

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
1	<i>Didactică și profesională</i>	1.1. cărți ti capitol în cărți de specialitate	Criterii obligatorii: Profesor – <i>minim 2 prim auto, nr pagini</i> / (10*nr autori)		
			Îndeplinire:	internationale	
			National	<p>Carti ca autor (anexa 1.1)</p> <p>B1. Gaceu, L., Tehnici moderne de uscare a cerealelor si plantelor tehnice, Editura Universității “Transilvania” din Brașov , ISBN 973-635-662-0, ISBN 978-973-635-622-9, 203 pg., 2006.</p> <p style="text-align: right;">K1.1=203/10*1= 20,30</p> <p>B2. Gaceu L., et. al., Brătucu, Gh., (coordonator), Aspecte actuale ale economiei și managementului fermelor agricole, Editura Universității “Transilvania” Brașov , ISBN: 973-635-000-2, 234 pag., 2002.</p> <p style="text-align: right;">K1.2=234/10*4= 5,85</p> <p>B3. Țane N., Gaceu L., Mașini, instalații și utilaje pentru produse vegetale, Editura Universității “Transilvania” din Brașov , ISBN 973-9474-44-6, 158 pag., 2000.</p> <p style="text-align: right;">K1.3=158/10*2= 7,9</p> <p>B4. Danilă, D., Gaceu, L., Dănilă G., Tehnici de optimizare a proceselor din industria turismului, Editura Lux Libris, ISBN 978-973-131-236-1, 208 pag., 2013.</p> <p style="text-align: right;">K1.4=208/10*3= 6,93</p> <p>B5. Ola, D., Lupsa, R., Gaceu, L., Thierheimer, W., Manescu, M., Modelarea și Automatizarea sistemelor tehnice din alimentatie si turism, Editura CNCSIS, ISBN:</p>	

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>978-973-598-752-7, 273 pag., 2010. $K1.5=273/10*5= 5,46$</p> <p style="text-align: center;"><i>Nr total carti ca autor: 5 din care 2 prim autor - criteriu indeplinit - Carti ca editor (anexa 1.1)</i></p> <p>B6. Gruia, R., Gaceu L., Proceeding of BIOATLAS 2008 Conference, Vol.1, Editura Universitatii Transilvania din Brasov, ISSN: 1841-642-X, pag. 304. $K1.6=304/20*2= 7,6$</p> <p>B7. Gruia, R., Gaceu L., Proceeding of BIOATLAS 2008 Conference, Vol.2, Editura Universitatii Transilvania din Brasov, ISSN: 1841-642-X, pag. 304. $K1.7=304/20*2= 7,6$</p> <p>B8. Gaceu L., Gruia, R., Proceeding of BIOATLAS 20012 Conference, Vol.1, Editura Universitatii Transilvania din Brasov, ISSN: 1841-642-X, pag. 332. $K1.8=332/20*2= 8,3$</p> <p>B9. Gaceu L., Gruia, R., Proceeding of BIOATLAS 20012 Conference, Vol.2, Editura Universitatii Transilvania din Brasov, ISSN: 1841-642-X, pag. 334. $K1.9=220/20*2= 8,35$</p> <p>B10. Gaceu L., Gruia, R., Proceeding of BIOATLAS 2014 Conference, Vol.1, Editura Universitatii Transilvania din Brasov, ISSN: 1844-8577, pag. 220. $K1.10=220/20*2= 8,35$</p> <p>B11. Gaceu L., Gruia, R., Proceeding of BIOATLAS 2014 Conference, Vol.2,</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>Editura Universitatii Transilvania din Brasov, ISSN: 1844-8577, pag. 220.</p> <p style="text-align: right;">K1.11=220/20*2= 8,35</p> <p>B12. Gaceu L, Proceeding of 3rd NEEFOOD, Editura Universitatii Transilvania din Brasov, ISSN: 1844-8577, pag. 200.</p> <p style="text-align: right;">K1.12=200/20*2= 8,35</p>
	1.2. Material didactic/lucrari didactice		Criterii obligatorii:		
			<p>Profesor – minim 2 manuale didactice/monografii, nr pagini / (20*nr autori)</p> <p>Profesor – minim 2 indrumare de laborator/aplicatii, nr pagini / (25*nr autori)</p>		
			Îndeplinire:	<p>internationale</p> <p>nationale</p>	<p>Manuale didactice/monografii (anexa 1.1)</p> <p>B12. Gaceu, L., Gruia, R. et. al., Sisteme informatice in management, Editura Infomarket, , ISBN 973-8204-86-0, ISBN 978 973-8204-86-7 Brasov, 208 pg., 2006.</p> <p style="text-align: right;">K1.13=208/20*3= 3,46</p> <p>B13. Gaceu L., Inginerie asistată de calculator, Editura Informarket , Brașov, ISBN (10)973-8204-80-1, ISBN (13) 978-973-8204-80-5, 240 pag., 2006.</p> <p style="text-align: right;">K1.14=240/20*1= 12</p> <p>B14. Ospanov A.A., Gaceu L., et al., Innovative Technologies of Grain Crops Processing, Editura Infomarket, ISBN 978-973-1747-42-2, 439 pag., 2015.</p> <p style="text-align: right;">K1.15=439/20*5= 4,39</p>
					<p>Nr total monografii: 3 din care 2 prim autor - criteriu indeplinit -</p>
					<p>Indrumare de laborator/aplicatii (anexa 1.1)</p> <p>B15. Gaceu L., Utilaje si tehnologii in industria panificatiei, Indrumar de laborator,</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>Editura Lux Libris, ISBN 978-973-131-271-2, 100 pag., 2014.</p> <p style="text-align: right;">K1.16=100/25*1= 4</p> <p>B16. Gaceu L., Managementul calitatii proceselor industriale, Indrumar de laborator, 100 pag, 2015.</p> <p style="text-align: right;">K1.17=100/25*1= 4</p> <p>B17. Danila, D., Gaceu L., Grafica asistata de calculator - Aplicatii Autocad 2D, Ed. Universitatii Transilvania din Brasov, ISBN 978-973-598-476-2, 146 pg., 2009.</p> <p style="text-align: right;">K1.18=146/25*2= 2,92</p> <p style="text-align: center;"><i>Nr total indrumare de laborator: 3 din care 2 prim autor - criteriu indeplinit -</i></p>
		<p>1.3. Coordonare de programe de studii, organizare și coordonare programe de formare continua și proiecte educationale</p>	<p><i>Criterii obligatorii: -</i></p> <p><i>Îndeplinire: 30 pct</i></p> <p><i>Director/Responsabil/Președinte</i></p>		<p>Coordonator programul de studii: „Ingineria produselor alimentare”, Facultatea de Alimentatie și Turism (anexa 1.3)</p> <p>http://www2.unitbv.ro/LinkClick.aspx?fileticket=dZnthi6Vils%3D&tabid=2272</p> <p style="text-align: right;">K1.19=15</p> <p>Proiect educational: „Cresterea capacitatii de integrare pe piata muncii a studentilor și absolventilor prin consiliere și plasamente practice”, proiect Postdru 133020</p> <p style="text-align: right;">K1.20=15</p>
		<p>1.4. Dezvoltare de noi discipline</p>	<p><i>Criterii obligatorii:</i></p> <p><i>Îndeplinire: 30 pct</i></p>		<p>1. Titular disciplina noua: Managementul Sistemelor Informatice in Industria Turismului;</p> <p style="text-align: right;">K1.21=10</p> <p>2. Titular disciplina noua Sisteme Informatice Avansate in Eco-Biotehnologii;</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					K1.22=10 3. Titular disciplina noua: Proiectare Asistata de Calculator – Modelare si Simulare. K1.23=10
		1.5. Proiect educational ERASMUS, LEONARDO	<i>Criterii obligatorii: -</i> <i>Îndeplinire:</i> <i>Director/Responsabil</i>		
2	Cercetare	2.1. articole in extenso in reviste cotate ISI Thomson Reuters si in volume indexate ISI Proceedings	<i>Criterii obligatorii:</i> Minim 8 articole pentru Profesor / CS I din care 2 in reviste; (30 + 10 * fact. impact)/ (nr.de autori) (Reviste) 25/nr.de autori (Proceedings)		
			<i>Îndeplinire:</i> 10 Articole indexate ISI din care 5 in reviste		1. Dănilă, D., Gaceu, L., Thierheimer, W., Ola, D., Țane, N., Hodirnau, M., Management of the potato crops for minimizing environmental and human health impacts, Environmental Engineering and Management Journal, ISSN 1582- 9596, vol. 9, issue 12, pag. 1681-1684, published dec. 2010; K2.1= (30+10*1.258)/6=7.09 2. Thierheimer, W., Țane, N., Gruia, R., Gaceu, L., Thierheimer, D., Ola, D., Clinciu, M., Cojocaru, V., Reducing environmental pollution from mobile sources, Environmental Engineering and Management Journal, ISSN 1582- 9596, vol. 9, issue 12, pag. 1681-1684, published dec. 2010; K2.2= (30+10*1.258)/8=5.32 3. Buculei, A., Amariei, S., Oroian, M., Gutt, G., Gaceu, L., Birca, A., Metals migration between product and metallic package in canned meat, LWT - Food Science and Technology, Volume 58, Issue 2, October 2014, Pages 364-374, Elsevier, ISSN: 0023-6438,

