

UNIVERSITATEA SPIRU HARET
FACULTATEA ȘTIINȚE ECONOMICE
DEPARTAMENTUL ȘTIINȚE ECONOMICE
FUNCTIA DIDACTICĂ PROFESOR
POZIȚIA POSTULUI DIN STATUL DE FUNCȚII 8

**FIȘA DE VERIFICARE
A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR (MINIMALE)
PROPRII UNIVERSITĂȚII
PENTRU OCUPAREA POSTULUI DIDACTIC DE
– PROFESOR UNIVERSITAR –**

Candidat NUMELE ȘI PRENUMELE LĂZĂROIU GEORGE-ROBERT
GRADUL DIDACTIC (FUNCTIA ACTUALĂ) CONFERENȚIAR
Data nașterii 13 APRILIE 1974

I. STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior/Facultatea	Programul de studii	Perioada	Titlul acordat	Media generală de licență
1	Universitatea Spiru Haret/Universitatea din București	Filosofie și Jurnalism/Filosofie	1993–2000	Licențiat în filosofie	8,75

II. STUDII UNIVERSITARE DE MASTERAT

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior/Facultatea	Domeniul	Specializarea	Media generală
1				

III. STUDII UNIVERSITARE DE DOCTORAT

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Nr. ordin al M.E.
1	Universitatea din București	Filosofie	905/3.06.2004

IV. STUDII ȘI BURSE POSTDOCTORALE

Nr. crt.	Instituția organizatoare/Țara	Domeniul/Specializarea	Tipul de bursă
1	Toronto Metropolitan University, Canada	Intelligent Communications and Computing Lab	Cercetare

V. GRADE DIDACTICE / FUNCTIA PROFESIONALĂ

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Gradul didactic sau funcția profesională
1	Universitatea Spiru Haret, București	Facultatea de Filosofie și Jurnalism	2005	Asistent universitar
2	Universitatea Spiru Haret, București	Facultatea de Filosofie și Jurnalism	2008	Lector universitar

3	Universitatea Spiru Haret, București	Facultatea de Jurnalism, Comunicare și Relații Publice	2011	Conferențiar universitar
---	--------------------------------------	--	------	--------------------------

VI. STANDARDE MINIMALE NECESARE OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA TITLURILOR DIDACTICE DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR ȘI A GRADELOR PROFESIONALE DE CERCETARE-DEZVOLTARE: completate conform Anexelor prevăzute în O.M. 6129/2016, publicat în M.O. partea I, Nr. 123/15.02.2017.

