



ANEXA 1a

**FIȘĂ PRIVIND ÎNDEPLINIREA STANDARDELOR MINIMALE PE
DOMENII ALE UNIVERSITĂȚII**

în vederea ocupării postului de **Profesor universitar, poziția 10**,
disciplinele *Microeconomie, Comerț internațional, Macroeconomie*,
prevăzut în statul de funcții al Departamentului Economie și Relații internaționale,
Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor

Candidat: Conf. univ. dr. Mihaela IFRIM

A. Publicații**A.1. Articole în reviste cotate ISI cu scor de influență absolut (Article Influence Score - AIS) nenul (maxim 10 articole)**

Nr. crt.	Articol	M	N	AIS*	Punctaj
1.	Stoian, Claudia, Clipa, Raluca, Ifrim, Mihaela, Lungu, Anca, Perception regarding European Green Deal challenges: From environment to competition and economic costs, <i>E+ M Economie a Management</i> , Vol. 26(3), pp. 4-19, 2023, https://doi.org/10.15240/tul/001/2023-3-001	10	4	0,148	$P_1 = 10 \times [1 - (4-1) \times 0,1] \times 0,148 = 1,036$
2.	Mihăiță, Andreea, Pintilescu, Carmen, Clipa, Raluca, Ifrim, Mihaela, Institutional Drivers of Shadow Economy. Empirical Evidence from CEE Countries, <i>Revista de Economia Mondial</i> , (60), pp. 67-100, 2022, https://doi.org/10.33776/rem.v0i60.5620	10	4	0,153	$P_2 = 10 \times [1 - (4-1) \times 0,1] \times 0,153 = 1,071$
3.	Lupu, Dan, Cărăusu, Dumitru-Nicușor, Ifrim, Mihaela, Wage share and economic growth: evidence from Eastern Europe, <i>Applied Economics Letters</i> , Vol. 30(6), pp. 772-779, 2022, https://doi.org/10.1080/13504851.2021.2018398	10	3	0,294	$P_3 = 10 \times [1 - (3-1) \times 0,1] \times 0,294 = 2,352$
4.	Stoian Bobalca, Claudia, Țugulea, Oana, Ifrim, Mihaela, Maha, Liviu-George, Analysing the predictors of the young buyers' satisfaction in the e-retailing apparel sector, <i>International Journal of Retail & Distribution Management</i> , Vol. 49(12), pp. 1597-1620, 2021, https://doi.org/10.1108/IJRDM-08-2020-0302	10	4	0,635	$P_4 = 10 \times [1 - (4-1) \times 0,1] \times 0,635 = 4,445$

5.	Hatmanu, Mariana, Cautisanu, Cristina, Ifrim, Mihaela, The Impact of Interest Rate, Exchange Rate and European Business Climate on Economic Growth in Romania: An ARDL Approach with Structural Breaks, <i>Sustainability</i> , Vol. 12(7), 2020, https://doi.org/10.3390/su12072798	6	3	0,526	$P_5 = 6 \times [1 - (3-1) \times 0,1] \times 0,526 = 2,525$
6.	Iacobuta, Andreea-Oana, Ifrim, Mihaela, Welfare Mentality as a Challenge to European Sustainable Development. What Role for Youth Inclusion and Institutions?, <i>Sustainability</i> , Vol. 12(9), 2020, https://doi.org/10.3390/su12093549	6	2	0,526	$P_6 = 6 \times [1 - (2-1) \times 0,1] \times 0,526 = 2,840$
7.	Butnaru, Gina Ionela, Haller, Alina-Petronela, Clipa, Raluca Irina, Ștefănică, Mirela, Ifrim, Mihaela, The Nexus Between Convergence of Conventional and Renewable Energy Consumption in the Present European Union States. Explorative Study on Parametric and Semi-Parametric Methods, <i>Energies</i> , Vol. 13(20), 2020, https://doi.org/10.3390/en13205272	6	5	0,435	$P_7 = 6 \times [1 - (5-1) \times 0,1] \times 0,435 = 1,566$
8.	Bostan, Ionel, Chersan, Ionela-Corina, Danileț, Magdalena, Ifrim, Mihaela, Chirilă, Viorica, Investigations Regarding the Linguistic Register Used by Managers to Convey to Stakeholders a Positive View of their Company, in the Context of the Business Sustainability Desideratum, <i>Sustainability</i> , Vol. 12(17), 2020, https://doi.org/10.3390/su12176867	6	5	0,526	$P_8 = 6 \times [1 - (5-1) \times 0,1] \times 0,526 = 1,894$
9.	Ulman, Simona-Roxana, Isan, Vasile, Mihai, Costica, Ifrim, Mihaela, The Responsiveness of the Rural Area to the Related-Decreasing Poverty Measures of the Sustainable Development Policy: The Case of North-East Region of Romania, <i>Transformations in Business & Economics</i> , Vol. 17(2B), pp. 780-805, 2018, WOS:000450699300014 http://www.transformations.knf.vu.lt/44b	10	4	0,140	$P_9 = 10 \times [1 - (4-1) \times 0,1] \times 0,140 = 0,980$
10.	Mursa, Gabriel Claudiu, Isan, Vasile, Ifrim, Mihaela, Black Markets in Transition. The Case of Eastern European Countries, <i>Transformations in Business & Economics</i> , Vol. 13(3C), pp. 468-482, 2014, WOS:000348334200010 http://www.transformations.knf.vu.lt/33c	10	3	0,140	$P_{10} = 10 \times [1 - (3-1) \times 0,1] \times 0,140 = 1,120$
	Total punctaj Articole în reviste cotate ISI cu scor de influență absolut (AIS) nenul				19,83

