

## LISTA DE LUCRĂRI

Candidat: **Drăghici F.E.Elena Maria** - Dr./ **2000**, **CONFERENȚIAR** / din **2005**  
 (NUME, inițială și prenume) (anul) (Titlul didactic/echiv.) (anul)

UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRONOMICE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ DIN BUCUREȘTI  
 FACULTATEA Horticultură  
 Departamentul Bioingineria Sistemelor Hortiviticole  
**Domeniul de studii universitare de doctorat. Horticultură**

### LISTA DE LUCRĂRI

**1<sup>o</sup> Teza de doctorat** *Stabilitatea unor indici de calitate tehnologică a orzului și orzoaicei pentru bere*, București, 2000.

**2<sup>o</sup> Cărți/cursuri publicate în edituri recunoscute sau pe plan local (Ca1, Ca2 etc.), îndrumare publicate/culegeri de probleme (I1, I2 etc.), cursuri proprii pe Web, prin care se aduc contribuții la dezvoltarea activităților didactice/profesionale (dacă este cazul)**

		Punctajul lucrării	Puncte candidat
Ca	<b>Ca. 1. Drăghici Elena Maria</b> , 2015, <i>Tehnologii integrate în culturile legumicole</i> , Editura Granada, București, ISBN 978-606-8254-75-3, 204 pag.	40,8	40,8
	<b>Ca. 2. Drăghici Elena Maria</b> , 2015, <i>Culturi horticole fără sol</i> , ISBN 978-606-8254-74-6, 210 pag.	42,00	42,00
	<b>Ca. 3. Drăghici Elena Maria</b> , 2014, <i>Producerea semințelor și materialului săditor legumicol (Tehnologii de produsere a semințelor la speciile legumicole</i> , Editura Granada, București ISBN 978-606-8254-41-8, 296 pag.	59,20	59,20
	<b>Ca. 4. Drăghici Elena Maria</b> , 2014, <i>Controlul calității semințelor și materialului săditor legumicol</i> , Editura Granada ISBN 978-606-8254-40-1, 119 pag.	23,80	23,80
	<b>Ca. 5. Drăghici Elena Maria</b> , 2009, <i>Producerea semințelor și materialului săditor la speciile legumicole</i> , Editura Atlas Press, 265 pag. ISBN 978-973-7767-20-2.	53,00	53,00
	<b>Ca. 6. Drăghici Elena Maria</b> , reeditare 2006, <i>Producerea semințelor și materialului săditor legumicol</i> , 236, Editura Atlas Press ISBN 973-7767-01-2.	47,20	47,20
	<b>Ca. 7. Drăghici Elena Maria</b> , 2004, <i>Legumicultură</i> , editura Elisaváros, București, 291 pag, ISBN: 973-8400-15-5.	58,20	58,20
	<b>Ca. 8. Drăghici Elena Maria</b> , 2004, <i>Atlas de plante legumicole mai puțin cultivate în România</i> , 30pag., Editura Cartea Universitară ISBN 973731011-X	6,00	6,00
	<b>Ca. 9 Elena Drăghici</b> , 2002, <i>Legumicultură</i> - editura Granada, București, 2002, ISBN 973-85984-3-, 290 pagini	58,00	58
	<b>Ca. 10. Drăghici Elena Maria</b> , 2000, <i>Legumicultură generală</i> , Editura Granada, ISBN 973-96055-6-4, 265 pag.	53	53
I	<b>I.1. Drăghici Elena Maria</b> , Dobrin Elena, 2014, <i>Legumicultură specială – Caracterizarea morfologică și agrobiologică a sortimentului</i> , Editura Granada ISBN 978-606-8254-56-2, 122 pag.	15,25	7,63
	<b>I.2. Ruxandra Ciofu, Elena Drăghici</b> , 2004, <i>Producerea semințelor și materialului săditor legumicol</i> , Lucrări practice, editura Atlas Press, ISBN 973-7767-01-2, 154 pag.	19,25	<b>9,63</b>
	<b>I.3. Ruxandra Ciofu, Elena Maria Drăghici</b> , Elena Dobrin, 2004, <i>Legumicultură specială - Îndrumar pentru lucrări practice</i> , (lucrare revizuită și reeditată) editura Elisaváros ISBN: 973-8400-04-X, 105 pag.	13,13	4,38
	<b>I.4.. Ruxandra Ciofu, Elena Drăghici</b> , Elena Dobrin, 2001, 2002, 2003, <i>Legumicultură specială</i> (îndrumar pentru recunoașterea soiurilor) editura Piatra Craiului, ISBN 973-96055-6-7, (lucrarea a fost revizuită, actualizată și reeditată) , 120 pag	15,00	15,00
	<b>I.5 Ruxandra Ciofu, Elena Drăghici</b> , 2002, <i>Ghid de producere a semințelor la plantele legumicole</i> , editura Genicod (Atlas Press), 154 pag	19,25	19,25
	<b>I.6. Ruxandra Ciofu, Elena Drăghici</b> , Elena Dobrin, 2000, <i>Legumicultură specială</i> (îndrumar pentru recunoașterea soiurilor), editura Piatra Craiului ISBN 973- 96055-6-7), 112 pag.	14,00	14,00
<b>TOTAL PUNCTE CANDIDAT</b>			<b>511,09</b>

### 3<sup>o</sup> Cărți de specialitate publicate în edituri recunoscute (Cb1, Cb2 etc.) (dacă este cazul)

Articole / studii publicate în reviste de specialitate de circulație internațională recunoscute (Ri, Ri2etc.), articole/studii publicate în reviste de specialitate de circulație națională recunoscute (Rn1, Rn2 etc.), brevete de invenție (B1,B2 etc.), creații artistice prezentate la manifestări recunoscute din țară și din străinătate (A1, A2 etc.), articole / studii publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale recunoscute din țară și din străinătate (Vi1,Vi2 etc.), articole / studii publicate în volumele unor manifestări științifice naționale (Vn1,Vn2 etc.), lucrări prezentate la diferite seminarii / expoziții, inovații etc. (E1, E2 etc.), după caz, prin care se aduc contribuții științifice la dezvoltarea domeniului.

