

FIȘA DE VERIFICARE
A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE CNATDCU

Comisia de Ingineria Resurselor Vegetale și Animale

Domeniul de doctorat SILVICULTURĂ

Candidat: **TIMOFTE Adrian Ioan**

Data nașterii: 31.08.1974

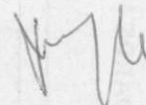
Funcția actuală: profesor universitar

Instituția: Universitatea din Oradea

Categorია: Profesor universitar/Abilitare			
Nr. crt.	Activități	Minim de îndeplinit (puncte)	Punctaj calculat
1	Activitate didactică și profesională (A1)	100	261,925
2	Activitate de cercetare (A2)	260	609,329
3	Recunoaștere internațională (A3)	60	184,480
TOTAL		420	1055,734

Candidat,

Prof. univ.dr. ing. **TIMOFTE Adrian Ioan**



IV. DATE PRIVIND ÎNDEPLINIREA STANDARDELOR MINIMALE NAȚIONALE

Anexa nr. 14 – COMISIA INGINERIA RESURSELOR VEGETALE ȘI ANIMALE

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA TITLURILOR DIDACTICE DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR
ȘI A GRADELOR PROFESIONALE DE CERCETARE – DEZVOLTARE

1 Structura activității candidatului						
Nr. crt.	Domeniul activităților	Tipul activităților	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indicatori (kpi)	
0	1	2	3	4	5	
1	Activitate Didactica Si Profesionala (A1)	1.1 Carti si capitole în carti de specialitate	1.1.1 Carti cu ISBN/ capitole ca autor; pentru Profesor minim 2 în calitate de prim autor; cel puțin o lucrare publicată după ultima promovare sau în ultimii 5 ani;	1.1.1.1 internaționale	nr. pagini/(2*nr. autori)	
				1.1.1.2 naționale	nr. pagini/(5*nr. autori)	
				Timofte A.I. – <i>Prelucrarea primară a lemnului</i> . Editura Universității din Oradea, ISBN 978-606-10-2051-5, 140 pg., Editură acreditată de CNC SIS, Cod 149, 2019		=140/(5)=28.0
				Timofte A.I., Dorog S.L. - <i>Biostatistică forestieră</i> . Editura Universității din Oradea, ISBN 978-606-10-0442-3, 121 pg., Editură acreditată de CNC SIS Cod 149, 2011		=121/(5*2)=12.1
				Smit I., Timofte A.I. - <i>Studiul lemnului</i> . Editura Universității din Oradea, ISBN 978-973-759-495-2, 185 pg., Editură acreditată de CNC SIS Cod 149, 2008		=185/5*2=18.5
				Timofte A.I. – <i>Exploatarea pădurilor</i> , Editura Universității din Oradea, 256 pg. din care 12 planșe color, Editură acreditată de CNC SIS, Cod 149, 2007		=256/5 =51.2
				Timofte A.I. - <i>Bazele prelucrării primare a lemnului</i> , Editura AcademicPres, Cluj-Napoca, ISBN, (10) 973-744-052-8, (13) 978-973-744-052-5, 281 pg. din care 25 planșe color, Editură acreditată de CNC SIS, Cod 117, 2006		=281/(5)=56.2
				Csep N., Timofte A.I. – <i>Album fitopatologic</i> . Editura Universității din Oradea, ISBN 978-973-759-495-2, 185 pg., Editură acreditată de CNC SIS Cod 149, 2006		=141/(5*2)=14.1
				Bara V., Vicaș Gabriela, Vicaș Simona, Bara Camelia, Mintăș I., Muțiu G., Timofte A.I. – <i>Ecotoxicologia plumbului</i> . Editura AcademicPres, Cluj-Napoca, ISBN973-8266-55-6, 146 pg., Editură acreditată de CNC SIS, Cod 117,2002		=146/(5*7) =4.2
1.1.2.2 naționale	nr. pagini /(7*nr. autori)					
		1.2 Suport didactic	1.2.1 Manuale, suport de curs inclusiv electronic - fără restricții		nr. pagini/(8*nr. autori)	

