series) Vol. XLVI 2016, 116-120*

I. Mitrea, N. C. Fota, Host Vascular Plants for Pests in the Hydrographical Basin of the Otăsău River, Romania. *Notulae Scientia Biologicae*, 2015, 7(4):435-440. Chireceanu Constantina, Tudose Minodora, Petrescu Anamaria, Mitrea I., Comsa Maria, Cazacu Silvia, Podosu Aurelia, Viziru Diana, 2014, Symptom and insect vector presence associated with yellows diseases in some Romanian. *Phytopathogenic Mollicutes Journal*, 2014, Vol. 4, Issue: 2, 33-40.

Chireceanu Constantina, Tudose Minodora, Petrescu Anamaria, Mitrea I., Comsa Maria, Cazacu Silvia, Podosu Aurelia, Viziru Diana, Symptom and insect vector presence associated with yellows diseases in some Romanian. *Phytopathogenic Mollicutes*, Vol.: 4, Issue: 2, pag. 33-40, 2014

Pană N., Mitrea I., Monitoring pest *Lymantria dispar* L. in the Pitești forestry in Argeș county. *Analele Universitatii din Craiova, Seria Biologie, Horticultura, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului in agricultura*, XIX (LV), pag. 543-550, 2014

Pană N., Mitrea I., Research regarding the monitoring of the species *Tortrix viridana* L. within Pitești forest district, Argeș county. *Analele Universitatii din Craiova, Seria Biologie, Horticultura, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului in agricultura*, XIX (LV), pag. 551-556, 2014

Mitrea I. *Studies on the sandy soils entomofauna between Olt and Jiu rivers*. *Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med; Vol. XVIII (LIV)*, 2013. 571-578

Pană N., Mitrea I. *Winter moth and mottled umber, the main defoliating species encountered in forestry plantations*. *Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med; Vol. XVIII (LIV)*, Pages.619-624, 2013.5. Stan C., Țucă O. A., Mitrea I. *Harmful entomofauna from the botanical garden „a. Buia,, Cariova*. *Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med; Vol. XVIII (LIV)*, Pages. 663-666, 2013.

Țucă O., Stan C., Mitrea I. *Entomofauna from the Plenita (Dolj) area*. *Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med; Vol. XVIII (LIV)*, Pages. 667-670, 2013.

Vaduvoiu Maria Laura, Mitrea I. *Researches regarding the ecological control of the pest the structure of the harmful and useful oleyoptera encountered in the fruit-growing ecosystem Podari*. *Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med; Vol. XVIII (LIV)*, Pages 681-684, 2013.

Văduvoiu Maria Laura, Mitrea I., 2013. *Researches on the helpful coleoptera entomofauna from the viticultural ecosystem S.D. Banu Maracine*. *JOURNAL of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Banat's University of Agricultural Science and Veterinary Medicine Timisoara, Faculty of Horticulture and Silviculture, Vol.17(1), 05. 2013, Pages 298-301. 2013.*

O. C. Dumitrașcu, I. Mitrea, 2012. *Data upon the ichtyofana of three reservoirs from the Jiu river, Romania. South Western Journal of Horticulture, Biology and Environment, Vol. 3, No. 1, pp. 1-8. 2012, P-ISSN: 2067- 9874, 2012.*

Mitră M., Mitrea I., Botu I., 2012. *Prospects for the use of some plant ligneous to the container*. U.Ș.A.M.V Ion Ionescu de la Brad" Iași- S., Horticultura- Știință, Calitate, Diversitate și Armonie/Lucrări Științifice Anul LIII – Vol 55 Seria Horticultură, Pages. 273-278. . 2012.

Preda Silvia, Giorgota Andreea, Alecu Anca, Mitrea I., 2012. *Researches regarding the leaves diseases at willow in SRC crops – measures of prevention and control in ecological conditions of south-west of Oltenia*. U.Ș.A.M.V. "Ion Ionescu de la Brad" Iași- S., Horticultura- Știință, Calitate, Diversitate și Armonie/Lucrări Științifice Anul LIII – Vol 55 Seria Horticultură, Pages. 579-784. 2012. 2012.

Bancă Gh., Mitrea I., 2012. *Research regarding the biology and ecology of the Eurytoma schreineri Schr. at S.C.D.P. Valcea*. U.Ș.A.M.V. "Ion Ionescu de la Brad" Iași- S., Horticultura- Știință, Calitate, Diversitate și Armonie/Lucrări Științifice Anul LIII – Vol 55 Seria Horticultură, Pages. 585-588.

Țucă O., Stan C., Mitrea I, Ciupeanu Călugăru Eleonora Daniela, Papachatzis A., 2012, *Population structure of the Lepidoptera Noctuidae pests from the cabbage crop in Gradinari (Olt) area* *Analele Universitatii din Craiova - Biology, Horticulture, Food Produce Processing Tehnology, Environmental Engineering, Vol. XVII (LIII), 2012, Pages.847-850*

I. Mitrea, C. Stan, O. Tuca, Rodi Mitrea., *The study of the outbreak components (vine, vectors, weeds, phytoplasma) associated with withering and infectious degeneration phenomena at the vine. South-west J Hortic Biol Environ, Vol.2, No.1, Pages. 75-85. 2011.*

I. Mitrea, C. Stan, O. Tuca, Rodi Mitrea, 2011 - *The study of the outbreak components (vine, vectors, weeds, phytoplasma) associated with withering and infectious degeneration phenomena at the vine, South Western Journal of Horticulture, Biology and Environment, Vol. 2, No. 1, Jurnalul este indexat in bazele de date: CAB Abstracts (by CABI) Zoological Record (by former ISI) si Index Copernicus, pp. 75-85, P-ISSN: 2067- 9874, <http://cis01.central.ucv.ro/facultateahorticultura/anale.php>*

I. Mitrea and G. Banca, 2011 - *Behavior of some plum varieties to the attack of the plum moth Grapholitha funebrana Tr. Lucrări științifice USAMV București, Seria B, vol. LV, pp. 410-413, <http://www.horticultura-bucuresti.ro/2011.pdf>*

I. Mitrea, Gh. Bancă, 2011 - *The harmful entomofauna of the plum at the research and development station for fruit Valcea*. *Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med; Vol. XVI (LII) Facultatea de Horticultură Craiova, pp. 242-245, ISSN 1454-7376, http://cis01.central.ucv.ro/facultatea_horticultura/anale.php*

O. C. Dumitrașcu, I. Mitrea, 2011 - *Studies on influence of anthropic factors on aquatic entomofauna in Jiu river*. *Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med; Vol. XVI (LII) Facultatea de Horticultură Craiova, pp 131-140, ISSN 1454-7376, http://cis01.central.ucv.ro/facultatea_horticultura/anale.php*

Vinorean Șt.T., I. Mitrea, 2011 - *Study in culture of cucumber hybrids in new types of functional solar greenhouses, in ecological conditions*. *Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med; Vol. XVI (LII) Facultatea de Horticultură Craiova, pp. 480-483, ISSN 1454-7376, http://cis01.central.ucv.ro/facultatea_horticultura/anale.php*

Vinorean Șt.T., I. Mitrea, 2011 - *The study of culture tomato hybrids in new types of solar greenhouses, functional in ecological conditions*. *Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med; Vol. XVI (LII) Facultatea de Horticultură Craiova, pp 494-487, ISSN 1454-7376. http://cis01.central.ucv.ro/facultatea_horticultura/anale.php*

