

*Anexa 2. Modelul fișei de verificare a îndeplinirii standardelor minimale  
Se depune de către candidat*

*Avizat CSUD,  
Director CSUD,  
Prof. univ. Dr. Mirela Ionela ACELEANU*  
*(se avizează după depunerea dosarului)*

*Avizat SD,  
Director Școală doctorală  
Prof. univ. Dr. Ștefan Cristian Gherghina*

*Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor minimale*

Candidat: prof.univ.dr.VUȚĂ MARIANA

Nr. Articol	Articol, referință bibliografică	M	N	AIS	Punctaj Final
1	Barbu, T.C., Cepoi, C.O., Petrescu, C.R. and Vuță, M., The Assessment of Climate Risk Impact on the Economy: A Panel Data Approach. <i>Amfiteatrul Economic</i> , 2022, 24(61), pp. 597-612 , ISSN 1585-9146, WOS:000855161200002 , DOI: 10.24818/EA/2022/61/597, <a href="https://www.amfiteatrueconomic.ro/temp/Article_3130.pdf">https://www.amfiteatruconomic.ro/temp/Article_3130.pdf</a>	10	4	0,282	1,974
2	Sorin-Iulian Cioacă „, Silvia-Elena Cristache , Mariana Vută , Erika Marin and Mihai Vută, Assessing the Impact of ICT Sector on Sustainable Development in the European Union: An Empirical Analysis Using Panel Data, <i>Sustainability</i> 2020, 12(2), 592; <a href="https://doi.org/10.3390/su12020592">https://doi.org/10.3390/su12020592</a> , pg. 2-16, ISSN 2071-1050, WOS:000516824600150 <a href="https://www.mdpi.com/2071-1050/12/2/592">https://www.mdpi.com/2071-1050/12/2/592</a>	6	5	0,533	1,9188
3.	Vuta, Mariana; Cioaca, S.I; Vuta, Mihai; Sgardea, FM, A financial-economic assessment of the food security in the European Union, <i>ECONOMIC COMPUTATION AND ECONOMIC CYBERNETICS STUDIES AND RESEARCH</i> , 2019, Volume: 53 , Issue: 2, Pages: 185-202, ISSN: 0424-267X, DOI: 10.24818/18423264/53.2.19.11, WOS:000471765800011 <a href="http://www.ecocyb.ase.ro/Articles2019_2.htm">http://www.ecocyb.ase.ro/Articles2019_2.htm</a>	10	4	0,135	0,945
4.	Vuta, Mariana; Cioaca, Sorin-Iulian; Vuta, Mihai; Enciu, A, An empirical analysis of corporate social responsibility effects on financial performance for Romanian listed companies, <i>Amfiteatrul Economic</i> , 21 (52) Pg: 607-622, ISBN 1582-9146, 2019 DOI: 10.24818/EA/2019/52/607 WOS:000477725500008 <a href="https://www.amfiteatruconomic.ro/RevistaDetalii_RO.aspx?Cod=1125">https://www.amfiteatruconomic.ro/RevistaDetalii_RO.aspx?Cod=1125</a>	10	4	0,282	1,974
5.	Vuță Mariana, Vuță M, Enciu A, Cioacă S.I, ASSESSMENT OF THE CIRCULAR ECONOMY'S IMPACT IN THE EU ECONOMIC GROWTH , Amfiteatrul Economic, 20(48), 2018, pg. 168-181, ISSN 1582-9146, DOI: 10.24818/EA/2018/48/248, <a href="https://www.amfiteatruconomic.ro/temp/Article_2717.pdf">https://www.amfiteatruconomic.ro/temp/Article_2717.pdf</a> WOS:000439567500002	10	4	0,282	1,974
6.	Cristache, S.-E.; Vuță, M.; Marin, E.; Cioacă, S.-I.; Vuță, M. Organic versus Conventional Farming—A Paradigm for the Sustainable Development of the European Countries. <i>Sustainability</i> 2018, 10, 4279, <a href="https://doi.org/10.3390/su10114279">https://doi.org/10.3390/su10114279</a> , Volume10 Issue11, ISSN 2071-1050WOS:000451531700453,	6	5	0,533	1,9188
7.	BARBU Teodora- Cristina, Vuță Mariana, STRĂCHINARU Adina Ionela, CIOACĂ Sorin-iulian, An assessment of the immigration impact	10	4	0,282	1,974

