

Fișă de verificare a îndeplinirii STANDARDELOR MINIMALE ȘI OBLIGATORII INTERNE pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior și gradelor profesionale de cercetare – dezvoltare – CONFERENȚIAR

Comisia 27 – Comisia de Științe Economice și Administrarea Afacerilor

Candidat:

Dr. Teodora Raluca Odett Breaz

Data nașterii:

Funcția actuală: Cadru Didactic Asociat

Data numirii în funcția actuală:

Instituția: Universitatea 1 Decembrie 1918, Facultatea de Științe Economice

Standarde CNATDCU pentru conferențiar universitar.

Nr.	Punctaj	Condiții minimale	Realizări
1.	$S = P + C$	$\geq 1,5$	19,188
2.	P	$\geq 0,75$	13,932
		din care:	
		maximum 25% din P (0,5 puncte) se poate obține din publicații (cărți/capitole în cărți) cf. listei din Anexa 1a ¹	0,256
3.	C	$\geq 0,5$ (se exclud autocitările și semi-autocitările)	5,000
4.	Una dintre condițiile de mai jos: a) autor sau coautor 2 articole cu AIS > 0,15		
	b) director/responsabil partener/membru în proiecte/granturi de cercetare câștigate prin competiție națională sau internațională;		7 articole
	c) un articol de la punctul a) și un grant de la punctul b) în calitate de director		2 proiecte-membru
			-
5.	2 articole cu AIS > 0		8 articole
6.	1 articol cu AIS>0 din categoriile Core Economics și/sau Infoeconomics		2 articole
7 ² .	Director al unui grant sau proiect de cercetare obținut prin competiție sau		-
	Membru în granturi obținute prin competiție		-

¹ OMEN 6129/20.12.2016, Anexa 27, Comisia de Științe Economice și Administrarea Afacerilor

² Calitatea de director în proiecte/programe din alte fonduri decât cele de cercetare se are în vedere la evaluarea implicării în dezvoltarea instituțională

ANEXA: Tabelul detaliat al publicațiilor (P) și citărilor (C)

Publicații (P)

Nr.	WoS articol	Quartila	Categoria	Denumire articol/Autori	M (Multiplicator)	Număr autori afiliere România	ISSN revistă	AIS din anul publicării sau	TOTAL
1.	WOS:000845271 900001	Q3	ENVIRONMENTAL SCIENCES	Gâf-Deac, I. I., Jaradat, M., Bran, F., Crețu, R. F., Moise, D., Platagea Gombos, S., & Breaz, T.O. (2022). Similarities and Proximity Symmetries for Decisions of Complex Valuation of Mining Resources in Anthropically Affected Areas. <i>Sustainability</i> , 14(16), 10012.	6	7	2071-1050 10.3390/su 141610012	0,515	1,236
2.	WOS:000844141 300001	Q1	PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH	Fülöp, M. T., Breaz, T. O. , He, X., Ionescu, C. A., Cordoș, G. S., & Stanescu, S. G. (2022). The role of universities' sustainability, teachers' wellbeing, and attitudes toward e-learning during COVID-19. <i>Frontiers in Public Health</i> , 10/ 981593, 2022	6	5	2296-2565 10.3389/fph ubh.2022.9 81593	1,371	4,935
3.	WOS:000818178 200001	Q3	WATER RESOURCES	Topor, D.I.; Anghelache, C.; Ionescu, C.A.; Capus, neanu, S.; Fülöp, M.T.; Cioca, I.C.; Rakos, I.-S.; Coman, M.D.; Breaz, T.O. ; Bakó (Fülöp), K.-E. Econometric Model for the Financial Performance of Romanian Companies Operating in the Water Supply and Sewerage Field. <i>Water</i> 2022, 14, 1929.	6	10	2073-4441 DI 10.3390/w1 4121929	0,523	0,314
4.	WOS:000794386 800001	Q3	ENVIRONMENTAL SCIENCES	Dura, C. C., Iordache, A. M. M., Ionescu, A., Isac, C., & Breaz, T. O. (2022). Analyzing	6	5	2071-1050	0,515	1,854