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p style="text-align: right;">$K2.3 = (30 + 10 * 2.468) / 6 = 9.11$</p> <p>4. Sukhmanov, V., Shatalov, V., Petrova, J., Birca, A., Gaceu, L., The influence of high pressure on bio-system reaction kinetics and the preservation of vitamin C, LWT - Food Science and Technology, Volume 58, Issue 2, October 2014, Pages 375-380, Elsevier, ISSN: 0023-6438.</p> <p style="text-align: right;">$K2.4 = (30 + 10 * 2.468) / 5 = 10.93$</p> <p>5. Thierheimer, W., Tane, N., Gruia, R., Gaceu, L., Thierheimer, D., Ola, D., Cojocaru, V., Clinciu, M., Risk Arising from Transport Activities, Environmental Engineering and Management Journal, December 2010, pag. 1167-1170. ISSN: 1582-9596. Gheorghe Asachi Technical University of Iasi, Romania.</p> <p style="text-align: right;">$K2.5 = (30 + 10 * 1.258) / 8 = 5.32$</p> <p>6. Gaceu, L., Gruia, R., Thierheimer, W., Applications of a Model Simulation Referring to the Energetic Flow Transformities in Agroecosystems, Proceedings of the 8th International Conference on SYSTEM SCIENCE and SIMULATION in ENGINEERING (ICOSSSE '09) University of Genova, Genova, Italy, October 17-19, 2009, ISSN: 1790-2769, ISBN: 978-960-474-131-1, pag. 41-46. published 2009.</p> <p style="text-align: right;">$K2.6 = 25 / 3 = 8.33$</p> <p>7. Gaceu, L., Badea, L., Aspects into the use of renewable energy sources in cereals drying process, Proceedings of the 8th International Conference on Recent advances in signal processing, robotics and automation, Cambridge, England, February 21-23, 2009, ISBN: 978-960-474-054-3, pag. 74-77. published 2009.</p> <p style="text-align: right;">$K2.7 = 25 / 2 = 12.5$</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>8. Thierheimer, W., Gaceu, L., Thierheimer, D., Ardeleanu D., Analysis of elastic elements contained in the ABS-Controller, în Proceedings of the 5th International Conference on APPLIED and THEORETICAL MECHANICS (MECHANICS '09), Included in ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, 14-16 December 2009, ISSN: 1790-2769, ISBN: 978-960-474-140-3, pp. 134-137, Published by WSEAS Press, Puerto De La Cruz, Tenerife, Canary Islands, Spain.</p> <p style="text-align: right;">K2.8=25/4=6.25</p> <p>9. Gruia, R., Gaceu, L., Complex Networks in Environment –Economy Systems, in Proceeding în of the 2nd international conference on environmental and geological science and engineering, pag. 173-177, 24-26 sept. 2009, Transilvania University of Brasov, Romania. ISBN 978-960-474-119-9</p> <p style="text-align: right;">K2.9=25/2=12.5</p> <p>10. Buzatu, C., Lepadatescu, B., Enescu, I., Gaceu, L., Theoretical contributions regarding establishing thermal balance at machining by grinding, Proceeding of the 8th IASME/WSEAS international conference on Fluid Mechanics and Aerodynamics/ 8th IASME/WSEAS International Conference on Heat Transfer, Thermal Engineering and Environment, 7-12 sept 2010 Munich, Germany, pag. 214-217 ISBN: 978-960-474-215-8</p> <p style="text-align: right;">K2.10=25/4=6.25</p>
	2.2. Articole in reviste si volumele unor manifestari stiintifice indexate in		Criterii obligatorii:		
			Minim 8_ pentru profesor; 15/nr.de autori		
			Îndeplinire:		
			32 de la ultima promovare		a. ProQuest (anexa 2.2)
					1. Gaceu, L., Danila, D.: Studies Regarding the Design of Grain Dryers with Renewable Energy Sources, Bulletin of the Transilvania University of

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
		alte baze de date internationale			<p>Brasov • Vol. 2 (51) - 2009 • Series II, p. 79-85. ISSN 2065-2135 (Print), ISSN 2065-2143 (CD-ROM) http://search.proquest.com/pqcentral/index</p> <p style="text-align: right;">$K2.11 = (15/2) * 2 = 15$</p> <p>2. Danila, D. M., Gaceu, L., The influence of colliding surface profile in fruits and vegetables impact response, Bulletin of the Transilvania University of Brasov, Series II - Forestry, Wood Industry, Agricultural Food Engineering, 2010, 3, 52 pp. 163-166, ISSN: 2065-2135. http://search.proquest.com/pqcentral/index</p> <p style="text-align: right;">$K2.12 = 15/2 = 7,5$</p> <p>3. Danila, D., Gaceu L., Online evaluation method for assessing the variation of the tourist number interested in car rental, Bulletin of the <i>Transilvania University of Brasov</i> • Vol. 2 (51) - 2009 • Series II, p. 75-79. ISSN 2065-2135 (Print), ISSN 2065-2143 (CD-ROM) http://search.proquest.com/pqcentral/index</p> <p style="text-align: right;">$K2.13 = 15/2 = 7,5$</p> <p>4. Danila, D., Gaceu L., Improving quality consumption of fruit and vegetables by reducing the mechanical impacts – Bulletin of the Transilvania University of Brasov, Series II- Forestry, Wood Industry, Agricultural Food Engineering, 2011, 4, 53 Part1, pp. 97-102, ISSN: 2065-2135. http://search.proquest.com/pqcentral/index</p> <p style="text-align: right;">$K2.14 = 15/2 = 7,5$</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>b. SPRINGER database: (anexa 2.2)</p> <p>5. Ola, D., Manescu M., Gaceu L., Software Technique for Performance Evaluation of a Volumetric Screw Dosing System for Agro-Foods Bulk Solids, Proceeding of International Joint Conferences on Computer, Information, and Systems Sciences, and Engineering, SPRINGER index, http://www.cisse2007.org/cisse2007.aspx http://link.springer.com/search?query=gaceu K2.15=15/3 = 5</p> <p>c. ACM digital library (anexa 2.2)</p> <p>6. Thierheimer, D.C., Gaceu, L., Clinciu, M., Campian, O., Ola, D., Thierheimer W., Research of Elastic Elements an ABS-Controller System. Recent Research in Circuits, Systems, Electronics, Control & Signal Processing. 9th WSEAS International Conference on Circuits, Systems, Electronics, Control & Signal Processing (CSECS '10), December 29-31, 2010, pag. 143-148. ISBN:978-960-474-262-2, Electronic version ISSN:1792-7323, Print version ISSN:1792-7315.</p> <p>http://dl.acm.org/results.cfm?coll=DL&dl=GUIDE&CFID=492745452&CFTOKEN=80380584 K2.16=15/6 = 2,5</p> <p>d. CABI (CABDIRECT): (anexa 2.2)</p> <p>http://www.cabdirect.org/search.html?order=relevance&rows=25&q=gaceu</p> <p>7. Gaceu L., Gruia R., - Education in food and tourism area using moodle</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activităţii	Categoriile si restrictiile	Subcategoriile	Indiicatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					management courses system in Transilvania University of Brasov, Journal of EcoAgriTourism, Transilvania University Press, vol. 5, nr. 1, 2009, pag.43-49, ISSN: 1844-8577.
					$K2.17=(15/2)*2 = 7,5*2 = 15$
					8. Gaceu, L., Danila, D., Ola, D., Continuing Education in Agri-Food Area – A Challenge for Information Tehcnology - Journal of EcoAgriTourism, vol. 6, nr.1, 2010, pag. 188-195. ISSN:18448577.
					$K2.18=(15/3)*2 = 5*2 = 10$
					9. Gaceu, L., Ola, D., Danila, D., Utilization of the Turbulence Promoters in the Dehydration Phenomena of Vegetable Origin Products - Journal of EcoAgriTourism, vol. 6, nr. 4, 2010, pag. 22-26. ISSN:18448577.
					$K2.19=15/3 = 5*2 = 10$
					10. Edu, F.V., Gaceu, L., Esr Spectroscopy Detection of some Irradiated Food - Journal of EcoAgriTourism, Transilvania University Press, vol. 6, nr. 2, 2010, pag. 86-91. ISSN:18448577.
					$K2.20=15/2 = 7,5$
					11. Edu, F.V., Gaceu, L., Food Additives and Consumer Information - Journal of EcoAgriTourism, Transilvania University Press, vol. 6, nr. 2, 2010, pag. 81-85. ISSN:18448577
					$K2.21=15/2 = 7,5$
					12. Bucsa, S., Gaceu, L., Travel and tourism terminology and document