	of the international housing price, Amfiteatru Economic, vol. 19, nr. 46, pg. 682-695, 2017, ISSN 1582-9146, <a href="http://www.amfiteatruleconomic.ro/temp/Article_2651.pdf">http://www.amfiteatruleconomic.ro/temp/Article_2651.pdf</a> WOS:000413856000006				
	TOTAL Punctaj Pi				12,6786

Nr. Crt	Articolul citat	Revista si articolul in care a fost citat	Cuartila	Categorie de încadrare	AIS	Punctaj
1	VUTA Mariana, VUTA MIHAI, ENCIU Adrian, CIOACĂ Sorin-iulian - ASSESSMENT OF THE CIRCULAR ECONOMY'S IMPACT IN THE EU ECONOMIC GROWTH, Amfiteatru Economic (2018) , DOI 10.24818/EA/2018/48/248,20(48), 2018, pg. 168-181, ISBN 1582-9146 WOS:000439567500002	Haberl, H; Wiedenhofer, D; Virag, D; Kalt, G; Plank, B; Brockway, P; Fishman, T; Hausknost, D; Krausmann, F; Leon-Gruchalski, B; Mayer, A; Pichler, M; Schaffartzik, A; Sousa, T; Streeck, J; Creutzig, F, A systematic review of the evidence on decoupling of GDP, resource use and GHG emissions, part II: synthesizing the insights, <i>ENVIRONMENTAL RESEARCH LETTERS</i> , vol 15, issue 6, 2020, DOI 10.1088/1748-9326/ab842a, WOS:000541789900001	Q1	Environmental Sciences	2,290	1
2	VUTA Mariana, VUTA MIHAI, ENCIU Adrian, CIOACĂ Sorin-iulian - ASSESSMENT OF THE CIRCULAR ECONOMY'S IMPACT IN THE EU ECONOMIC GROWTH, Amfiteatru Economic (2018) , DOI 10.24818/EA/2018/48/248, 20(48), 2018, pg. 168-181, ISBN 1582-9146 WOS:000439567500002	Skrinjaric, T, Empirical assessment of the circular economy of selected European countries, <i>JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION</i> , vol 255, 2020, DOI 10.1016/j.jclepro.2020.120246, WOS:000520953200051 ISSN 0959-6526	Q1	Environmental Sciences,	1,590	1
3.	VUTA Mariana, VUTA MIHAI, ENCIU Adrian, CIOACĂ Sorin-iulian - ASSESSMENT OF THE CIRCULAR ECONOMY'S IMPACT IN THE EU ECONOMIC GROWTH, Amfiteatru Economic (2018) , DOI 10.24818/EA/2018/48/248, 20(48), 2018, pg. 168-181, ISBN 1582-9146	Salvador, R; Barros, MV; da Luz, LM; Piekarski, CM; de Francisco, AC, Circular business models: Current aspects that influence implementation and unaddressed subjects, <i>JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION</i> , vol 250, 2020, DOI 10.1016/j.jclepro.2019.119555, WOS:000508829800020 ISSN 0959-6526	Q1	Environmental Sciences	1,590	1