		Punctajul lucrării	Puncte candidat
Cb	<b>Cb.1.</b> Matei Sorin, Matei Gabi-Mirela, Cornea Petruta, Popa Gabriela, Cogalniceanu Gina, <b>Drăghici Elena Maria</b> , Badulescu Liliana, Murariu Raluca, Georgescu Mihaela, Savulescu Elena, 2011, <i>Utilizarea experimentală a elicitorilor fungici pentru imunizarea plantelor contra putregaiului cenusiu</i> , Ed.SITECH, Craiova ISBN 978-606-11-1752-9., 150 pag.	21,43	2,14
	<b>Cb.2. Drăghici Elena Maria</b> , 2011, <i>Cultura legumelor verdețuri</i> , Editura Ceres ISBN 978-973-40-0895-7, 116 pag	16,57	16,57
	<b>Cb.3.</b> Matei Sorin, Matei Gabi-Mirela, Cornea Petruta, Popa Gabriela, Voaides Catalina, <b>Drăghici Elena Maria</b> , Badulescu Liliana, 2010 - <i>Experimentally-induced plant defense response by vaccination with fungal elicitors</i> , Ed.SITECH, Craiova, 116p. ISBN 978-606-11-0839-8.	16,57	2,37
	<b>Cb.4. Drăghici,Elena Maria</b> 2009, <i>Cultura legumelor verdețuri</i> , Editura Ceres, ISBN 978-973-40-0816-2, pag. 111.	15,86	15,86
	<b>Cb.5.</b> Barbu George, Ionescu Sorin, Țurcașiu Cornel, <b>Drăghici Elena Maria</b> , 2001, <i>Dictionar de educație tehnologică – pentru uz școlar</i> , Editura Corint, 224 pag., ISBN, 973-653-140-6	32,00	32
	<b>Total Cb</b>	<b>68,94</b>	
Ris	<b>Ris.1.</b> Ionuț Ovidiu Jerca, Sorin Mihai Cîmpeanu, <b>Elena Maria Draghici</b> , Stefania Jurcoane, Șerban Purdoi, <i>The influence of organic fertilization of tomato seedlings for the unconventional crop system with perlite and peat substrate</i> , Volumul 20 , nr. 4 2015, Romanian Biotechnological Letters, pag.10727- 10736, Lucrarea nr. 10718 ISSN 1224-5984 <a href="http://www.rombio.eu/rbl4vol20/cuprins.htm">http://www.rombio.eu/rbl4vol20/cuprins.htm</a> ISI Thomson, IF= 0,401	33,02	6,60
	<b>Ris 2.</b> Panter E., Pele M, <b>Draghici M.E</b> , 2014, <i>The influence LED illumination on the development and quality of lettuce seedlings</i> , Journal of Biotechnology, Vol. 185, Supplement, September 2014, ISSN 0168-1656, <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.jbiotec.2014.07.277">http://dx.doi.org/10.1016/j.jbiotec.2014.07.277</a> . ( <a href="http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168165614006221">http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168165614006221</a> ) (IF = 2.884) ISI Thomson Corresponding author email: elena.draghici@horticultura-bucuresti.ro	82,68	27,56
	<b>Ris 3.</b> Petre S., Pele M, <b>Draghici M.E</b> , 2014, <i>Influence of using perlite and eco fertilizers for hydroponic cucumbers culture</i> , Journal of Biotechnology, Vol. 185, Supplement, September 2014, ISSN 0168-1656, <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.jbiotec.2014.07.278">http://dx.doi.org/10.1016/j.jbiotec.2014.07.278</a> . ( <a href="http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168165614006233">http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168165614006233</a> ) (IF = 2.884) ISI Thomson	82,68	27,56
	<b>Ris 4.</b> Dumitru A., Pele M, <b>Draghici M.E</b> , 2014, <i>Viable tomatoes species for Romanian environment based on genetic tests</i> , Journal of Biotechnology, ISSN 0168-1656, Vol.185, Supplement, September 2014, S115-S116, <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.jbiotec.2014.07.394">http://dx.doi.org/10.1016/j.jbiotec.2014.07.394</a> . ( <a href="http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168165614007391">http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168165614007391</a> ) (IF = 2.884) ISI Thomson	82,68	0,00
	<b>Ris 5.</b> Scarlat V., Pele M, <b>Draghici M.E</b> , 2014, <i>Potential of microbes to decompose crude oil contaminated soil</i> , Journal of Biotechnology, Volume 185, Supplement, September 2014, Pages S65-S66, ISSN 0168-1656, <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.jbiotec.2014.07.221">http://dx.doi.org/10.1016/j.jbiotec.2014.07.221</a> . ( <a href="http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168165614005665">http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168165614005665</a> ) (IF = 2.884) ISI Thomson	82,68	0,00
	<b>Ris 6.</b> Petre Marian Brezeanu, Creola Brezeanu, Silvia Ambarus, Neculai Munteanu, <b>Elena Draghici</b> , <i>Management of mineral accumulation in Lycopersicon esculentum</i> , Metalurgia international vol. XVIII no. 5 (2013) 243 – 247, ISSN 1582-2214 (ISI Web of Science, IF 0,134)	27,68	5,54
	<b>E1.</b> Panter Elena, Pele Maria, <b>Dăghici Elena Maria</b> , <i>Influence of ilumination with Led s on some chemical compounds</i> , Revista de chimie, revizuită și acceptată la publicare la data de 1.10.2015 Nr.2261 și va fi publicată în vol.67, nr.6, 2016, ISI Thomson factor 0,81.	41,20	13,73
	<b>E 2.</b> Petre Sorin, Pele Maria, <b>Dăghici Elena Maria</b> , <i>Influence of fertilizers on cucumber fruit quality</i> , Revista de chimie, revizuită și acceptată la publicare la data de 1.10.2015 Nr. 2271, vol 67, nr.7., 2016, ISI Thomson, factor impact 0,81.	41,20	13,73
	<b>E 3.</b> Gabi-Mirela Matei, S.Matei, A.Matei, Călina Petruța Cornea, <b>Elena Maria Drăghici</b> Ionuț Ovidiu Jerca, <i>Bioprotection of fresh food products against blue mold using lactic acid bacteria with antifungal properties</i> , Romanian Biotechnological Letters Journal, Vol.21,	33,08	11,03

	Nr. 2, March - April 2016., ISI Thomson, factor impact 0,404.		
	<b>E4. Drăghici Elena Maria</b> , Dobrin Elena, Jerca Ionuț Ovidiu, Bărbulescu Ioana Mariela, Jurcoane Ștefana, Lagunovschi Luchian Viorica, <i>Organic fertilizer effect on lettuce (Lactuca sativa L.) cultivated in Nutrient Film Technology</i> , Romanian Biotechnological Letters Journal, Vol.21, Nr. 2, March - April 2016., ISI Thomson, factor impact 0,404. Corresponding author email: elena.draghici@horticultura-bucuresti.ro	33,08	11,03
		<b>Total Ris</b>	<b>114,78</b>
	<b>Vis.1.</b> Sorin N. Petre, Maria Pele, Elena <b>Maria Draghici</b> , 2015, Influence of Perlite and Jifry Substrates on cucumber Fruit Productivity and quality, Journal of Agricultural Science; Vol.7, No.8 August Vol. I, pag. 185-196, 2015 ISSN 1916_9752 (Print), ISSN1 915-9760 {Online}, Published by Canadian Center of Science and Education CAB Abstracts, DOAJ, EBSCOhost, Google Scholar, Index Copernicus, JournalTOCs, Ulrich's, Universe, Digital Library, WorldCat (anexa)	25	8,33
	<b>Vis.. 2.</b> Brezeanu P. M., Brezeanu C., Ambăruș, S., Călin M., Cristea T.O., <b>Elena Draghici</b> , 2014, <i>Identification and study of useful germplasm resources for tomatoes breeding</i> , Acta Hort, XXIX International Horticultural Congress Brisbane, Australia: IHC2014, ISSN 0567-7572), <a href="http://www.ishs.org/acta-horticulturae">http://www.ishs.org/acta-horticulturae</a>	25	4,17
Vis	<b>Vis. 3. Elena Maria Drăghici</b> , Maria Pele, Dan Ionescu, Elena Dobrin, "The influence of the wavelength of light on seedlings lettuce growing", 2013, "INTERNATIONAL Scientific Symposium "Agrosym, Jahorina, Book of proceedings pag. 327-332, ISBN 978-99955-751-3-7, COBISS.BH-ID 3919640 B+ BDI proceedings, indexat și arhivat în CABI Full-Text <a href="http://www.agrosym.unssa.rs.ba">www.agrosym.unssa.rs.ba</a>	25	12,5
	<b>Vis..4.</b> P.M. Brezeanu, N. Munteanu, C. Brezeanu, S. Ambarus, <b>E. Draghici</b> , M. Calin, T.O, Cristea, 2013, <i>Antioxidant activity in some selected tomato genotypes cultivated in conventional and in organic system culture</i> , African Journal of Biotechnology, Vol.12(20), pp. 2884-2899, May 2013. DOI: 10.5897/AJB2012.2931 ISSN: 1684-5315 <a href="http://www.academicjournals.org/AJB">http://www.academicjournals.org/AJB</a> indexare <b>Google Scholar, Scopus, CABI's Environmental Impact</b>	25	3,57
	<b>Vis.5. Draghici Elena Maria</b> , Pele Maria, 2012- <i>Evaluation some new hybrids for cultivation in conventional system in spring climatic conditions of Romania</i> , International Journal of Agricultural Sciences, ISSN: 0975-3710& e-ISSN:0975-9107 Vol.4, issue 7, p.299-305. Factor de impact: 4,80 Index Copernicus Value (ICV) : 7.05 (2012); Impact Factor OAJI*: 0.579 (2012), NAAS Score: * 4.10, <b>Google Scholar, CABI, Thomson Web of Knowledge – ISI, DOI : <a href="http://dx.doi.org/10.9735/0975-3710">10.9735/0975-3710</a></b> , <a href="http://dx.doi.org/10.9735/0975-3710.4.7.299-305">http://dx.doi.org/10.9735/0975-3710.4.7.299-305</a>	25	25
	<b>Vis. 6.</b> Gheorghita HOZA, Florin OANCEA, Oana SICUIA, <b>Elena DRAGHICI</b> , 2009, <i>Researches Regarding the Tomatoe Culture in Biocomposit Mulching System</i> , Vol 66, No 1, Bulletin UASVM Horticulture, 66(1)/2009 Print ISSN 1843-5254; Electronic ISSN 1843-5394, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture ISI Thomson Reuters Master Journal List, CAB Abstracts, DOAJ, ASCI Asian Science Citation Index, CAS, FAOBIB FAO online catalogues, Index Copernicus, Scholar, VINITI, EBSCO, GoogleScholar <a href="http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/issue/view/128">http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/issue/view/128</a>	25	3,75
	<b>Vis. 7. Elena Maria DRAGHICI</b> , Gheorghita HOZA, 2009, <i>Study Regarding the Reaction of Some New Tomato Hybrids Cultivated in Cold Greenhouse in Bucharest Zone</i> , Vol 66, No 1 (2009): Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture pag. 699. ISI Thomson Reuters Master Journal List, CAB Abstracts, DOAJ, ASCI Asian Science Citation Index, CAS, FAOBIB FAO online catalogues, Index Copernicus, SOCOLAR, VINITI, EBSCO, GoogleScholar <a href="http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/issue/view/128">http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/issue/view/128</a>	25	7,50
	<b>Vis. 8. Elena Maria DRAGHICI</b> , Gheorghita HOZA, 2008, <i>The influence of lettuce transplants quality on yield</i> , Bulletin UASVM, Horticulture 65(1)/2008, pag. 476, pISSN 1843-5254; eISSN 1843-5394, indexare, ISI Thomson Reuters Master Journal List, CAB Abstracts, DOAJ, ASCI Asian Science Citation Index, CAS, FAOBIB FAO online catalogues, Index Copernicus, SOCOLAR, VINITI, EBSCO, GoogleScholar <a href="http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/article/view/815">http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/article/view/815</a>	25	15,00
	<b>Vis.9.</b> Gheorghita HOZA, <b>Elena Maria DRAGHICI</b> , <i>The influence of organic materials used as mulch on the cucumber culture</i> , Bulletin UASVM, Horticulture 65(1)/2008, pISSN 1843-5254; eISSN 1843-5394, indexare ISI Thomson Reuters Master Journal List, CAB Abstracts, DOAJ, ASCI Asian Science Citation Index, CAS, FAOBIB FAO online catalogues, Index Copernicus, SOCOLAR, VINITI, EBSCO, GoogleScholar <a href="http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/article/view/817/820">http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/article/view/817/820</a> ,	25	7,50
	<b>Vis 10.</b> Marinov A, M. Pele, <b>Draghici Elena Maria</b> , G. Vasile, M Artimon, 2010, <i>Experimental field research on nitrate balance in agricultural soil</i> , Water Pollution X, Tenth	25	5,0

