	Formular	COD: PO-CSUD.1 – F3
	<i>Lista de lucrări</i>	

Domeniul de studii universitare de doctorat HORTICULTURĂ

LISTA DE LUCRĂRI

Candidat: ION D. LIGIA - Dr./ din 2001_____, CONFERENȚIAR ____/ din 2008
 (NUME, inițială și prenume) (anul) (Titlul didactic/echiv.)
 (anul)

1^o Teza(-ele) de doctorat (dacă este cazul)

„Cercetări privind efectele piticirii genetice și chimice, cu substanțe retardante asupra manifestării principalelor procese fiziologice la măr”

2^o 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)

		Punctaj
Ca 1	Ca 1 – Asigurări și reasigurări .2014	17.50
Ca 2		

3^o 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.

		Punctaj
Cb 1	Cb 1 - Tehnici moderne de evaluare a biodiversității. Editura Ex Terra Aurum. București (2017, in press)	34
Cb 2	Cb 2 - Conversia, certificarea și inspecția fermelor agricole. Editura Ex Terra Aurum., București (2017, in press)	28
Cb 3	Cb3- Asigurari si tehnici de comunicare- 2013- ISBN 978-606-8284-60-6-	34,40
Cb 4	Cb4- Studiul tehnologiilor de cultura si metode de detectie a virusurilor la cais si piersic- 2013- ISBN 978-606-8284-55-2-	15,70
Cb 5	Cb5- Pomicultura – 2007 - ISBN 978-973-40-0767-7, Nr. Pag. 231/5x1=46,2	46,20
Cb 6	Cb6 – Microinmulțirea plantelor horticole și inițiere în biologie moleculară – 2007 - ISBN 978-973-40-0778-3-	48
	Total carti = 223,80	223,80
Ris 1	Ris1- Ion Ligia, Moreau Fabienne, Badulescu Liliana (2016), Studies of Real-Time Rt-PCR Detection and Regular PCR for Phenotyping the Peach Old Varieties, International Journal of Agriculture Innovations and Research. Volume 4, Issue 4, ISSN (Online) 2319-1473. pp. 796-800, ISI Journal, FI 1,12; https://ijair.org/administrator/components/com_jresearch/files/publications/36_IJAIR_1842_Final.pdf	47,06
Ris 2	Ris2 -Ion Ligia, Badulescu Liliana (2016),Studies of The Old Romanian Apple Varieties Involved in New Breeding Programs for Resistance to Venturia inaequalis, Journal of Agricultural Science. Vol. 8, No. 5; ISSN 1916-9752 E-ISSN	31,60