A1. Articole în reviste cotate ISI cu scor de influență absolut (AIS) nenul

Autori, denumire articol, denumire revistă, volumul (numărul), numărul de pagini între care este încadrat articolul în revistă, data publicării articolului, ISSN-ul revistei, accession number (WoS)	M - factor de multiplicare	N - Număr de autori	AIS JCR	P _i -Punctaj
1. Lăzăroiu, G., Gedeon, T., Fernando, X., Herciu, M., Grecu, G., Chiru, C., Grecu, I., Pârvu, I., & Guni, C. The algorithmic management of job loss and creation in the enterprise generative, multimodal, and agentic artificial intelligence economy. <i>Oeconomia Copernicana</i> , 16(4), 1491–1524. (2025). https://doi.org/10.24136/oc.3994 ISSN 2083-1277, e-ISSN 2353-1827 SSCI, WOS:001691370500005	10	7	0.691	2.764
2. Ejdys, J., Garwolińska, M., Lăzăroiu, G., Nica, E., di Pietro, F., Poskrobko, T., & Szpilko, D. Should we be wary of using artificial intelligence-based big data management in social research?. <i>Journal of Business Economics and Management</i> , 26(5), 1071–1089. (2025). https://doi.org/10.3846/jbem.2025.24792 ISSN 1611-1699, e-ISSN 2029-4433 SSCI, WOS:001606345200001	10	2	0.387	3.483
3. Lăzăroiu, G., Gedeon, T., Rogalska, E., Valaskova, K., Nagy, M., Musa, H., Zvarikova, K., Poliak, M., Horak, J., Crețoiu, R. I., Krulicky, T., Ionescu, L., Popa, C., Hurloiu, L. R., Nistor, F., Avram, L. G., & Braga, V. “Digital twin-based cyber-physical manufacturing systems, extended reality metaverse enterprise and production management algorithms, and Internet of Things financial and labor market technologies in generative artificial intelligence economics,” <i>Oeconomia Copernicana</i> , 15(3), 837-870. (2024). https://doi.org/10.24136/oc.3183 ISSN 2083-1277, e-ISSN 2353-1827 SSCI, WOS:001334882100002	10	8	0.691	2.073
4. Lăzăroiu, G., Gedeon, T., Rogalska, E., Andronic, M., Frajtova Michalikova, K., Musova, Z., Iatagan, M., Uță, C., Michalkova, L., Kovacova, M., Ștefănescu, R., Hurloiu, I., Zabochnik, S., Ștefko, R., Dijmărescu, A., Dijmărescu, I., & Geamănu, M. “The economics of deep and machine learning-based algorithms for COVID-19 prediction, detection, and diagnosis shaping the organizational management of hospitals,” <i>Oeconomia Copernicana</i> , 15(1), 27–58. (2024). https://doi.org/10.24136/oc.2984 ISSN 2083-1277, e-ISSN 2353-1827 SSCI, WOS:001198847600008	10	9	0.691	1.382
5. Lăzăroiu, G., Bogdan, M., Geamănu, M., Hurloiu, L., Ionescu, L., & Ștefănescu, R. “Artificial intelligence algorithms and cloud computing technologies in blockchain-based fintech management,” <i>Oeconomia Copernicana</i> , 14(3), 707–730. (2023). https://doi.org/10.24136/oc.2023.021 ISSN 2083-1277, e-ISSN 2353-1827 SSCI, WOS:001106448100005	10	6	0.691	3.455
6. Lăzăroiu, G., Andronicănu, A., Grecu, I., Grecu, G., & Neguriță, O. “Artificial intelligence-based decision-making algorithms, Internet of Things sensing networks, and sustainable cyber-physical management systems in big data-driven cognitive manufacturing,” <i>Oeconomia Copernicana</i> , 13(4), 1047–1080. (2022). https://doi.org/10.24136/oc.2022.030 ISSN 2083-1277, e-ISSN 2353-1827 SSCI, WOS:000907675800004	10	5	0.691	4.146

7. Andronie, M., Lăzăroiu, G., Ștefănescu, R., Ionescu, L., & Cocoșatu, M. "Neuromanagement decision-making and cognitive algorithmic processes in the technological adoption of mobile commerce apps," <i>Oeconomia Copernicana</i> , 12(4), 1033–1062. (2021). https://doi.org/10.24136/oc.2021.034 ISSN 2083-1277, e-ISSN 2353-1827 SSCI, WOS:000736500700007	10	5	0.691	4.146
8. Musova, Z., Musa, H., Drugdova, J., Lăzăroiu, G., & Alayasa, J. "Consumer Attitudes towards New Circular Models in the Fashion Industry," <i>Journal of Competitiveness</i> , 13(3), 111–128. (2021). https://doi.org/10.7441/joc.2021.03.07 ISSN 1804-171X, e-ISSN 1804-1728 SSCI, WOS:000704288200007	10	1	0.420	4.200
9. Kliestik, T., Valaskova, K., Nica, E., Kovacova, M. & Lăzăroiu, G. "Advanced methods of earnings management: monotonic trends and change-points under spotlight in the Visegrad countries," <i>Oeconomia Copernicana</i> , 11(2), 371–400. (2020). https://doi.org/10.24136/oc.2020.016 ISSN 2083-1277, e-ISSN 2353-1827 SSCI, WOS:000542035500007	10	2	0.691	6.219
10. Kliestik, T., Valaskova, K., Lăzăroiu, G., Kovacova, M., & Vrbka, J. "Remaining Financially Healthy and Competitive: The Role of Financial Predictors," <i>Journal of Competitiveness</i> , 12(1), 74–92. (2020). https://doi.org/10.7441/joc.2020.01.05 ISSN 1804-171X, e-ISSN 1804-1728 SSCI, WOS:000522685200006	10	1	0.420	4.200
Total din 10 articole				36.068