- I. Mitrea, Rodi Mitrea, O. Tuca, C. Stan, 2010 - Studies regarding the biological control of the *Cydia pomonella* L. in the conditions of the Oltenia central area. *South Western Journal of Horticulture, Biology and Environment*, Vol. 1, No. 1, Jurnalul este indexat in bazele de date: Zoological Record (by former ISI) si Index Copernicus pp 1 – 8, P-ISSN: 2067 - 9874, http://cis01.central.ucv.ro/facultatea_horticultura/anale.php.
- Stan C., Țucă O., Mitrea I., Genoiu C., Nitu Tantica, 2010 - The spectrum of the beneficial entomofauna from the viticultural ecosystem Segarcea. *Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med;Vol. XV(XLXI) Facultatea de Horticultură Craiova*, pp. 526-529, ISSN 1435-1275, http://cis01.central.ucv.ro/facultatea_horticultura/anale.php
- Stan C., Tuca O., Mitrea I., Mitrea Rodi, Nitu Tantica, 2010 - The structure of the damaging entomofauna from the vineyard S.D. Banu Maracine. *Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med;Vol. XV(XLXI) Facultatea de Horticultură Craiova*, pp. 530-533, ISSN 1435-1275, http://cis01.central.ucv.ro/facultatea_horticultura/anale.php
- Rosca A., Mitrea I., Rosca Daniela, 2010 - Considerations concerning pneumatic shock waves utilized for bulk grain disinfection stocked in silos. *Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med;Vol. XV(XLXI) Facultatea de Horticultură Craiova*, pp. 487-493, ISSN 1435-1275, <http://www.anucraiova.3x.ro/2010-2.html>
- Țucă O., Stan C., Mitrea I., Stan I., 2010 - The spectrum of the arthropods from the rose crops. U.Ș.A.M.V. "Ion Ionescu de la Brad" Iași- S ,, *Horticultura- Știință, Calitate, Diversitate și Armonie/Lucrări Științifice Anul LIII – Vol 53 Seria Horticultură*, pp. http://cis01.central.ucv.ro/facultatea_horticultura/anale.php
- Rodi Mitrea, I. Mitrea, O. Țucă, C. Stan, 2010 - The apple rational protection against the key pest and diseases. U.Ș.A.M.V. " Ion Ionescu de la Brad" Iași- S ,, *Horticultura- Știință, Calitate, Diversitate și Armonie/Lucrări Științifice.*, Anul LIII – Vol 53 Seria Horticultură, pp. 631-636, http://www.univagroiasi.ro/Horti/ CopertaHorti_rou.htm
- Țucă O., Stan C., Mitrea I., 2009 - The chemical control of the codling moth (*Cydia pomonella* L.) in the fruit growing area Banu Mărăcine. U.Ș.A.M.V. "Ion Ionescu de la Brad" Iași- S ,, *Horticultura- Știință, Calitate, Diversitate și Armonie/Lucrări Științifice Anul LII – Vol 52 Seria Horticultură*, pp. http://www.uaiasi.ro/Horti/Lucr_St_2009/Volum_2009.pdf
- O. Țucă, I. Mitrea, C. Stan., I. Stan, 2008 - The spectrum of the harmful arthropods fauna from the Oltenia plum orchards. U.Ș.A.M.V. "Ion Ionescu de la Brad" Iași- S ,, *Horticultura- Știință, Calitate, Diversitate și Armonie/Lucrări Științifice Anul LI – Vol 51 Seria Horticultură*, pp. 1097-1100 http://www.uaiasi.ro/Horti/ CopertaHorti_rou.htm
- O. Țucă, I. Mitrea, C. Stan., 2008 - The effect of some insecticides on the lady bug (*Coccinella 7-punctata*). *Buletinul UȘAMV Cluj-Napoca, seria Agricultura*, vol. 65(1), ISI Master Journal List (actualmente Thomson Reuters Master Journal List), pp. 309-314, ISSN 1843-5246, <http://journals.usamvcj.ro/horticulture>
- I. Mitrea, C. Stan, O. Țucă, 2007 - Research regarding the integrate management of the vine moth (*Lobesia botrana* Den et Schiff.) at the Dealurile Craiovei vineyard. *Buletinul UȘAMV Cluj-Napoca, seria Agricultura*, vol. 63-64 (1), pp. 201-206, ISSN 1843-5246, <http://www.usamvcluj.ro/cercetare/2007/buletin/>
- O. Țucă, I. Mitrea, C. Stan , 2007 - The biological cycle of the plum mealy aphid (*Hyalopterus pruni* Geofr.) on the climatic conditions from S.D. Banu Mărăcine, Craiova. *Buletinul UȘAMV Cluj-Napoca, seria Agricultura*, vol. 63-64 (1)/, pp. 309-314, ISSN 1843-5246, <http://www.usamvcluj.ro/cercetare/2007/buletin/>

3. Articole/studii publicate în volumele unor manifestări științifice indexate în alte baze de date internaționale

- Rodi Mitrea, C. Stan, O. Tuca, I. Mitrea, Daniela Ciupeanu, 2009 - Biodiversity studies in vineyard plantation from Oltenia-Romania area 44rd Croatian and 4rd International Symposium on Agriculture, vol. 1, Opatija-Croatia, pp. 857-861 ISSN 1330-7142, ISBN 978-953-6331-67-3, http://sa.agr.hr/pdf/2009/sa2009_p0908.pdf
- C. Stan, O. Tuca, I. Mitrea, 2009 - The spectrum of harmful arthropod fauna from the vineyard S.D. Banu Maracine – Craiova. 44rd Croatian and 4rd International Symposium on Agriculture, vol. 1, Opatija-Croatia, 876-879, ISSN 1330-7142, ISBN 978-953-6331-67-3. http://sa.agr.hr/pdf/2009/sa2009_p0912.pdf
- Țucă O., Mitrea I., Stan C , 2009 - The effect of some insecticides on the green lacewing (*Chrysoperla carnea* Steph.). 2nd International Conference "Research People and Actual Tasks on Multidisciplinary Sciences" 10 – 12 June 2009, Lozenec, Bulgaria, pp. 334/338, ISSN 1313-7735
- O. Țucă, I. Mitrea, C. Stan, 2008 - The effect of some pesticides on the *Trichogramma dendrolimi* Mats. species in the climatic conditions of the D.S. Banu Maracine. 43rd Croatian and 3rd International Symposium on Agriculture, vol. 1, Opatija-Croatia, 881–884, ISBN 978-953-6135-67-7, http://sa.agr.hr/pdf/2008/sa2008_0903.pdf
- I. Mitrea, C. Stan, O. Țucă, 2008 - Biology and control of *Mamestra brassicae* L. species. 43rd Croatian and 3rd International Symposium on Agriculture, vol. 1, Opatija-Croatia, pp. 500–504, ISBN 978-953-6135-67-7, http://sa.agr.hr/pdf/2008/sa2008_0419.pdf
- C. Stan, I. Mitrea, O. Țucă, 2008 - Efficiency of some acaricides used in grape erineum mite control in the Banu Maracine wine-growing region. 43rd Croatian and 3rd International Symposium on Agriculture, vol. 1, Opatija-Croatia, pp. 939–942, ISBN 978-953-6135-67-7, http://sa.agr.hr/pdf/2008/sa2008_0917.pdf
- O. Țucă, I. Mitrea, C. Stan, 2008 - Some aspects regarding the etology of the plum moth in the climatic condition from Banu Maracine. European Society for new methods in agricultural research XXXVIII ESNA annual meeting Krakow – Poland, pp. 305-306, ISBN 83-60127-99-9
- Rodi Mitrea, I. Mitrea, C. Stan, O. Țucă, Daniela Ciupeanu, 2008 - Vine phytosanitary protection in the central area of Oltenia. European Society for new methods in agricultural research XXXVIII ESNA annual meeting Krakow – Poland, pp. 287-288, ISBN 83-60127-99-9

O. Țucă, I. Mitrea, C. Stan. *The effect of some pesticides on the Trichogramma dendrolimi Mats. species in the climatic conditions of the D.S. Banu Maracine.* 43rd Croatian and 3rd International Symposium on Agriculture, vol. 1, pp 881–884, ISBN 978-953-6135-67-7, <http://sa.agr.hr>, Opatija-Croatia, 2008.

I. Mitrea, O. Țucă, C. Stan, 2007 - *Studies on thrips species control on some flowers in greenhouse.* 42nd Croatian International Symposium on Agriculture, Opatija Croatia, pp. 63-667, ISBN 978-573-6135-57-8

Experiența acumulată în alte programe naționale/internaționale:

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada:
<i>Evaluarea riscului de apariție și de răspândire a fenomenelor de îngălbenire și degenerare la vița de vie produse de fitoplasme (micoplasme) în condițiile schimbărilor climatice în România;</i> Grant "PARTENERIATE" Direcția de cercetare 5; nr. 52-130.	Director proiect	2008-2011
<i>Elaborarea unor strategii ecologice moderne de combatere a patogenilor micotici și dăunătorilor în ecosisteme horticole din centrul Olteniei</i> "; Grant CNC SIS nr. 33062 cod CNC SIS 280.	Director proiect	2004
<i>Elaborarea unor strategii ecologice moderne de combatere a patogenilor micotici și dăunătorilor în ecosisteme horticole din centrul Olteniei</i> "; Grant CNC SIS nr. 33451 cod 969.	Director proiect	2002
<i>Cercetări privind cobmbaterea integrată a bolilor și dăunătorilor din Oltenia în agroecosisteme diferite și efectele secundare ale pesticidelor</i> "; Grant CNC SIS 352541/635/cod.CNC SIS 332.	Director proiect	2001
<i>Elaborarea unor strategii ecologice moderne de combatere a patogenilor micotici și dăunătorilor în ecosisteme horticole din centrul Olteniei</i> "; Grant CNC SIS nr. 33547 cod CNC SIS 280.	Director proiect	2003
POSCEE Nr.0487/04.08.2011	Membru	2011-2013
Evaluarea, selecția și promovarea unor plante cu randamente ridicate de biomasa în culturi de tip src (short rotation coppice) pentru producerea de energie din resurse regenerabile ANCS București.		
Selecția unor genotipuri noi de plante și stabilirea tehnologiilor de cultură, în vederea creșterii randamentelor de biomasa pentru producerea de energie SC CET GOVORA SA.	Membru	2009-2011
Grant <i>Cercetări privind fundamentarea și elaborarea tehnologiei de cultivare a pepenilor verzi cu plante altoite, în vederea obținerii de producții biologice în zonele cu soluri nisipoase;</i> "PARTENERIATE" Direcția de cercetare 5; nr. 52-14.	Membru	2008-2011
<i>Identificarea indicatorilor de biodiversitate din principalele agrobiocenoze în vederea aprecierii modificărilor datorate noilor tehnologii de control al bolilor, buruienilor și dăunătorilor;</i> Grant CEE X nr.136/Biotech.	Membru	2006-2008
<i>Creșterea randamentelor biologice prin utilizarea resurselor heliotermice în vederea realizării de agrosisteme durabile și competitive.</i> Grant CEE X/Biotech nr. 637.	Membru	2006-2008
<i>Asigurarea valorilor calitative a fructelor în condițiile ecologice și tehnologice din zona dealurilor subcarpatice sudice, bazat pe evoluția compoziției chimice și a reziduurilor toxice (FRUCALIT), SCDP Valcea;</i> Grant CEE X, nr.374.	Membru	2006-2008
<i>Studiul ecosistemelor practice din zona subcolinară a Olteniei în vederea creșterii producției furajere</i> "; Grant cu Banca Mondială nr. 35737 (10 C)	Membru	2001
<i>Cercetări privind cobmbaterea integrată a bolilor și dăunătorilor din Oltenia în agroecosisteme diferite și efectele secundare ale pesticidelor</i> "; Grant CNC SIS 7346/21. Cod CNC SIS 16	Membru	2000
<i>Diversificarea sortimentului și optimizarea tehnologiilor de cultură la plantele floricole</i> " Grant CNC SIS nr. 26, cod CNC SIS 10	Membru	2000
<i>Diversificarea sortimentului și optimizarea tehnologiilor de cultură la plantele floricole</i> "; Grant CNC SIS 11/cod.CNC SIS 84	Membru	1999
<i>Cercetări privind micoflora și entomofauna din Oltenia în agroecosisteme diferite și efectele secundare ale utilizării pesticidelor</i> "; Grant CNC SIS 18/cod CNC SIS 71	Membru	1999
<i>Cercetări privind combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor din Oltenia în agroecosisteme diferite și utilizarea pesticidelor determinând efectele lor secundare;</i> Grant 23/Cod CNC SIS 50	Membru	1998
<i>"Cercetări privind micoflora și entomofauna din Oltenia în agroecosisteme diferite și efectele secundare ale utilizării pesticidelor</i> "; Grant nr.3027/15c/1327/	Membru	1997
<i>Cercetări privind micoflora și entomofauna din Oltenia în agroecosisteme diferite și efectele secundare ale utilizării pesticidelor</i> "; Grant nr. 5006/16c/1428/	Membru	1996
<i>Cercetări privind micoflora și entomofauna din Oltenia în agroecosisteme diferite și efectele secundare ale utilizării pesticidelor</i> "; Grant nr. 4006/177C/B4	Membru	1995
<i>.Stabilirea eficacității biologice a unor pesticide la culturile de arahide</i> "; Contract C.N.C.S.U. nr 3006/A18	Director proiect	1994
<i>Stabilirea eficacității biologice a unor pesticide la culturile de arahide</i> "; Contract C.N.C.S.U. nr. 1084/18 C/1B.	Director proiect	1993

18.09.2018

Prof.univ.dr. ION MITREA



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume
Adresa(e)
Telefon(-oane)
Fax(uri)
E-mail(uri)
Nationalitate(-tati)
Data nașterii
Sex

Oltean Ion
CLUJ-NAPOCA, str. București, nr. 6, RO

Mobil:

Romana
15.08.1954
Masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca, profesor, departamentul III, disciplinele de ENTOMOLOGIE și PROTECȚIA PLANTELOR

Experiența profesională

Perioada

- > 1.10.2006 – în prezent, Profesor, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Facultatea de Agricultură, Disciplina de Entomologie;
- > 1.10.2002 – 30.09.2006, Conferențiar, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Facultatea de Agricultură, Disciplina de Entomologie Agricolă;
- > 1.10.1994 – 30.09.2002, Șef de lucrări, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Facultatea de Agricultură, Disciplina de Entomologie Agricolă;
- > 1.10.1991 – 30.09.1994, Asistent universitar, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Facultatea de Agricultură, Disciplina de Entomologie Agricolă;
- > 7.06.1988 – 30.09.1991, Inginer cercetător științific, Stațiunea de Cercetare și Producție Pomicolă Cluj-Napoca, Laboratorul de Protecția Plantelor.
- > 1.04.1980 - 6.06.1988, Inginer șef, CAP Ideciu de Jos, jud. Mureș,
- > 16.10.1978 – 31.03.1980, Inginer stagiar, CAP Ideciu de Jos, jud. Mureș,

Educație și formare

- 2000 – Susținerea tezei de doctorat.
- 1991 - 2000 – Doctorand Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca,
- 1973 – 1978 – Studii universitare la Institutul Agronomic "Dr. Petru Groza" din Cluj-Napoca, Facultatea de Agricultură și Horticultură; promoția 1978, Diplomă de inginer în profilul agricol. specializarea Agricultură.
- 1969 – 1973 – Liceul de cultură generală nr.1 Reghin –jud. Mureș, secția reală, Diploma de Bacalaureat.

Discipline principale studiate / competențe dobândite

Entomologie, Fitopatologie, Fitotehnie, Mecanizare, Agrochimie, Agrotehnică,
Cursuri de specializare:
 - 21.02.2009 – 24.02.2009, vizită de documentare la Salonul Internațional de Agricultură, Paris, Franța.
 - 11.11.2007 – 15.11.2007, schimb de experiență în domeniul cercetării, metodologie, tehnici experimentale și tehnica de cercetare ; vizită de documentare ; Univesitatea Agrară de Stat, Chișinău, Moldova ;
 - 29.10.2006 – 5.11.2006, schimb de experiență în domeniul echipamentelor de cercetare, metodologie, tehnici experimentale și tehnica de cercetare ; vizită de documentare, International Institute for Geo-Information Science and Earth Observation (ITC) din Enschede, Universitatea din Wageningen, Olanda;
 - 15.11.2003 - 30.03.2004, Curs postuniversitar organizat de Universitatea de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, "Dezvoltarea și consolidarea performanțelor manageriale și administrative ale angajaților din universități și IMM-uri, în conformitate cu obiectivul comun al acestor organizații în contextul dezvoltării regionale", program finanțat de UE. Diploma seria P, nr. 0055 / 30.03.2004.
 Cursul a fost organizat pe următoarele module de pregătire:
 • Management general și strategic;
 • Management de proiect;
 • Managementul calității;
 • Managementul resurselor umane;
 • E-procurement (sistem de achiziție electronic);
 • Planificarea și realizarea investițiilor în conformitate cu legislația în vigoare;
 • Metode moderne de gestionare a patrimoniului.
 - 2.04.1994 – 30.04.1994, stagiul de documentare și perfecționare în cadrul programului TEMPUS la Institut National Agronomique Paris-Grignon, Laboratoire de Zoologie;
 - 11.07.1991 – 18.07.1991, stagiul de documentare și specializare la Institutul Național de Protecția Plantelor Chișinău, Republica Moldova;
 - 15.04.1977 – 16.05.1977, stagiul de documentare la instituții de învățământ superior și instituții de cercetare din RFG, organizat de Institutul Agronomic din Cluj și Academia de Științe Agricole, în colaborare cu Academia Germană (DAD).

Aptitudini și competențe personale

Activitate didactică:
 Entomologie generală, Entomologie agricolă, Entomologie horticolă, Entomologie forestieră, Nematologie și Acarologie, Protecția plantelor, Fitoprotecția și igiena culturilor în sere și solarii, Fitofarmacie și Fitiatrie, Pesticide, Carantină fitosanitară, Dezinfecție și dezinsecție, Feromoni, Monitorizare ecosisteme,

Domenii de interes:

- Strategii de combatere a dăunătorilor din diferite ecosisteme agricole, horticole și forestiere;
- Studiul bioecologiei speciilor fitofage;
- Identificare specii de dăunători;
- Monitorizarea entomofaunei fitofage;
- Monitorizarea entomofaunei utile (prădători și paraziți naturali);
- Utilizare feromoni;
- Testarea și utilizarea pesticidelor.