Nr.	WoS articol	Quartila	Categorie	Denumire articol/Autori	M (Multiplicator)	Număr autori afiliere România	ISSN revistă	AIS din anul publicării sau	TOTAL
				Performance in Wholesale Trade Romanian SMEs: Framing Circular Economy Business Scenarios. <i>Sustainability</i> , 14(9), 5567.			DI 10.3390/su 14095567		
5.	WOS:000734583 500001	Q3	ENVIRONMENTAL SCIENCES	Ionescu, C. A., Fülöp, M. T., Topor, D. I., Căpușneanu, S., Breaz, T. O. , Stănescu, S. G., & Coman, M. D. (2021). The New Era of Business Digitization through the Implementation of 5G Technology in Romania. <i>Sustainability</i> , 13(23), 13401.	6	7	2071-1050 DI 10.3390/su 132313401	0,515	1,236
6.	WOS:000829023 000011	Q4	ECONOMICS	Wang, X., Wu, W., Zhang, J., Hurduzeu, G., Breaz, T. O. , & Nicula, V. C. (2022). How are industrial sector optimization, mitigation policies and taxes contributing to carbon neutrality? Threshold Evidence from Europe. <i>Rom. J. Econ. Forecast</i> , 25, 187.	10	3	1582-6163	0,111	0,888
7.	WOS:000875910 600001	Q4	ECONOMICS	Fülöp, M. T., Topor, D. I., Ionescu, C. A., Căpușneanu, S., Breaz, T. O. , & Stanescu, S. G. (2022). Fintech accounting and Industry 4.0: future-proofing or threats to the accounting profession?. <i>Journal of Business Economics and Management</i> , 23(5), 997-1015.	10	6	1611-1699	0,356	1,780

Nr.	WoS articol	Quartila	Categoria	Denumire articol/Autori	M (Multiplicator)	Număr autori afiliere România	ISSN revistă	AIS din anul publicării sau	TOTAL
8.	WOS:000869482 700004	Q4	AUTOMATION & CONTROL SYSTEMS – SCIE COMPUTER SCIENCE, INFORMATION SYSTEMS - SCI	Breaz, T. O., Fulop, M. T., & Cioca, L. I. (2022). The role of E-Learning generated by the COVID-19 epidemic in higher education. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTERS COMMUNICATIONS & CONTROL</i> , 17(5).	8	3	1841-9836	0,264	1,689
Punctaj total publicații P=13,932									

TOTAL PUNCTAJ TOTAL PUBLICAȚII P = 13,932

Citări (C)