	International Conference on Water Pollution: Modelling, Monitoring, and Management, Section 5 Agricultural contamination, WIT PRESS, Southampton, Boston, ISBN:978-1-84564-448-2, ISSN: 1746-448X, British Library Cataloguing-in-Publication Data, (pp.181-193) si sub forma electronica in WIT eLibrary in Vol 135 of WIT Transactions on Ecology and the Environment, @ WIT Press 2010, ISSN: 1743-3541. <b>ISI Web Sciences, Indexare CAB Direct</b>		
	<b>Vis 11.</b> Drăghici Elena, Ciofu R., Popescu V., Petra O Preliminary study regarding the parthenocarpic development of cherry-like tomatoes, BUSAMV Cluj, ISSN 1454-2392	25	7,5
		<b>Total Vis</b>	<b>99,9</b>
<b>B</b>	<b>B1</b> Tulpini de Botrytis cinerea productoare de elicitori fungici, produs pentru imunizarea plantelor de căpșun contra agenților Putregaiului cenușiu și metodă de aplicare Brevet de invenție Nr. 126736, 2010	30	6
	Ghiveci cu perlit pentru hidroponie. A/00216/25.03.2015.	30	3,0
	Caserolă cu perlit pentru răsaduri, Propunere brevet, nr. A/00217/25.03.2015	30	7,5
	Cuib de înrădăcinare	30	15
	<b>Total brevet</b>		<b>31,5</b>
<b>Rns</b>	<b>Rns.1. Elena Maria Draghici</b> , Viorica Lagunovschi-Luchian, 2015, <i>The planting period and the size of cloves influences on garlic production</i> , Agrolife Scientific Journal - Volume 4, Number 2, 2015 ISSN 2285-5718; ISSN CD-ROM 2285-5726; ISSN ONLINE 2286-0126; ISSN-L 2285-5718, pag. 9-16. indexare_CABI, Google Scholar, COPERNICUS <a href="http://agrolifejournal.usamv.ro/pdf/vol.IV_2/Art1.pdf">http://agrolifejournal.usamv.ro/pdf/vol.IV_2/Art1.pdf</a> , Corresponding author email: draghiciem@yahoo.com	15	15
	<b>Rns.2.</b> Petre Sorin, Maria Pele, <b>Elena Maria Drăghici</b> , 2015, <i>Study on the influence of substrate culture on the production of cucumbers in unconventional system</i> , Scientific Papers. Series B, Horticulture. Vol. LIX, 2015, pag. 255-258, Print ISSN 2285-5653, CD-ROM ISSN 2285-5661, Online ISSN 2286-1580, ISSN-L 2285-5653, indexare: CABI <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/">www http://horticulturejournal.usamv.ro/</a> Corresponding author email: elena.draghici@horticultura-bucuresti.ro	15	10
	<b>Rns. 3.</b> Virgil Scarlat, Maria Pele, <b>Elena Maria Drăghici</b> , 2015, <i>Evaluation the ability of the fungus aspergillus to remove oil from contaminated soils</i> , Scientific Papers. Series B, Horticulture. Vol. LIX, 2015, pag. 463- 466, Print ISSN 2285-5653, CD-ROM ISSN 2285-5661, Online ISSN 2286-1580, ISSN-L 2285-5653 <b>www http://horticulturejournal.usamv.ro/</b> Corresponding author email: elena.draghici@horticultura-bucuresti.ro	15	10,00
	<b>Rns. 4.</b> Elena Panțer, Maria Pele, <b>Elena Maria Drăghici</b> , 2015, <i>Influence of illumination with leds on growth and development of lettuce seedlings</i> , pag. 251- 253 Scientific Papers. Series B, Horticulture. Vol. LIX, Print ISSN 2285-5653, CD-ROM ISSN 2285-5661, Online ISSN 2286-1580, ISSN-L 2285-5653 <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/">www http://horticulturejournal.usamv.ro/</a> Corresponding author email: elena.draghici@horticultura-bucuresti.ro	15	10
	<b>Rns. 5.</b> Petre Sorin, Pele Maria, <b>Draghici Elena Maria</b> , 2014, <i>Influence of using perlite and eco fertilizers for hydroponic tomatoes culture</i> , 13th International Symposium "Prospects for the 3rd Millennium Agriculture", 25th – 27th of September, Cluj-Napoca, Romania, Book of abstracts, no.1, pag. 591, ISSN 2392-6937, ISSN-L 2392-6937, <a href="http://symposium.usamvcluj.ro">http://symposium.usamvcluj.ro</a>	15	0,00
	<b>Rns. 6.</b> Panter Elena, Pele Maria, <b>Draghici Elena Maria</b> , 2014, <i>The influence led illumination on the protein contents in leaves and fruits</i> , 13th International Symposium", 25th – 27th of September, Cluj-Napoca, Romania, Book of abstracts, no.1, Prospects for the 3rd Millennium Agriculture", pag. 590, ISSN 2392-6937, ISSN-L 2392-6937, <a href="http://symposium.usamvcluj.ro">http://symposium.usamvcluj.ro</a>	15	0,00
	<b>Rns. 7. Drăghici Elena</b> , Elena Dobrin, Roșu Mihaela, 2014, <i>Research on the behavior of lettuce cultivation of perlite substrate</i> , ANNALS OF THE UNIVERSITY OF CRAIOVA- DOLJ, V o l . X I X ( L V ) - 2 0 1 4, pag. 173-178, Editura Universitaria I.S.S.N. 1453 – 1275. <b>Indexare CAB Abstracts and Global Health (by CAB International) Zoological Record (by Thomson Reuters)</b> , Index Copernicus, CNCSIS B+ <a href="http://www.cis01.central.ucv.ro/analele_universitatii/horticultura/2014/journal-full-text.pdf">www.cis01.central.ucv.ro/analele_universitatii/horticultura/2014/journal-full-text.pdf</a> Corresponding author email: <a href="mailto:elena.draghici@horticultura-bucuresti.ro">elena.draghici@horticultura-bucuresti.ro</a>	15	10,00
	<b>Rns. 8. Drăghici Elena Maria</b> , Dobrin Elena, 2014, <i>The effect of temperature variations on unconvotional culture of tomato productions</i> , ANNALS OF THE UNIVERSITY OF CRAIOVA, DOLJ, V o l . X I X ( L V ) - 2 0 1 4, pag. 179-184, I.S.S.N. 1453 – 1275 <b>Indexare CAB Abstracts and Global Health (by CAB International) Zoological Record (by Thomson Reuters)</b> , Index Copernicus, CNCSIS B+ <a href="http://www.cis01.central.ucv.ro/analele_universitatii/horticultura/2014/journal-full-text.pdf">www.cis01.central.ucv.ro/analele_universitatii/horticultura/2014/journal-full-text.pdf</a> Corresponding author email: <a href="mailto:elena.draghici@horticultura-bucuresti.ro">elena.draghici@horticultura-bucuresti.ro</a>	15	15
	<b>Rns. 9.</b> Dobrin Elena, Roșu Mihaela, <b>Draghici Elena Maria</b> , Gherghina Evelina, 2014, <i>Research on the influence of treatment with spraygard of quality seedlings</i> , ANNALS OF THE UNIVERSITY OF CRAIOVA- DOLJ, V o l . X I X ( L V ) - 2 0 1 4, pag. 161-166, I.S.S.N. 1453 – 1275, <b>Indexare CAB Abstracts and Global Health (by CAB International) Zoological</b>	15	3,75