	1916-976. pp. 1-9, ISI Journal, FI 3,6 ; http://www.ccsenet.org/journal/index.php/jas/article/view/57399	
Ris 3	Ris3 - Ligia Ion , D. Hoza, A. Peticila, A. Asanica ¹ , C. Moale, F. Ciomaga, M. Diaconescu (2011), <i>Breeding for resistance to (Venturia inaequalis) in some Romanian apples progenies</i> , Proceedings of the Romanian Academy, vol 11, issue 1, series B, ISSN 1454-8267, p.87-91, ISI fără factor impact ; http://www.acad.ro/sectii2002/proceedingsChemistry/doc2011_1/art09Ion.pdf	7,14
Ris 4	Ris 4 - Ioan ZAGRAI , Luminita ZAGRAI, Ligia Ion (2009) , <i>The Response of Different Prunus genotypes to D and Rec Strains of Plum Pox Virus</i> , Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture, Vol 66, No 1. ISSN 1843-5394. p.249-254. ISI Journal, FI 0,601 ; http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/article/view/3843/3864	12,34
Ris5	Ris5 -V. Decroocq, Ligia Ion , M. Lansac, J-P Eyquard, V. Schurdi-Levraud, (2006), <i>Unravelling the Prunus/Plum pox virus interactions</i> , Buletin OEPP/EPPO nr.36, 346-349, ISI factor impact 0,48 http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1365_2338.2006.01013.x/abstract	6.92
Ris 6	Ris6 - Ion-Nagy Ligia , Lansac Micheline, Eyquard Jean-Philippe, Salvador Beatriz, Garcia Juan-Antonio, Le Gall Olivier, Hernould Michel, Schurdi-Levraud Valerie, Decroocq Veronique (2006), <i>PPV long-distance movement is occasionally permitted in resistant apricot hosts</i> , Virus Research 120, 70-78, ISI factor impact 2,56 http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168170206000384	16.93
Vis 1	Vis 1 -Ligia Ion , D. Hoza, A. Asanica, T. Neagu, F. Ciomaga, C. Moale, (2013), <i>Segregation of resistance characters in some apple progenies after artificial infection with Venturia inaequalis</i> , Acta Horticulture 981, p. 157-161. ISI fără factor impact ; ISBN 978-90-66058-44-6. ISSN 0567-7572 http://www.actahort.org/members/showpdf?booknrarnr=981_21	8,33
Vis 2	Vis 2 –Zagrai I., Zagrai L. Festila A., Baias. I., Ion Ligia, Calpa D., Pop R. (2013), <i>Implementation of Certification Standards for Obtaining Nuclear-Stock Plum Material in Romania</i> , ActaHortic. 981, ISHS pp. 493-500. ISI fără factor impact http://www.actahort.org/members/showpdf?booknrarnr=981_79 ISBN 978-90-66058-44-6. ISSN 0567-7572	3,57
Vis 3	Vis 3 -Ligia Ion , D. Hoza, C. Moale (2013), <i>Breeding for resistance to PPV (plum pox virus) in some Romanian apricot progenies</i> . ISHS - Second Balkan Symposium On Fruit Growing Pitesti, Acta Horticulture 981, p. 157-161. ISI fără factor impact ; ISBN 978-90-66058-44-6. ISSN 0567-7572 http://agris.fao.org/agris-search/search.do?recordID=US201400112418	16,67
Vis 4	Vis 4 - Hoza D., L. Ion , V. Duca and A. Asanica, (2013), <i>Influence of storage conditions on physical and chemical characteristics of apple</i> , Second Balkan Symposium On Fruit Growing Pitesti, September 5-7, Acta Hortic. 981, ISHS pp. 559-564 . ISI fără factor impact ; http://www.ishs.org/ishs-article/981_90 ISBN 978-90-66058-44-6. ISSN 0567-7572	0
Vis 5	Vis 5 –Asănică A., Ion Ligia Păun C. Popa. A. (2013) <i>Growth and Fruiting of Some Sweet Cherry Cultivars on “SL64” Rootstock in South-Eastern Part of Romania.</i> , Acta Hortic. 981, ISHS pp. 269-274 . ISI fără factor impact ; ISBN 978-90-66058-44-6. ISSN 0567-7572, http://www.ishs.org/ishs-article/981_90	0