Nr.	Quartila	Articol citat	Articolul în care s-a făcut citarea	Punctaj quartila	Total articole
1.	Q3	Ionescu, C. A., Fülop, M. T., Topor, D. I., Căpușneanu, S., Breaz, T. O. , Stănescu, S. G., & Coman, M. D. (2021). The New Era of Business Digitization through the Implementation of 5G Technology in Romania. <i>Sustainability</i> , 13(23), 13401.	Spulbar, C., Anghel, L. C., Birau, R., Ermiş, S. I., Treapăt, L. M., & Mitroi, A. T. (2022). Digitalization as a Factor in Reducing Poverty and Its Implications in the Context of the COVID-19 Pandemic. <i>Sustainability</i> , 14(17), 10667.	0,50	0,50
2.	Q3	Ionescu, C. A., Fülop, M. T., Topor, D. I., Căpușneanu, S., Breaz, T. O. , Stănescu, S. G., & Coman, M. D. (2021). The New Era of Business Digitization through the Implementation of 5G Technology in Romania. <i>Sustainability</i> , 13(23), 13401.	Kraft, S. K., & Kellner, F. (2022). Can Blockchain Be a Basis to Ensure Transparency in an Agricultural Supply Chain?. <i>Sustainability</i> , 14(13), 8044.	0,50	0,50
3.	Q2	Ionescu, C. A., Fülop, M. T., Topor, D. I., Căpușneanu, S., Breaz, T. O. , Stănescu, S. G., & Coman, M. D. (2021). The New Era of Business Digitization through the Implementation of 5G Technology in Romania. <i>Sustainability</i> , 13(23), 13401.	Fauzi, M. F. A., Nordin, R., Abdullah, N. F., & AlObaidy, H. A. (2022). Mobile Network Coverage Prediction based on Supervised Machine Learning Algorithms. <i>IEEE Access</i> .	0,75	0,75
4.	Q3	Fülop, M. T., Topor, D. I., Ionescu, C. A., Căpușneanu, S., Breaz, T. O., & Stanescu, S. G. (2022). Fintech accounting and Industry 4.0: future-proofing or threats to the accounting profession?. <i>Journal of Business Economics and Management</i> , 23(5), 997-1015.	Khan, S., Ullah, M., Shahzad, M. R., Khan, U. A., Khan, U., Eldin, S. M., & Alotaibi, A. M. (2022). Spillover Connectedness among Global Uncertainties and Sectorial Indices of Pakistan: Evidence from Quantile Connectedness Approach. <i>Sustainability</i> , 14(23), 15908.	0,50	0,50
5.	Q4	Fülop, M. T., Breaz, T. O., He, X., Ionescu, C. A., Cordoş, G. S., & Stanescu, S. G. (2022).	Tokkozhina, U., Martins, A. L., & Ferreira, J. C. (2022). Use of Blockchain Technology to Manage the Supply Chains:	0,25	0,25

Nr.	Quartila	Articol citat	Articolul în care s-a făcut citarea	Punctaj quartila	Total articole
		The role of universities' sustainability, teachers' wellbeing, and attitudes toward e-learning during COVID-19. <i>Frontiers in Public Health</i> , 10/ 981593, 2022	Comparison of Perspectives between Technology Providers and Early Industry Adopters. <i>Journal of Theoretical and Applied Electronic Commerce Research</i> , 17(4), 1616-1632.		
6.	Q3	Fülöp, M. T., Breaz, T. O., He, X., Ionescu, C. A., Cordoş, G. S., & Stanescu, S. G. (2022). The role of universities' sustainability, teachers' wellbeing, and attitudes toward e-learning during COVID-19. <i>Frontiers in Public Health</i> , 10/ 981593, 2022	Rosak-Szyrocka, J., Apostu, S. A., Ali Turi, J., & Tanveer, A. (2022). University 4.0 Sustainable Development in the Way of Society 5.0. <i>Sustainability</i> , 14(23), 16043.	0,50	0,50
7.	Q3	Fülöp, M. T., Breaz, T. O., He, X., Ionescu, C. A., Cordoş, G. S., & Stanescu, S. G. (2022). The role of universities' sustainability, teachers' wellbeing, and attitudes toward e-learning during COVID-19. <i>Frontiers in Public Health</i> , 10/ 981593, 2022	Nikolopoulou, K. (2022). Students' Mobile Phone Practices for Academic Purposes: Strengthening Post-Pandemic University Digitalization. <i>Sustainability</i> , 14(22), 14958.	0,50	0,50
8.	Q3	Fülöp, M. T., Breaz, T. O., He, X., Ionescu, C. A., Cordoş, G. S., & Stanescu, S. G. (2022). The role of universities' sustainability, teachers' wellbeing, and attitudes toward e-learning during COVID-19. <i>Frontiers in Public Health</i> , 10/ 981593, 2022	Yi, K., & Li, P. (2022). Zero Waste Scientific Research Evaluation: The Scientific Research Evaluation System Framework to Stimulate Scholars' Empathy and Innovation Intention. <i>Sustainability</i> , 14(21), 14175.	0,50	0,50
9.	Q3	Fülöp, M. T., Breaz, T. O., He, X., Ionescu, C. A., Cordoş, G. S., & Stanescu, S. G. (2022). The role of universities' sustainability, teachers' wellbeing, and attitudes toward e-learning during COVID-19. <i>Frontiers in Public Health</i> , 10/ 981593, 2022	Griewing, S., Lingenfelder, M., Wagner, U., & Gremke, N. (2022, October). Use Case Evaluation and Digital Workflow of Breast Cancer Care by Artificial Intelligence and Blockchain Technology Application. In <i>Healthcare</i> (Vol. 10, No. 10, p. 2100). MDPI.	0,50	0,50