B. Citări în reviste cotate ISI cu scor de influență absolut (AIS) nenul

Lucrare citată:	Citare: Autori, denumire articol, denumire revistă, volumul (numărul), numărul de pagini între care este încadrat articolul în revistă, data publicării articolului, ISSN-ul revistei, accession number (WoS)	Q1, Q2, Q3, Q4 După AIS	C _i -Punctaj
1. Lăzăroiu, G., Bogdan, M., Geamănu, M., Hurloiu, L., Ionescu, L., & Ștefănescu, R. "Artificial intelligence algorithms and cloud computing technologies in blockchain-based fintech management," <i>Oeconomia Copernicana</i> , 14(3), 707–730. (2023) https://doi.org/10.24136/oc.2023.021 ISSN 2083-1277, e-ISSN 2353-1827 SSCI, WOS:001106448100005, AIS 0.691	Javeed, S.A., Yang, X., Latief, R., Ong, T.S. and Jinglu, L. "Digital Technologies and Sustainable Development: An Insight From Corporate Sector," <i>Sustainable Development</i> , 33, 4248-4264. (2025). https://doi.org/10.1002/sd.3319 ISSN 0968-0802, e-ISSN 1099-1719 SSCI, WOS:001392547500001, AIS 1.341	Q1	1
2. Lăzăroiu, G., Bogdan, M., Geamănu, M., Hurloiu, L., Ionescu, L., & Ștefănescu, R. "Artificial intelligence algorithms and cloud computing technologies in blockchain-based fintech management," <i>Oeconomia Copernicana</i> , 14(3), 707–730. (2023). https://doi.org/10.24136/oc.2023.021 ISSN 2083-1277, e-ISSN 2353-1827 SSCI, WOS:001106448100005, AIS 0.691	Aysan, A.F., Gozgor, G., & Nanaeva, Z. "Technological perspectives of Metaverse for financial service providers," <i>Technological Forecasting and Social Change</i> , 202, 123323. (2024). https://doi.org/10.1016/j.techfore.2024.123323 ISSN 0040-1625, eISSN 1873-5509, SSCI, WOS:001223284800001, AIS 2.311	Q1	1
3. Lăzăroiu, G., Androniceanu, A., Grecu, I., Grecu, G., & Neguriță, O. "Artificial intelligence-based decision-making algorithms, Internet of Things sensing networks, and sustainable cyber-physical management systems in big data-driven cognitive manufacturing," <i>Oeconomia Copernicana</i> , 13(4), 1047–1080. (2022). https://doi.org/10.24136/oc.2022.030 ISSN 2083-1277, e-ISSN 2353-1827 SSCI, WOS:000907675800004, AIS 0.691	Balcerzak, A.P., Zinecker, M., Skalicky, R., Rogalska, E., & Doubravsky, K. "Technology-oriented start-ups and valuation: A novel approach based on specific contract terms," <i>Technological Forecasting and Social Change</i> , 197, 122876. (2023). https://doi.org/10.1016/j.techfore.2023.122876 ISSN 0040-1625, eISSN 1873-5509, SSCI, WOS:001157407300001, AIS 2.311	Q1	1
4. Andronie, M., Lăzăroiu, G., Ștefănescu, R., Ionescu, L., & Cocoșatu, M. "Neuromanagement decision-making and cognitive algorithmic processes in the technological adoption of mobile commerce apps," <i>Oeconomia Copernicana</i> , 12(4), 1033–1062. (2021).	Damberg, S., Saari, U.A., Fritz, M., Dlugoborskyte, V., & Bozic, K. "Consumers' purchase behavior of Cradle to Cradle Certified® products-The role of trust and supply chain transparency," <i>Business Strategy and the Environment</i> , 33(8), 8280–8299. (2024).	Q1	1