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>databases, essential tools for handling specialized knowledge and professional communication, Journal of Eco Agritourism, Vol 5, nr1, 2009, p. 36-42, ISBN1844-8577.</p> <p style="text-align: center;">K2.22=15/2 = 7,5</p> <p>13. Gruia, R., Gaceu, L., Risk analysis – modern management system, Journal of Eco Agritourism, Transilvania University Press, Vol 5, nr. 1, 2009, p. 55-60, ISBN1844-8577</p> <p style="text-align: center;">K2.23=15/2 = 7,5</p> <p>14. Lupsa, A.M., Gaceu, L., Aspects Concerning the Labeling of Prepackaged Products - Journal of EcoAgriTourism, vol. 6, nr. 3, 2010, pag. 105-110. ISSN:18448577.</p> <p style="text-align: center;">K2.24=15/2 = 7,5</p> <p>15. Tane, N., Gruia, R., Marculescu, A., Thierheimer, W., Gaceu, L., Theoretical Research on the Dynamics and Environmental Impact of Agricultural Aggregates - Journal of EcoAgriTourism, Transilvania University Press, vol. 6, nr. 4, 2010, pag. 49-54. ISSN:18448577.</p> <p style="text-align: center;">K2.25=15/5 = 3</p> <p>16. Danila, D. M., Gaceu, L., The difference in impact behaviour of fruits and vegetables assessed by digital potato in collision with hard versus soft surfaces, Journal of EcoAgriTourism, Transilvania University Press, vol. 6, nr. 1, 2010, pag. 62-66. ISSN:18448577</p> <p style="text-align: center;">K2.26=15/2 = 7,5</p> <p>17. Brătucu Ghe., Gaceu L., Aspects on the Possibilities of Reducing Pollution</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>in the Process of Chemical Control of Plant Diseases and Pests. În Buletinul Științific al Universității “Transilvania” Brașov, seria A ISSN 1223-9631, pp. 33-38, 2000.</p> <p style="text-align: right;">$K2.27=15/2 = 7,5$</p> <p>18. Danila, D., Gaceu, L., The Impact Damage Behavior of Potatoes and Apples Assessed by Pendulum Devices - Journal of EcoAgriTourism, vol. 6, nr.1, 2010, pag. 62-66. ISSN:18448577.</p> <p style="text-align: right;">$K2.28=15/2 = 7,5$</p> <p>19. Bucsa, S., Gaceu, L., Ola D., Common Framework for Destination Image Formating – Destination Management System - Journal of EcoAgriTourism, vol. 6, nr.4, 2010, pag. 132-138. ISSN:18448577.</p> <p style="text-align: right;">$K2.29=15/3 = 5$</p> <p>20. Tane, N., Gruia, R., Marculescu, A., Thierheimer, W., Gaceu, L., Experimental Research on the Environmental Impact of Agricultural Aggregates - Journal of EcoAgriTourism, vol. 6, nr.4, 2010, pag. 55-58. ISSN:18448577.</p> <p style="text-align: right;">$K2.30=15/5 = 3$</p> <p>e. GOOGLE SCHOLAR: (anexa 2.2)</p> <p>21. Gaceu, L., Aspects regarding the design of the portable mowing machines using the finite elements method, International Conference on Economic Engineering and Manufacturing Systems, Brașov, 25 – 26 October 2007, RECENT, Vol. 8, nr. 3b(21b), pg. 480...483, November, 2007.</p> <p>http://scholar.google.ro/scholar?q=gaceu+recent&btnG=&hl=ro&as_sdt=0%2C</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>5&as_vis=1</p> <p style="text-align: right;">K2.31=15/1=15</p> <p>22. Gaceu, L., Lepadatescu, B., Monitoring of the Vegetables Drying Process using Infrared Images, Proceeding of the WSEAS conference Advances in Environment Technologies, Agriculture, Food and Animal Science, pg. 267...272, ISBN: 978-1-61804-188-3 http://scholar.google.ro/scholar?q=gaceu+infrared&btnG=&hl=ro&as_sdt=0%2C5&as_vis=1</p> <p style="text-align: right;">K2.32=15/2=7.5</p> <p>23. Gaceu, L., Gadei, G., Oprea, O.B., Nutrilab Project-short review upon investigation methodology, Proceeding of the international conference Agriculture Informatics, pg. 1...6, Debrecen, Hungary, 2013 http://scholar.google.ro/scholar?q=gaceu+nutrilab&btnG=&hl=ro&as_sdt=0%2C5&as_vis=1</p> <p style="text-align: right;">K2.33=15/3=5</p> <p>24. Gaceu, L., Gruia, R., Danila, D., Study concerning the evaluation of transitory regime vibrations of the portable mowing machines, using the finite elements method, in the Proceedings of International Conference on Agricultural Economics, Rural development and Informatics, AVA3, Debrecen, Hungary, ISBN 978-963-871118-7-8, pp.60..65, 20-21 martie 2007. http://scholar.google.ro/scholar?start=20&q=gaceu&hl=ro&as_sdt=0,5&as_vis=1</p> <p style="text-align: right;">K2.34=15/3=5</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>25. Gaceu, L., Ola, D., Thierheimer, W., Danila, D., Mathematical Method of Analysis for the Quality Control of the Wheat Germs Drying using Infrared Images – Recent Research in Manufacturing Engineering, 3rd WSEAS International Conference on Manufacturing Engineering, Quality and Production System (MEQAPS '11), 11-13 april 2011, pag. 90-93, ISBN:978-960-474-294-3. http://scholar.google.ro/scholar?q=gaceu+mathematical&btnG=&hl=ro&as_sdt=0%2C5&as_vis=1</p> <p style="text-align: center;">K2.35=15/4=1.25</p> <p>26. Gaceu L., LabView predictive model for optimization of the cereals drying process, in the Proceedings of International Conference on Agricultural Economics, Rural development and Informatics, AVA3, Debrecen, Hungary, ISBN 978-963-871118-7-8, pp.160...167, 20-21 martie 2007. http://scholar.google.ro/scholar?q=gaceu+labview&btnG=&hl=ro&as_sdt=0%2C5&as_vis=1</p> <p style="text-align: center;">K2.36=15/1=15</p> <p>27. Thierheimer, W., Țane, N., Gruia, R., Gaceu, L., Thierheimer, D., Ola, D., Cojocaru, V., Clinciu, M., Risk arising from transport activities, Environmental Engineering and Management Journal, ISSN 1582- 9596, vol. 9, issue 12, pag. 1667-1670, published dec. 2010 http://omicron.ch.tuiasi.ro/EEMJ/issues/vol9/vol9no12.htm http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=S25blEK9CgBp7EbjCOB&page=1&doc=2</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activităţii	Categoriile si restrictiile	Subcategoriile	Indiicatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>http://scholar.google.ro/scholar?q=gaceu+Risk+arising+&btnG=&hl=ro&as_sdt=0%2C5&as_vis=1</p> <p style="text-align: right;">K2.37=15/8 = 1,87</p> <p>28. Danila D M., Gaceu, L., Aspects regarding the control of the impact process between potatoes and hard surfaces utilizing a computer commanded pendulum and a Labview application, in the Proceedings of SU 2007 Conference on Information Technology in Agriculture and Rural Development, Debrecen, Hungary, pp.152..155, 29-30 august 2007. http://scholar.google.ro/scholar?as_vis=1&q=gaceu&hl=ro&as_sdt=0.5</p> <p style="text-align: right;">K2.38=15/2 = 7,5</p> <p>29. Thierheimer, W., Clinciu, M., Stefanita, C., Gaceu, L., Danila, D., Ola, D., Campian, O., Popescu, F., Thierheimer D., Improvement of Control for the Stability and Maniability trough Optimization of the Adaptive Steering – Suspension System - Recent Research in Manufacturing Engineering, 3rd WSEAS International Conference on Manufacturing Engineering, Quality and Production System (MEQAPS '11), 11-13 april 2011, pag. 173-176, ISBN:978-960-474-294-3. http://scholar.google.ro/scholar?start=20&q=gaceu&hl=ro&as_sdt=0.5&as_vis=1</p> <p style="text-align: right;">K2.39=15/9 = 1,66</p> <p>30. Craciun, I., Ignat, E., Marculescu, A., Badea, M., Gaceu, L., Restani, P., Buchini, L., Risk Management for food allergens in cereals and derivatives, Proceeding of Romanian Academy, Series B, 2009, 2–3, p. 175–178. http://scholar.google.ro/scholar?q=gaceu+alergen&btnG=&hl=ro&as_sdt=0%2C5&as_vis=1</p> <p style="text-align: right;">K2.40=15/4 = 3,75</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activităţii	Categoriile si restrictii	Subcategoriile	Indiicatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>31. Ola, D., Fuerll, C., Gaceu, L., Experimental Educational Stand used for the Understanding of the Discharging Profile of Agro-Food Bulk Solids extracted by Geometric Variable Design Screw Feeders, International Journal of Recent Trends in Engineering (IJRTE, ISSN 1797- 9617) is published by Academy Publisher in cooperation with the ACEEE (Association of Computer Electronics & Electrical Engineers) twice per year in May and November, in association with two journal conferences: IJJCE and CEE. IJRTE is an Open Access Journal, 2009 p. 50-53. http://scholar.google.ro/scholar?q=gaceu+fuerll&btnG=&hl=ro&as_sdt=0%2C5&as_vis=1</p> <p style="text-align: right;">K2.41=15/3 = 5</p> <p>32. Gruia, R., Gaceu, L., Informational Agriculture and Sustainable Food Security, in the Proceedings of SU 2007 Conference on Information Technology in Agriculture and Rural Development, Debrecen, Hungary, pp. 95..101, 29-30 august 2007. http://scholar.google.ro/scholar?q=gaceu+informational&btnG=&hl=ro&as_sdt=0%2C5&as_vis=1</p> <p style="text-align: right;">K2.42=15/2 = 7,5</p> <p>33. Oprea O.B., Gaceu, L., Gadei, G., Investigation methodology about labels information content of the meat products from Romania, in accordance with European Legislation, Proceeding of the international conference Agriculture Informatics, pg. 7...12, Debrecen, Hungary, 2013 http://scholar.google.ro/scholar?q=gaceu+nutrilab&btnG=&hl=ro&as_sdt=0%2C5&as_vis=1</p> <p style="text-align: right;">K2.43=15/3=5</p>
2.3 Articole Criterii obligatorii:					