Limba(i) maternă(e)

Romana

Limba(i) străină(e)

Franceza, Engleza

Autoevaluare
 Nivel european (*)

Limba

Franceză

Limba

Engleză

		Înțelegere		Vorbire		Scriere	
		Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	
	Utilizator experimental		Utilizator experimental		Utilizator experimental		Utilizator experimental
	Utilizator independent		Utilizator independent		Utilizator independent		Utilizator elementar

(*) Nivelul cadrului european comun de referință pentru limbi

Competențe și abilități sociale

Spirit de echipa: colectiv de catedra, cercetare, student

Competențe și aptitudini organizatorice

Decan de an 2 promovii

Membri în comisii științifice de specialitate, colegii de redacție a unor reviste :

- Membru Colegiu SPP Transilvania, în funcția de responsabil financiar 1993-2013, din 2013 Vicepreședintele societății;
- Membru Colegiu Științific al Revistei "Agrobuletin AGIR" din 2009, Timișoara, ISSN 2066-6179, aflată în baza de date internațională Copernicus, din 2009, Editată de Centrul de Inginerie Agricole Timiș, ICV. 4,44 ;
- Membru Colegiul de Redacție al Revistei "PROTECȚIA PLANTELOR" din 1998, Revista este editată de SPP Transilvania sub egida Societății Naționale de Protecția Plantelor;
- Editorial Board, Advances in Environmental Sciences, din anul 2017
- Editorial Board Expanded, Animal Biology & Animal Husbandry, din anul 2017

Membri în organizații și asociații științifice și profesionale:

- Societatea de Protecția Plantelor Transilvania, membru din 1991;
- Asociația Amicii Rozelor din România, membru din 1992;
- Asociația cultivatorilor de hamei din România, membru din 1992;
- Societatea Lepidopterologică din România, membru din 1995;
- Asociația cultivatorilor de cartofi din România, membru din 1995;
- Societatea de Agricultură Ecologică, membru din 1996;
- Societatea Naturaliștilor pentru Transilvania, membru din 2003.
- Membru "Corpul Agronomic din România", cu legitimația 44, din anul 2008.
- Membru "Asociația Generală a Inginerilor din România – Filiala Timiș" din anul 2008.

Membri în organisme de conducere:

- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, din anul 2004 – 2016
- Membru în Senatul U.S.A.M.V. Cluj-Napoca, 2004-2008; 2012 – în prezent
- Membru CSUD, IOSUD U.S.A.M.V. Cluj-Napoca – în prezent
- Director Școala doctorală de Științe Agricole Inginerești – în prezent

Competențe și aptitudini tehnice

Foarte bune

Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului

Foarte bune

Permis(e) de conducere

Categoria B,

Informații suplimentare

Conducător de doctorat: - 19 teze finalizate
- 9 doctoranzi în stagiul

Referent comisii de doctorat: - 72 de comisii

Președinte comisii de doctorat: - 23 comisii

Coordonator lucrări de licență: - 199 de lucrări;

Coordonator lucrări de disertație: - 55 de lucrări;

Coordonator lucrări la sesiuni științifice studențești: - 40 lucrări

Președinte comisii de bacalaureat: - 22 sesiuni

Participări la manifestări științifice: - 86 (d.c. 30 simpozioane internaționale și 56 simpozioane naționale)

Premii: - Academia Oamenilor de Știință din România cu premiul "Eugen Rădulescu" / 2011 pentru Științe Agricole
- Societatea Română a Horticulturii: „Marele premiu”, 2013, pentru Tratatul de entomologie generală și specială.
- Diploma de Excelență Pro Invent - Salonul Internațional de Inventica PRO INVENT, ediția XII-a 2014, Cluj-Napoca 19-21 martie 2014, Romania, Innovative technology concerning the development of useful entomophagous in leguminous culture, Autori: Petru Mihai PUSTAI, Ion OLTEAN.
- Diplomă acordată de către "Asociația Generală a Inginerilor din România, Filiala Timiș" la concursul "Cartea Tehnică 2006", pentru lucrarea: Petanec D., Lavinia Micu, I. Oltean, T. Perju, 2005, "Acarieni și nematozi, dăunători ai agroecosistemelor", Editura MIRTON, Timișoara, ISBN 973-661-742-4, 177 pagini.
- Diplomă de Excelență acordată de către "Corpul Agronomic Român" București la data de 1.12.2008.
- Diplomă de Merit "Ziua calității Timișorene 2009" acordată de Asociația Generală a Inginerilor din România.

CĂRȚI PUBLICATE

1. OLTEAN I., T. PERJU, ASEA TIMUȘ, 2001, "Insecte fitofage dăunătoare ale plantelor cultivate", Editura Poliam, 285 pagini, ISBN 973-99930-3-6
2. PERJU T., I. OLTEAN, ASEA TIMUȘ, 2001, "Acarieni și nematozi dăunători ai plantelor cultivate", Editura Poliam, 200 pagini, ISBN 973-99930-2-8
3. OROIAN I., I. OLTEAN, 2003, "Protecția integrată a plantelor de cultură", Programul PHARE 2000 (Coeziune economică și socială), Centrul de pregătire multifuncțională pentru diversificare rurală, Agenția de dezvoltare regională Nord-Vest, Cod CAEN 0141, USAMV-Cluj Napoca, Editura AcademicPres, 117 pagini, ISBN 973-7950-17-8
4. OLTEAN I., MONICA PORCA, GHIZDAVU I., 2004, "Entomologie generală", Editura Digital Data, 430 pagini, ISBN 973-7768-01-9.
5. PORCA MARIA MONICA, I. OLTEAN, 2004, "Ghid practic pentru recunoașterea și combaterea dăunătorilor plantelor de cultură", Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale, Agenția Națională de Consultanță Agricolă, Editura Fundația Națională "Satul Românesc" București, 191 pagini, ISBN 973-86599-2-2.
6. OLTEAN I., 2005, "Entomologie specială – Dăunătorii pădurilor", Editura AcademicPres, Cluj-Napoca, 268 pagini, ISBN 973-7950-85-2.
7. PETANEC D., LAVINIA MICU, I. OLTEAN, T. PERJU, 2005, "Acarieni și nematozi, dăunători ai agroecosistemelor", Editura MIRTON, Timișoara, 177 pagini, ISBN 973-661-742-4. (lucrare premiată la concursul "Cartea tehnică 2006" de Asociația Generală a Inginerilor din România).
8. OLTEAN I., T. PERJU, I. GHIZDAVU, H. BUNESCU, ILONKA BODIȘ, LUCIA GÂNSCĂ, I. OPREAN, IRINA CIOTLĂUȘ, SANDA MAXIM, 2006, "Molia minieră a castanului, *Cameraria ohridella* Deschka-Dimić", Editura AcademicPres, Cluj-Napoca, 115 pagini, ISBN 973-744-047-1; 978-973-744-047-1.
9. PETANEC D., LAVINIA MICU, I. OLTEAN, T. PERJU, 2009, "Acarieni și nematozi, dăunători ai agroecosistemelor", Editura MIRTON, Timișoara, 222 pagini, ISBN 978-973-52-0572-0.
10. ROȘCA I., I. OLTEAN, I. MITREA, M. TĂLMACIU, D.I. PETANEC, H.Ș. BUNESCU, ISTRATE RADA, TĂLMACIU NELA, C. STAN, MICU LAVINIA MĂDĂLINA, 2011, "Tratat de Entomologie, generală și specială", Editura "Alpha MDN", 1055 de pagini, ISBN 978-973-139-207-3.
11. OLTEAN I., LUCIA GÂNSCĂ, TEODORA FLORIAN, GEORGETA TEODORESCU, SONICA DROSU, P.A. SOMSAI, H. BUNESCU, 2011, "Biotehnici neconvenționale de combatere a viermelui merelor, *Cydia pomonella*", Editura Bioflux, 174 pag., ISBN 978-606-8191-26-3.
12. FLORIAN TEODORA, I. OLTEAN, 2018, "Entomologie specială", Editura Bioflux, 319 pag., ISBN 978-606-8887-26-5.