https://doi.org/10.24136/oc.2021.034 ISSN 2083-1277, e-ISSN 2353-1827 SSCI, WOS:000736500700007, AIS 0.691	https://doi.org/10.1002/bse.3919 ISSN 0964-4733, e-ISSN 1099-0836 SSCI, WOS:001290839700001, AIS 2.435		
5. Andronic, M., Lăzăroiu, G., Ștefănescu, R., Ionescu, L., & Cocoșatu, M. "Neuromanagement decision-making and cognitive algorithmic processes in the technological adoption of mobile commerce apps," <i>Oeconomia Copernicana</i> , 12(4), 1033–1062. (2021). https://doi.org/10.24136/oc.2021.034 ISSN 2083-1277, e-ISSN 2353-1827 SSCI, WOS:000736500700007, AIS 0.691	He, P., Shang, Q., Chen, Z.S., Mardani, A., & Skibniewski, M.J. "Short video channel strategy for restaurants in the platform service supply chain," <i>Journal of Retailing and Consumer Services</i> , 78, 103755. (2024). https://doi.org/10.1016/j.jretconser.2024.103755 ISSN 0969-6989, e-ISSN 1873-1384 SSCI, WOS:001194095700001, AIS 1.824	Q1	1
6. Musova, Z., Musa, H., Drugdova, J., Lăzăroiu, G., & Alayasa, J. "Consumer Attitudes towards New Circular Models in the Fashion Industry," <i>Journal of Competitiveness</i> , 13(3), 111–128. (2021). https://doi.org/10.7441/joc.2021.03.07 ISSN 1804-171X, eISSN 1804-1728 SSCI, WOS:000704288200007, AIS 0.420	Smol, M., Szoldrowska, D., & Duda, J. "Identification of Barriers and Driving Forces for Circular Economy (CE) Implementation in Water and Wastewater Companies," <i>Business Strategy and the Environment</i> , 34, 2167–2189. (2025). https://doi.org/10.1002/bse.4097 ISSN 0964-4733, e-ISSN 1099-0836 SSCI, WOS:001377460400001, AIS 2.435	Q1	1
7. Musova, Z., Musa, H., Drugdova, J., Lăzăroiu, G., & Alayasa, J. "Consumer Attitudes towards New Circular Models in the Fashion Industry," <i>Journal of Competitiveness</i> , 13(3), 111–128. (2021). https://doi.org/10.7441/joc.2021.03.07 ISSN 1804-171X, eISSN 1804-1728 SSCI, WOS:000704288200007, AIS 0.420	Agrawal, A., Sharma, A. and Sarkar, B. "Business Strategies for Sustainable Development: Leveraging Industry 5.0 and Circular Pharmaceutical Supply Chains to Overcome Medicine Waste," <i>Business Strategy and the Environment</i> , 34, 4291–4311. (2025). ISSN 0964-4733, e-ISSN:1099-0836 https://doi.org/10.1002/bse.4202 SSCI, WOS:001419856600001, AIS 2.435	Q1	1
8. Musova, Z., Musa, H., Drugdova, J., Lăzăroiu, G., & Alayasa, J. "Consumer Attitudes towards New Circular Models in the Fashion Industry," <i>Journal of Competitiveness</i> , 13(3), 111–128. (2021). https://doi.org/10.7441/joc.2021.03.07 ISSN 1804-171X, eISSN 1804-1728 SSCI, WOS:000704288200007, AIS 0.420	Coppola, C., Vollerio, A., & Siano, A. "Developing dynamic capabilities for the circular economy in the textile and clothing industry in Italy: A natural-resource-based view," <i>Business Strategy and the Environment</i> , 32(7), 4798–4820. (2023). https://doi.org/10.1002/bse.3394 ISSN 0964-4733, e-ISSN 1099-0836 SSCI, WOS:000937506200001, AIS 2.435	Q1	1
9. Musova, Z., Musa, H., Drugdova, J., Lăzăroiu, G., & Alayasa, J. "Consumer Attitudes towards New Circular Models in the Fashion Industry," <i>Journal of Competitiveness</i> , 13(3), 111–128. (2021). https://doi.org/10.7441/joc.2021.03.07 ISSN 1804-171X, eISSN 1804-1728 SSCI, WOS:000704288200007, AIS 0.420	Abdelmeguid, A., Afy-Shararah, M., & Salonitis, K. "Towards circular fashion: Management strategies promoting circular behaviour along the value chain," <i>Sustainable Production and Consumption</i> , 48, 143–156. (2024). https://doi.org/10.1016/j.spc.2024.05.010 ISSN 2352-5509, e-ISSN 2352-5509 SSCI, WOS:001266409200001, AIS 1.746	Q1	1
10. Musova, Z., Musa, H., Drugdova, J., Lăzăroiu, G., & Alayasa, J. "Consumer Attitudes towards New Circular Models in the Fashion Industry," <i>Journal of Competitiveness</i> , 13(3), 111–128. (2021). https://doi.org/10.7441/joc.2021.03.07 ISSN 1804-171X, eISSN 1804-1728 SSCI, WOS:000704288200007, AIS 0.420	Saha, K., Dey, P. K., & Kumar, V. "A comprehensive review of circular economy research in the textile and clothing industry," <i>Journal of Cleaner Production</i> , 444, 141252. (2024) ISSN 0959-6526, e-ISSN 1879-1786 SCIE, WOS:001198877600001, AIS 1.657	Q1	1
Total din 10 citări			10

Gradul de îndeplinire a standardele minimale:

	Punctaj minimal	Punctaje obținute
Articole (A1+A2) = P	P ≥ 2	36.068
Citări (B) = C	C ≥ 1,2	10
Total = S = P+C	S = P + C ≥ 4	46.068

SEMNĂTURA CANDIDATULUI,

DATA,