<b>Record (by Thomson Reuters)</b> , Index Copernicus, CNCIS B+ <a href="http://www.cis01.central.ucv.ro/analele_universitatii/horticultura/2014/journal-full-text.pdf">www.cis01.central.ucv.ro/analele_universitatii/horticultura/2014/journal-full-text.pdf</a>		
<b>Rns. 10. Drăghici Elena Maria</b> , Pele Maria, Elena Dobrin, 2013, <i>Research concerning effects of perlite substrate on tomato in soilless culture</i> , Scientific papers. Series B, Horticulture. Vol. LVII, 2013, pp. 45-48. Print ISSN 2285-5653, CD-ROM ISSN 2285-5661, Online ISSN 2286-1580, 2285-5653, București. Corresponding author email: elena.draghici@horticultura-bucuresti.ro	15	10
<b>Rns. 11.</b> Elena Dobrin, Mihaela Rosu, <b>Elena Maria Draghici</b> , Petronele Nechita, 2012, Evaluation of potential biodegradation of materials based on peat and waste of cellulose fibres for use in seedling production, Scientific papers, Series B Horticulture, volume LVI, ISSN 2285-5653, ISSN-L 2285-5653, pp.89-92., indexare CABI, Google Scholar, IC Journals Master List, Ulrich's periodicals <a href="http://www.scribd.com/doc/186885606/Scientifical-Papers-2012-Horticulture-SeriesB#scribd">http://www.scribd.com/doc/186885606/Scientifical-Papers-2012-Horticulture-SeriesB#scribd</a> www. Scientifical Papers 2012 - Horticulture_SeriesB - Scribd	15	3,75
<b>Rns. 12. Elena Maria Draghici</b> , Bratosin A., Elena Dobrin, Maria Pele, 2012, Study regarding the influence of the bio stimulator bioseed on bell pepper seed germination, Scientific papers, Series B Horticulture, volume LVI, ISSN 2285-5653, ISSN-L 2285-5653, pp.97-101, Google Scholar, IC Journals Master List, Ulrich's periodicals <a href="http://www.scribd.com/doc/186885606/Scientifical-Papers-2012-Horticulture-SeriesB#scribd">http://www.scribd.com/doc/186885606/Scientifical-Papers-2012-Horticulture-SeriesB#scribd</a> Scientifical Papers 2012 - Horticulture_SeriesB - Scribd Corresponding author email: elena.draghici@horticultura-bucuresti.ro	15	7,5
<b>Rns. 13.</b> Diana Zamfir Vâșcă, Daniela Bălan, Gabriela Luță, Evelina Gherghina, <b>Elena Drăghici</b> , 2012 <i>Influence of the rizogene substances on rooting and on biochemical composition of pelargonium peltatum plants</i> , Lucrări științifice seria Horticultură, USAMV „Ion Ionescu de la Brad Iași”, nr.1, Anul LV, vol.55, pag.297, ISSN- L= 1454-7376, cotata B+ CNCIS și recenzată CABI International - Anglia).	15	3,0
<b>Rns. 14.</b> Matei S., Matei Gabi-Mirela, Cogalniceanu Gina, Georgescu Mihaela, Savulescu Elena, <b>Drăghici Elena</b> , 2011, <i>Morphological and biochemical aspects in strawberry leaves under the influence of biological control agents</i> , Research Journal of Agricultural Science, nr.43. vol.2, p.74-81, CABI	15	2,5
<b>Rns. 15. Elena Maria Drăghici</b> , Elena Dobrin, 2011, <i>Studies on the behavior of some Japanese tomato cultivars in Romania, under specific climatic condition and technology</i> , Lucrări Științifice, Serie B Horticultură, LV/2011, INVEL MEDIA, B+ - BDI CNCIS, cod CNCIS 846 pp. 89-93, Bucuresti <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_55.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_55.pdf</a>	15	15
<b>Rns. 16.</b> Elena Dobrin, Mihaela Roșu, <b>Elena Drăghici</b> , Elena Grosu, <i>The use of different types of pots for the Chinese cabbage seedlings production</i> , , Lucrări Științifice, Serie B Horticultură, LV/2011, INVEL MEDIA, B+ - BDI CNCIS pag.83-88. ISSN 1222-5312 <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_55.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_55.pdf</a>	15	3,75
<b>Rns. 17.</b> Matei Sorin, <b>Drăghici Elena Maria</b> , Matei Gabi-Mirela, 2010, <i>The influence of treatments with some fungal extracts on plants of strawberry grown under field conditions</i> , Lucrări științifice Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară București, <b>seria B</b> , vol LIV, pag. 83-88. ISSN 1222-5312, <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/10.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LIV,%202010%20(CD-ROM).pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/10.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LIV,%202010%20(CD-ROM).pdf</a>	15	5
<b>Rns. 18. Drăghici Elena Maria</b> , S Matei, Gabi-Mirela Matei, N. Atanasiu, 2010, <i>The influence of treatments with some fungal extracts on plants of soybean grown under greenhouse condition</i> , Lucrări științifice, Agronomie Scientific Papers, UASVM Bucharest, Series A, Vol. LIII USAMV București, <b>seria A</b> , vol LIV, pag. 83-88, ISSN 1222-5339 <a href="http://www.agro-bucuresti.ro/fisiere/file/Cercetare/2010/69_%20The%20influence%20of%20treatments%20with%20some%20fungal%20extracts%20on%20plants%20of%20soybean%20grown%20Under%20greenhouse%20conditions.pdf">http://www.agro-bucuresti.ro/fisiere/file/Cercetare/2010/69_%20The%20influence%20of%20treatments%20with%20some%20fungal%20extracts%20on%20plants%20of%20soybean%20grown%20Under%20greenhouse%20conditions.pdf</a>	15	7,5
<b>Rns. 19. Drăghici Elena Maria</b> , Wisman D., Andi Bratosin, Viorica Luchian Lagunovschi, Elena Dobrin, 2010, <i>The effect of organic products in the approving process on eggplant seed germination</i> , SCIENTIFICAL PAPER USAMVB, SERIE B HORTICULTURE, LIV/2010, INVEL MEDIA, B+ CNCIS, cod CNCIS 846 pp. 73-77, Bucuresti. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/10.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LIV,%202010%20(CD-ROM).pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/10.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LIV,%202010%20(CD-ROM).pdf</a>	15	6,00
<b>Rns. 20. Drăghici Elena Maria</b> , 2009, <i>Study regardind the influence of mulch of brocolli culture grown in unwarm greenhouse during sept.-oct. period</i> , Scientifical Papers, USAMVB -seria B – LIII-2009 ,pag. 102-107. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/9.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LIII,%202009%20(CD-ROM).pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/9.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LIII,%202009%20(CD-ROM).pdf</a>	15	30
<b>Rns. 21.</b> Florin Toma, Dorel Hoza, Ana Felicia Iliescu, Ruxandra Ciofu, Ioan Nămolosanu, Victor Popescu, Florin Stănică, Arina Antoce, <b>Elena Drăghici</b> , Monica Dumitrascu, Ion Ligia,	15	1,07