	WOS:000439567500002				
4.	Sorin-Iulian Cioacă „ Silvia-Elena Cristache , Mariana Vută , Erika Marin and Mihai Vută, Assessing the Impact of ICT Sector on Sustainable Development in the European Union: An Empirical Analysis Using Panel Data, <i>Sustainability</i> 2020, 12( 2), 592; <a href="https://doi.org/10.3390/su12020592">https://doi.org/10.3390/su12020592</a> , pg. 2-16, ISSN 2071-1050, WOS:000516824600150 <a href="https://www.mdpi.com/2071-1050/12/2/592">https://www.mdpi.com/2071-1050/12/2/592</a>	Ruiz-Rodríguez, F; Akoudad-Ekajouan, A and González-Relaño, RM., Advanced digital skills of the Spanish population from 2015 to 2021. Socioeconomic and geographical factors according to an ordered probit model, <i>Telematics and Informatics</i> , 2023, vol 85, DOI 10.1016/j.tele.2023.102064, WOS:001101725600001  ISSN 0736-5853	Q1	INFORMATION SCIENCE & LIBRARY SCIENCE	1,628 1
5	CRISTACHE Silvia Elena, VUTA Mariana, MARIN Erika, CIOACĂ Sorin-iulian, VUTA MIHAI - Organic versus Conventional Farming—A Paradigm for the Sustainable Development of the European Countries, <i>Sustainability</i> (2018) , DOI 10.3390/su10114279, WOS:000451531700453 Volume10 Issue11	Magrini, A., Giambona, F. A Composite Indicator to Assess Sustainability of Agriculture in European Union Countries. <i>Soc Indic Res</i> 163, 3, 1003–1036 (2022). <a href="https://doi.org/10.1007/s11205-022-02925-6">https://doi.org/10.1007/s11205-022-02925-6</a> WOS:000789715800001 ISSN 0303-8300	Q1	SOCIAL SCIENCES, INTERDISCIPLINARY	0,826 1
6.	Sorin-Iulian Cioacă , Silvia-Elena Cristache, Mariana Vută, Erika Marin and Mihai Vută, Assessing the Impact of ICT Sector on Sustainable Development in the European Union: An Empirical Analysis Using Panel Data, <i>Sustainability</i> 2020 , 12(2),592; <a href="https://doi.org/10.3390/su12020592">https://doi.org/10.3390/su12020592</a> , pg. 2-16, ISSN 2071-1050, WOS:000516824600150	Pérez-Martínez, J; Hernandez-Gil, F ; San Miguel, G ; Ruiz, D ; Arredondo, MT., Analysing associations between digitalization and the accomplishment of the Sustainable Development Goals, <i>SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT</i> , Volume 857 Part 3 DOI 10.1016/j.scitotenv.2022.159700, WOS:000898473400005  ISSN 0048-9697	Q1	ENVIRONMENTAL SCIENCES	1,493 1

	Sorin-Iulian Cioacă , Silvia-Elena Cristache, Mariana Vuță, Erika Marin and Mihai Vuță, Assessing the Impact of ICT Sector on Sustainable Development in the European Union: An Empirical Analysis Using Panel Data, <i>Sustainability</i> 2020, 12(2), 592; <a href="https://doi.org/10.3390/su12020592">https://doi.org/10.3390/su12020592</a> , pg. 2-16, ISSN 2071-1050, WOS:000516824600150 <a href="https://www.mdpi.com/2071-1050/12/2/592">https://www.mdpi.com/2071-1050/12/2/592</a>	Dabbous, A; Barakat, KA; Kraus, S. The impact of digitalization on entrepreneurial activity and sustainable competitiveness: A panel data analysis, <i>TECHNOLOGY IN SOCIETY</i> , vol 73, 2023, Online ISSN: 1879-3274 ISSN: 0160-791X DOI10.1016/j.techsoc.2023.102224 WOS:000955242300001	Q1	SOCIAL SCIENCES, INTERDISCIPLINARY	1,527	1
8.	Vuță Mariana, Vuță Mihai, Enciu Adrian, Cioacă Sorin Iulian, Assessment of the circular's impact in the EU economic, Amfiteatrul Economic, 20(48), 2018, pg. 168-181, ISBN 1582-9146, DOI: 10.24818/EA/2018/48/248, WOS:000439567500002 <a href="https://www.amfiteatruconomic.ro/ArticolEN.aspx?CodArticol=2717">https://www.amfiteatrueconomic.ro/ArticolEN.aspx?CodArticol=2717</a>	Francisco Mango, Rose Camille Vincent, Does polycentric climate governance drive the circular economy? Evidence from subnational spending and dematerialization of production in the EU, <i>Ecological Economics</i> , Volume 231, 2025, ISSN 0921-8009, <a href="https://doi.org/10.1016/j.ecolecon.2025.108533">https://doi.org/10.1016/j.ecolecon.2025.108533</a> WOS:001426150300001	Q1	Economics, Environmental Studies	1,585	1
9	Vuță Mariana, Vuță Mihai, Enciu Adrian, Cioacă Sorin Iulian, Assessment of the circular's impact in the EU economic, Amfiteatrul Economic, 20(48), 2018, pg. 168-181, ISBN 1582-9146, DOI: 10.24818/EA/2018/48/248, WOS:000439567500002	Aceleanu, M.I., Șerban, A.C., SUCIU, M.C., Bitoiu, T.I., The Management of Municipal Waste through Circular Economy in the Context of Smart Cities Development, IEEE ACCESS, vol 7, 2019, DOI 10.1109/ACCESS.2019.2928999 WOS:000498649400001	Q2	Computer Sciences	0,698	0.75