Nr.	Quartila	Articol citat	Articolul în care s-a făcut citarea	Punctaj quartila	Total articole
10.	Q3	Fülöp, M. T., Breaz, T. O., He, X., Ionescu, C. A., Cordoș, G. S., & Stanescu, S. G. (2022). The role of universities' sustainability, teachers' wellbeing, and attitudes toward e-learning during COVID-19. <i>Frontiers in Public Health</i> , 10/ 981593, 2022	Jiang, Y., & Deng, F. (2022). Multi-Dimensional Threshold Effects of the Digital Economy on Green Economic Growth?—New Evidence from China. <i>Sustainability</i> , 14(19), 12888.	0,50	0,50
Punctaj total citări					5.00

TOTAL PUNCTAJ TOTAL CITĂRI C= 5,00

Publicații la edituri de prestigiu internațional și la alte edituri naționale (maxim 0,5 puncte)

Carte publicată la o editură națională sau internațională, altele decât în Anexa 1 (punctaj individual 0,2/N)

Nr.crt	Publicație	N	P _i	Punctaj final
1.	Cioca L.I., Fülop M.T., Breaz T.O., Mathematical model of the financial sustainability of a public university, In: Ivascu, L., Li., Cioca, Filip, F.G., (eds) Intelligent Techniques for Efficient Use of Valuable Resources, Intelligent Systems Reference Library, vol. 227, Springer, Cham, http://doi.org/10.1007/978-3-031-09928-1_2 , pp. 17-32.	3	0,166	0,166
2.	Teodora Breaz , Teodora Cucerzan, Cristina Didea (Castrase), Ileana-Sorina Rakos. A Holistic Picture of Non-Financial Reporting: The Stakeholder View. Chapter 2. Perspectives of Management Accounting for Sustainable Business Practices Ionica Oncioiu (Titu Maiorescu University, Romania) https://www.igi-global.com/book/perspectives-management-accounting-sustainable-business/290549	4	0,05	0,05
3.	Adela Staras, Teodora Breaz , Melinda Fulop, Dan Topor, Sorinel Căpușneanu. Balanced Scorecard: Development of a Strategic Map to Improve the Performance of Medical Services. Chapter 9. Perspectives of Management Accounting for Sustainable Business Practices Ionica Oncioiu (Titu Maiorescu University, Romania). https://www.igi-global.com/book/perspectives-management-accounting-sustainable-business/290549	5	0,04	0,04
Total punctaj cărți publicate la o editură națională, altele decât în Anexa 1				0,256

TOTAL PUNCTAJ PUBLICAȚII P = 0,256

Director/responsabil partener/membru într-un proiect/grant de cercetare câștigat în competiții naționale sau internaționale cu excepția proiectelor finanțate prin programe operaționale de tip POS-DRU, POS-CEE sau similar.

Nr.crt	Denumire proiect	Calitate în proiect	Perioada implementare
1.	SAS UAB- SKILLS AND CHALLENGE Proiect finanțat din Fondul de Dezvoltare Instituțională, Contract CNFIS-FDI-2021-0127	Membru	2021
2.	Corelarea competențelor studenților cu cerințele pieței muncii prin activități și servicii specifice de consiliere în carieră și monitorizarea inserției absolvenților în cadrul UAB – PRO CARIERA Proiect finanțat din Fondul de Dezvoltare Instituțională, Contract CNFIS-FDI-2022-0559	Membru	2022

Dr. Teodora Raluca Odett Breaz