Elena Delian, Cristina Mănescu, Liliana Bădulescu. 2008. <i>Volum Aniversar la 60 de Ani de la Înființarea Facultății de Horticultură și 10 Ani de la Înființarea Specializării de Peisagistică din București</i> . Editura Invel Multimedia. Lucrări științifice =LII-2008, ISBN 978-973-7753-77-9. 218 pag. (Cod CNCIS 156) <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/8.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LII,%202008%20(CD-ROM)%20-%20115%20ani%20Istria.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/8.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LII,%202008%20(CD-ROM)%20-%20115%20ani%20Istria.pdf</a>		
<b>Rns. 22. Drăghici Elena Maria</b> , Neata Gabriela, Hoza Gheorghita, Guvenel Umut, 2009 <i>Preliminary study regarding the effect of fertilization with organic fertilizer B5A on early and total crop tomatoes</i> , Scientifical Papers, USAMVB -seria B–LIII-2009, pag. 108-111. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/9.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LIII,%202009%20(CD-ROM).pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/9.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LIII,%202009%20(CD-ROM).pdf</a>	15	7,5
<b>Rns. 23. Drăghici Elena Maria</b> , 2009, The effect of soil mulch with undegradable and biodegradable foil on production of broccoli, Bulletin of agricultural sciences and veterinary medicine Cluj-Napoca, vol. 66, Issue 1/2009 <a href="http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/issue/view/128">http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/issue/view/128</a>	15	30
<b>Rns. 24. Hoza Gheorghita, Florin Oancea, Oana Siciua, Drăghici Elena</b> 2009, <i>Researches regarding the tomatoe culture in biocomposit mulching system</i> , Bulletin of agricultural sciences and veterinary medicine Cluj-Napoca, vol. 66, Issue 1/2009 <a href="http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/issue/view/128">http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/issue/view/128</a>	15	3,75
<b>Rns. 25.</b> Florin Toma, Dorel Hoza, Ana Felicia Ilescu, Ruxandra Ciofu, Ioan Nămolosanu, Victor Popescu, Florin Stănică, Arina Antoce, <b>Elena Drăghici</b> , Monica Dumitrascu, Ion Ligia, Elena Delian, Cristina Mănescu, Liliana Bădulescu. 2008. <i>Volum Aniversar la 60 de Ani de la Înființarea Facultății de Horticultură și 10 Ani de la Înființarea Specializării de Peisagistică din București</i> . Editura Invel Multimedia. Lucrări științifice =LII-2008, ISBN 978-973-7753-77-9. 218 pag. (Cod CNCIS 156) <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/8.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LII,%202008%20(CD-ROM)%20-%20115%20ani%20Istria.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/8.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LII,%202008%20(CD-ROM)%20-%20115%20ani%20Istria.pdf</a>	15	1,0
<b>Rns. 26</b> Hoza Gheorghita, <b>Drăghici Elena</b> , 2008 – Researches regarding to establish of some correlation between biometric size and harvest at early cabbage , Lucrări științifice UȘAMVB; seria XLXI., Horticultură, vol LI, 2008, 51-54CD-ROM., ISSN 1222-5312 <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_51.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_51.pdf</a>	15	7,50
<b>Rns. 27 Draghici Elena, Hoza Gheorghita, 2008, Study regarding the influence of temperature on size and uniformity tomatoes fruits cultivated in cold greenhouse, Lucrări științifice UȘAMVB, seria XLXI, 68-71 vol LI 2008 pISSN 1843-5254; eISSN 1843-5394</b> <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_51.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_51.pdf</a>	15	15,00
<b>Rns. 28</b> Hoza Gheorghita, <b>Drăghici Elena Maria</b> , Daniela Ciolacu, Researches regarding the influence of some ecological fertilizers on the growth and fruit forming of tomatoes, Lucrări științifice UȘAMVB; seria B, Horticultură, Vol. LI, 2008. CD ROM pag. 89-94 <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_51.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_51.pdf</a>	15	5,0
<b>Rns. 29. Draghici Elena Maria</b> , <i>The relation between the pot size and some quality index at lettuce nurseling</i> , Lucrări științifice UȘAMVB; seria B, Horticultură, Vol. LI, 2008. CD ROM pag. 68-71 <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/7.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LI,%202008%20(CD-ROM).pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/7.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LI,%202008%20(CD-ROM).pdf</a>	15	30
<b>Rns. 30.</b> Gheorghita Hoza, <b>Elena Maria Draghici</b> , 2008, The influence of organic materials used as mulch on the cucumber culture, Bulletin UASVM, Horticulture 65(1)/2008 pISSN 1843-5254; eISSN 1843-5394 . <a href="http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/article/viewFile/817/820">http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/article/viewFile/817/820</a>	15	0,00
<b>Rns. 30.</b> Hoza Gheorghita, Pădurariu E, <b>Drăghici Elena</b> , Velea M., Ciolacu Daniela, Researches regarding the influence of the fasial fertillisation on growth and fructification of tomatoes, Lucrări științifice, USAMV B., Seria B, vol., LI, 2008, pag. 85-88. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/7.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LI,%202008%20(CD-ROM).pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/7.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20LI,%202008%20(CD-ROM).pdf</a>	15	0,00
<b>Rns. 31.</b> Drăghici Elena Maria, Hoza Gheorghita, 2007, Studies regarding the container size influence to tomato transplant quality, Analele Universității Craiova, Vol XXXVII/A, Simpozion omagial 60 ani de Învățământ superior Agronomic în Oltenia, pag, 98-102	15	15
<b>Rns. 32. Drăghici Elena Maria</b> , <i>Preliminary study regarding the way to produce lettuce transplant on yield</i> , Lucrări științifice, seria B, Horticultură, Volumul L, 2007 CD_ROM. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_50.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_50.pdf</a>	15	30,00
<b>Rns. 33. Drăghici Elena</b> , Budoi G. Hoza Gheorghita, 2006, <i>The influence of some environment on lettuce seedling before to bz transplanted in container size</i> , Analele Universității Craiova, Vol XXXVII/A, Simpozion omagial 60 ani de Învățământ superior Agronomic în Oltenia	15	10
<b>Rns. 34.</b> Hoza Gheorghita, <b>Drăghici Elena</b> , 2006,– <i>Researches regarding to establish of</i>	15	7,5