			1.2.2 Îndrumare de laborator/aplicații - fără restricții	nr. pagini/(8*nr. autori)
			Timofte A.I. , Budău R. - <i>Exploatarea pădurilor. Îndrumar de lucrări practice și de proiectare</i> . Editura AcademicPres, Cluj-Napoca, ISBN 978-973-744-105-8, 225 pg. din care 6 planșe color, Editură acreditată de CNC SIS Cod 117, 2008	=226/(8*2)=14.125
			Timofte A.I. , Budău R.- <i>Prelucrarea primară a lemnului. Îndrumător de lucrări practice</i> . Editura Universității din Oradea, ISBN 978-973-759-613-0, 216 pg., Editură acreditată de CNC SIS, Cod 149, 2008	=216/(8*2)=13.5
			Sotoc H., Timofte A.I. , Popescu I. - <i>Mecanizarea lucrărilor silvice - Îndrumar de lucrări practice</i> . Editura Universității din Oradea, ISBN 973-613-365-6, 121 pg., Editură acreditată de CNC SIS, Cod 149, 2003	=121/(8*3)=5.0
	1.3	Coordonare de programe de studii, organizare și coordonare programe de formare continuă și proiecte educaționale(POS,Erasmus, sa)	Punctaj unic pentru fiecare activitate	15
			Coordonare Cercetari de silvicultura - LABORATOR DE CERCETARE A FACTORILOR DE RISC PENTRU AGRICULTURĂ, SILVICULTURĂ ȘI MEDIUL ÎNCONJURĂTOR - Univ.Oradea, http://protmed.uoradea.ro/facultate/cercetare/platforma_cercetare.html	15
			Organizator, responsabil curs de calificare - Mașinist la mașini pentru terasamente- în cadrul proiectului POSDRU/125/5.1/S/126134 „PICAS te angajează în construcții”, Perioada de implementare a proiectului: aprilie 2014 - decembrie 2015, Solicitant: Casa de Meserii a Constructorilor - CMC	15
			Organizator, responsabil curs de calificare - Instalator instalatii tehnico-sanitare și de gaze- în cadrul proiectului POSDRU/125/5.1/S/126134 „PICAS te angajează în construcții”, Perioada de implementare a proiectului: aprilie 2014 - decembrie 2015, Solicitant: Casa de Meserii a Constructorilor - CMC	15
TOTAL A1				261,925
2	Activitate De Cercetare (A2)	2.1 Articole în extenso în reviste cotate Thomson Reuters, în volume proceedings indexate Thomson-Reuters și brevete de invenție indexate Web of Science - Derwent	2.1.1. Profesor/CS I: Minimum 8 articole, din care minimum 4 în reviste cotate ISI; la 4 dintre lucrări (dintre care 2 ISI cotate) să fie autor principal/ corespondent/coordonator (ultim autor - doar dacă este conducător de doctorat)(2) . Cel puțin 3 lucrări să fie publicate după ultima promovare sau în ultimii 5 ani.	(35+20*factor impact(1))/nr. autori
			Kovács K., Pamfil D., Palada M., Timofte A. I. , Petricele I., Patrascu B.- RAPD somaclonal variation analysis of two different <i>Quercus robur</i> L. embryogenic culture lines. Buletinul Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Seria Zootehnie și Biotehnologii, 2006, 62, 243-247 revista este cotată ISI coperta ,cuprins http://journals.usamvcluj.ro/index.php/zootehnic/article/view/2730/26155	=(35/6)=5,833
			Fodor E., Timofte A.I. , Geambasu T. Mycorrhizal status of several <i>Quercus</i> species in Romania (<i>Quercus cerris</i> , <i>Q. frainetto</i> , <i>Q. robur</i>) and the optimization perspective of growth conditions for in vitro propagated plants transplanted in the field. ANNALS OF FOREST RESEARCH,, 2011, ISSN: 1844-8135 (printed) / 2065-2445 (online) , 54(1): 57-71. revista este cotată ISI (ISI Thomson Scientific) coperta.cuprins http://www.afrjournal.org/index.php/afr/article/viewFile/97/1433	=(35/3)=11,666

<p>TIMOFTE A. I., PAMFIL D., PALADA-NICOLAU M., TIMOFTE C. -The Effect of Different Factors upon the in vitro Propagation in <i>Quercus robur</i> and <i>Q. frainetto</i> by Somatic Embryogenesis, <i>Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca</i>, Vol 39, No 1 (2011), 288-291 revista este cotatea ISI, avand factor de impact IF 2010 = 0.463 (Thomson Reuters Master Journal List) <u>coperta, cuprins</u> http://www.notulaeobotanicae.ro/index.php/nbha/article/view/5481/55555</p>	<p>$= (35 + 20 * 0.463) / 4 = 11.065$ 11.065 * 2 (prim autor) = 22,13</p>
<p>TIMOFTE A.I., VICAȘ Simona -The Influence of the Developmental Stage and Culture Medium upon the Somatic Embryo Induction in <i>Quercus petraea</i>, <i>Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca</i>, 2013, 41(2):385-387 revista este cotatea ISI, avand factor de impact IF 2012 = 0.590 (Thomson Reuters Master Journal List) <u>coperta, cuprins</u> http://www.notulaeobotanicae.ro/index.php/nbha/article/view/9295/76444</p>	<p>$= (35 + 20 * 0.59) / 2 = 23.4$ 23,4 * 2 (prim autor) = 46,8</p>
<p>SEMENIUC Anca, POPA I., TIMOFTE A.I., GUREAN D.M. - Xylem Phenology of <i>Fagus sylvatica</i> in Rarău Mountains (Eastern Carpathians, Romania), <i>Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca</i>, 2014, 42(1):275-279 revista este cotatea ISI, avand factor de impact IF 2012 = 0.590 (Thomson Reuters Master Journal List) <u>coperta, cuprins</u> http://www.notulaeobotanicae.ro/index.php/nbha/article/view/9546/77277</p>	<p>$= (35 + 20 * 0.59) / 4 = 11,7$</p>
<p>Suteu M., Indrie Liliana, Gherghel Sabina, TIMOFTE A.I. - Identify the points that represent potential defects in embroidery machines by using infrared thermography. <i>Revista Industria Textilă</i> vol. 66, 2015 Revista cotatea ISI, Thomson Reuters și inclusă în Master Journal List a Institutului pentru Știința Informării din Philadelphia – S.U.A., începând cu vol. 58, nr. 1/2007 http://www.certex.ro/Certex/IndustriaTextila/IndustriaTextila_1_2015.pdf</p>	<p>$= (35 + 20 * 0.475) / 4 = 11,125$</p>
<p>Vicas S.I., Teusdea A., Carbutar M., Timofte A., Laslo V., Socaci S., Socaciu C. - The HPLC-PDA Fingerprints and Chemometric Analyses of Glucosinolates from Different Fermented Brassica Vegetables, <i>Phytochemical Analyses</i>, 2014 Revista cotatea ISI, Impact Factor: 2.48. ISI Journal Citation Reports © Ranking: 2012: 30/75 (Chemistry Analytical); 36/75 (BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS); 50/197 (Plant Sciences) http://www.rombio.eu/rbl6vol20/20.%20Vicas.pdf</p>	<p>$= (35 + 20 * 0.412) / 7 = 6,177$</p>
<p>CĂMPU, V. R., DUMITRACHE, R., BORZ, S.A., TIMOFTE, I. A., 2015. The impact of log length on the conversion factor of stacked wood to solid content. <i>Wood Research</i> 60(3):503-518. <u>coperta, cuprins</u> https://www.researchgate.net/publication/277774526 The impact of log length on the conversion factor of stacked wood to solid content</p>	<p>$= (35 + 20 * 0.399) / 4 = 10,745$</p>
<p>C.M. ENESCU, L. DINCĂ, A. I. TIMOFTE - MAIN CHARACTERISTICS OF FOREST SOILS ACROSS GETIC PIEDMONT (SOUTHWESTERN ROMANIA). <i>SCIENTIFIC PAPERS SERIES A. AGRONOMY</i>, Volume LXII, No. 1, 2019, University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest, Faculty of Agriculture, p. 42-47 Web of Science Core Collection (Emerging Sources Citation Index), CABI, Index Copernicus, Google Scholar... http://agronomyjournal.usamv.ro/pdf/2019/issue_1/vol2019_1.pdf http://mjl.clarivate.com/cgi-bin/jmlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&ISSN=2285-5785</p>	<p>$= (35 / 3) = 11,666$ 11.666 * 2 (autor corespondent) = 23,333</p>