*Notă: Au fost luate în considerare ultimele valori ale indicatorilor scientometrici publicați de EUFISCDI, conform ediției JCR-2022, din iunie 2023.

TOTAL PUNCTAJ (P) PUBLICAȚII = 19,83

B. Citări în reviste cotate ISI cu scor de influență absolut (Article Influence Score - AIS) nenul (maxim 10 citări)

Nr. crt.	Citare	Cuartila (Q)*	Punctaj
1.	Hatmanu, Mariana, Cautisanu, Cristina, Ifrim, Mihaela, The Impact of Interest Rate, Exchange Rate and European Business Climate on Economic Growth in Romania: An ARDL Approach with Structural Breaks, Sustainability, Vol. 12, Issue 7, 2020, citat în Tuna, G., Almahadin, H., Does interest rate and its volatility affect banking sector development? Empirical evidence from emerging market economies, Research in International Business and Finance, Vol. 58, 2021, https://doi.org/10.1016/j.ribaf.2021.101436	Q3	0,5
2.	Hatmanu, Mariana, Cautisanu, Cristina, Ifrim, Mihaela, “The Impact of Interest Rate, Exchange Rate and European Business Climate on Economic Growth in Romania: An ARDL Approach with Structural Breaks”, Sustainability, Vol. 12, Issue 7, 2020, citat în Olamide, E., Maredza, A., Ogujiuba, K., Monetary policy, external shocks and economic growth dynamics in East Africa: An S-VAR model, Sustainability, Vol. 14(6), 2022, https://doi.org/10.3390/su14063490	Q3	0,5
3.	Clipa, Raluca Irina, Ifrim, Mihaela, Measuring regional competitiveness. The case of Romania, The Annals of the University of Oradea, tom XXV, issue 1, 2016, pp. 103-111, citat în Chivu, L., Andrei, J., Zaharia, M., Gogonea, R., A regional agricultural efficiency convergence assessment in Romania – Appraising differences and understanding potentials, Land Use Policy, Vol. 99, 2020, https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2020.104838	Q2	0,75
4.	Iacobuță, Andreea-Oana, Ifrim, Mihaela, Welfare Mentality as a Challenge to European Sustainable Development. What Role for Youth Inclusion and Institutions?, Sustainability, Vol. 12(9), 2020, citat în Nogueira, M., Madaleno, M., Is the Aurora Borealis an Inspiration to the Performance of Nordic Economic Sustainability?, Sustainability, Vol. 13(17), 2021, https://doi.org/10.3390/su13179961	Q3	0,5
5.	Butnaru, Gina Ionela, Haller, Alina-Petronela, Clipa, Raluca Irina, Ștefănică, Mirela, Ifrim, Mihaela, The Nexus Between Convergence of Conventional and Renewable Energy Consumption in the Present European Union States. Explorative Study on Parametric and Semi-Parametric Methods, Energies, Vol. 13, Issue 20, 2020, citat în Bigerna, S., Polinori, P., Convergence of KAYA components in the European Union toward the 2050 decarbonization target, Journal of Cleaner Production, Vol. 366, 2022, https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2022.132950	Q1	1
6.	Bostan, Ionel, Chersan, Ionela-Corina, Danileț, Magdalena, Ifrim, Mihaela, Chirilă, Viorica, Investigations Regarding the Linguistic Register Used by Managers to Convey to Stakeholders a Positive View of their Company, in the Context of the Business Sustainability Desideratum, Sustainability, Vol. 12(17), 2020, citat în Liu, Q., Komal, B., A Corpus-based comparison of the chief executive officer statements in annual reports and corporate social responsibility reports, Frontiers in Psychology, Vol.13, 2022, 851405, https://doi.org/10.3389/fpsyg.2022.851405	Q2	0,75