	<i>some correlation between biometric size and harvest at early cabbage</i> , Lucrări științifice U.Ș.A.M.V.B., Scientifical Papers seria B ,Seria B, vol. XLIX,. P 126-130, <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/5.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20XLIX,%202006%20(CD-ROM).pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/5.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20XLIX,%202006%20(CD-ROM).pdf</a>		
	<b>Rns. 35. Drăghici Elena</b> , Hoza Gheorghîța, 2006, - <i>Study regarding the influence of temperature on size and uniformity tomatoes fruits cultivated in cold greenhouse</i> UȘAMVB, Scientifical Papers seria B Seria B, vol. XLIX, p 131-135 <a href="http://www.horticultura-bucuresti.ro/fisiere/file/Lucrari.Stiintifice.2006.pdf">http://www.horticultura-bucuresti.ro/fisiere/file/Lucrari.Stiintifice.2006.pdf</a>	15	15
	<b>Rns. 36. Drăghici Elena</b> , Georgescu Mihaela Ioana, Săvulescu Elena, Palanciu Vasilica, <i>Leafs morphological modification in some varieties lettuce induced by temperature</i> Lucrări științifice U.Ș.A.M.V.B., Scientifical Papers seria B, Seria B, vol. XLVIII, 2005.pag. 62-67. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/4.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20XLVIII,%202005%20(CD-ROM).pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/4.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20XLVIII,%202005%20(CD-ROM).pdf</a>	15	7,5
	<b>Rns. 37. Drăghici Elena</b> , <i>Study regarding plant of some lettuce varieties with decorative aspect</i> , Lucrări științifice U.Ș.A.M.V.B., Scientifical Papers seria B Seria B, vol. XLVIII, 2005, pag/ 56-61. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/4.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20XLVIII,%202005%20(CD-ROM).pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/4.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20XLVIII,%202005%20(CD-ROM).pdf</a> .	15	30
	<b>Rns. 38. Drăghici Elena</b> , Budoii Gh., Popescu V., Hoza Gh., 2005. <i>Relations between some biometric indexes of tomatoes transplants obtained by vegetative way</i> . Lucrări științifice USAMV - Iași, seria Horticultură anul XLVI-vol I (48), pag. 197-203, ISSN 1454-7376.	15	7,5
	<b>Rns. 39.</b> Hoza Gheorghîța, <b>Drăghici Elena</b> <i>Reseaches regarding the nutritive mixture influence upon the cucumber nurcery transplants quality</i> , Lucrări științifice USAMV Iași, anul XLVI-vol I (48), pag. 203-209, 2005. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/4.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20XLVIII,%202005%20(CD-ROM).pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/4.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20XLVIII,%202005%20(CD-ROM).pdf</a>	15	7,5
	<b>Rns. 40.</b> Hoza Gheorghicța, Popescu V., <b>Drăghici Elena</b> , Nicolae D., Radu Mădălina, <i>Researches regarding the diversity of assortments of tomatoes varieties and hybrids for greenhouse culture</i> , Lucrări științifice U.Ș.A.M.V.B., Scientifical Papers Seria B, vol. XLVIII, 2005, 75-79. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/4.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20XLVIII,%202005%20(CD-ROM).pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/4.%20Lucrari%20stiintifice,%20Seria%20B,%20Horticultura,%20Vol%20XLVIII,%202005%20(CD-ROM).pdf</a>	15	3,00
	<b>Rns. 41. Elena Drăghici</b> , <i>Aspects regarding the variety influence on rooting system development in lettuce</i> , Sesiunea științifică anuală, Facultatea de Horticultură, U.Ș.A.M.V.București., vol. XLVII, 2004, pag. 75-80. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf</a>	15	30
	<b>Rns. 42. Drăghici Elena</b> , Burzo I., Chivulete S., Budoii Gh., Hoza Gheorghîța, <i>The finfluence of FITPOL-C on the lettuce seedlings chemical composition</i> , Sesiunea științifică anuală, facultatea de Horticultură, U.Ș.A.M.V.București. vol. XLVII, 2004, pag. 88-93. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf</a>	15	6,00
	<b>Total Rns</b>		<b>437,57</b>
<b>Vn</b>	<b>Vn 1.</b> Hoza Gheorghîța, <b>Drăghici Elena</b> , Nicolae Daniel, Ilie Ramona, Bușe Cristina, <i>Preliminary researches regarding the tomatoes fruits obtained in an outside non polluted environment</i> Sesiunea științifică anuală, facultatea de Horticultură, U.Ș.A.M.V.București., vol. XLVII, 2004, pag. 102-106. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf</a>	15	3,00
	<b>Vn 2.</b> Chira A., Delian Elena, Chira Lenuța, <b>Drăghici Elena</b> , <i>The effect of calcium treatments on some tomato fruit quality parameters</i> , Lucrări științifice, Seria B, U.Ș.A.M.V.București, vol. XLVII, 2004, pag. 312-315, <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf</a>	15	0,00
	<b>Vn 3.</b> Nicolae Daniel, <b>Drăghici Elena</b> , <i>The influence of tomatoes ripeness degree on their storage behavior</i> , Lucrări științifice, Seria B, U.Ș.A.M.V.București, vol. XLVII, 2004, <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf</a>	15	0,00
	<b>Vn 4.</b> Budoii Gh., Vasile Gina, Popescu V., Ciofu Ruxandra, Badea Ecaterina, <b>Drăghici Elena</b> , Petra Ovidiu, Gavriluță I., <i>Researches concerning the elaboration of some methods to study the calcium deficiencies in plants</i> . Lucrări științifice, Seria B, U.Ș.A.M.V.București, vol. XLVII, 2004, pag. 51-58. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf</a>	15	0,00
	<b>Vn 5.</b> Neață Gabriela, <b>Drăghici Elena</b> , Brezeanu Creola, Brezeanu Marian, <i>Study regarding the influence of the harvesting moment on the nitrate content in lettuce</i> , Lucrări științifice, Seria B, U.Ș.A.M.V.București, vol. XLVII, 2004 pag. 111-114. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_47.pdf</a>	15	3,75

	<b>Vn 6.</b> Chivulete S., <b>Elena Drăghici</b> , 2003, <i>The influence of improving of aubergine seedling physical characteristics of nutritive substrate used for transplant</i> , Sesiunea științifică anuală, facultatea de Horticultură, U.Ș.A.M.V.București, Pag. 253-256. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_46.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_46.pdf</a>	15	7,50
	<b>Vn 7.</b> <b>Elena Drăghici</b> , 2003, <i>Study regarding the container size influence to transplant quality, vegetative period and lettuce grown in high tunnel</i> , <i>Lucrări științifice, Seria B, U.Ș.A.M.V.București, vol. XLVI</i> , pag. 284-287. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_46.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_46.pdf</a>	15	30
	<b>Vn 8.</b> <b>Elena Drăghici</b> , <i>Studies regarding the container size influence to transplant quality, vegetative period and lettuce yield grown in high tunnel</i> , <i>Lucrări științifice, Seria B, U.Ș.A.M.V.București, vol. XLVI, 2003.</i> <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_46.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_46.pdf</a>	15	15
	<b>Vn 9.</b> <b>Elena Draghici</b> , Gh. Budoj, O. Petra, Creola Brezeanu, 2003, <i>Studies regarding uniformity of production for some new tomato hybrids grown in greenhouse</i> , <i>Lucrări științifice, Seria B, U.Ș.A.M.V.București, vol. XLVI, 2003</i> , pag. 288-291 <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_46.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_46.pdf</a>	15	0,0
	<b>Vn 10.</b> Gh. P. Negulescu, <b>Elena Drăghici</b> , Nicoleta Șchiopu, <i>Influența mulcirii solului asupra calității salatei</i> , Sesiunea științifică anuală, Institutul de cercetare- dezvoltare pentru legumicultură și floricultură Vidra, 2003	15	5,00
	<b>Vn 11.</b> Ruxandra Ciofu, <b>Elena Drăghici</b> , Viorica Luchian, <i>Efectul mulcirii solului asupra calității salatei cultivate în diferite sisteme</i> , Sesiunea științifică anuală, Institutul de cercetare- dezvoltare pentru legumicultură și floricultură Vidra, 2003.	15	5,00
	<b>Vn 12.</b> Neață Gabriela, <b>Drăghici Elena</b> , Petra Ovidiu, 2003, <i>Reserches regarding the influence of tomato hybrid on production and accumulation of nutritive elements in fruits</i> , Sesiunea științifică anuală, facultatea de Horticultură, Scientifical Papers seria B XLVI, U.Ș.A.M.V.București, 28-32.	15	5,00
	<b>Vn 13.</b> <b>Elena Draghici</b> , Elena Stroe, <i>Method influence of obtaining transplants on tomato harvest</i> , ESNA (European Society for Methods in Agricultural research, Viterbo, Italia, 2003, p.211.	15	15
<b>Vn</b>	<b>Vn 14.</b> Matei Gabi-Mirela, Matei S., <b>Drăghici Elena</b> , 2002 – <i>Relationships between mycorrhizal fungi and soil-borne plant pathogens</i> . Biotehnologie si Biodiversitate, Cercetări Științifice Seria a-VI-a, p. 121-126, Ed. AGROPRINT, Timisoara, ISSN 1453-1585.	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 15.</b> Elena Drăghici, <b>Elena Stroe</b> , <i>Researches concerning the use of the axillary shoots to obtain tomato transplants</i> , <i>Lucrări științifice, Seria B, Horticultură, Vol XLV, 2002</i> , pag. 50-53. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_45.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_45.pdf</a>	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 15.</b> Popescu Victor, Neață Gabriela, <b>Drăghici Elena</b> , <i>Reseaeches regarding the use of fertilisation system and different substrates on eggplants culture on sacks</i> , <i>Lucrări științifice, Seria B, Horticultură, Vol XLV, 2002, pag. 84-87.</i> <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_45.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_45.pdf</a> .	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 16.</b> <b>Elena Drăghici</b> , 2002, <i>Studiu privind comportarea unor soiuri de salată de frunze cultivate în diferite condiții de mediu</i> , Cercetări științifice, Horticultură, Timișoara,	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 17.</b> <b>Elena Drăghici</b> , 2002, <i>Studiu privind posibilitatea cultivării dovlecelului patison în zona București</i> , Cercetări științifice, Horticultură, Timișoara,	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 18.</b> Elena Drăghici, Alexandru Bude, <i>Influence of enviromental factor son quality indices of malting barley</i> , Sesiunea științifică – Concepții moderne în cercetarea hoticolă românească, Academia de Științe Agricole și Silvici, “Gheorghe Ionescu Sisești”, București, 2002.	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 19.</b> <b>Elena Drăghici</b> , Elena Stroe, <i>Researches concerning the use of the axillary shoots to obtain tomato transplants</i> <i>Lucrări științifice, Seria B, Horticultură, Vol XLV, 2002</i> , pag. 50-53. <a href="http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_45.pdf">http://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/cuprinsuri/Cuprins_45.pdf</a>	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 21.</b> <b>Elena Drăghici</b> , Alternatives to vegetative propagation of timato hibrids growing in greenhouse and solarium, Sesiunea științifică anuală, facultatea de Horticultură, U.Ș.A.M.V., București, 2001.	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 22</b> <b>Elena Drăghici</b> , S., Chivulete, Study on the influence of the magnetic field on the Lettuce seed germination, Sesiunea științifică anuală, facultatea de Horticultură, U.Ș.A.M.V.București, 2001, p 22-29.	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 23.</b> Matei Gabi-Mirela, Matei S., Drăghici Elena, 2001 - Research on the influence of mulch on the microbial characteristics of the soil cultivated with aubergines, <i>Lucrări științifice UȘAMVB, Seria B, vol.XLIV, p 37 – 40.</i>	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 24.</b> Elena Drăghici, <b>2001</b> , The influence of the planting period on some indicators of Rocambole garlic, Sesiunea științifică anuală, facultatea de Horticultură, U.Ș.A.M.V.București, <i>Lucrări științifice UȘAMVB, Seria B, vol.XLIV, p 34 – 37.</i>	15	<b>0,0</b>