Vis 6	Vis 6 -L. Ion , D. Hoza, C. Moale, A. M. Petrica, T. Neagu, I. Zagrai, M. Isac and S. Preda., (2011) <i>Determination of resistance to sharka (Plum pox) in some Romanian apricot progenies and rootstocks</i> . Acta Hort. 899, ISHS 2011,p: 117 - 122; ISI fără factor impact ; http://www.ishs.org/ishs-article/899_15 ISBN 978-90-66058-44-6. ISSN 0567-7572	6,25
Vis 7	Vis 7 - A Barbulescu , M Neamtu, A Ilie, A Petcu, L Ion , G Popa (2007) -Some results of study concerning in vitro techniques of breeding and improvement of <i>Prunus domestica</i> L., XII EUCARPIA Symposium on Fruit Breeding and Genetics 814, 10.17660/ActaHortic.2009.814.31, pp.227-230, ISI fără factor impact http://www.actahort.org/books/814/814_31.htm ISBN 978-90-66058-44-6. ISSN 0567-7572	4,17
Vis 8	Vis 8- ION –NAGY Ligia , Hernould M., Bru J P, Eyquard J P, Legall O; Decroocq (2004), <i>La localisation in situ des particules de Plumpox dans les varétés sensibles et resistantes des abricotier</i> . Acta Hort., vol 657. pp.301-304. ISI fără factor impact ; http://www.actahort.org/books/657/657_46.htm , ISBN 978-90-66058-44-6. ISSN 0567-7572	8,33
	Total ISI = 172,14	169,32
Rio 1	Rio 1 - Adascalului M. , D. Hoza, Ion Ligia (2014)- <i>Behavior study for pollination a Romanian apricot varieties using different source of resistance to sharka</i> . Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, ISSN 2066-1797. P. 13-17., ISSN 1222-5312	5
Rio 2	Rio 2 - Adascalului M. , D. Hoza, Ion Ligia , Cristina Moale (2014) - <i>Researchs on phenotypic evaluation of apricot hybrids concerning the genetic resistance to PPV (Plum pox virus)</i> . Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, ISSN 2066-1797. P. 8-12., ISSN 1222-5312	3,75
Rio 3	Rio 3 - Diaconescu M. , Hoza D., Ion L. (2013) - <i>Serological Elisa test of some Black currant and Red currant cultivars.</i> , Jurnal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, vol 17(4), 36-38., ISSN 1222-5312	5
Rio 4	Rio 4 - Diaconescu M. , Hoza D., Ion L. (2013) – <i>Research on determination of organoleptic qualities of the black and red currant fruits</i> . Jurnal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, vol 17(4), 39-42., ISSN 1222-5312	5
Rio 5	Rio 5 - Hoza D. , Ligia Ion , Diaconescu M., Iosif Fl. (2011) – <i>Research regarding the behavior of some apple tree varieties in high density plantations in Campia Romana</i> . Journal of Horticulture, Forestry and Biothechnology, vol 15 (2), 39-42, ISSN 2060-1797.	3,75
Rns 1	Rns 1 - Ligia Ion , D. Hoza, I .Zagrai, C. Moale, S. Preda, V. Stoian, (2011), <i>The behaviour of the Romanian plum genotypes to artificial infection with PPV (plum pox virus)</i> . Scientific papers, R.I.F.G. Pitesti, Vol. XXVII, p 125.,ISSN-1584-2231	5
Rns 2	Rns 2 - Ligia Ion , C. Moale (2011) - <i>A new breeding program for resistance to PPV (Plum pox virus) in some Romanian apricot progenies</i> . Scientific papers, R.I.F.G. Pitesti,p. 27, Vol XXVII. ISSN-1584-2231	15
Vis 1	Vis 1- Ligia Ion , Tudora Neagu, Adrian Asănică, Cristina Moale (2015), <i>Studies of Resistance to Sharka in Several Romanian Apricot Progenies</i> , Emirates Research Publishing- CABS. ISBN 978-93-84422-36-2- vol II p. 119 -125.	7.50
Vis 2	Vis 2 - D.P. Manafu , D Hoza, M Erculescu, L Ion – (2014), <i>Study of phenological and molecular aspects in old Romanian varieties of apple concerning the resistance to Venturia inaequalis</i> .AgroLife Scientific Journal 3 (1), 89-93., ISSN-2285-5718	3,75



