

**Fișa de verificare a standardelor minimale și obligatorii, conform grilei CNATDCU – Comisia de științe economice și administrarea afacerilor, necesare pentru ocuparea postului de conferențiar universitar**

**Lect. univ. dr. Mura Petru-Ovidiu**

**A. Publicații**

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

Nr.	Publicație (maxim 10 articole)	M (coeficient de multiplicare)	N (număr de autori)	AIS	Punctaj final
1	<p>Mura, P.O.; Donath, L.E. (2023) Digitalisation and Economic Growth in the European Union. <i>Electronics</i>, 12, 1718. eISSN 2079-9292  <a href="https://doi.org/10.3390/electronics12071718">https://doi.org/10.3390/electronics12071718</a>  <a href="https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000971299700001">https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000971299700001</a></p> <p>AIS (JCR 2022) = 0,401</p> <p>Web of Science Categories (by Journal Impact Factor - JCR 2021): Computer Science, Information Systems (Q4).</p>	8	2	0,401	<b>2,887</b>
2	<p>Mura, P.O.; Donath, L.E. (2023) Government debt and economic freedom in the CEE countries. Less is more. <i>Prague Economic Papers</i> Volume 32, Issue 4, 350-366  <a href="https://doi.org/10.18267/j.pep.834">https://doi.org/10.18267/j.pep.834</a>  <a href="https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001056830100001">https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001056830100001</a>                      ISSN 1210-0455, eISSN 2336-730X</p> <p>AIS (JCR 2022) = 0,104</p> <p>Web of Science Categories (by Journal Impact Factor - JCR 2021): Economics (Q4).</p>	10	2	0,104	<b>0,936</b>

**A. 2. Publicații la edituri de prestigiu internațional și la alte edituri naționale (maxim 0,1875 puncte)**
**A.2.1. Capitol în carte publicată la o editură internațională din Anexa 1 (punctaj individual 0,25/N)**

Nr.	Publicație	N (număr de autori)	Pi	Punctaj final
1				
<b>Total punctaj capitol în carte publicată la o editură internațională</b>				

**A. 2.2. Carte publicată la o editură națională sau internațională, altele decât în Anexa 1 (punctaj individual 0,2/N)**

Nr.	Publicație	N (număr de autori)	Pi	Punctaj final
1	<b>Mura Petru-Ovidiu</b> (2015). Politica fiscală și relansarea economiei. Cazul țărilor UE din Europa de Est, Editura ASE, București, ISBN 978-606-505-988-7.	1	0,2	<b>0,2</b>
2	<b>Petru-Ovidiu Mura</b> (2011). O viziune public choice asupra politicii fiscale, Editura Brumar, Timișoara, 2011, 238 pag., ISBN 978-973-602-643-0	1	0,2	<b>0,2</b>
<b>Total punctaj carte publicată la o editură națională sau internațională</b>		<b>0,4</b>		
<b>Total punctaj carte sau capitol publicate la o editură națională sau internațională</b>		<b>0,1875 (val.max.)</b>		

**TOTAL PUNCTAJ PUBLICAȚII P = 3,8415**

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

Nr.	Articol	Citare	Cuartila	Punctaj
1	Dima Bogdan, Barna Flavia, <b>Mura Petru-Ovidiu</b> (2009). Analysis of the Romanian capital market volatility, <i>Theoretical and Applied Economics</i> , 12(541), pp. 613-618	JOLDES Camelia Catalina (2019), "Modeling the Volatility of the Bucharest Stock Exchange Using the Garch Models", <i>Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research</i> , 1(53), pp. 281-298.	Q4	0,25
2	<b>Mura, Petru Ovidiu</b> (2014) How Growth-Friendly are Productive Public Expenditures? An Empirical Analysis for Eastern Europe, <i>Theoretical and Applied Economics</i> , 10(599), pp. 7-20.	Halaskova Martina, Halaskova Renata, Prokop Viktor (2018), "Evaluation of Efficiency in Selected Areas of Public Services in European Union Countries", <i>Sustainability</i> , 10(12), 4592.	Q3	0,5