	<b>Vn 25.</b> Aurelia Dobrescu, Elena Delian, Elena Drăghici, 2001, The impact of culture substratum on the main physiological processes of eggplants, Sesiunea științifică anuală, facultatea de Horticultură, U.Ș.A.M.V.București, , Seria B, vol.XLIV, p 23 – 27.	15	<b>0,0</b>
<b>Vn</b>	<b>Rno 26.</b> Gheorghita Hoza, Popescu Victor, <b>Elena Drăghici</b> , A. Vărgolici, O. Petra, Ghiță Dumitru, 2001, Comportarea unor hibrizi de tomate cultivați în seră în Ciclul I, în condițiile de la S.C. Leoser S.A., Sesiunea științifică anuală a facultății de Horticultură, Craiova, p. 52-55.	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 27.</b> <b>Elena Drăghici</b> , Popescu Victor, Gabriela Neață, 2001, Cercetări privind influența fertiliyării și a diferitelor substraturi la cultura de vinete în saci, Sesiunea anuală de referate științifice, Institutul de Cercetări pentru legumicultură și floricultură-Vidra, pag.8.	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 28.</b> <b>Elena Drăghici</b> , 2001,Studiu privind posibilitatea înmulțirii vegetative la tomate, Sesiunea științifică anuală a facultății de Horticultură, Craiova,pag 43-47.	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 29.</b> <b>Drăghici Elena</b> , Study regards contribution of the variety environment, and genotype x environment interaction to the variation of several product and quality indices of salad leafs,ESNA (European Society for Methods in Agricultural research, XXXI Annual Meeting, Mediterranean Agronomic Institute at CHANIA, Crete, Grece, Book of Abstracts, 2001	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 30.</b> <b>Elena Drăghici</b> , Adrian Chira, <i>Physical and biochemical characteristics at the fruits of some squash and pumpkins</i> , Sesiunea științifică anuală, facultatea de Horticultură, U.Ș.A.M.V.București, 2000.	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 31.</b> Aurelia Dobrescu, Elena Delian, <b>Elena Drăghici</b> , Efectul biostimulator al câmpului electromagnetic asupra germinăției semințelor de mazăre, Sesiunea științifică anuală, facultatea de Horticultură, U.Ș.A.M.V.București, 2000.	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 32.</b> Gheorghita Hoza, V. Popescu, <b>Elena Drăghici</b> , 2000, Studii privind comportarea unor hibrizi de tomate la cultura timpurie, Conferința Națională de biotehnologie și ingineria mediului Târgoviște.	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 33.</b> <b>Elena Drăghici</b> , Contribuția soiului, mediului și a interacțiunii genotip x mediu la variația unor indici de calitate tehnologică a orzului pentru bere, Conferința Națională de biotehnologie și ingineria mediului, Târgoviște 2000.	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 34.</b> <b>Elena Drăghici</b> , Caracterizarea fizico chimică a unor soiuri și linii de orz și orzoaică pentru bere create la I.C.C.P.P.T.- Fundulea, Conferința Națională de biotehnologie și ingineria mediului, Târgoviște 2000.	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 35.</b> <b>Elena Drăghici</b> , V. Popescu, Gheorghita Hoza, Studiu privind stabilitatea producției la unele soiuri noi de dovlecei cultivați în zona București, Conferința Națională de biotehnologie și ingineria mediului, Târgoviște , 2000	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 36.</b> <b>Drăghici Elena</b> , Popescu Victor, Hoza Gheorghita, Studiul comparativ privind comportarea în cultură în seră, ciclul I, a unor hibrizi de tomate, Simpozionul științific anual, Probleme actuale și de perspectivă în horticultură, Iași, 2000	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 37.</b> <b>Drăghici Elena</b> , Popescu Victor, Hoza Gheorghita, 2000, Contribuții privind îmbogățirea sortimentului de dovlecei cultivați în câmp, Simpozionul științific anual, Simpozionul științific anual, Probleme actuale și de perspectivă în horticultură, Iași.	15	<b>0,0</b>
	<b>Vn 38.</b> Matei, Gabi- Mirela Matei, <b>Elena Drăghici</b> Chivulete S., 2000, Studii privind unele modificări microbiologice în solul mulcit cu diferite materiale, Simpozionul științific anual, Probleme actuale și de perspectivă în horticultură, Anul XXXIII, vol. 1 (43), seria Horticultură, ed. Ion Ionescu de la Brad, Iași.	15	<b>0,0</b>
	<b>Total puncte Vn</b>		
<b>Lucrări prezentate la diferitele seminarii / expoziții, inovații etc. (E1, E2 etc.), după caz, prin care se aduc contribuții științifice la dezvoltarea domeniului.</b>			
<b>E</b>	E1 – salonul Proinventica Cluj, 2015 XIII-a ediție a Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 25-27 martie 2015, ce s-a desfășurat în Complexul Universității Tehnice din Cluj – Napoca - prezentare inventia Botrytis cinerea fungal elicitor producing, product for strawberry, Sorin Matei, Mirela Gabriela Matei, Calina Petruta Cornea, Gabriela Popa, Elena Maria Draghici; am primit diploma Diploma de excelență și medalia de aur <a href="http://www.usamv.ro/usamv-bucuresti-premiata-la-salonul-de-inventica-pro-invent/">http://www.usamv.ro/usamv-bucuresti-premiata-la-salonul-de-inventica-pro-invent/</a>		<b>5</b>
	E2 Salonul Proinventica Cluj, XIII-a ediție a Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 25-27 martie 2015, ce s-a desfășurat în Complexul Universității Tehnice din Cluj – Napoca 2015- prezentare propunerea de invenție Ghiveci perlit pentru cultura hidroponică, Am primit Diploma de excelență pentru invenția <a href="http://www.usamv.ro/usamv-bucuresti-premiata-la-salonul-de-inventica-pro-invent/">http://www.usamv.ro/usamv-bucuresti-premiata-la-salonul-de-inventica-pro-invent/</a>		<b>5</b>
	E3 Salonul Proinventica Cluj, 2015 XIII-a ediție a Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii		

PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 25-27 martie 2015, ce s-a desfășurat în Complexul Universității Tehnice din Cluj – Napoca Caserolă pentru producerea răsadurilor pentru culturile fără sol Am primit Diploma de excelență <a href="http://www.usamv.ro/usamv-bucuresti-premiata-la-salonul-de-inventica-pro-invent/">http://www.usamv.ro/usamv-bucuresti-premiata-la-salonul-de-inventica-pro-invent/</a>	5
E 3. Prezentare Power Point în sala de conferințe IDAGRA 2014, Expunerea temei conform programului transmis de la Rectorat - Utilizarea substratului de perlit pentru culturile hidroponice și utilizarea iluminării cu Leduri pentru producerea răsadurilor Autori: Drăghici Elena Maria, Somăcescu Claudiu, Dan Ionescu	5
E 3. Prezentarea, cu stand în cadrul Indagra, a proiectului „Tulpini de BOTRYTIS CINEREA producătoare de elicitori fungici, produs pentru imunizarea plantelor de căpșun contra agenților putregaiului cenușiu și metoda de aplicare” (2014), autori: Sorin Matei, Mirela Gabriela Matei, Drăghici Elena Maria, Călina Petruța Cornea, Gabriela Popa.	5
<b>Total puncte E</b>	<b>25</b>