7.	Ulman, Simona-Roxana, Isan, Vasile, Mihai, Costica, Ifrim, Mihaela, The Responsiveness of the Rural Area to the Related-Decreasing Poverty Measures of the Sustainable Development Policy: The Case of North- East Region of Romania, 2018, Transformations in Business & Economics, Vol. 17, citat în Horvath, S. et al., Handling a complex agenda: A review and assessment of methods to analyse SDG entity interactions, Environmental Science & Policy, Vol. 131, 2022, pp. 160-176, https://doi.org/10.1016/j.envsci.2022.01.021	Q1	1
8.	Butnaru, Gina Ionela, Haller, Alina-Petronela, Clipa, Raluca Irina, Ștefănică, Mirela, Ifrim, Mihaela, The Nexus Between Convergence of Conventional and Renewable Energy Consumption in the Present European Union States. Explorative Study on Parametric and Semi-Parametric Methods, Energies, Vol. 13, Issue 20, 2020, citat în Saba, C., Ngepah, N., Convergence in renewable energy consumption and their influencing factors across regions: Evidence from convergence algorithm approach, Environmental Science and Pollution Research, Vol. 29(40), 2022, pp. 61412-61445, https://doi.org/10.1007/s11356-022-19731-9	Q2	0,75
9.	Butnaru, Gina Ionela, Haller, Alina-Petronela, Clipa, Raluca Irina, Ștefănică, Mirela, Ifrim, Mihaela, The Nexus Between Convergence of Conventional and Renewable Energy Consumption in the Present European Union States. Explorative Study on Parametric and Semi-Parametric Methods, Energies, Vol. 13, Issue 20, 2020, citat în Presno, M., Landajo, M., EU-28's progress toward the 2020 renewable energy share: A club convergence analysis, Environmental Science and Pollution Research, Vol. 28(47), 2021, pp. 66830-66844, https://doi.org/10.1007/s11356-021-15084-x	Q2	0,75
10.	Butnaru, Gina Ionela, Haller, Alina-Petronela, Clipa, Raluca Irina, Ștefănică, Mirela, Ifrim, Mihaela, „The Nexus Between Convergence of Conventional and Renewable Energy Consumption in the Present European Union States. Explorative Study on Parametric and Semi-Parametric Methods”, Energies, Vol. 13, Issue 20, 2020, citat în Corakci, A., Omay, T., Is there convergence in renewable energy deployment? Evidence from a new panel unit root test with smooth and sharp structural breaks, Renewable Energy, Vol. 205, 2023, pp. 648-662. https://doi.org/10.1016/j.renene.2023.01.119	Q2	0,75
	Total punctaj Citări în reviste cotate ISI cu scor de influență absolut (AIS) nenul		7,25

*Notă: A fost luată în considerare ultima clasificare UEFISCDI disponibilă, a revistelor cotate ISI, pe subdomenii, în funcție de valoarea AIS, conform ediției JCR-2022 din iunie 2023.

TOTAL PUNCTAJ (C) CITĂRI = 7,25 TOTAL

TOTAL PUNCTAJ (P) PUBLICAȚII = 19,83

TOTAL PUNCTAJ (C) CITĂRI = 7,25

TOTAL PUNCTAJ (S) = 19,83 + 7,25 = 27,08

CONDIȚII MINIMALE		
Nr. crt.	Profesor universitar, Cercetător științific I, Abilitare	REALIZAT
1	$S \geq 4$	27,08
2	$P \geq 2$	19,83
3	$C \geq 1,2$	7,25
4	Candidatul pentru titlul de profesor, CS I și abilitare trebuie să aibă un număr minim de 4 articole ISI cu AIS nenul din care minim 2 din categoriile Core Economics și/sau Infoeconomics .	Condiție îndeplinită: 10 articole ISI cu AIS nenul, din care 6 articole din categoria Core Economics.
5	Pentru profesor universitar, cercetător științific I și abilitare, trebuie îndeplinită una din următoarele condiții: a) din cele maxim 10 articole, candidatul trebuie să fie autor sau coautor a cel puțin două articole publicate în reviste cotate ISI cu scor absolut de influență (AIS) mai mare decât 0,15 ; b) să fi câștigat în competiții naționale sau internaționale cel puțin 2 proiecte/granturi de cercetare, cu excepția proiectelor finanțate prin programe operaționale de tip POS-DRU, POS-CEE sau similare, dintre care unul în calitate de director de proiect sau responsabil partener; c) un articol de la punctul a) și un grant de la punctul b) în calitate de director.	Condiție îndeplinită: a) 7 articole cu scor absolut de influență (AIS) mai mare decât 0,15 .

- I. Se va lua în considerare un singur articol publicat în același număr al unei reviste științifice – **îndeplinit**.
- II. Deținerea atestatului de abilitare: Ordin al Ministrului Educației privind acordarea atestatului de abilitare nr. 4444/08.08.2022 în domeniul de studii universitare de doctorat Economie, titlul tezei de abilitare: „Economia de piață și politicile economice”, susținută public la data de 30.05.2022, la Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași – **îndeplinit**.

Data
08.01.2024

Semnătura
Conf. univ. dr. Mihaela IFRIM