	C.M. ENESCU, A. I. TIMOFTE - OVERVIEW OF THE FSC CHAIN OF CUSTODY CERTIFIED VENEER COMPANIES IN ROMANIA. Journal "Agriculture and Forestry", Biotechnical Faculty, University of Montenegro, Podgorica, Vol. 65 Issue 3: 85-92, 2019 coperta, cuprins http://www.agricultforest.ac.me/data/20190930-07%20Enescu%20and%20Timofte_final.pdf http://mjl.clarivate.com/cgi-bin/jmlst/jlresults.cgi?PC=B7&ISSN=*0554-5579	= $(35/2)=17,500$ 17.500*2 (autor corespondent) = =35,000
	2.1.2 Conferențiar/CS II: Minimum 5 articole, din care minimum 3 în reviste ISI cotate; la 3 dintre lucrări (dintre care 1 ISI cotata) să fie autor principal/corespondent/coordonator (ultim autor - doar dacă este conducător de doctorat) 2). Cel puțin 2 lucrări să fie publicate după ultima promovare sau în ultimii 5 ani.	(35+20*factor impact(1))/nr. autori
	2.2.2 Conferențiar/CSII: Minim 10 articole	
2.2 Articole in reviste si volumele unor manifestări științifice indexate in alte baze de date internaționale (BDI(3))	2.2.1 Minim 15 pentru Profesor/CSI	15/nr.de autori
	Enescu V., Ceausju A.N., Timofte A., Maure W.D. - The conservation of silver fir genetic resources in Romania - their management and monitoring.; Forstliche Versuchsanstalt Rheinland-Pfalz, Trippstadt, Germany, Mitteilungen aus der Forschungsanstalt für Waldökologie und Forstwirtschaft Rheinland-Pfalz, 2003, 50/03, 121-127 coperta, cuprins http://www.cabdirect.org/abstracts/20033140925.html	3,75
	Mazăre G., Dumitraș A., Zaharia D., Holonec L., Ceuca V., Timofte A. - The obtaining of <i>Picea</i> cultivars by cuttings. University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Cluj-Napoca, Romania, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture, 2007, 64, 1/2, 277-281 coperta, cuprins http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/article/view/1998/1926 http://www.cabdirect.org/abstracts/20083146622.html	2,5
	Timofte A.I.- The effect of different factors affecting the embryo induction efficiency and the other specific reactions in <i>Q. petraea</i> . University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Cluj-Napoca, Romania, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture, 2008, 65, 2, 637-642 cuprins http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/article/viewFile/551/575 http://www.cabdirect.org/abstracts/20083308010.html	15*2(prim autor)=30,0

<p>Timofte, A. I.; Timofte, C. S. - Study regarding the capacity of regeneration and multiplication <i>in vitro</i> of different types of explants of <i>Picea abies</i> (L) Karst. University of Oradea Publishing House, Oradea, Romania, Analele Universităţii din Oradea, Fascicula: Protecția Mediului, 2008, 13, 355-361 <u>coperta, cuprins</u> http://protmed.uoradea.ro/facultate/anale/protectia_mediului/2008/silv/Timofte.pdf http://www.cabdirect.org/abstracts/20103026625.html</p>	<p>7.5*2(prim autor)=15,0</p>
<p>Lazar A. N., Popoviciu G., Timofte A. - The study of correlations between the analyzed features of beech (<i>Fagus sylvatica</i> L.) resources in comparative cultures Alesd-Poiana Florilor, Bihor, Romania. University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Cluj-Napoca, Romania, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture , 2009, 66, 1, 696 <u>cuprins</u> http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/article/viewFile/4528/4216 http://www.cabdirect.org/abstracts/20103038304.html</p>	<p>5,0</p>
<p>Budău R.; Timofte C.S., Timofte, A.I. - Some aspects regarding the importance and use of the acacia flowers (<i>Robinia pseudacacia</i> L.). University of Oradea Publishing House, Oradea, Romania, Analele Universităţii din Oradea, Fascicula: Protecția Mediului, 2009, 14, 437-440 <u>coperta, cuprins</u> http://protmed.uoradea.ro/facultate/anale/protectia_mediului/2009/silv/02.Budau%20Ruben%20P.pdf http://www.cabdirect.org/abstracts/20113134625.html</p>	<p>5,0</p>
<p>Timofte C.S., Timofte A.I., Budău R. - ASPECTS REGARDING THE JUDICIAL SITUATION OF THE PROTECTED AREAS IN ROMANIA. Analele Universităţii din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, ISSN 1224-6255, 2009, pg.629-634 <u>cuprins</u> http://protmed.uoradea.ro/facultate/anale/protectia_mediului/2009/silv/33.Timofte%20Claudia.pdf http://www.cabdirect.org/abstracts/20113134654.html</p>	<p>5,0</p>
<p>Agud, E.; Zăpârţan, M.; Timofte, A. - <i>In vitro</i> regeneration and multiplication of the apical and nodal meristem derived from some potato cultivars. University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Cluj-Napoca, Romania, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Animal Science and Biotechnologies , 2010, 67, 1/2, 351-358 <u>cuprins</u> http://journals.usamvcluj.ro/index.php/zootehnie/article/view/5323/4749 http://www.cabdirect.org/abstracts/20103355757.html</p>	<p>5,0</p>
<p>Laslo, V.; Zăpârţan, M.; Keul-Butiuc, A.; Timofte, A.; Vicas, S.; Bara, C.; Agud, E.; Bals, C. - Capacity of <i>in vitro</i> regeneration of the apical and nodal tissue detached from the variety of grape-wine <i>Feteasca Neagră</i>. University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Cluj-Napoca, Romania, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Animal Science and Biotechnologies , 2010, 67, 1/2, 388-395 <u>cuprins</u> http://journals.usamvcluj.ro/index.php/zootehnie/article/view/5329/4754</p>	<p>1,9</p>