**4<sup>a</sup> Proiecte de cercetare-dezvoltare (P1, P2 etc.) pe bază de contract/grant, precum și alte lucrări de cercetare-dezvoltare (F1, F2 etc.), după caz, prin care se aduc contribuții la dezvoltarea mediului educațional / cultural / economic / social etc. (dacă este cazul)**

		Punctajul lucrării	Puncte candidat
Pn	<b>Pn.1. Draghici Elena Maria</b> , CNCSIS –709/2002-2004 <i>Cercetări privind noi posibilități de creștere a eficienței economice la cultura unor specii legumicole prin modernizarea tehnologiei de producere a răsadului</i> , CNCSIS –709/2002-2004, valoare 15000 euro, director proiect	30	30
	<b>Pn.2. Draghici Elena Maria</b> , director proiect,- Partener 1 - PN II/ nr. contract PS 11/2006, <i>Produs natural pe baza de elicitori fungici utilizat în imunizarea plantelor prin ‘vaccinare’ contra fitopatogenilor</i> , responsabil proiect/director proiect, 2007-2010, Contract PNCDI II 31-078/2007-2010, valoare 158000 euro	30	30
	<b>Pn.3. Draghici Elena Maria</b> , <i>PN-II-PT-PCCA-2011-3 nr. 68/2012 - Elaborarea unor metode și tehnici noi pentru culturile horticole integrate și ecologice prin folosirea unor produse și materiale biodegradabile</i> , PN-II-PT-PCCA-2011-3, contract nr. 68/2012, valoare 518182 euro, perioada 2012-2016	50	50
F	<b>F.2. Draghici Elena Maria</b> , director proiect, firma Vikima Seed A/S, Danemarca, titlul contractului <i>Studiu privind influența condițiilor climatice din România asupra unor caracteristici cantitative și calitative a unor seminceri de, ridichi</i> , 2013.(perioada august 2012-august 2013).	10	10
	<b>F.3. Draghici Elena Maria</b> , director proiect, firma Vikima Seed A/S, Danemarca, titlul contractului <i>Studiu privind influența condițiilor climatice din România asupra unor caracteristici cantitative și calitative a unor seminceri de morcov, ridichi și ceapă</i> .2014 (perioada august 2013-august 2014).	10	10
	<b>F.4. Draghici Elena Maria</b> , director proiect, Takii France SA, Franța, „ <i>Study on the influence of climate and culture technology applied in Romania on some quantitative and qualitative characteristics of carrots cultivars for seed production</i> ”, 2015 (perioada august 2014-septembrie 2015).	10	10
	<b>F.1. Draghici Elena Maria</b> director proiect, Summit Agro Romania SRL, contract cercetare nr. 538- 20.07.2011, Studiu privind comportarea în mediu de cultură a unor hibridi de tomate de proveniență Japonia pentru conditiile din zona de sud a României,	10	10
<b>Total puncte Pn și F</b>			<b>150</b>
<b>Total puncte candidat</b>			<b>1523,03</b>

**Notă**

- (1) Fiecare lucrare este prezentată, în limba în care a fost publicată / expusă, corespunzător structurii "I, II, III, IV, V, VI", unde:  
I - indicativul ( T1, T2 etc.; Ca1, Ca2 etc.; ...), care se scrie "bold" la lucrările realizate după acordarea ultimului titlu didactic/grad profesional (**Ca1, I1** etc., după caz);  
II - autorii în ordinea din publicație, cu scriere "bold" a **candidatului**;  
III - *titlul*, scris "italic";  
IV - editura sau revista sau manifestarea și/sau alte elemente de localizare, după caz;  
V - intervalul de pagini din publicație, respectiv, pp ...-..., numărul total de pagini, respectiv, ... pg., sau alte date similare, după caz;  
VI - anul sau perioada de realizare, după caz.  
(2) În cadrul fiecărui grup de lucrări (Ca1, Ca2 etc.; I1, I2 etc. ; ...), lucrările sunt în ordine invers cronologică.

Data: 15.02.2016

Candidat: Conf. univ. dr. Drăghici Elena Maria

## SIMBOLIZAREA LUCRĂRILOR ELABORATE

În legătură cu *domeniul de studii universitare de doctorat, asociat și/sau, justificat, și domenii înrudite* cu acestea.

### I. TEZA (E) DE DOCTORAT (T)

### II. CĂRȚI PUBLICATE (C)

**Ca** – Cărți / cursuri (manuale) pentru uzul studenților, publicate în edituri recunoscute.

**Cb** - Cărți de specialitate publicate în edituri recunoscute (autor, co-autor, editor).

**Cc** - Cărți publicate în alte edituri, cu ISBN.

### III. ALTE MATERIALE PUBLICATE (I, D)

**I** - Culegeri și Îndrumare publicate (separate în edituri cu ISBN și în tipografiile locale/de instituții sau de uz intern);

**D** - Alte lucrări publicate: capitole publicate în volume colective, capitole teoretice redactate, sisteme de laborator funcționale etc.

### IV. ARTICOLE / STUDII IN EXTENSO PUBLICATE (R, V)

**Ris** - Reviste de specialitate de circulație internațională recunoscute (cotate / indexate ISI Thomson Reuters, sau indexate în alte Baze de Date Internaționale - BDI specifice domeniului, care fac un proces de selecție a revistelor pe baza unor criterii de performanță).

**Rio** – Alte reviste de specialitate de circulație internațională.

**Rns** - Reviste de specialitate de circulație națională recunoscute de CNCSIS.

**Rno** - Alte reviste de specialitate de circulație națională.

**Vis**- Volumele unor manifestări științifice internaționale recunoscute, organizate în țară și străinătate, indexate ISI Thomson Reuters sau indexate în alte Baze de Date Internaționale - BDI specifice domeniului, care fac un proces de selecție a publicațiilor pe baza unor criterii de performanță.

**Vi** - Volumele unor manifestări științifice internaționale recunoscute, organizate în țară și străinătate.

**Vn** - Volumele unor manifestări științifice naționale.

### V. BREVETE DE INVENȚIE / INOVAȚII (B, A)

**B** - Brevete de invenție.

**A** - Inovații și alte creații.

### VI. CONTRACTE ȘI RAPORTE ȘTIINȚIFICE (P, F)

**P** – Proiecte de cercetare-dezvoltare – inovare obținute prin competiție, pe bază de contract/grant, în țară/străinătate (**Pn** – naționale, **Pi** – internaționale).

**F** – Alte lucrări de cercetare – dezvoltare.

*Obs.-a se menționa calitatea de responsabil/director sau co-autor.*

### VII. COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE NEPUBLICATE (E)

**E** – Lucrări prezentate la diferite seminarii/expoziții, conferințe, etc.

### OBSERVAȚII

- În categoriile II, III și IV se includ numai lucrările deja publicate sau aflate în procesare în edituri, respectiv nu se includ lucrările în manuscris sau alte lucrări (comunicări, referate tematice, etc.). Articolele/studiile în curs de publicare, justificate cu documente, nu vor depăși 10% din total.
- Lucrările reeditate care nu includ contribuții noi ale candidatului și lucrarea de bază (inițială) se înregistrează sub același indicativ, precizându-se la fiecare numărul ediției.
- Articolele/studiile publicate în reviste sau volumele unor manifestări științifice, reluate de alte publicații, vor fi înregistrate o singură dată, la poziția inițială, cu menționarea reluărilor/reeditărilor.
- Recenziile/rezumatele unor lucrări, apărute în alte publicații, vor fi înregistrate la poziția lucrării inițiale, cu menționarea acestora (nu vor fi poziții separate).
- Fiecare lucrare este descrisă în limba în care a fost realizată (publicată, prezentată), titlul fiind scris italic
- Autorii vor fi prezentați, în totalitate, în ordinea din publicație, cu sublinierea **candidatului**.
- Se vor specifica editura, revista sau manifestarea și/sau alte elemente de localizare, cu menționarea intervalului de pagini din publicație, numărul total de pagini sau alte date similare (după caz), anul sau perioada de realizare.