	<a href="https://www.amfiteatrueconomic.ro/ArticolEN.aspx?CodArticol=2717">https://www.amfiteatrueconomic.ro/ArticolEN.aspx?CodArticol=2717</a>	10.1109/ACCESS.2019.2928999				
10	CRISTACHE Silvia Elena, VUTA Mariana, MARIN Erika, CIOACĂ Sorin-iulian, VUTA MIHAI - Organic versus Conventional Farming— A Paradigm for the Sustainable Development of the European Countries, Sustainability (2018), DOI 10.3390/su10114279, WOS:000422178500041 Volume10 Issue11 ISSN 2071-1050	Janez Lapajne, Andrej Vončina, Ana Vojnović, Daša Donša, Peter Dolničar, Uroš Žibrat, Field-scale UAV-based multispectral phenomics: Leveraging machine learning, explainable AI, and hybrid feature engineering for enhancements in potato phenotyping, <i>Computers and Electronics in Agriculture</i> , Volume 229, 2025, ISSN 0168-1699, <a href="https://doi.org/10.1016/j.compag.2024.109746">https://doi.org/10.1016/j.compag.2024.109746</a> WOS:001377393700001	Q1	COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATION	1,193	1
	TOTAL Punctaj C					9.75

Director de proiect/membru la granturile de cercetare:

1. *Analiza și evaluarea costurilor de transpunere, implementare și monitorizare a acquis-lui comunitar în domeniul mediului și reflectarea acestora în structura surselor de finanțare*, nr. 502.2/15.10.2004, obținut prin competiție, parteneriate, finanțator: PNCDI MENER, director de proiect, valoare 22700 RON, perioada derulare 2004-2006,
2. *Optimizarea economică și genetică a programelor de ameliorare la ovine în perspectiva armonizării europene*, nr. PC 3402/2008 acronim OPECGEN, perioada 01.10.2008 – 15.06.2011, finanțare de la bugetul de stat, Ministerul Educației și Cercetării, programul Cercetare de excelență, programul 4 Parteneriate în domenii prioritare, domeniul de cercetare 5, obținut prin competiție, participanți: Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare pentru Nutriție și Biologie Animală (I.N.C.D.B.N.A) – 6iscal6tive proiect, Institutul de Cercetare – Dezvoltare pentru Ovine și Caprine, Palas, Constanța (partener 1), Academia de Studii Economice (partener 2), Universitatea București, Facultatea de Biologie (partener 3), Universitatea de Știinte Agronomice și Medicină Veterinară, Facultatea de Zootehnie (partener 4), director de proiect partener 2 (ASE): prof univ. dr. Georgeta VINTILĂ, calitatea în cadrul echipei: membru.
3. *Managementul cunoștințelor în sectorul IMM-urilor*, obținut prin competiție, UEFISCU, CNCSIS A, nr. 1162/2007, director de proiect: conf. Univ. Dr. I. Popa, perioada derulare 2007-2008, membru, valoare contract: 42400 ron
4. *Realizarea unui sistem pentru elaborarea planurilor de afaceri, de producție, a strategiilor, studiilor de fezabilitate, și a altor analize utile în procesul decizional al producției agricole vegetale*, obținut prin competiție, Plan sectorial PS 6.2.2, nr. 495 A/2006, director de proiect: conf. Univ. Dr. Dobre Iuliana, perioada derulare 2006-2010, membru, valoare 15000 ron
5. *Îmbunătățirea standardelor de conducere corporativă – premisă a atragerii de noi investiții pe piața de capital din România, în contextul globalizării și al integrării europene*, finanțat de CNCSIS A , în perioada 2007-2008, nr.81-2007 , valoare finanțată 44.400 lei, director de proiect prof. Univ. Dr. Pavel Wagner autoritate contractantă Universitatea de Științe Economice Titu Maiorescu, membru