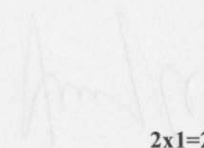
<p>Timofte, A. I.; Timofte, C. S. - Statistical analyse of the results concerning the embryo induction efficiency and the other specific reactions by the aid of correlation coefficients in three <i>Quercus</i> species. Agroprint, Timisoara, Romania, Research Journal of Agricultural Science, 2010, 42, 3, 359-363</p> <p><u>cuprins</u> http://www.agricultura.usab-tm.ro/Simpo2010pdf/Simpo%202010%20vol%203/Chapter%201/06Timofte_lucrare%20extenso.pdf http://www.cabdirect.org/abstracts/20113068766.html</p>	7.5*2(prim autor)=15,0
<p>Timofte A. I., Timofte C.S., Lazăr N.A. - The effect of different factors affecting the embryo induction efficiency in <i>Q. robur</i>, Bulletin USAMV Horticulture Cluj-Napoca, 66(1)/2009, Print ISSN 1843-5254; Electronic ISSN 1843-5394, pg.633-636</p> <p><u>cuprins</u> http://journals.usamvcluj.ro/index.php/horticulture/article/view/4180/4025</p>	5*2(prim autor)=15,0
<p>Budău, R.; Timofte, A. I.; Timofte, C. S. - Issues related to the depreciation of beech wood (<i>Fagus sylvatica</i> L.) after harvesting and storage. University of Oradea Publishing House, Oradea, Romania, Analele Universității din Oradea, Fascicula: Protecția Mediului, 2010, 15, 348-351</p> <p><u>coperta, cuprins</u> http://protmed.uoradea.ro/facultate/anale/protectia_mediului/2010/silv/02.%20Budau%20Ruben.pdf http://www.cabdirect.org/abstracts/20113176283.html</p>	5,0
<p>Timofte A. I., Budău R. - ASPECTS REGARDING THE DETERMINATION OF LOG SECTION POSITION TO REDUCE THE CURVATURE. Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, ISSN 1224-6255, 2010</p> <p><u>coperta, cuprins</u> http://protmed.uoradea.ro/facultate/anale/protectia_mediului/2010/silv/29.Timofte%20Adrian%201.pdf http://cabdirect.org/abstracts/20113176310.html</p>	7.5*2(prim autor)=15,0
<p>Timofte, A. I.; Budau, R. - The influence of the accessibility upon the wood exploitation process. University of Oradea Publishing House, Oradea, Romania, Natural Resources and Sustainable Development, 2010, 212-217</p> <p><u>coperta, cuprins, lucrare</u> http://www.cabdirect.org/abstracts/20113175062.html</p>	7.5*2(prim autor)=15,0
<p>Budau, R.; Timofte, A. I. - Some aspects regarding the means of adaptation of the acacia varieties introduced in the hill area of the place of Bârzesti. University of Oradea Publishing House, Oradea, Romania, Natural Resources and Sustainable Development, 2010, 2010, 72-75, 12 ref.</p> <p><u>coperta, cuprins, lucrare</u> http://www.cabdirect.org/abstracts/20113175038.html</p>	7,5
<p>Timofte A. I., Seghedin Georgeta Silvia, Dorog S.L. - ASPECTS REGARDING THE REDUCTION OF COSTS FOR THE STAND TENDING WORKS (CLEANINGS) IN THE MONTANEOUS AREA. Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, ISSN 1224-6255, 2011, vol. B, pg. 557-564</p> <p><u>coperta, cuprins</u> http://protmed.uoradea.ro/facultate/anale/protectia_mediului/2011B/silv/29.%20Timofte%20Adrian%202.pdf http://www.cabdirect.org/abstracts/20123134962.html</p>	5*2(prim autor)=10,0