Lucrări de specialitate publicate:

Total articole:: publicate 326,

Din care :

- ▶ Articole în reviste cotate ISI Thomson Reuters și în volume indexate ISI proceedings: – 29 lucrări
- ▶ Articole în reviste indexate în baza de date internațională: - 138 lucrări
- ▶ Articole în reviste din țară recunoscute CNCSIS: - 85 lucrări
- ▶ Studii publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale recunoscute (cu ISSN sau ISBN): – 48 lucrări
- ▶ Studii publicate în volumele unor manifestări științifice naționale recunoscute (cu ISSN sau ISBN) : – 11 lucrări
- ▶ Alte lucrări (în diferite reviste sau susținute la manifestări științifice la care nu s-au editat volume): – 15 lucrări

Lucrări de specialitate reprezentative:

1. GRĂDINARU, A. C., PETRESCU-MAG, I. V., OROIAN, F. C., BALINT, C., & **OLTEAN, I.** (2018). Milk Protein Polymorphism Characterization: a Modern Tool for Sustainable Conservation of Endangered Romanian Cattle Breeds in the Context of Traditional Breeding. *Sustainability*, 10(2), 534. doi:10.3390/su10020534 **ISI factor de impact. 1.789**
2. MACAVEI, LAURA IOANA; **OLTEAN, ION**; VASIAN, IULIANA; FLORIAN, TEODORA; VARGA, MIRCEA; BĂEȚAN, RAUL; MITRE, VIOREL; MAISTRELLO, LARA (2018). Potential for attractive semiochemical lures in *Rhagoletis cerasi* (L.) management: a field study. *Journal Of Entomological Research Society*, 20(1), 1-9. **ISI factor de impact. 0.266**
3. CIPRIAN G. FORA, CONSTANTIN M. BANU, ION CHISALITA, MIHAELA M. MOATAR, ION OLTEAN, 2014, Parasitoids and Predators of *Ips typographus* (L.) in Unmanaged and Managed Spruce Forests in Natural Park Apuseni, Romania, *Not Bot Horti Agrobo*, 2014, 42(1);pag. 270-274. **ISI factor de impact 0.4760**
4. TEODORA FLORIAN, ION OLTEAN, HORIA HUNESCU, FIRUȚA CAMELIA TODORAN, VASILE FLORIAN, 2013, Results Obtained in the Biological Control of Western Corn Root Worm, *Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte (2007-2010), *Food Journal of Agricultura & Enviroment*, Helsinki. Print ISSN:1459-0255; **ISI factor de impact 0.4350**
5. TEODORA FLORIAN, I. OLTEAN, H. BUNESCU, V. FLORIAN, CAMELIA TODORAN, LAURA DALE, 2012, The influence of western corn rootworm – *Diabrotica Virgifera Virgifera* Le Conte attack, upon quality of corn seeds, *Journal of Biotechnology* 161S (2012), pag. 13–18, **ISI factor de impact 3.0450**.
6. TEODORA FLORIAN, LAURA IOANA MACAVEI, IONUȚ BOGDAN HULUJAN, IULIANA VASIAN, ȘTEFANIA TOTOS, MONICA GOCAN, **ION OLTEAN**, VASILE FLORIAN, (2018), Testing of semio-chemical products in monitoring and control of *Rhagoletis cerasi* L., *AgroLife Scientific Journal*, vol. 7, no. 1, pag. 61-68 (**ISI F.I. = 0**).
7. VĂLEAN, A. M., MALSCHI, D., MUREȘANU, F., SUCIU, L., RUSSU, F., PORUMB, I., & **OLTEAN, I.** (2018). Identification and monitoring of useful enthomophagous arthropods fauna from the winter wheat crop in two agroecosystems from the center of Transylvania. *Scientific Papers Series-Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development*, 18(1), 515-521. (**ISI F.I. = 0**).
8. ION OLTEAN, LAURA IOANA MACAVEI, IULIANA VASIAN, ȘTEFANIA TOTOS, MIRCEA VARGA, TEODORA FLORIAN, 2015, Use of Semiochemical Products in Monitoring and Control of *Epicometis hirta* Poda, *Bulletin USAMV series Agriculture* 72(2)/2015 Print ISSN 1843-5246; Electronic ISSN 1843-5386 DOI 10.15835/buasvmcn-agr: 10632, pag. 453-456.
9. LAURA IOANA MACAVEI, RAUL BĂEȚAN, ION OLTEAN, TEODORA FLORIAN, MIRCEA VARGA, ELENA COSTI, LARA MAISTRELLO, 2015, First detection of *Halyomorpha halys* Stål, a new invasive species with a high potential of damage on agricultural crops in Romania, *USAMV Iași, Lucrări științifice - vol. 50 (1), seria Agronomie*, pag. 105-108.
10. OLTEAN ION, CRISTINA SOPORAN, VASILE FLORIAN, MIRCEA VARGA, LAURA MACAVEI, TEODORA FLORIAN, 2015, Results on Parasitic Level of Larvae and Pupae of *Cameraria ohridella* Deschka-Dimić, *Bulletin USAMV series Agriculture* 72(1)/2015 Print ISSN 1843-5246; Electronic ISSN 1843-5386 DOI 10.15835/buasvmcn-agr: 11156, pag. 187-192.
11. AHMED EL KENAWY, RAUL BAETAN, ISABELLA CORRADO, DANIELE CORNARA, ION OLTEAN, FRANCESCO PORCELLI, 2014, *Aleurocanthus spiniferus* (Quaintance, 1903) (orange spiny whitefly, osw) (Hemiptera, Aleyrodidae) invaded south of Italy, *Lucrări Științifice – vol. 57 (2) 2014, seria Agronomie, Iasi*. Pag. 25-28, PRINT ISSN: 1454-7414 ELECTRONIC ISSN: 2069-6727.
12. SOMSAI A.P., I. OLTEAN, LUCIA GÂNSCĂ, I. OPREAN, P. RAICA, EUGENIA HĂRȘAN, 2010, Control of Two Sympatric Tortricides, *Cydia pomonella* and *Adoxophyes reticulana* (Lepidoptera: Tortricidae) by an Experimental "Attract and Kill" Formulation, *Bulletin UASVM Horticulture*, 67(1)/2010, Print ISSN 1843-5254; Electronic ISSN 1843-5394, pag. 453-457.

ACTIVITATE DE CERCETARE

- Director contracte de cercetare - 2
- Responsabil contract de cercetare – parteneriat - 5
- Membru colectiv de cercetare - contracte internaționale - 1
- Membru colectiv de cercetare - contracte naționale – 24
- Brevete - 1

1.07.2018

Prof. Dr. Ion OLTEAN



Curriculum vitae
Europass

Informații personale

Nume / Prenume ROSCA/Ioan

Adresă(e) Bucuresti (Romania)

Telefon(oare) + Mobil

Fax(uri) Fax(uri)

E-mail(uri)

Naționalitate(-tăți) romana

Data nașterii 10/4/49

Sex Bărbătesc

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara Bucuresti
Agronomie

Profesor consultant

Manager

Experiența profesională

Perioada 2014-prezent

Funcția sau postul ocupat Profesor consultant

Activități și responsabilități principale Activitati didactice si de cercetare

Numele și adresa angajatorului Facultatea de Agricultura –Departament: Stiintele Plantelor

Tipul activității sau sectorul de activitate Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara Bucuresti

Perioada 2006-2014

Funcția sau postul ocupat Profesor

Activități și responsabilități principale Activitati didactice si de cercetare

Numele și adresa angajatorului Facultatea de Agricultura –Departament: Stiintele Plantelor

Tipul activității sau sectorul de activitate Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara Bucuresti

Perioada 1996-2005

Funcția sau postul ocupat Conferentiar universitar

Activități și responsabilități principale Activitati didactice si de cercetare

Numele și adresa angajatorului Facultatea de Agricultura –Catedra : Genetica Ameliorare si Protectia plantelor

Tipul activității sau sectorul de activitate Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara

<p>Perioada Funcția sau postul ocupat Activități și responsabilități principale Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<p>1971-1996 Biolog, CS, CP III, CP II, CP I Cercetare agricola INCADA-Fundulea, jud. Calarasi Protectia plantelor</p>
Educație și formare	
<p>Perioada Calificarea / diploma obținută Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Numele și tipul instituției de învățământ /furnizorului de formare</p>	<p>1966-1971 Diploma de biolog, specialitatea zoologie Entomologie, genetica, Zoologia nevertebratelor, zoologia vertebratelor, biologie generala etc.. Universitatea Bucuresti, facultatea de Biologie-</p>
<p>Perioada Calificarea / diploma obținută Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Numele și tipul instituției de învățământ /furnizorului de formare</p>	<p>1982 - 1987 Diploma de inginer in profilul agricol, specializarea agricultura Generale: Matematici, fizica si agrometeorologie, chimie si biochimie vegetala, botanica, fiziologia vegetala, pedologia, topografie si desen tehnic. Profesionale: Agrochimie, Agrotehnica, Entomologia, Fitopatologia, Ecologia si protectia mediului, tehnica experimentală, fitotehnia, economie, legislatie agricola, sisteme informationale si analiza economica. Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara - Bucuresti (Facultatea de Agricultura)</p>
<p>Perioada Calificarea / diploma obținută Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Numele și tipul instituției de învățământ /furnizorului de formare</p>	<p>1972-1979 Diploma de Doctor in Biologie <i>Seria B nr. 119., (Titlul tezei: Contributii la studiul sistematic și zoogeografic al heteropterelor terestre din R.S.Romania". Diploma de doctor</i> Entomologie, Zoogeografie Institutul Central de Biologie-București,</p>
<p>Perioada Calificarea / diploma obținută Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite</p>	<p>2006-2008 Diploma de Doctor, in domeniul agronomie nr. 685/12 noiembrie 2008 (Titlul tezei: Cercetari privind managementul protectiei plantelor impotriva daunatorilor si protejarea biodiversitatii). Entomologie, managementul daunatorilor agricoli, biodiversitate etc..</p>
<p>Numele și tipul instituției de învățământ /furnizorului de formare</p>	<p>Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara - Bucuresti</p>
<p>Nivelul în clasificarea națională sau internațională</p>	<p>ISCED 5</p>
<p>Aptitudini și competențe personale</p>	<p>Responsabil in perioada 1996-2015 a 41 contracte de cercetare stiintifică dintre USAMV-Bucuresti si alte firme sau institutii. Responsabil/director de contracte de cercetare interne cu institutii de stat sau firme comerciale pentru studiul influentei unor elemente ale tehnologiilor de combatere a daunatorilor asupra faunei utile din culturile de cereale paioase; stuctura faunei de sol si "Non target organisms" din culturile de porumb; stadiul actual al cunostintelor referitoare la biologia si combaterea speciei <i>Diabrotica virgifera</i>"; reducerea riscului de impact al aeronavelor cu fauna aeroportuara; posibilitatii de combatere a daunatorilor prin folosirea de noi pesticide, modul in care cultivarea de cultivare modificate genetic pot sau nu influenta evolutia biodiversitatii, a faunei utile, in culturile cu aceste organisme modificate genetic, etc.. Am predat studentilor facultătii de Agricultură, cursul de Entomologie generală, Entomologie specială, Combatere integrată a bolilor și dăunătorilor, și Prognoză, Avertizare și Carantină Fitosanitară.</p>
<p>Limba(i) maternă(e)</p>	<p>Romana</p>
<p>Limba(i) străină(e) cunoscută(e)</p>	<p>Franceza, engleza</p>
<p>Autoevaluare</p>	
<p>Nivel european (*)</p>	
	Înțelegere
	Vorbire

	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral	
Limba 1	C2	utilizatori experimentati	C2	utilizatori experimentati	C2	utilizatori experimentati	C2	utilizatori experimentati
Limba 2	B2	utilizatori independenti	B2	utilizatori independenti	B2	utilizatori independenti	B2	utilizatori independenti
Competențe și abilități sociale	<p>Am desfasurat activitati in diverse medii culturale sau nationale in grupuri de lucru ca: Lider national al proiectului FAO GTFS/RER/017/ITA (2003-2007); Responsabil national al contractului "Biodiversity in maize agroecosystem (entomofauna in maize fields)" Titular contract Department of Agricultural Zoology Faculty of Agriculture, University of Zagreb , Croatia (2005); Contract nr. 132/15.09.2006 AGRODIVROM, CEEX – Biotech - "Identificarea indicatorilor de biodiversitate din principalele agrobiocenoze in vederea aprecierii modificărilor datorate noilor tehnologii de control al bolilor, buruienilor și dăunătorilor" (2006-2008). sau in cadrul unor manifestari stiintifice (peste 35 participari la manifestari internationale). Spiritul de echipă dobandit in cursul participarii la echipa de baschet categoria B "Universitatea Bucuresti";</p> <p>Posed capacitate de adaptare la medii multiculturale, obținută prin experiența de muncă in cadrul contractelor de cercetare FAO/AIEA sau FAO si a contractelor de cercetare desfasurate in strainatate precum Contract Panonian Plant Biotechnology Association - Analiza organismelor netinta in campul experimental cu linii de porumb transgenic Monsanto, Slovacia.</p> <p>Am o buna capacitate de comunicare, obținută ca urmare a experienței didactice si de director al diferitelor proiecte de cercetare.</p>							
Competențe și aptitudini organizatorice	<p>Experiența acumulată (inclusiv experienta manageriala) in 21 programe/proiecte 10 naționale/11 internaționale:</p> <p>Posed spirit organizatoric dovedit in realizarea proiectelor si celor peste 23 contracte de cercetare incheiate cu firme;</p> <p>Posed o bună capacitate de management al unui proiect sau contract si desigur si al echipei implicate.</p>							
Competențe și aptitudini tehnice	<p>-Cursul de statistica, 1973 la I.A.N.B.-Bucuresti;</p> <p>-Cursul de imunologie, 1977 la Institutul V. Babes;</p> <p>-Cursul de microbiologie, 1978 la Institutul dr. I. Cantacuzino;</p> <p>-Cursul de limba engleza, 1980; -Cursul de limba rusa, 1982;</p> <p>-Cursul de Utilizarea Izotopilor Radioactivi, 1990 la Facultatea de Fizica;</p> <p>-Cursul interregional FAO/IAEA "Folosirea radiatiilor si izotopilor in controlul insectelor", 1990 Gainesville SUA;</p> <p>- Cursul interregional FAO/IAEA "Folosirea radiatiilor si izotopilor in controlul insectelor", 1995 Jakarta, Indonezia)</p> <p>- In 1992 am participat la consfatuirea de experti FAO/ICARDA pe problema plosnitelor cerealelor de la Alep-Siria, iar in 1994 la invitatia Universitatii de Agricultura din Karaj-Iran am participat la o vizita stiintifica pe aceiasi problema.</p> <p>-Diagnosticarea problemelor cauzate de dăunători, în diferite agro-ecosisteme și elaborarea metodelor de combatere a dăunătorilor;</p> <p>- Combaterea integrată a organismelor dăunătoare;</p> <p>-Aplicarea în camp a pesticidelor;</p> <p>-Experiența in aplicarea de noi tehnologii în domeniu.</p>							
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<p>In mod curent utilizez Microsoft Office™ (Word™, Excel™ and PowerPoint™);</p> <p>- Am cunoștințe esențiale ale aplicațiilor de grafică pe calculator (Corel, WinSTAT, MathCad 6, PhotoShop™).</p>							