3	Mura Petru-Ovidiu, Tax Composition and Economic Growth. A Panel-Model Approach for Eastern Europe, articol publicat în Revista <i>Annals of the Constantin Brancusi University, Economy series</i> , ISSN 2344-3685, 2015, nr. 1/2015, vol. 2, pp. 89-102.	Balasoiu, N., Chifu, I., Oancea M. (2023). Impact of Direct Taxation on Economic Growth: Empirical Evidence Based on Panel Data Regression Analysis at the Level of Eu Countries, <i>Sustainability</i> , 15(9), 7146.	Q3	0,5
4	Barna Flavia, Mura Petru-Ovidiu (2010). Capital market development and economic growth: the case of Romania, <i>Annals Of The University Of Petrosani - Economics</i> , 10(2), pp. 31-42.	ALGAEED Abdulaziz Hamad (2021). "Capital Market Development and Economic Growth: An ARDL Approach for Saudi Arabia, 1985-2018", <i>Journal of Business Economics and Management</i> , ISSN 1611-1699 / eISSN 2029-4433 22(2): 388-409.	Q4	0,25
5	Barna Flavia, Mura Petru-Ovidiu (2010). Capital market development and economic growth: the case of Romania, <i>Annals Of The University Of Petrosani - Economics</i> , 10(2), pp. 31-42.	Iheanacho Eugene, Okere Kingsley I., Onoh John Okey (2023) Nexus between financial integration, capital market development and economic performance: Does institutional structure matters? <i>Heliyon</i> , 9(1).	Q2	0,75
6	Mura, P. O., & Donath, L. E. (2023). Digitalisation and economic growth in the European Union. <i>Electronics</i> (Switzerland), 12(7). <a href="https://doi.org/10.3390/electronics12071718">https://doi.org/10.3390/electronics12071718</a>	Qi, J., Hussain, J., Yin, Y., & Khan, A. (2023). Agricultural productivity-environmental sustainability nexus through the lens of digitalization and energy intensity in BRICS countries. <i>Review of Development Economics</i> , 1-26	Q3	0,5
7	Abrudan D., Nastase M., MURA O. (2013). Considerations Regarding The Impact Of Education On The Dynamics Of Entrepreneurship. International Comparative Analysis, <i>METALURGIA INTERNATIONAL</i> , ISSN 1582 - 2214, Special Issue vol. XVIII no. 3 (2013), pp. 95-105. <a href="https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000314552400020">https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000314552400020</a>	Wang SH (2016) „An analytical model for benchmarking the development of national infrastructure items against those in similar countries”, <i>International Journal of Critical Infrastructure Protection</i> , Volume13, 3-18 DOI: 10.1016/j.ijcip.2016.02.002 <a href="https://www.webofscience.com/wos/wosc/full-record/WOS:000376448400002">https://www.webofscience.com/wos/wosc/full-record/WOS:000376448400002</a>	Q3	0,5
<b>Total punctaj citări (C)</b>				<b>3,25</b>

**Îndeplinirea condițiilor minime pentru conferențiar:**

	Punctaj minim pentru conferențiar	Punctaj obținut de candidat
Punctaj publicații (P)	0,75	4,011
Punctaj citări (C)	0,5	3,25
Punctaj final (S)	1,5	7,261
Număr articole ISI cu AIS nenul	2	2
Număr articole ISI publicate în Core Economic & Infoeconomics	1	2
Pentru conferențiar universitar, cercetător științific II, trebuie îndeplinită una din următoarele condiții:	a) din cele maxim 10 articole, candidatul trebuie să fie autor sau coautor a cel puțin un articol publicat în reviste cotate ISI cu scor absolut de influență (AIS) mai mare decât 0,15;  b) să fi fost 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 POSDRU, POS-CEE sau similare.	
<b>Condiții îndeplinite:</b> a) 1 articol cu scor absolut de influență (AIS) mai mare decât 0,15		

\*\*\* Toate criteriile sunt îndeplinite

03.06.2024

Nume și prenume: **Mura Petru-Ovidiu**

Semnătura