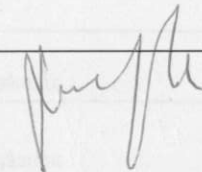
<p>Dorog S.L., Timofte A. I. - THE IMPLICATIONS OF APPLYING THINNINGS ON THE STRUCTURE OF STANDS FROM THE MIDDLE BAZIN OF CRISUL REPEDE RIVER, Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, ISSN 1224-6255, vol. B, pg. 383-390, 2011 <u>coperta, cuprins</u> http://protmed.uoradea.ro/facultate/anale/protecția_mediului/2011B/silv/08.%20Dorog%20Sorin.pdf http://www.cabdirect.org/abstracts/20123134941.html</p>	7,50
<p>Timofte A.I., Lazar A. N.- THE EFFETS OF DEVELOPMENTAL STAGES OF THE ZYGOTIC EMBRYO AFFECTING THE EMBRYO INDUCTION EFFICIENCY IN QURCUS FRAINETTO. Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, ISSN 1224-6255, 2012, vol.B, pg.587-594 <u>coperta, cuprins</u> http://protmed.uoradea.ro/facultate/anale/protecția_mediului/2012B/silv/35.%20Timofte%20Adrian%202.pdf http://www.cabdirect.org/abstracts/20133214256.html</p>	7,5*2(prim autor)=15,0
<p>Timofte A.I., Budău R., Timofte C.S. – INFLUENCE OF PROCESSING LOGS' CONICITY UPON THE OUTPUT WHEN LOG CONVERSION. Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, ISSN 1224-6255, 2012, vol. B, (B+), pg. 595-600 <u>coperta, cuprins</u> http://protmed.uoradea.ro/facultate/anale/protecția_mediului/2012B/silv/34.%20Timofte%20Adrian%201.pdf http://www.cabdirect.org/abstracts/20133214255.html</p>	5*2(prim autor)=10,0
<p>- Lazăr Andra Nicoleta, Timofte A.I. - Genetic Gain and Differential Selection in Comparative Culture Beech Aleșd-Poiana Florilor-Bihor. Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, ISSN 1224-6255, 2013, vol. B, (B+), pg. 425-430 http://protmed.uoradea.ro/facultate/anale/protecția_mediului/2013B/silv/17.%20Lazar%20Andra.pdf</p>	7,5
<p>- Budău R., Timofte A.I. - Study Regarding the Diameter at the Base Ring Of Some Acacia Varieties in the First Years of Vegetation. Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, ISSN 1224-6255, 2013, vol. B, (B+), pg. 329-334 http://protmed.uoradea.ro/facultate/anale/protecția_mediului/2013B/silv/04.%20Budau_Ruben.pdf</p>	7,5
<p>- Timofte C.S., Timofte A.I.- SOME CRITICAL ASPECTS CONCERNING THE INSTITUTIONAL SYSTEM OF EUROPEAN UNION, Conferinta internationala "Integrarea europeana – noi provocări pentru economia României", editia a-VI –a, organizată de Facultatea de Științe Economice a Universității din Oradea, 24-25 mai 2013 (BDI – REPEC, EBSCO, DOAJ) http://steconomiceuoradea.ro/anale/volume/2013/n1/040.pdf</p>	7,5
<p>- Budău R., Timofte A.I. - The results of observations and measurements on certain morphological features in two varieties of locust, Robinia pseudoacacia var. rectissima and Robinia pseudoacacia var. oltenica, International Symposium "Forest and Sustainable Development", Brașov, Romania 24-25 October, 2014, (B+) https://www.dropbox.com/s/uuzaf4ek13p9lb3/FSD2015.pdf?dl=0</p>	7,5

<p>- Popa Horia Virgil, Timofte A.I., Budău R. - ASPECTS REGARDING THE CONSUMPTION ISSUES IN TIMBER HARVESTING TECHNOLOGY. CASE STUDY, International Symposia, November 7-8, 2014, Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, ISSN 1224-6255, 2014, vol. B, (B+) http://protmed.uoradea.ro/facultate/publicatii/protectia_mediului/2014B/silv/33.%20Popa%20Horia%20Virgil.pdf</p>	<p>5,0</p>
<p>-Budău Ruben, Timofte Adrian Ioan, Kopacz Nandor - ASPECTS REGARDING THE ACACIA CULTURE IN AGRO-FORESTRY SYSTEM FOR THE PRODUCTION OF WOOD BIOMASS, International Symposia, November 7-8, 2014, Oradea, Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, ISSN 1224-6255, 2014, vol. B, (B+) http://protmed.uoradea.ro/facultate/publicatii/protectia_mediului/2014B/silv/04.%20Budau%20Ruben%20I.pdf</p>	<p>5,0</p>
<p>Timofte A.I., Timofte C.S., 2015 - Regulatory Aspects Regarding the Internal Accessibility of Stands when Harvesting the Timber. Revista Natural Resources and Sustainable Development, University of Oradea, (B+), pg. 165-174 http://protmed.uoradea.ro/facultate/publicatii/natural_resources/2015/papers/21.%20Timofte%20Adrian.pdf</p>	<p>7.5*2(prim autor)=15,0</p>
<p>Budău R., Timofte A.I. - Some Aspects Regarding the Tillering Capacity in Two Acacia Varieties, Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, ISSN 1224-6255, 2015, Vol. XXIV, (B+) http://protmed.uoradea.ro/facultate/publicatii/protectia_mediului/2015A/silv/02.%20Budau%20Ruben.pdf</p>	<p>7,5</p>
<p>-Timofte A.I., Timofte C.S. - THE INFLUENCE OF THE ACCESSIBILITY GRADE UPON THE TECHNICAL- ECONOMICAL ESTIMATES FOR THE WOOD EXPLOITATION, THE ANNALS OF THE UNIVERSITY OF ORADEA, ECONOMIC SCIENCES TOM XXV, 1st ISSUE / JULY 2016., pag.75-83, (BDI – REPEC, EBSCO, DOAJ) http://anale.steconomieuoradea.ro/volume/2016/AUOES-1-2016.pdf</p>	<p>7.5*2(prim autor)=15,0</p>
<p>Timofte A.I., Timofte C.S. – Legal Issues Regarding Labor Requiring for Wood Exploitation. Revista Natural Resources and Sustainable Development, University of Oradea, (B+), 2016, pg. 194-203 http://protmed.uoradea.ro/facultate/publicatii/natural_resources/2016/papers/26.%20Timofte%20Adrian%20Ioan.pdf</p>	<p>7.5*2(prim autor)=15,0</p>
<p>Timofte A.I., Timofte C.S., Budău R. – Legislative and Organizational Issues Concerning the Range of Machines Used in Logging. Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, 2016, Vol. XXV, (B+), pg.475-482 http://protmed.uoradea.ro/facultate/publicatii/protectia_mediului/2016B/silv/20.%20Timofte%20Adrian%20Ioan.pdf</p>	<p>5*2(prim autor)=10,0</p>
<p>Timofte A.I., Timofte C.S. – The Economic and Ecological Advantages Obtained by Diminishing the Distance of the Wood Collection. Case Study. Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, 2017, Vol. XXVIII B, (B+), pg. 203-208 http://protmed.uoradea.ro/facultate/publicatii/protectia_mediului/2017B/silv/09.%20Timofte%20Adrian.pdf</p>	<p>7.5*2(prim autor)=15,0</p>