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
		in extenso in Reviste/Proceedings nationale/internationale neindexate	6/ nr autori (Reviste); 4/nr autori (Proceedings)	45 articole	<p>Îndeplinire:</p> <p>1. Gaceu L., Gaceu I., Contributii la studiul vitezei de circulatie a aerului in uscatoarele de cereale , utilizand metoda elementelor finite. Revista de EcoAgroTurism, vol.3, nr2, 2007, pag. 32-40. ISSN:1841-642X; K2.44=6/2=3</p> <p>2. Clinciu, M., Gaceu, L., Thierheimer, D.C., Thierheimer, W.W., Popescu, Fl., Studies on the suspension stiffness control, Bulgarian Journal for Engineering Design, 3 November 2009, pag. 44 - 46, ISSN 1313 - 7530, Heron Press, Sofia, Bulgaria.; K2.45=6/2=3</p> <p>3. Bucsa, S., Gaceu, L., Travel and tourism terminology and document databases, essential tools for handling specialized knowledge and professional communication, Journal of Eco Agritourism, Vol 5, nr1, 2009, p. 36-42, ISBN1844-8577; K2.46=6/2=3</p> <p>4. Craciun, I., Ignat, E., Restani, P., Bucchini, L., Marculescu, A., Badea, M., Gaceu, L., Cereals allergies-overview, Journal of Eco Agritourism, Vol 5, nr.3, 2009, p. 17-22, ISBN1844-8577; K2.47=6/7=0.85</p> <p>5. Oprea, O.B., Gaceu, L., Preliminary researches on using spices in traditional bakery product recepies, Journal of EcoAgriTourism, vol. 7, nr. 2, 2011, pag. 15-18, ISBN: 1844-8577; K2.48=6/2=3</p> <p>6. Schur, E., Gaceu, L., Oprea, O.B., Preliminary studies regarding the use of infrared imaging in the drying process of vegetal products, Journal of EcoAgri Tourism, Vol 7, no 2, 2011,pag. 114-118, Brasov, Romania ; K2.49=6/3=2</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activităţii	Categoriile si restrictiile	Subcategoriile	Indiicatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>7. Oprea, O.B., Gaceu, L., Birca A., Aspects regarding of cumin uses in bakery recipies , Journal of EcoAgri Tourism, vol 8, no 2, 2012, pg. 8...12, ISBN: 1844-8577;</p> <p style="text-align: center;">K2.50=6/3=2</p> <p>8. Rodionova, N.S., Popov, E.S., Birca, A., Gaceu, L., The influence of sous-vide treatment on the form of the moisture in large vegetable meat systems, Acta Universitatis Cibiniensis. Series E: Food Technology. Volume 17, Issue 2, Pages 47–52, ISSN (Print) 2344-150X, DOI: 10.2478/aucft-2013-0011, December 2013 ;</p> <p style="text-align: center;">K2.51=6/4=1.5</p> <p>9. Gaceu L. , Gadei G. , Oprea O.B., Methodology for analyzing EU-conform label information content of meat products in Romania, Journal of Agricultural Informatics., pg. 1...6, 2014 Vol. 1, No. 4, Publisher: Hungarian Association of Agricultural Informatics (HAAI), ISSN: 2061-862X.;</p> <p style="text-align: center;">K2.52=6/3=2</p> <p>10. O. B. Oprea, C. Popovici, L. Gaceu, Aspect regarding the use of renewable energy into vegetable farms of agritouristic pensions, Innovative information technologies in agriculture, Proceeding of Agriculture Informatics 2014 International Conference</p> <p style="text-align: center;">K2.53=4/3=1.3</p> <p>11. Gaceu, L., Aspects regrading the simulation of flour-air separation phenomena, using I-DEAS fem software, Proceedings of 31th ARA Congress, Brasov, Romania, 31 iulie-5 august 2007, ISBN 978-2553-01412-3, pg. 110...114;</p> <p style="text-align: center;">K2.54=4/1=4</p> <p>12. Gaceu L., Gruia R., Research Regarding the Optimisation,of the drying process</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE SI OBLIGATORII PENTRU CONFERIEREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>using a predictive controller, Proceedings of 31th ARA Congress, Brasov, Romania, 31 iulie-5 august 2007, ISBN 978-2553-01412-3, pg. 114...118;</p> <p style="text-align: center;">K2.55=4/2=2</p> <p>13. Gaceu, L., A sceptical Look regarding ICT Development in Romanian Rural Area, Challenges in higher education and research in the 21st century, 4-7 June, 2008, Sozopol, Bulgaria, ISSN 978-954-580-248-5;</p> <p style="text-align: center;">K2.56=4/1=4</p> <p>14. Gaceu, L., Model for Simulation of Drying Process, of Powdery Materials, Challenges in higher education and research in the 21st century, 4-7 June, Sozopol, Bulgaria, ISSN 978-954-580-248-5, 2008;</p> <p style="text-align: center;">K2.57=4/1=4</p> <p>15. Ola D., Manescu M., Gaceu L., „Software Technique for Performance Evaluation of a Volumetric Screw Dosing System for Agro-Foods Bulk Solids”, pp.392-396, 2008 Springer Science-Bussines Media B.v, ISBN: 978-1-4020-8738-7;</p> <p style="text-align: center;">K2.58=4/3=1.3</p> <p>16. Gaceu, L., Labview Didactical model for simulation of drying process of powder materials, International Conference on New Reseach in Food and Tourism, BIOATLAS Conference 4-7 June 2008, Brasov, Romania, ISSN 1841-642X.;</p> <p style="text-align: center;">K2.59=4/1=4</p> <p>17. Gaceu, L., Study regarding improving reability of link plates using finite element method, , International Conference "Machine Elements",6-7 Noiembrie 2008, Sofia, Bulgaria;</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activităţii	Categoriile si restrictii	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p style="text-align: right;">K2.60=4/1=4</p> <p>18. Gaceu, L., Ola, D., Popescu, S., Modelling design of the geometric variable screw feeders destined to achieve uniform discharging of bulk solids, International Conference "Machines Elements" 6-7 november 2008, Sofia Bulgaria;</p> <p style="text-align: right;">K2.61=4/3=1.3</p> <p>19. Danila D., Gaceu, L., Aspecte privind comportarea la impact a legumelor si fructelor prin asimilarea lor cu materialele vascoelastice, INMATEH 2008;</p> <p style="text-align: right;">K2.62=4/2=2</p> <p>20. Gaceu, L., Information and Communication Technologies: Aspects of Developing in Romanian Rural Area, The First International Carpathian Tourism Conference, 24-26 October, 2008;</p> <p style="text-align: right;">K2.63=4/1=4</p> <p>21. Gaceu, L., Consideration Regarding ICT Development in Romanian Rural Area, Proceeding of the International Conference BIOATLAS 2008 Transilvania University of Brasov, Romania. May pag. 323-326. ISSN:1841-642X;</p> <p style="text-align: right;">K2.64=4/1=4</p> <p>22. Danila D., Gaceu L., Aspects regarding the potatoes mechanical impact evaluation in correlaton with the energy absorbed, Challenges in higher education and research in the 21st century, 2-5 June, Sozopol, Bulgaria, 2009 ISSN 978-954-580-248-5;</p> <p style="text-align: right;">K2.65=4/2=2</p> <p>23. Gaceu L., Danila D., W., Thierheimer, Designing the portable Mowing machines using the finite elements Method, Proceeding of Challenges in higher education and research in the 21st century, 2-5 June, Sozopol, Bulgaria, 2009 ISSN 978-954-580-248-</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>5., p. 194-197;</p> <p style="text-align: right;">K2.66=4/3=1.3</p> <p>24. Danila D., Gaceu L., Aspects regarding the impact energy absorbed by potatoes in mechanized operations, Research people and actual tasks in multidisciplinary science, 10-12 June, Lozenec, Bulgaria, 2009;</p> <p style="text-align: right;">K2.67=4/2=2</p> <p>25. Várallyai L., Lengyel P., Gaceu L., Collaborative e-Learning network possibilities in Agriculture, Proceeding of ISAF 2009, ISBN 9781424449699;</p> <p style="text-align: right;">K2.68=4/3=1.3</p> <p>26. Danila, D., Gaceu, L., The management of the potato harvesting and handling chain for minimizing the economic losses due to impact loadings, in Proceeding of 4th Aspect and Visions of Applied Economics and Informatics Conference, March 26-27, 2009, Debrecen Hungary, p. 38-44;</p> <p style="text-align: right;">K2.69=4/2=2</p> <p>27. Gruia R., Gaceu, L., Risk analysis-modern management system, in Proceeding of 4th Aspect and Visions of Applied Economics and Informatics Conference, March 26-27, 2009, Debrecen Hungary, p. 870-875;</p> <p style="text-align: right;">K2.70=4/2=2</p> <p>28. Thierheimer, W.W., Gaceu, L., Țane, N., Thierheimer, D.C., Researches regarding the roll motion reduction by the steering and spring control, Challenges in Higher Education and Research in the 21st Century, ISBN 978-954-580-286-3, Vol 7, pp. 228-231, Heron Press, 2-5 June 2009, Sozopol, Bulgaria;</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activităţii	Categoriile si restrictii	Subcategoriile	Indiicatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					K2.71=4/4=1
					29. Thierheimer, W.W., Gaceu, L. , Clinciu, M. C., Thierheimer, D.C., Investigation of decorative public lighting as a source of road accident, Challenges in Higher Education and Research in the 21 st Century, ISBN 978-954-580-286-3, Vol 7, pp. 232-236, Heron Press, 2-5 june 2009, Sozopol, Bulgaria;
					K2.72=4/4=1
					30. Thierheimer, D., Cojocaru, V., Clinciu, M., Gaceu, L. , Thierheimer W., Survey of Advanced Elastic Element son the ABS-Regulator Control, National Conference on Recent Advances in Electrical & Electronics Engineering RAEEE-09, 23-24 December, 2009, pag. 336-338, ISBN 978-93-80043-62-3, Excel India Publishers, New Delhi;
					K2.73=4/5=0.8
					31. Thierheimer, D., Gaceu, L. , Campian, O., Cojocaru, V., Clinciu, M., Ola, D., Thierheimer, W., The Roll Reduction by the Steering and Spring Control – Sofia, Machine Elements and Non-Metalic Constructions, 4-6 november 2010, pag. 188-196, ISSN:1314-040X;
					K2.74=4/7=0.57
					32. Cojocaru, V., Gaceu, L. , Tane, N., Thierheimer, D., Ola, D., Clinciu, M., Thierheimer, W., Mechatronic system for Load Simulation on Toothed the Rack Heads – Sofia, Machine Elements and Non-Metalic Constructions, 4-6 november 2010, pag. 94-100, ISSN:1314-040X;
					K2.75=4/7=0.57
					33. Gaceu L. , Preliminary studies regarding the infrared images uses in the drying process of agricultural products – Agricultural Informatics 2011 conference, Debrecen, 11-12 nov, pag. 53-58, ISBN: 978-615-5094-7;