6. *Cercetări privind abordarea ecosistemică a dezvoltării durabile la nivel administrativ teritorial, obținut prin competiție, UEFISCU, CNCSIS A, nr. 1136/2006, director de proiect: prof. Univ. Dr. M. Stoica, membru, perioada derulare 2005-2006, valoare contract 10000 ron,*
7. *Elaborarea și aplicarea practicilor contabile specifice Universității de Științe Agronomice și Medicină veterinară, București, în contextul integrării UE, obținut prin competiție, finanțare mediul economic, contract nr. 22/2007, director de proiect: conf. Univ. Dr. Ștefanescu A, membru, perioada derulare 2007, valoare 14942 ron (4000 euro)*
8. *Metode și tehnici stochastice de investigare a pieței IT în vederea desprinderii tendințelor actuale în evoluția cererii de produse soft și hard, posibilități de dezvoltare a afacerii, obținut prin competiție, finanțare mediul economic, contract nr. 44/2007, director de proiect: conf. Univ. Dr.Cristache S., membru, perioada derulare 2007-2008, valoare 12000 ron (3000 euro),*
9. *Analiza statistică uni și multivariată a pieței serviciilor medicale din București și implicațiile extinderii acestei piețe asupra sănătate a populației și oportunități de dezvoltare a afacerii, obținut prin competiție, finanțare mediul economic, contract nr. 40/2007, director de proiect: prof. Univ. Dr. Șerban D, membru, perioada derulare 2007-2008, valoare 12000 ron (3000 euro)*
10. Contract de cercetare *Studiu privind impactul aderării României la UE asupra acordării ajutoarelor de stat*, nr. 15/20.03.2007, valoarea 12200,28 lei, perioada de derulare 2007, Beneficiar SC Valahia Consulting SRL București, director de proiect conf. univ.dr. Mariana Vuță

**Situată îndeplinirii criteriilor**

Criterii minime Abilitare	Punctaj obținut
CNATDCU	
$S \geq 4$	12,6786
$P \geq 2$	22,4286
$C \geq 1,2$ .	9.75

13.05.2025



**Situată îndeplinirii criteriilor  
Științe sociale/economice**

Cerințe ASE-IOSUD	Criteriu îndeplinit/neîndeplinit
să aibă un număr minim de 5 articole publicate în reviste indexate Web of Science (în categoriile SSCI sau SCIE; nu se includ revistele din categoria ESCI) cu AIS nenul (publicate în minim 3 reviste diferite), din care minim 3 din categoriile Core Economics și/sau Infoeconomics (publicate în minim 2 reviste diferite). Din cele 3 articole din categoriile Core Economics și/sau Infoeconomics, minim unul trebuie să aibă AIS mai mare de 0,25;	Îndeplinit

în cel puțin unul dintre cele cinci articole de la punctul b, candidatul să fie unic sau prim autor;	Indeplinit
punctajul minim obținut (S), calculat potrivit metodologiei CNATDCU cu privire la Standardele minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior și a gradelor profesionale de cercetare – dezvoltare să fie cu 30% mai mare decât punctajul minim prevăzut în metodologia CNATDCU.	Indeplinit

Criterii minime Abilitare CNATDCU	Punctaj obținut de către candidat	Observații
$S \geq 4$	12,6786	Punctajul obținut este cu 217% mai mare decât punctajul minim CNATDCU
$P \geq 2$	22,4286	
$C \geq 1,2$	9.75	