	Timofte A.I., Budău R., Budău A. - Considerations on Damage Resulting from the Tree Cutting Operation in the Harvesting Process. Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, 2017, Vol. XXVIII, (B+), pg. 225-230 http://protmed.uoradea.ro/facultate/publicatii/protectia_mediului/2017A/silv/10.%20Timofte%20Adrian.pdf		5*2(prim autor)=10,0
	Timofte A.I., Budău R. - Analysis of Harvesting Costs of Small Dimensions Wood. Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, 2018, Vol. XXXIB, (B+), pg. 177-184 http://protmed.uoradea.ro/facultate/publicatii/protectia_mediului/2018B/silv/10.%20Timofte%20Adrian.pdf		7.5*2(prim autor)=15,0
2.3 Proprietate intelectuală, brevete de invenție, tehnologii și produse omologate (soiuri, hibrizi, rase, etc)		2.3.1 internaționale	40/nr.de autori
		2.3.2 naționale	30/nr.de autori
2.4 Granturi/proiecte câștigate prin competiție inclusiv proiecte de cercetare/consultanță (valoare de minim 10 000 Euro echivalenți(3))	2.4.1 Director/responsabil partener proiect - Minimum 2 pentru Profesor/CS I; Minimum 1 pentru Conferențiar/CS II	2.4.1.1 internaționale	20*ani de desfășurare
		2.4.1.2 naționale	10*ani de desfășurare
	Director Contract de cercetare științifică nr. 40/12.04.2010 încheiat între Univ. Oradea și Regia Națională a Pădurilor - „Studiu privind mijloacele și metodele de asigurare și maximizare a rentabilității lucrărilor de îngrijire (curățiri, rărituri)”. Perioada 2 ani, 2010-2011. Valoare 100.000 RON. <u>contract, chitanță(OP)</u>		10*2=20,0
	Director Contract de cercetare nr. 11/15.04.2014 „Reabilitare drum forestier Valea cu Cale + Pod din cadrul Ocolului Silvic Remeți, Direcția Silvică Bihor”, încheiat între UNIVERSITATEA DIN ORADEA și S.C. FORICON S.A., parte din contractul nr. 7871/27.11.2013 încheiat între S.C. FORICON S.A. și Regia Națională a Pădurilor, Direcția Silvică Bihor în valoare de 683415 lei <u>contract</u>		10*5/12=4,17
	Responsabil în cadrul proiectului de cercetare PHARE-CBC, RO 2003/005.702.02-06 al echipei tehnice din partea română și responsabil tema: Baze de date fitosanitare și prelucrarea informațiilor, proiectarea și administrarea paginilor WEB, denumire proiect: “Protecția eficientă și sigură a plantelor în U”. Program : Fond comun al proiectelor transfrontaliere mici PHARE-CBC RO-HU 2003, aprobat cu nr. RO2003/005.702.02-06, Manager proiect: prof.univ.dr.ing.Csep Nicolae. Valoare 49450 euro. Titular proiect: Universitatea din Oradea, Facultatea de Protecția Mediului, partener proiect: Universitatea din Debrecen , Facultatea de Științe Agricole și Fundația nonprofit «Növényvédelem Oktatásának Fejlesztéséért » Közhasznú Alapítvány („pentru dezvoltarea instruirii de protecția plantelor”) Debrecen, Ungaria, finalizat în martie 2006 <u>adeverința</u>		20*1=20,0