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p style="text-align: right;">K2.76=4/1=4</p> <p>34. Thierheimer, W., Clinciu, M., Stefanita, C., Gaceu, L., Danila, D., Ola, D., Improvement of control for the stability and maniability through optimization of the adaptive steering suspension system – Recent researches in manufacturing engineering, 3rd WSEAS international conference on manufacturising engineering, quality and production systems (MEQAPS ‘11) pag. 173-176, ISBN: 978-960-474-294-3;</p> <p style="text-align: right;">K2.77=4/6=0.6</p> <p>35. Gaceu, L., Tecuceanu, E., Byelyayeva, I.M., Oprea, O.B., Aspects related to the colour analyses of vegetable products during convective drying process - Proceeding of BIOATLAS 2012 Conference, Journal of EcoAgri Tourism, vol 8, no 2, pg. 308 – 312, ISBN: 1844-8577;</p> <p style="text-align: right;">K2.78=4/4=1</p> <p>36. Gadei G., Gaceu L., Gruia, R., Preliminary research regarding the impact of flour addition in bread, Proceeding on BIOATLAS 2012 Conference, Journal Of EcoAgriTourism, Vol 8, no. 1, 2012, pg. 135-139, ISSN 1844-8577;</p> <p style="text-align: right;">K2.79=4/3=1.3</p> <p>37. Gaceu L., Sukmanov, V., Petrova, J., Rusanova O., Lagovsky I., Birca A., Dmitry K., Study Regarding Work Conditions for Research of Reagent Solubility in Supercritical Water, Proceeding of the International Conference Recent advances in intelligent control, modelling and computational science, Valencia, 6-8 august 2013, pg. 53-58, ISBN 978-960-319-3;</p> <p style="text-align: right;">K2.80=4/7=0.57</p> <p>38. Spirchez, C., Gaceu, L., Research on natural fiber insulation for wood construction, Proceedings International Conference Challenges in Higher Education and Research in</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					XXI century, 4-7 iunie 2013, Sozopol, Bulgaria, pg. 210..214; K2.81=4/2=2 39. C. Spirchez, L. Gaceu , Importanta izolatiei pentru realizarea constructiilor ecologice, Buletinul AGIR , nr.1/2014, Editura AGIR, pag. ISSN 1224-792; K2.82=4/2=2 40. Sukmanov, V., Petrova, Y., Golubev, A., Lagovskiy, I., Gaceu, L., Birca, A., Oprea, O.B., Lepadatescu, B. , Acidity of Grape Marc Extracts Obtained in the Subcritical Water Environment, 3rd International Conference on Agricultural Science, Biotechnology, Food and Animal Science (ABIFA '14), 26-28 iunie Brasov, Romania K2.83=4/8=0.5 41. C. Spirchez, L. Gaceu , The use of wood in roof construction, Proceedings International Conference Challanges in Higher Education and Research in XXI century, 3-6 iunie 2014, Sozopol, Bulgaria; K2.84=4/2=2 42. C. Popovici, O. B. Oprea, L. Gaceu , Iodine food fortification: biological effects and safety aspects, Innovative information technologies in agriculture, Proceeding of Agriculture Informatics 2014 International Conference, Future Internet and ICT Innovation ISBN 978-615-5094-11-8, pag. 18...24, 2014; K2.85=4/3=1.3 43. L. Gaceu, R. Gruia, D. Mnerie , Energy Simulation Model Of Agroecosystem – Case Study Of Animal Breeding Farm, Proceedings of the 43rd International Symposium on Agricultural Engineering, Actual Task on Agricultural Engineering, University Of Zagreb Faculty Of Agriculture, Opatija, Croatia, 24-27.02.2015, pag.