<p>Competențe și aptitudini artistice</p> <p>Alte competențe și aptitudini</p>	<p>Posed aptitudini in muzica dobandite in timpul liber si aptitudini in scris dobandite prin redactarea articolelor stiintifice si de popularizare, a cartilor si tratatelor tiparite.</p> <p>Specialist in domeniile: Protectia plantelor, Entomologie, Combaterea integrata a daunatorilor, Fauna agroecosistemelor, Combaterea biologica a daunatorilor. Membru in comisii de acordare a gradului stiintific de Cercetator stiintific principal gradul I si II, referent oficial in comisii de acordarea titlului de "doctor in agronomie" sau "doctor in stiinte biologice". amembru asociat al Academiei de Stiinte Agricole si Silvice, Membru al Societatii Europene pentru Noi Metode in Agricultura, presedinte al grupului de lucru 6 "Plant Protection and Biotechnology" al Societatii Europene pentru Noi Metode in Agricultura; membru al International Working Group Ostrinia nubilalis; membru al International Working Group Diabrotica virgifera virgifera; membru al Societatii Nationale de Protectia Plantelor;</p>
<p>Permis(e) de conducere</p>	<p>B, carnet de tractor</p>
<p>Informații suplimentare</p>	<p>Printre alte contribuții științifice menționez ca sunt: Colaborator la omologarea unor pesticide si a unor feromoni sexuali de sinteza; produse avizate si utilizate in practica agricola curenta in Romania.</p> <p>Membru a 48 comisii de sustinere a tezei de doctorat; Membru a 37 comisii de sustinere a examenelor pentru acordarea titlului de "doctor in agronomie" sau "doctor in stiinte biologice"; -Membru in 5 comisii de acordare a gradului stiintific de Cercetator stiintific principal gradul I si II; -Expert al comisiei de elaborarea proiectului PHARE pentru Romania in domeniul Protectiei plantelor si carantinei fitosanitare, Contract "EU Alignment and Policy Reform" (RO9505-04-01) – April 7 – May 7, 1998; -Evaluator pentru proiect The World Bank and Romanian Ministry of Agriculture, Food and Forestry project „ Supporting of services from agriculture”; -Membru al comisiei de acordarea grantului in domeniul protectiei plantelor "Relansin", 1999 (23 proiecte), pentru Institutul Politehnic Bucuresti; -Expert evaluator al proiectelor CEEEX, 2005 (10 proiecte), 2006 (4 proiecte), 2007 (6 proiecte), 2008 (2 proiecte); -Expert evaluator al proiectelor CNCISIS 2006 (2 proiecte), 2007 (4 proiecte), 2008 (3 proiecte).</p> <p>De asemenea, menționez lucrarile de cercetare stiintifica publicate sau sustinute in strainatate sau in tara: -Teze de doctorat: ROSCA I., 2008, -Cercetari privind managementul protectiei plantelor impotriva daunatorilor si protejarea biodiversitatii. Teza de doctorat. 253 p.; -Monografii, tratate publicate in edituri nationale recunoscute (4 singur autor; 10 autor principal; 6 colaborator); -Cursuri universitare (2 autor principal; 7 colaborator); -Lucrari publicate in volumele unor conferinte internationale cu referenti (37 singur autor; 25 autor principal; 12 colaborator); -Rezumate publicate in „abstracts” ale lucrarilor prezentate in conferinte internationale (24 singur autor; 21 autor principal; 28 colaborator); -Lucrari prezentate in conferinte/intruniri internationale (fara rezumat) (2 autor principal; 3 colaborator); -Articole publicate in reviste editate de editura academiei limba straina (2 singur autor; 4 autor principal; 3 colaborator), romana (1 singur autor; 11 autor principal; 2 colaborator); -Articole publicate in anale, buletine stiintifice ale universitatilor (23 singur autor; 33 autor principal; 20 colaborator); -Articole publicate in reviste nationale de specialitate cu referenti si colective editoriale (3 singur autor; 4 autor principal; 8 colaborator); -Lucrari publicate in volumele unor conferinte nationale cu referenti/comisie de selectie si comitet de program (4 singur autor; 13 autor principal; 10 colaborator); -Lucrari publicate in reviste de protectia plantelor cu referenti/comitet de redactie (11 singur autor; 15 autor principal; 29 colaborator); -Rezumate publicate in volumele unor conferinte nationale cu referenti/comisie de selectie si comitet de program (6 singur autor; 1 autor principal; 2 colaborator); -Lucrari tehnice (2 singur autor; 49 autor principal); -Lucrari de popularizare (lista selectiva) (29 singur autor; 6 autor principal; 2 colaborator); -Simpozioane/conferinte fara rezumate (lista selectiva) (8 singur autor; 16 autor principal; 12 colaborator).</p> <p>Am participat la o serie de manifestari stiintifice in strainatate: AUSTRALIA (2009), AUSTRIA (1992, 1996, 2010), AFRICA DE SUD (2008), ARGENTINA (2010) BRAZILIA (2010), BULGARIA (1994, 2003), CEHIA (2003, 2008, 2011), CROATIA (2001), FRANTA (1996, 2003, 2005, 2015), GERMANIA (1993, 2000, 2003, 2008, 2010), GRECIA (2001), INDONESIA (1995), IRAN (1994), ISRAEL (1999), ITALIA (1995, 2001, 2003, 2005, 2006, 2007), KOREA DE SUD (2007), MALAYSIA (1998, 2014), MAREA BRITANIE (2004), MEXIC (2011), POLONIA (2002, 2008), PORTUGALIA (1997), SERBIA si MUNTENEGRU (2002, 2004), SLOVACIA (2005, 2007), SPANIA (2005), S.U.A. (1990, 1991, 1998, 2006), SYRIA (1993), TURCIA (1999, 2002, 2015), UNGARIA (2000), U.R.S.S. (1982), YUGOSLAVIA (1997).</p> <p>Avand in vedere cerintele impuse, pregatirea profesionala, rezultatele obtinute, recunoasterea pe plan national in domeniu sau chiar pe plan international, nu am reusit totusi sa ma calific pentru participarea la examene de admitere, comisii etc., sau sa ocup o "functie" (acolo unde au existat sau exista beneficii materiale).</p>

Anexe - Selectie lurari stiintifice reprezentative:

- ROȘCA I., IACOMI BEATRICE, DOBRIN IONELA, TUDOSE MINODORA, ISTRATE RADA, VLAD FULVIA FLORICA, 2008, - Recomandări de combatere integrată a bolilor și dăunătorilor din pomicultură Ghid pentru fermieri. Ed. Invel Multimedia, 102 p., ISBN 978-973-7753-81-6.
- ROSCA I., ISTRATE RADA, POPOV C., RARANCIUC STELUTA, DROSU SONICA, CHIRECEANU CONSTANTINA, NEAMTU MARIA, STAN C., 2008, - Protecția biodiversității în principalele agroecosisteme. Ed. TOTAL PUBLISHING București, 240 p. . ISBN 978-973-87731-9-6
- ROSCA I., ISTRATE RADA, 2009, - Tratat de Entomologie (Agricultura, Horticultura, Silvicultura). Ed. ALPHA MDN, 699 p., ISBN 978-973-139-070-3
- ROSCA I., SABAU I., 2001, -Researches regarding influence of Roundup treatment and Round Ready corn cultivation on usual fauna. Proceedings of IWGO Conference, LEGNARO, ITALY, 27 October-3 November 2001, 387-392.
- ROSCA I., POPOV C., 2007, -Key species for evaluation of biodiversity, in main crop field, for measurement the influence of genetic modified organisms on agroecosystem. Entomological Research, ISSN 1738-2297, vol.37, Supplement 1, August 2007, p. A125-126.
- ROSCA I., 2004, -Cercetări privind biodiversitatea în cazul cultivării porumbului Roundup Ready (event NK 603). Lucr. St. U.S.A.M.V.- București. Seria A. Agronomie, XLVII, 334-339.
- ROSCA I., 2005, -Studiul heteropterelor din graș și porumb, ca indicator al biodiversității agroecosistemului. Lucr. St. U.S.A.M.V.- București. Seria A. Agronomie, XLVIII, 369-373.
- ROSCA I. 2008, Cercetări preliminare privind elaborarea schemei privind studiul organismelor netente în culturile modificate genetic. Lucrări științifice, U.S.A.M.V., seria A, volum LI, 763-768..
- ROSCA I., ISTRATE RADA, 2007, -Studiul indicatorilor biodiversității sub influența tratamentelor fitosanitare în agroecosistemul culturilor de cereale păioase. Lucr. St. U.S.A.M.V. „Ion Ionescu de la Brad” - Iași, ISSN 1454-7414, Vol. 50, nr. 2, Seria Agronomie, p. 406-411.
- ROSCA I., ISTRATE RADA, 2008, -Cercetări privind studiul biodiversității heteropterelor din agroecosistemele de graș, porumb și soia. Lucrări științifice, U.S.A.M.V., seria A, volum LI, 757-762.
- SAUCIUC S. I. , ROSCA I., 2010, - Researches regarding species of Syrphid fauna from corn agro ecosystem. Scientific Papers, USAMV Bucharest, Series A, Vol. LIII, 2010, ISSN 1222-5339, 419-427.
- NICOLAE N. R., ROSCA I., 2010, -Researches regarding species of Coccinellidae fauna from corn agro ecosystem. Scientific Papers, USAMV Bucharest, Series A, Vol. LIII, 2010, ISSN 1222-5339, 428-434.
- NECHITA G. ANDREA, ROSCA I., 2010, -Researches regarding species of Neuroptera fauna from corn agro ecosystem. Scientific Papers, USAMV Bucharest, Series A, Vol. LIII, 2010, ISSN 1222-5339, 435-441.
- BUCUR ANDREEA, ROSCA I., 2011 -Researches regarding biology of rape pests. Scientific Papers, UASVM Bucharest, Series A, Vol. LIV, 2011, ISSN 1222-5339, 356-359.

Data completării:

Prof. univ. dr. Ioan I. ROSCA

15 octombrie 2018



Informații personale

Nume / Prenume **TĂLMACIU MIHAI**
Adresă(e) Iași, Cod. poștal 700722
Telefon(oane)
Fax(uri)
E-mail(uri)
Naționalitate română
Data nașterii 15.04.1962
Sex M

Locul de muncă Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Iași
Domeniul ocupațional învățământ superior, educație-formare, cercetare
Funcția ocupată Profesor universitar doctor, conducător de doctorat, Facultatea de Horticultură

Experiența profesională

Perioada	2005 și în prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor, conducător de doctorat (din 2007)
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică (curs, lucrări disciplinele Entomologie, Fertilizanti și pesticide, Protecția culturilor horticoale ecologice, Protecția plantelor semincere și în pepiniere, Legislație și carantina fitosanitară; îndrumare lucrări licență, disertație, doctorat; elaborare materiale didactice) Activitate de cercetare (director și membru în echipe de cercetare, elaborare lucrări științifice etc.) Proiecte cercetare- director la 1 contract de cercetare internațional și 4 naționale Membru în echipe de cercetare- 10 contracte de cercetare Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Iași Educație, cercetare
Numele și adresa angajatorului	
Tipul activității sau sectorul de activitate	
Perioada	1999 – 2005
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică : Entomologie agricolă și Combaterea integrată la Facultatea de Agricultură , Protecția plantelor - Entomologie, specializarea Inginerie Economică de la Facultatea de Agricultură. Activitate de cercetare : -studiul unor insecte folositoare parazite ce aparțin familiei Braconidae (ord.Hymenoptera) care pot reduce populațiile dăunătorilor din ecosistemele agricole și forestiere; -structura și dinamica speciilor de Carabidae capturate la capcana luminoasă în condițiile fermei nr.3 V.Adamachi;
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Iași
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație, cercetare
Perioada	1995-1999
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică : Protecția plantelor – Entomologie, specializarea Inginerie Economică de la Facultatea de Agricultură Protecția plantelor - Entomologie predată studenților din anul II Colegiul de Arhitectură peisageră Activitate de cercetare : -studii privind speciile de carabide (Coleoptera – Carabidae) din ecosistemele viticole sau din alte ecosisteme.