Vis 3	Vis 3 -Manafu D.P., D. Hoza, L. Ion – (2012), <i>Screening of the presence of gene Vf (a gene involved in genetic resistance to Venturia inaequalis) in some local varieties of apple</i> , Proceedings of the 2 nd International Workshop of the environment & Agriculture in arid and semiarid regions, Cod C.N.C.S.I.S. 294. nr. crt. 130/35, p.185-188., ISSN: 2286-05-33	5
Vis 4	Vis 4 -Ciomaga F., L. Ion , C. Moale, (2012), <i>Evaluation of F1 Malus progenies response after artificial infections conditions with Venturia inaequalis</i> , Proceedings of the 2 nd International Workshop of the environment & Agriculture in arid and semiarid regions, Cod C.N.C.S.I.S. 294. nr. crt. 130/35, p.179-184. ISSN: 2286-05-33	5
Vis 5	Vis 5 -Moale C. L. Ion , D.Hoza, L. Septar, Gh. Lamureanu (2012), <i>Influence of some climatic parameters on certain apricot tree cultivars cultivated at RSFG Constanta</i> , Proceedings of the 2 nd International Workshop of the environment & Agriculture in arid and semiarid regions, Cod C.N.C.S.I.S. 294. nr. crt. 130/35, p.335-342., ISSN: 2286-05-33	3
Vn 1	Vi 1 -Ciomaga F.,Hoza D., PetreGh., Petre V., Moale C., Ion L. (2013), <i>Comparative studies on the behavior of hybrid apple progenies resistant to Venturia inaequalis under field and “in vitro” conditions</i> . Lucrări Științifice USAMV Iași. Ed. Ion Ionescu de la Brad, vol. 56, Nr.1, pag 189 – 194., ISSN 1454-7414. 39.	2,5
Vn 2	Vi 2 - Ciomaga Fraguța, Hoza D. , Ion L. , Moale C. (2013) - <i>Quantitative detection of Plum pox virus (PPV) in several varieties of peach and apricot by real-time RT-PCR</i> . Lucrări Științifice USAMV Iași. Ed. Ion Ionescu de la Brad, vol. 56, Nr.1, pag 115-120., ISSN 1454-7414. 39.	3,75
Vn 3	Vi 3 - Ciomaga F., Ion L. , Moale C. (2013) - <i>SSR analysis concerning the resistance to PPV (Plum pox virus) of several romanian apricot progenies</i> .Scientific papers,Serie B, Horticult. Vol LVII, pag. 177 – 181., ISSN-L 2285-5653	5
Vn 4	Vi 4 - Manafu D.P., Hoza D., Ion L. , (2013) – <i>Determination on vitamin C in several old Romanian apple cultivars by HPLC during cold storage</i> . Scientific papers,Serie B, Horticult. Vol LVII,pag.209 – 212., ISSN-L 2285-5653	5
Vn 5	Vi 5 - Hoza D., Karamitsiou Stergiani, A Asanica, Ligia Ion , (2012) <i>Research regarding the intensity of fotosynthesis and respiration at pich trees depending on varieties</i> . Analele Univ. Craiova, vol. XVII, 2012/1, Horticulture and Food Produce Processing Technology, p. 207-210., ISSN: 1224-5712	3,75
Vn 6	Vi 6 -NeaguTudora, D. Hoza, Ligia Ion (2012) – <i>Research regarding the behaviour of some blueberry plant varieties in the conditions from the Bucharest area</i> . Scientific papers, Series B, Horticulture, vol. LVI, 2012, p. 93-96., ISSN-L 2285-5653	5
Vn 7	Vi 7 - Hoza D., Ligia Ion , Andrei Ionescu (2012)– <i>The influence of the plant management system over certain physical and physiological parameters for apple trees</i> . Scientific papers, Series B, Horticulture, vol. LVI, 2012, p. 117-121. ISSN-L 2285-5653	5
Vn 8	Vi 8 - Ion Ligia , D. Hoza – (2012) <i>Serological and molecular respons of several apricot romanian varieties to the artificial infection of PPV (Plum pox virus)</i> . Scientific papers, Series B, Horticulture, vol. LVI, 2012, p. 249-252., ISSN-L 2285-5653	15
Vn 9	Vi 9 - Hoza D. Plisiotis N., Ligia Ion –(2012) <i>Research regarding the plant</i>	5

	Formular	COD: PO-CSUD.1 – F3
	<i>Lista de lucrări</i>	

	<i>management system with different crown shaped for pomegranate trees in Thesalia region, Greece. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Banat Univ.Agr.Sci. Med. Vet. Timișoara, vol. 16 (2), 2012, p.62-65., ISSN 1222-5312</i>	
Vn 10	Vi 10 - Hoza D., Duță Maria, Ligia Ion -(2011) <i>Preliminary data regarding the behavior of some peach varieties, less known in Romania, in superintensive plantations. Analele Universității din Craiova, volXVI, 209-213. ISSN: 1224-5712</i>	5
Vn 11	Vi 11 - Iosif Fl., D. Hoza, Ligia Ion (2011) <i>Research regarding the influence of differentiated pruning on the growth and fructification of some varieties of apple tree with biological resistance. Analele Universității din Craiova, volXVI, 231-236, ISSN 1435-1275. ISSN: 1224-5712</i>	5
Vn 12	Vi 12 - Hoza D., Ligia Ion , A. Asănică, F. Iosif, M. Diaconescu (2011) - <i>Research regarding the influence of pruning and planting distance on the growth and fructification of some apple tree varieties with biological resistance. Lucr.șt.UȘAMV Iași, seria Horticultură, vol. 54, 207-212, ISSN 2069-847X.</i>	3
Vn 13	Vi 13 - Hoza D., Fl. Iosif, Ligia Ion (2011) – <i>Correlation the biometric and the productive indicators for some apple tree varieties as a result of the differentiated pruning. Lucrări științifice, Seria B - LV- , Horticultură, Ed. Invel Multimedia, București, pag 378-381, ISSN 2069-6965.</i>	5
Vn 14	Vi 14 – Hoza D., Tudora Neagu, Ligia Ion , A. Asanica, (2010)- <i>The preliminary research on the behavior of different varieties of raspberry remount in the Bucharest area. Facultatea de Horticultură București Lucrari Stiintifice, seria B, vol. LIV, pg. 445-448. ISSN 2069-6965.</i>	3.75
Vn 15	Vi 15 - Hoza D., Al. Haj Mamoud, Ligia Ion – (2010) - <i>The characteristics of apple culture in Sergaia Valley, Siria. Analele Universitatii Craiova, vol.XV, Horticultură, pg. 303-306. ISSN: 1224-5712</i>	5
Vn 16	Vi 16 - Hoza D., Ligia Ion and Al. Haj Mamoud, - (2010) - <i>The influence of altitude and irrigation over the fruit production and quality for apple species, in Sergaia valley, Syria. 2010. Lucrari Stiintifice,USAMVB, seria B, Horticultură, vol.LIV, pg. 449-451. ISSN 2069-6965.</i>	5
Vn 17	Vi 17 - Ion Ligia , D. Hoza, Isac Maria, Neagu Tudora, Preda Silvia, Zagrai I., Moale Cristina, Topor Elena, Nicolae C – (2009) – <i>Evaluarea unor hibrizi de cais în ceea ce privește rezistența la PPV prin determinari serologice, DASI ELISA. Lucr- Simpozionulul Mediul și Agricultura in regiunile aride., Editura EST FALIA Buc, 247-252. ISSN: 2286-05-33</i>	3,33
Vn 18	Vi 18 - Ion Ligia , Hoza D., Stela Popescu, Tudora Neagu, Cristina Moale, Nicolae C.,(2009), <i>Evaluation on some apricot hybrids, regarding the resitence to PPV by molecular determination. Lucrări științifice, USAMV București, Seria B, Vol.LIII, p, 461-467. ., ISSN-L 2285-5653</i>	5
	Total lucrari = 156,83	156,83
	Total lucrari = 326,15	326,15