2.4.2 membru in echipa	2.4.2.1 internaționale	4*ani de desfășurare
	2.4.2.2 naționale	2*ani de desfășurare
Colaborator la contractul de cercetare-dezvoltare „Orizont 2000” Nr. 510/2000, derulat în perioada 2000-2003, încheiat între MEC și Universitatea din Oradea, cu tema „Evaluarea variației fenotipice și genotipice a unor populații naturale de fag (<i>Fagus silvatica</i> L.) în vederea identificării de resurse genetice”, valoarea 500 milioane lei, director de proiect Prof. univ. acad. dr. ing. Valeriu Enescu		2x4=8
Colaborator la Programul BIOTECH, Contract nr. 02-2-PED-345, 2002-2003, cu tema „Metode moderne de ameliorare a arborilor forestieri în vederea creșterii eficienței economice, ecologice și sociale a pădurilor”, încheiat între U.S.A.M.V. București și Universitatea din Oradea, alături de doi cofinanțatori – D.S. Bihor și S.C. Orforest S.R.L. Oradea, valoarea 500 milioane lei, director de proiect Prof. univ. acad. dr. ing. Valeriu Enescu		2x2=4
Membru în echipa de implementare, Grant Banca Mondială, Guvernul României, UMP: „Tehnologii cu input-uri reduse pentru culturile de grâu și porumb adaptate solurilor afectate succesiv de exces și deficit de umiditate în vederea realizării unui sistem de agricultură durabilă în nord - vestul României”. Perioada 2003 - 2005. Valoare 137.900 USD. Director proiect prof.univ.dr.ing. Ciobanu Gh.		2x3=6
Membru al echipei tehnice în calitate de colaborator tehnic la proiectul de cercetare: “Centre regionale de instruire și consultanță fitosanitară”, Program : Fond comun al proiectelor transfrontaliere mici PHARE-CBC, RO-HU 2001/2002, aprobat cu nr. RO2002/000.628.03-05, în calitate de colaborator tehnic. Valoarea totală a proiectului: 49840 euro, managerul proiectului conf.dr.ing. Csep Nicolae, titular proiect: Universitatea din Oradea, Facultatea de Protecția Mediului, partener proiect : Fundația nonprofit «Növényvédelem Oktatásának Fejlesztéséért » Közhasznú Alapítvány („pentru dezvoltarea instruirii de protecția plantelor”) Debrecen, Ungaria și Universitatea din Debrecen, Facultatea de Științe Agricole, finalizat în decembrie 2004		4x3=12
Membru al echipei tehnice în calitate de colaborator tehnic al proiectului PHARE-CBC-2000, (HU0009-03-01-017): „Elaborarea și funcționarea unui sistem de prognoză și consultanță în domeniul sănătății plantelor”, în colaborare cu Universitatea din Debrecen, Centrul de Științe Agricole, Facultatea de Agricultură. Coordonatori proiect conf.dr.ing. Csep Nicolae; valoarea proiectului 78960 euro.; finalizat în februarie 2004		4x3=12
Membru în proiectul MEC-CNCSIS – „Laborator de cercetare a factorilor de risc pentru agricultură, silvicultură și mediul înconjurător”. Director prof.univ.dr. Bara Vasile. Perioada 2006-2008. Valoare 5.000.082 RON.		2x3=6

			<p>Consilier recrutare și responsabil a 2 cursuri de calificare în cadrul proiectului POSDRU/125/5.1/S/126134 „PICAS te angajează în construcții”, Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013 INVESTEȘTE ÎN OAMENI!, AXA PRIORITARĂ 5 „Promovarea măsurilor active de ocupare”, DOMENIUL MAJOR DE INTERVENȚIE 5.1 „Dezvoltarea și implementarea măsurilor active de ocupare”. Solicitant: Casa de Meserii a Constructorilor – CMC. Parteneri:- Asociația Română a Antreprenorilor de Construcții – ARACO, Federația Generală a Sindicatelor FAMILIA – FGS Familia, Comitetul Sectorial în Construcții CSCon. Perioada de implementare a proiectului: aprilie 2014 - decembrie 2015. Buget total 11.749.380 RON</p>		2x1=2
TOTAL A2					609,329
3	Recunoastere Si Impactul Activitatii (A3)	3.1 Citări in reviste ISI si volumele conferințelor indexate WOS (4)		<p>Ecaterina Fodor, Adrian Timofte, Teodora Geambașu – Mycorrhizal status of several Quercus species in Romania (Quercus cerris, Q. frainetto, Q. robur) and the optimization perspective of growth conditions for in vitro propagated plants transplanted in the field. Annals of Forest Research, 2011– 3 citări https://scholar.google.ro/scholar?oi=bibs&hl=en&cites=12417728276715665568&as_sdt=5</p>	10/nr aut art.citat 10/3*3citări =10,0
				<p>Anca SEMENIUC, Ionel POPA, Adrian I. TIMOFTE, Dan Marian GUREAN - Xylem Phenology of Fagus sylvatica in Rarău Mountains (Eastern Carpathians, Romania), Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, 2014, 42(1):275-279 – 5 citări https://scholar.google.ro/scholar?oi=bibs&hl=en&cites=16672165643883337024&as_sdt=5</p>	10/4*5citări=12,5
		3.2 Citări in reviste si volumele conferințelor BDI (4) (5)		<p>Mazăre G., Dumitraș Adelina, Zaharia D., Holonec L., Ceuca V., Timofte A. – The Obtaining of Picea Cultivars by Cuttings, Buletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Horticulture, PRINT ISSN 1843-5254, ELECTRONIC ISBN 1843-5394, pp. 277-281, 2007, (B+) – 6 citări https://scholar.google.ro/scholar?oi=bibs&hl=en&cites=14859547020139210800&as_sdt=5</p>	5/nr aut art.citat 5/6*6citări=4,16



		Budău Ruben, Timofte Adrian Ioan, Kopacz Nandor - ASPECTS REGARDING THE ACACIA CULTURE IN AGRO-FORESTRY SYSTEM FOR THE PRODUCTION OF WOOD BIOMASS, International Symposia, November 7-8, 2014, Oradea, Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, ISSN 1224-6255, 2014, vol. B – o citare https://scholar.google.ro/scholar?oi=bibs&hl=en&cites=6230503393248937239&as_sdt=5	5/3*1citări=1,66
		Timofte C.S., Timofte A.I.- SOME CRITICAL ASPECTS CONCERNING THE INSTITUTIONAL SYSTEM OF EUROPEAN UNION, Conferinta internationala “Integrarea europeana – noi provocări pentru economia României”, editia a-VI –a, organizată de Facultatea de Științe Economice a Universității din Oradea, 24-25 mai 2013 – o citare https://scholar.google.ro/scholar?oi=bibs&hl=en&cites=15725084784718786918&as_sdt=5	5/2*1citări=2,5
		Timofte A.I., Budău R., Timofte C.S. – INFLUENCE OF PROCESSING LOGS’ CONICITY UPON THE OUTPUT WHEN LOG CONVERSION. Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, ISSN 1224-6255, 2012, vol. B, (B+), pg. 595-600 – o citare https://scholar.google.ro/scholar?oi=bibs&hl=en&cites=13557916509697509652&as_sdt=5	5/3*1citări=1,66
		Eliza AGUD, Maria ZĂPARTAN, Adrian TIMOFTE - In Vitro Regeneration and Multiplication of the Apical and Nodal Meristem Derived from some Potato Cultivars. The 9th International Symposium “PROSPECTS FOR THE 3rd MILLENNIUM AGRICULTURE”, Bulletin UASVM Animal Science and Biotechnologies, 67(1-2)/2010, Print ISSN 1843-5262; Electronic ISSN 1843-536X, , pg. 351-358 – 3 citări https://scholar.google.ro/scholar?oi=bibs&hl=en&cites=7671385860432669984&as_sdt=5	5/3*3citări=5
3.3 Prezentări invitate in plenul	Punctaj unic pentru fiecare activitate	3.3.1 internaționale	20