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					485-494, ISSN 1848-4425;
					K2.86=4/2=1.3
					44. L. Gaceu, D. Mnerie, O. B. Oprea, G. Mnerie, Monitoring the drying process of vegetal products by using infrared images, Proceedings of the 43rd International Symposium on Agricultural Engineering, Actual Task on Agricultural Engineering, University Of Zagreb Faculty Of Agriculture, Opatija, Croatia, 24-27.02.2015, pag. 537-546, ISSN 1848-4425;
					K2.87=4/4=1
					45. D. Mnerie, L. Gaceu, O. Gubeina, M. Shamtsyan, A. Birca, Critical analysis of the reflection by the resources quality agro-livestock in the labeling of generated food stuff, Proceedings of the 43rd International Symposium on Agricultural Engineering, Actual Task on Agricultural Engineering, University Of Zagreb Faculty Of Agriculture, Opatija, Croatia, 24-27.02.2015, pag. 879-884, ISSN 1848-4425.
					K2.88=4/5=0.8
	2.4 Proprietate intelectuala, brevete de inventie si inovatie, etc.		2.4.2 nationale 20/nr.de autori		
			<i>Îndeplinire:</i>	1 brevet national 4 pct	Technical system for improving the stability of motor vehicles, which is mounted and fixed in articulated manner between steering mechanism and motor vehicle wheel suspension mechanism Patent Number(s): RO126654-A2 Inventor(s): THIERHEIMER W W, GRUIA R, TANE N, GACEU L, THIERHEIMER C D Patent Assignee Name(s) and Code(s): UNIV BRASOV TRANSILVANIA (UYBR-Non-standard)

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE SI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					Derwent Primary Accession Number: 2011-Q12848
					K 2.89=20/5 = 4
	2.5 Granturi/proiecte castigate prin competitie		Criterii obligatorii:	Director/ Responsabil - Minim 2D sau 4R*** pentru Profesor / CS I ; 2.5.1.1 internationale 20* val/ (10 mii €*nr ani) 2.5.1.2 nationale 10* val/ (10 mii €*nr ani)	
			Îndeplinire:	Membru în 9 proiecte; Director de proiect: 1 international; 3 nationale	2.5.1. Director de proiect 2.5.1.1 internationale 1. Nutritional labeling study in Black Sea Region Countries - NUTRILAB proiect FP7 - IRSES nr. 318946, Start date: 2013-01-01 End date: 2015-12-31, valoare 91200 euro – director de proiect;
					K 2.90=20*91200/10000*3= 60.8
					2.5.1.2 Nationale 1. CERCETARI PRIVIND PROMOVAREA UNOR TEHNICI INOVATIVE DE USCARE A SEMINTELOR DE CEREALE SI PLANTE TEHNICE, PRIN REGIMURI OSCILANTE DE INCALZIRE-RACIRE, IN SCOPUL OBTINERII DE PRODUSE FINITE ECOLOGICE, Proiect de excelenta pentru tinerii cercetatori, cod 100, CEEEX 2006-2008, Ministerul Educatiei si Cercetarii, proiect nr. 139/10.03.2006, valoare 130000 lei. – director de proiect;
					K 2.91=10*130000/10000*3= 86.66
					2. CERCETARI PRIVIND CRESTEREA CAPACITATII DE GERMINARE A

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE SI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>SEMINTELOR DE CEREALE SI PLANTE TEHNICE, PRIN CONTROLUL SI MONITORIZAREA PARAMETRIILOR PROCESULUI DE USCARE. APLICATII LA PORUMB SI SOIA, Proiect de excelenta pentru tinerii cercetatori, cod 35, CEEEX 2005-2007, Ministerul Educatiei si Cercetarii, proiect nr. 52/ 3 oct. 2005, valoare 50000 lei. –director de proiect;</p> <p style="text-align: right;">$K\ 2.92=20*91200/10000*3=33.33$</p> <p>3. STUDII SI CERCETARI PRIVIND PROIECTAREA UNUI USCATOR CU GEOMETRIE VARIABILA PENTRU CEREALE, IN VEDEREA OBTINERII DE PRODUSE FINITE ECOLOGICE, proiect CNCSIS tip AT, cod 56, 2006-2008, tema 2, nr proiect A1/GR 106/19.05.06, valoare 25000 lei - director de proiect;</p> <p style="text-align: right;">$K2.93=20*91200/10000*3= 16.66$</p> <p>2.5.1. Membru in echipa de cercetare <i>2.5.2.1 internationale 4*nr.ani participare in proiect</i> <i>2.5.2.2 nationale 2*nr.ani participare in proiect</i></p> <p>1. Centre de educatie continua in ingineria agricola, IB-JEP 14093-99, Proiect Tempus, 60 000 euro. 1999...2001– membru in echipa de cercetare;</p> <p style="text-align: right;">$K\ 2.94= 4*3=12$</p> <p>2. ”Exchanges Interculturels et Mutualisation des experiences en Ecoturisme, proiect Socrates Gruntvig 2, nr. 06-G2-168-BV-FR, 2006...2008, membru în echipa de cercetare;</p> <p style="text-align: right;">$K\ 2.95=4*2=8$</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indiatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>3. Promovarea performanțelor românești în domeniul producerii și valorificării plantelor medicinale, aromatice și tinctoriale, proiect CEEX, modulul III, 2006...2008, contract nr. 6908-21.07.2006, membru in echipa de cercetare</p> <p style="text-align: center;">K 2.96=2*2=4</p> <p>4. Platforma de valorificare sustenabilă a resurselor naturale prin biotehnologii și procese ecologice în agroturism, silvicultură și prelucrarea lemnului (RENATSIL), proiect CNCISIS 2006....2008, contract nr. 9739-17.08.2006, membru in echipa de cercetare;</p> <p style="text-align: center;">K 2.97=2*2=4</p> <p>5. Prelucrarea integrativa avansata a produselor forestiere accesorii (BIOFOREPRO), PARTENERIATE, proiect 52-108/2008, 2008...2011, membru in echipa de cercetare;</p> <p style="text-align: center;">K 2.98=2*2=4</p> <p>6. Sprijinirea serviciilor din agricultura, Program de extensie privind obtinerea și valorificarea produselor alimentare din fermele mici și micile prin management marketing și mecanizare adecvate în raport cu gradientul de altitudine din România, proiectul nr 841/2404, 2003...2006, finanțat de Banca mondială, 80000 euro. – membru in echipa de cercetare;</p> <p style="text-align: center;">K 2.99=2*2=4</p> <p>7. Cercetari privind reducerea poluarii la tratamentele vitei de vie, proiect nr. 33459/17.07.2002, 2002..2003, COD CNCISIS 589, 20 milioane lei. – membru in echipa de cercetare;</p> <p style="text-align: center;">K 2.100=2*2=4</p> <p>8. Cercetari privind recuperarea pierderilor la tratarea vitei de vie, proiect nr. 33253/25.06.2003, 2003, COD CNCISIS 605, 22 milioane lei. – membru in echipa</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Nr crt	Activitatea	Tipul activității	Categoriile și restricții	Subcategoriile	Indicatori Kpi
0	1	2	3	4	5
					<p>de cercetare;</p> <p style="text-align: right;">K 2.101=2*2=4</p> <p>9. Institut de Cercetare Dezvoltare Inovare: Produse High Tech pentru Dezvoltare Durabilă -PRO-DD, Contract nr. 11 din 01.03.2009, ID 123, SMIS 2637 Programul Operațional Sectorial „Creșterea Competitivității Economice” co-finanțat prin Fondul European de Dezvoltare Regională „Investiții pentru viitorul dumneavoastră”, Axa prioritară 2: Competitivitate prin cercetare, dezvoltare tehnologică și inovare, Operațiunea 2.2.1.:Dezvoltarea Infrastructurii CD existente și crearea de noi infrastructuri (laboratoare, centre de excelență).</p> <p style="text-align: right;">K 2.102=2*2=4</p>
3	Recunoașterea și impactul activității	<p>Premii</p> <p>3.1 Citări in reviste ISI și BDI –</p> <p>3.1.1 ISI 10/nr. autori articol citat</p> <p>3.1.2 BDI 5/nr. autori articol citat</p>	<p>Îndeplinire:</p> <p>Îndeplinire:</p> <p>Total 16 citări</p>		<p>1. Gaceu, L., Gruia, R., Thierheimer, W., Applications of a Model Simulation Referring to the Energetic Flow Transformities in Agroecosystems, Proceedings of the 8th WSEAS International Conference on SYSTEM SCIENCE and SIMULATION in ENGINEERING (ICOSSE '09) University of Genova, Genova, Italy, October 17-19, 2009, ISSN: 1790-2769, ISBN: 978-960-474-131-1, pag. 41-46. published 2009;</p> <p style="text-align: right;">este citata de</p> <p>Clinciu M., Chiru A., Zamfira S., Bolfa Tr., Ciunel St., Some problems regarding side impact with a fixed cylindrical vertical obstacle, Advances in Production, Automation and Transportation Systems, pg. 373...376, ISBN: 978-1-61804-193-7</p> <p style="text-align: right;">K 3.1=5/3=1.66</p> <p>2. Gruia, R., Gaceu, L., Complex Networks in Environment –Economy Systems, in Proceeding în of the 2nd international conference on environmental and geological</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