4^o 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)

		Punctaj
Pi	Pi1 - FP 6- Marie Curie individual fellowships Contract QLK-CT-2001-51880 –	60

Formular		COD: PO-CSUD.1 – F3
<i>Lista de lucrări</i>		
	2002-2005	
	Pi2 - FP7 - KBBE 2007-1-4-10, SharCo - <i>Containment of Shark virus in view of EU - 2007 – 2012</i>	80
	Pi3 - FP7 European Project KBBE.2013.1.4-07 –MARS, <i>Marker Assisted Resistance to Sharka</i> , Grant agreement no: 613654 – 2014 – 2016	40
Pn	Pn1 - PN-II-51-022/2007 Coordinating scientist from University - <i>Efficiency levels of the system of certification of fruit tree planting material free of viruses from plum species conservation and pre-base and base material in the context of sustainable agriculture. 2007-</i>	20
	Pn2 - Project Director: CEEEX 158/2006 - " <i>Implementation of new molecular and cellular biology techniques required for testing and evaluation of plum varieties with resistance to Plum pox virus in order to validate the plant/pathogen interaction.</i> " 2006-2008,	20
Pi	Pi1- Membru - <i>Echange d'experience pour developper le programme d'amelioration pommier et poirier pour la resistance durable aux parasites Pr bilateral Romania – Franta – Brancusi,2011-2012</i>	4
	Pn3 - Member of the research project team CEEEX 7/2005: " <i>The plant genotypes nut (walnut, hazelnut and chestnut) high productivity, quality and resistance to disease. GENUCAL</i> ". 2006 – 2008;	4
	Pn4 - Member of the research team, " <i>The relationship within the environmental management policy</i> ". National Project CNFIS 45143/150/2000;	8
	Pn5 - Member of the research team. " <i>Research of fruit quality distilled HACCP method (Hazard Analysis Critical Control Point</i> ". ANSTI national project- 2001-2002	2
	Pn6 - Member of the research team. " <i>Implement multiplication technologies of hazelnut varieties resistant to traditional biochemical methods</i> "- National Projects - CNCSU A5.2.1213 .- 1996-1998	4
Pn	Pn7- Member of the research team. " <i>Encapsulation of genetic material obtained through the technique of somatic embryos in vitro regeneration of tree species planted</i> ". ANSTI national project. 1996-1999	6
	Total granturi = 248	248
	Total activitate cercetare F3 = 574,15	574,15

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: 19.06.2017

Candidat,
Conf. Dr. Ligia ION

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 CNCIS.

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 RAPOARTE 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 relucrărilor/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.