	-	structura cenzelor de tizanoptere (Thysanoptera) din culturile de cereale păioase comparativ cu cele din culturile de Bromus inermis Leyss.;
	-	stabilirea tehnologiilor de prevenire și combatere a agenților patogeni și a dăunătorilor din plantațiile de pomi (măr, prun, cireș) viță de vie, din culturile de legume din seră, etc.
Numele și adresa angajatorului		Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Iași
Tipul activității sau sectorul de activitate		Educație, cercetare
Perioada		1991-1995
Funcția sau postul ocupat		Asistent univ.
Activități și responsabilități principale		Activitate didactică : Entomologie agricola la Facultatea de Agricultura si Entomologie horticola la Facultatea de Horticultura Activitate de cercetare : -studii privind speciile de carabide (Coleoptera – Carabidae) din ecosistemele viticole sau din alte ecosisteme. - studiul faunei de carabide (Coleoptera-Carabidae) din diferite ecosisteme din Moldova (Dealurile Bujorului, jud. Galați; Huși, jud. Vaslui; Copou-Iași și Cotnari, jud. Iași);
Numele și adresa angajatorului		Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Iași
Tipul activității sau sectorul de activitate		Educație, cercetare
Perioada		1988 - 1989
Funcția sau postul ocupat		Șef fermă
Activități și responsabilități principale		Organizarea si planificarea activitatii de productie a fermei viticole;
Numele și adresa angajatorului		I.A.S.Dealu Bujorului
Tipul activității sau sectorul de activitate		cercetare
Perioada		1986 - 1988
Funcția sau postul ocupat		Ing. stagiar
Activități și responsabilități principale		
Numele și adresa angajatorului		I.A.S.Dealu Bujorului
Tipul activității sau sectorul de activitate		Supravegherea activitatii de productie a fermei viticole;
Educație și formare		
Perioada		1990 - 1995
Calificarea / diploma obținută		diplomă de "Doctor în Agronomie", specializarea Protecția plantelor
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite		Entomologie, Protectia integrata a plantelor, Fitopatologie, Viticultura
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare		Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iași, Facultatea de Horticultură
Nivelul în clasificarea națională sau internațională		Studii doctorale
Perioada		1982 -1986
Calificarea / diploma obținută		inginer horticultor (diploma de inginer)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite		Entomologie, Fitopatologie, Agrochimie, Viticultură, Pomicultură, Legumicultură, Floricultură, Arboricultură ornamental, Agrofitehnie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare		Institutul Agronomic "Ion Ionescu de la Brad" Iași, Facultatea de Horticultură
Nivelul în clasificarea națională sau internațională		Studii superioare (licență)
Perioada		1977 – 1981
Calificarea / diploma obținută		Diploma de Bacalaureat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite		profilul Horticol
Numele și tipul instituției de învățământ /		Liceul Agroindustrial Huși

furnizorului de formare

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Studii liceale

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă

Româna

Limbi străine cunoscute

Engleza, Franceza

Autoevaluare

Înțelegere

Vorbire

Scriere

Nivel european (*)

Ascultare

Citire

Participare la
conversație

Discurs oral

Exprimare scrisă

Engleza

B1

B2

B1

B1

B2

Franceza

B1

B2

B2

B2

B1

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

Competențe și abilități sociale

Abilitățile sociale au fost dobândite și dezvoltate în cadrul procesului didactic prin relațiile stabilite cu studenții.

Competențe și aptitudini organizatorice

- organizarea și coordonarea activităților informativ-operative;
- director Departament Tehnologii horticole (2004- prezent);
- membru în Senatul USAMV Iași (2016 - 2017);
- membru în Consiliul Facultății de Horticultură Iași (1999 - prezent);
- elaborarea documentației de acreditare a Masterului –Protecția plantelor

Competențe și aptitudini tehnice

- conducător de doctorat din 2007 (15 doctori, 9 doctoranzi în stagi);
- implementarea protocoalelor experimentale, activitate de cercetare;
- elaborare lucrări științifice;
- expertiză în domeniul protecției plantelor;
- referent științific la cursuri universitare publicate în edituri recunoscute CNCSIS;
- referent oficial în comisii susținere teze de doctorat;
- membru comisii examen de diplomă/licență/disertație;
- îndrumare lucrări gradul didactic I.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Utilizarea calculatorului în programele Microsoft Office, Word, Power Point

Competențe și aptitudini artistice

nu

Alte competențe și aptitudini

- expert evaluator CNCSIS
- evaluare proiecte cercetare,
- recenzie lucrări științifice

Permis(e) de conducere

categoria B

Informații suplimentare

Cărți

În edituri

1. **Talmaciu M., 2005** – *Entomologie agricolă*. "Ion Ionescu de la Brad" Iasi. ISBN 973-7921-63-1, 372 pag.
2. **Talmaciu M., 2003** – *Protectia plantelor – Entomologie*. Editura "Ion Ionescu de la Brad" Iasi. ISBN 973-7921-03-8, 186 pag.
3. Roșca I., Oltean I., Mitrea I., **Talmaciu M.**, Petanec D., Bunescu H., Istrate Rada, Talmaciu Nela, Stan C., Micu Lavinia, 2011 – *Tratat de entomologie generală și specială* Editura Alpha MDN, Buzău. ISBN 978-973-139-207-3
4. Georgescu T., **Talmaciu M.**, Alexa C., 2003 – *Daunatorii plantelor horticole – Prevenire si combatere*. Editura Pim, Iasi. ISBN 973-8490-60-X, 165 pag.
5. **Talmaciu M.**, Georgescu T., 1998 - *Fauna de Carabidae (Coleoptera - Carabidae) din plantatiile de vita de vie din Moldova*. Editura "Ion Ionescu de la Brad" Iasi. ISBN 973-98424-2-9, 146 pag.
6. Avram D. Tudosie, Costica Tiron, Mihai Istrate, Dumitru Zaharia, Georgeta Panait, George Budacea, Costel-Tiberiu Tiron, **Mihai Talmaciu**, Danut Apetrei, Teodor Prodan, 2009- *Colegiul Național Agricol "Dimitrie Cantemir" din Huși tradiție-actualitate- năzuințe 1908-2008*. Editura Sfera Bârlad. ISBN 978-606-8056-78-4, 389 pag
7. **Talmaciu M.**, 2017- *Protectia plantelor de la A la Z*- Editura "Ion Ionescu de la Brad" Iasi. ISBN 973-7921-03-8, 708 pag.

Lucrări științifice publicate:

- 280 lucrări științifice publicate, din care: 3 ISI, 237 BDI, 40 lucrări științifice publicate în străinătate

Contracte de cercetare

- director sau membru în echipă la 25 contracte:
 - 15 în cadrul programelor BIOTECH, CNCSIS, CEEX, PN II
 - 1 internațional (SCOPES)
 - 6 cu diferite unități de profil din țară (6 contracte)

Specializări, perfecționări:

- 1992 - Manager proiect Germania (4 sapatamani)
- 2005 - perfecționare privind activitatea didactică (Italia, Franța) (3 luni)
- 2005 si 2006 - *Programul Socrates-Erasmus (stagiul de perfecționare didactică)*:
Facultatea de Științe Agricole din Germania, Universitatea din Italia, Institutul Superior de Agricultură din Franța, FIBL Elveția
- 2008 – Cursuri la Programul de formare profesională (auditor în domeniul calității; formator) - Diploma: Auditor în domeniul calității seria F nr. 0037746;
Diploma: Formator seria F nr. 0037708
Diploma: Manager proiect seria F nr. 0037732

Membru în societăți și asociații profesionale:

- Membru al Societății Române a Horticultorilor,
- Membru Asociația Inginerilor Agronomi din Romania
- Membru Societatea Națională de Protecția Plantelor
- Membru ESNA

10.10.2018

Prof. univ. dr. Mihai Tălmăciu