science and engineering, pag. 173-177, 24-26 sept. 2009, Transilvania University of Brasov, Romania. ISBN 978-960-474-119-9

este citata de

Clinciu, M., Thierheimer, D., Tane, N., Thierheimer, W., Aspects of Side Impact with Vertical Cylindrical Obstacles, Procedia Engineering, Volume 69, 2014, Pages 20–26, 24th DAAAM International Symposium on Intelligent Manufacturing and Automation, 2013

K 3.2=5/2=2.5

Clinciu M., Thierheimer D.C., Tane N., Thierheimer W.W., Considerations on the Behavior of Vehicle Side Impact, Proceeding of Modern Computer Applications in Science and Education, pg. 46/51, ISBN: 978-960-474-363-6.

K 3.3=5/2=2.5

Clinciu M., Chiru A., Zamfira S., Bolfa Tr., Ciunel St., Some problems regarding side impact with a fixed cylindrical vertical obstacle, Advances in Production, Automation and Transportation Systems, pg. 373...376, ISBN: 978-1-61804-193-7

K 3.4=5/2=2.5

3. Thierheimer, W., **Gaceu, L.**, Thierheimer, D. C., Ardeleanu, D., Analysis of elastic elements contained in the ABS-Controller, în Proceedings of the 5th WSEAS International Conference on APPLIED and THEORETICAL MECHANICS (MECHANICS '09), Included in ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, 14-16 December 2009, ISSN: 1790-2769, ISBN: 978-960-474-140-3, pp. 134-137, Published by WSEAS Press, Puerto De La Cruz, Tenerife, Canary Islands, Spain.

este citata de

Clinciu M., Thierheimer D., Tane N., Thierheimer W., Aspects of Side Impact with Vertical Cylindrical Obstacles, Procedia Engineering, Volume 69, 2014, Pages 20–26, 24th DAAAM International Symposium on Intelligent Manufacturing and

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Automation, 2013

K 3.5=10/4=2,5

4. Gaceu, L., Badea, L. , Aspects into the use of renewable energy sources in cereals drying process, Proceedings of the 8th International Conference on Recent advances in signal processing, robotics and automation, Cambridge, England, February 21-23, 2009, ISBN: 978-960-474-054-3, pag. 74-77. published 2009

este citata de

Cucek, Lidija; Varbanov, Petar Sabev; Klemes, Jiri Jaromir; et al, Total footprints-based multi-criteria optimisation of regional biomass energy supply chains, Conference: 21st European Symposium on Computer-Aided Process Engineering (ESCAPE) Location: Thessaloniki, GREECE Date: MAY 29-JUN 01, 2011, ENERGY Volume: 44 Issue: 1 Pages: 135-145 DOI: 10.1016/j.energy.2012.01.040 Published: AUG 2012

K 3.6=5/2=2.5

5. Dănilă, D., Gaceu, L., Thierheimer, W., Ola, D., Țane, N., Hodirnau, M., Management of the potato crops for minimizing environmental and human health impacts, Environmental Engineering and Management Journal, ISSN 1582- 9596, vol. 9, issue 12, pag. 1681-1684, published dec. 2010

este citata de

Soceanu, A. D.; Dobrinas, S.; Stanciu, G.; Epure, D.T., Popescu, V., OCPS AND PAHS DISTRIBUTION IN DIFFERENT STAGES OF TOMATO GROWING, Environmental Engineering & Management Journal (EEMJ); Feb2012, Vol. 11 Issue 2, p457February 2012.

K 3.7=5/6=0.83

6. Gaceu, L., Consideration Regarding ICT Development in Romanian Rural Area, Proceeding of the International Conference BIOATLAS 2008 Transilvania University of Brasov, Romania. May pag. 323-326. ISSN:1841-642X.

este citata de

Herdon, M., Impacts of e-collaboration tools for development of rural areas, - 4th Aspects and Visions of Applied Economics and Informatics March 26 - 27. 2009,

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Debrecen, Hungary

K 3.8=5/1=5

W.W. Thierheimer, S. Zamfira, Tr. Bolfa, N. Tane, D.C. Thierheimer, A possible way to suppress the induced steering due to the rolling motion, , Advances in Production, Automation and Transportation Systems, pg. 369-372, WSEAS 2013, Brasov.

K 3.9=5/1=5

7. Bucsa, S., **Gaceu, L.**, Travel and tourism terminology and document databases, essential tools for handling specialized knowledge and professional communication, Journal of Eco Agritourism, Vol 5, nr1, 2009, p. 36-42, ISBN1844-8577.