unor manifestări științifice naționale și internaționale și Profesor invitat (exclusiv POS, ERASMUS)		Prezentare în cadrul: Joint International Conference on Long-term Experiments, Agricultural Research and Natural Resources Debrecen-Nyírlugos, 31st May – 1st June, 2007	20
		3.3.2 naționale	5
		Târgul de Cercetare Științifică Silvică de la Muzeul Cinegetic de la Posada, 2009	5
		Târgul de Cercetare Științifică Silvică de la Muzeul Cinegetic de la Posada, 2010	5
		Târgul de Cercetare Științifică Silvică de la Muzeul Cinegetic de la Posada, 2012	5
		Târgul de Cercetare Științifică Silvică de la Muzeul Cinegetic de la Posada, 2014	5
		Conferința națională de închidere a proiectului POSDRU /125/5.1/S/126134 „PICAS te angajează în construcții”, București	5
		Conferința de închidere a proiectului POSDRU /125/5.1/S/126134 „PICAS te angajează în construcții”, Oradea	5
		Invitat și consultant oficial la reuniunea Consorțiului de validare a calificărilor din domeniul de studii universitare de licență "Inginerie forestieră", 20 ianuarie 2011, București.	5
	3.4 Membru în colectivele de redacție sau comitete științifice al revistelor și manifestărilor științifice, organizator de manifestări științifice,	Punctaj unic pentru fiecare activitate	3.4.1 ISI
3.4.2 BDI			10
Membru comitet științific – BDI CABI- 2010-2018-Fascicula Protecția mediului, Univ. Oradea			10
membru în comitetul de publicare al volumului NATURAL RESOURCES AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT, Editura Universității din Oradea, 2009, 2010			10
Membru comitet editorial – BDI CABI- 2015-Fascicula Ecotoxicologie, zootehnie și tehnologii de industrie alimentară, Univ. Oradea, vol. A+B			10
3.4.3 naționale și internaționale neindexate			5
membru în comitetul științific al simpozionului internațional the 2 nd International Symposium “Natural Resources and Sustainable Agriculture”, Oradea-Debrecen, 2005			5

		membru comitet editorial -Fascicula Protectia Mediului, Fac. de Protecția Mediului, Univ.Oradea, 2008,2009 - categoria B	5
		membru in comitetul editorial al publicatiei Green Education for a Green Economy, coord.: Chereji Ioan.- Oradea, Editura Universității din Oradea, 2015	5
		secretar de redacție al Analelor specializării Silvicultură, ISSN 1224-6255, Fac. de Protecția Mediului, Univ.Oradea, în perioada 1999-2008	5
		membru in comitetul științific al simpozionului internațional the 2 nd International Symposium "Natural Resources and Sustainable Agriculture", Oradea-Debreceen, 2005	5
3.5 Recenzor pentru reviste si manifestări științifice naționale si internaționale (punctajul se acordă pentru fiecare revistă și manifestare științifică o singură dată/an, indiferent de numărul recenziilor)		3.4.1 ISI	10
		3.4.2 BDI	5
3.5 Referent în comisii de doctorat		3.6.1 internaționale	10 * nr. de comisii
		3.6.2 naționale	5* nr. de comisii
		- în decembrie 2013, iunie 2014, decembrie 2014 am fost membru în comisii de doctorat la Universitatea Transilvania Brașov, Facultatea de Silvicultură și Exploatare forestiere	5*3=15
		-în ianuarie 2014, septembrie 2015 referent în comisii de doctorat la Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava, Facultatea de Silvicultură	5*2=10
3.6 Premii		Academia Romana	30
		ASAS, AOSR, academii de ramura și CNCS	15
		Premii internaționale	10
		Premii naționale in domeniu	5
3.7 Membru in academii, organizații, asociații profesionale de prestigiu, naționale si internaționale, apartenență la organizații din domeniul educației	3.7.1	Academia Romana	100
	3.7.2	ASAS, AOSR si academii de ramura	30
	3.7.3	Conducere asociații profesionale	
		internaționale	30
		naționale	10

si cercetării	3.7.4 Asociații profesionale	internaționale	5	
		naționale	2	
	Membru al Societății de Limnologie, Bacău, din anul 2004 până în prezent		2	
	3.7.5 Consilii si organizații în domeniul educației și cercetării	Conducere	15	
		Membru	10	
		membru ARACIS -Din 2011 – Evaluator național în domeniul Silvicultură, (C9) Științe agricole, silvice și medicină veterinară, Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior http://pfe.aracis.ro/inscriere/registru/lista_c_d/8/40/		10
		TOTAL A3		184,48

Candidat,

Prof. univ.dr. ing. **TIMOFTE Adrian Ioan**