S. Khan, Perceived and Projected Image of India as a Tourism Destination, International Journal on Tourism Research, ISSN 1522-1970;

K 3.10=5/2=2.5

8. **Gaceu, L.**, Inginerie asistată de calculator, Editura Informarket (Editura recunoscuta CNC SIS), Braşov, ISBN (10)973-8204-80-1, ISBN (13) 978-973-8204-80-5, 240 pag., 2006.

este citata de

Chiran A., Gindu E., Ungureanu G., Designing an informatics system regarding the technical-economic and financial analysis of integrated agroalimentary units, , 15th International Business Information Management Association Conference Cairo, Egypt, nov 06-07, 2010, Knowledge management and innovation: a business competitive edge perspective, vol1-3 pag 1160-1165, published 2010;

K 3.11=5/1=5

9. **Gaceu, L.**, Tzortzios, S., Gruia, R., Continuing education in agriculture-a challenge for Information Tehchnology, in the Proceedinds of international Conference Information Systems in Sustainable Agriculture, Agroenvironment and Food Technology - HAICTA 2006, Volos, Greece, 20-23 septembrie 2006

este citata de

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

Lengyel, P., Herdon, M., Implementing learning design by lams to improve teaching and learning, , Applied Studies in Ag

K 3.12=5/3=1.66

Herdon, M., Várallyai, L., Lengyel, P., Advantages of Open Source Based e-learning Tools in the Collaboration and Training in the Agricultural Education, - ASABE 7th World Congress on Computers in Agriculture Conference Proceedings, 22-24 June 2009, Reno, Nevada;

K 3.14=5/3=1.66

10. Gaceu, L., *Preliminary studies regarding the infrared images uses in the drying process of agricultural products* - Agricultural Informatics 2011 conference, Debrecen, 11-12 nov, pag. 53-58, ISBN: 978-615-5094-7.

este citata de

Thierheimer, W.W., Zamfira, S., Bolfa, Tr., Tane, N., Thierheimer, D.C., A possible way to suppress the induced steering due to the rolling motion, , Advances in Production, Automation and Transportation Systems, pg. 369-372, WSEAS 2013, Brasov;

K 3.15=5/1=5

11. Gaceu, L., Lepadatescu, B.; *Aspects into use of Renewable Energy Sources in Cereals Drying Process*, In: Proceeding of Recent Advances in Signal processing, Robotics and Automation Conference, Cambridge, UK, February 21-23 2009, WSEAS Press, p. 74-78, ISBN 978-960-474-054-3, ISSN 1790-5117.

este citata de

Thierheimer, W.W., Zamfira, S., Bolfa, Tr., Tane, N., Thierheimer, D.C., A possible way to suppress the induced steering due to the rolling motion, , Advances in Production, Automation and Transportation Systems, pg. 369-372, WSEAS 2013, Brasov;

K 3.16=5/2=2.5

12. Gaceu, L., *Consideration Regarding ICT Development in Romanian Rural*

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE SI OBLIGATORII PENTRU CONFERIEREA ABILITĂRII

	<p><i>Area</i>, Proceeding of the International Conference BIOATLAS 2008 Transilvania University of Brasov, Romania, May, pag. 323-326, ISSN:1841-642X. este citata de Thierheimer, W.W., Zamfira, S., Bolfa, Tr., Tane, N., Thierheimer, D.C., A possible way to suppress the induced steering due to the rolling motion, , Advances in Production, Automation and Transportation Systems, pg. 369-372, WSEAS 2013, Brasov; K 3.17=5/1=5 13. Schur, E.. Gaceu, L., Oprea, O.B.; <i>Preliminary Studies Regarding the use of Infrared Imaging in the Drying Process of Vegetal Products</i>, In: Journal of EcoAgri Tourism, Vol 7, no 2, pag. 114-118, Brasov, Romania, 2011 este citata de Thierheimer, W.W., Zamfira, S., Bolfa, Tr., Tane, N., Thierheimer, D.C., A possible way to suppress the induced steering due to the rolling motion, , Advances in Production, Automation and Transportation Systems, pg. 369-372, WSEAS 2013, Brasov. K 3.18=5/3=1.66</p>
<p>3.2 Prezantari invitate in plenul unor manifestari stiintifice nationale si internationale si Profesor invitat (exclusiv ERASMUS)</p>	<p><i>Îndeplinire:</i></p>
<p>3.3. Membru in colectivele de</p>	<p><i>Îndeplinire:</i> 1. Redactor sef revista <i>Journal of EcoAgriTourism</i>, Transilvania University Press, ISSN:18448577;</p>

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

redactie sau comitete stiintifice al revistelor si manifestarilor stiintifice, organizator de manifestari stiintifice / Recenzent pentru reviste si manifestari stiintifice nationale si internationale indexate ISI	K 3.19=8
3.3.1 ISI 10 pct	2. Membru in colectivul de redactie al revistei <i>Journal of Agricultural Informatics</i> , ISSN 2061-862X , Debrecen, Ungaria;
3.3.2 BDI 8 pct	K 3.20=8
3.3.3 nationale si internationale si neindexate 5 pct	3. Membru in colectivul de redactie al revistei „JOURNAL OF FOOD AND PACKAGING SCIENCE TECHNIQUE AND TECHNOLOGIES“ ISSN 1314-7420 (Print) ISSN 1314-7773 (Online);
	K 3.21=8
	4. Membru in comitetul stiintific al conferintei HAICTA 2011, Grecia;
	K 3.22=5
	5. Membru in comitetul stiintific al conferintei HAICTA 2013, Grecia.
	K 3.23=5
	6. Membru in comitetul stiintific al conferintei “Agricultural Informatics Conference” Debrecen, 21-22 september 2012, Hungary.
	K 3.24=5
	7. Membru in comitetul stiintific al conferintei “Agricultural Informatics Conference” Debrecen, 2011, Hungary (anexa 3.3)
	K 3.25=5
	8. Membru in comitetul stiintific al conferintei “Agricultural Informatics, Summer University on Information Technology in Agriculture and Rural Development” Debrecen, 26 -27. August, 2009, Hungary.
	K 3.26=5
	9. Membru in comitetul stiintific al conferintei “40 years department of MAFI” Plovdiv, Bulgaria, 9-11 mai 2013.
	K 3.27=5
	10. Membru in comitetul stiintific al conferintei “ABIFA 2013 2nd WSEAS International Conference on Agricultural Science, Biotechnology, Food and Animal Science“ Brasov 2013
	K 3.28=5
	11. Presedintele comitetului stiintific al celui de-al 3-lea Congres European

**FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU**

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

		NEEFood, 20-23 mai 2015, Brasov, Romania http://neefood2015.rosita.ro K 3.29=5
		12. Membru in comitetul de organizare al conferintei BIOATLAS 2014 K 3.29=5
		13. Membru in comitetul de organizare al conferintei BIOATLAS 2012 (anexa 3.3) K 3.30=5
		14. Membru in comitetul de organizare al conferintei BIOATLAS 2010 (anexa 3.3) K 3.31=5
		15. Membru in comitetul de organizare al conferintei BIOATLAS 2008 (anexa 3.3) K 3.32=5
		16. Membru in comitetul de organizare al conferintei BIOTASAS 2005 (anexa 3.3) K 3.33=5
3.3 experiența de management în cercetare și/sau învățământ	<i>Îndeplinire:</i> 20 pct	Secretar stiintific al Facultatii de Alimentatie si Turism in perioada 2007-2011 K 3.34= 5 x 4=20
3.4.1 Conducere 5*ani desfasurare		
3.4.2 Membru 2*ani desfasurare		
3.5. Premii		
3.6 Membru in academii, organizatii, asociatii profesionale de	<i>Îndeplinire:</i> 10 pct	3.6.3 Conducere asociatii profesionale 3.6.3.2 Conducere asociatii profesionale nationale : 10 p Presedintele Asociatiei Societatea Romana pentru Tehnologia Informatiei in Agricultura, Alimentatie, Mediu si Turism. www.rosita.ro (anexa 3.3) K 3.35 = 10

FISA DE VERIFICARE
A INDEPLINIRII STANDARDELOR MINIME NATIONALE
in conformitate cu grila de evaluare a comisiei CNATDCU

MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012

Anexa nr. 16- COMISIA INGINERIE INDUSTRIALA SI MANAGEMENT

STANDARDE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA ABILITĂRII

prestigiu,
nationale si
internationale,
apartență la
organizatii din
domeniul
educatiei si
cercetarii

Nr. Crt.	Domeniul de activitate	Conditii de profesor	Punctaj realizat	Concluzii
1.	Activitate didactica/profesionala (A1)	Minim 130 puncte	194.11 puncte	Criteriu indeplinit
2.	Activitate de cercetare (A2)	Minim 230 puncte	646.63 puncte	Criteriu indeplinit
3.	Recunoasterea impactului activitatii (A3)	Minim 70 puncte	168.47 puncte	Criteriu indeplinit
	Total	Minim 430 puncte	1009.21 puncte	Criteriu indeplinit

Candidat
Prof. Dr. Ing. Liviu GACEU

