



UNIVERSITATEA DE VEST  
"VASILE GOLDIȘ"  
din ARAD

ROMÂNIA  
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII  
UNIVERSITATEA DE VEST „VASILE GOLDIȘ” din ARAD  
310025 Arad, România Bd. Revoluției nr. 94-96, tel./fax 0040/0257/280260,  
e-mail: rectorat@uvvg.ro, web: www.uvvg.ro

Anexa 6c

## FIȘA DE VERIFICARE

a îndeplinirii condițiilor și a standardelor minime și obligatorii necesare pentru înscrierea la concursul de ocupare a postului didactic pentru funcția didactică de

### CONFERENȚIAR UNIVERSITAR

publicat în Monitorul Oficial al României nr. 371 din data de 27.11.2025

#### I. DATE DESPRE CANDIDAT

Candidat: Nicoară Ștefania Amalia

Data nașterii:

CNP:

Concurs pentru ocuparea postului de: conferențiar universitar

Poziția: 26

Disciplinele postului: Finanțe; Managementul asigurărilor

Facultatea de: Științe Economice, Informatică și Inginerie

Departamentul: de Științe Economice și Tehnice

Funcția actuală: Lector universitar

Data numirii în funcția actuală: 17.02.2022

Instituția: Universitatea de Vest „Vasile Goldiș” din Arad

#### II. DATE PRIVIND ÎNDEPLINIREA CONDIȚIILOR DE CONCURS

##### 1. Studiile universitare

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior și facultatea absolvită	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1	Universitatea de Vest „Vasile Goldiș” din Arad/Facultatea de Științe Economice, Informatică și Inginerie	Contabilitate	2015 - 2017	Master în domeniul de studii Contabilitate
2	Universitatea de Vest „Vasile Goldiș” din Arad/ Facultatea de Științe Economice	Contabilitate	2012 - 2015	Licențiat în științe economice

##### 2. Studiile de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
1	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu	Finanțe	2017 - 2020	Doctor în Finanțe

##### 3. Studii și burse postdoctorale (stagii de cel puțin 6 luni)

Nr. crt.	Țara / Instituția	Domeniul / Specializarea	Perioada	Tipul de bursă

##### 4. Grade didactice/profesionale

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul/postul profesional
1	Universitatea de Vest „Vasile Goldiș” din Arad	Finanțe	2022 - prezent	Lector universitar
2	Universitatea de Vest „Vasile	Finanțe	2017 - 2022	Asistent universitar

III. DATE PRIVIND ÎNDEPLINIREA STANDARDELOR MINIMALE ȘI OBLIGATORII PENTRU CONFERIREA TITLURILOR DIDACTICE DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR ȘI A GRADELOR PROFESIONALE DE CERCETARE-DEZVOLTARE, A CALITĂȚII DE CONUCĂTOR DE DOCTORAT ȘI A ATESTATULUI DE ABILITARE POTRIVIT ORDINULUI NR. 6129/2016, anexa 27 Comisia de științe economice și administrarea afacerilor: (se va întocmi în continuare, tabelul cu condițiile aferente titlului didactic de conferențiar și domeniului)

**A. Articole în reviste cotate ISI cu AIS nenul (maxim 10 lucrări)**

Nr. Crt.	Articole publicate în reviste cotate ISI cu AIS nenul	M	N	AIS	Punctaj final
1	Sahlian, DN; Popa, AF; Stanila, GO; Vuta, M; Nicoara, SA; Chiriac, SCV, (2025), <i>Pension Benefits Adequacy and Social Security Budget Sustainability-What Influences the Resilience of Public Pension Systems in Central and Eastern European Countries?</i> , Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research, vol. 59 (2), pp.126-141 WOS:001530455900008 <a href="https://ecocyb.ase.ro/nr2025_2/8_DanielaNicoletaSahlian_AdrianaFlorinaPopa.pdf">https://ecocyb.ase.ro/nr2025_2/8_DanielaNicoletaSahlian_AdrianaFlorinaPopa.pdf</a>	10	6	0,106	0,530
2	Florin Dumiter, Klaus Bruno Schebesch, Ștefania Amalia Nicoară, Cristian Bențe, <i>The impact of social features on the financial sustainability of pension systems in Central and Eastern Europe and Baltic States</i> , Technological and Economic Development of Economy, Vol. 30, Issue 6/2024, pp. 1920 – 1949. WOS:001379810500002 <a href="https://journals.vilniustech.lt/index.php/TEDE/article/view/22835">https://journals.vilniustech.lt/index.php/TEDE/article/view/22835</a>	10	4	0,541	3,787
3	Florin Dumiter, Ștefania Amalia Nicoară, Marius Boiță, Erika Loucanova, Katarina Repkova Stofkova, <i>Empirical Study regarding the Central and Eastern European Countries Soundness of Pension Systems. Triangle Assessment: Social, Economic and Financial Features of Pension Systems</i> , Romanian Journal of Economic Forecasting, Volume 27, Issue 4, 2024, pp. 105 – 127. WOS:001421464600006 <a href="https://ipe.ro/new/rjef/rjef4_2024/rjef4_2024p105-127.html">https://ipe.ro/new/rjef/rjef4_2024/rjef4_2024p105-127.html</a>	10	3	0,088	0,704
4	Loucanová, E., Nosálová, M., Olšiaková, M., Štofková, Z., Dumiter, F.C., Nicoara, S.A., Boita, M., (2023), <i>Innovation as a Tool for Sustainable Development in Small and Medium Size Enterprises in Slovakia</i> , Sustainability, 15, 15393. WOS:001100237700001 <a href="https://www.mdpi.com/2071-1050/15/21/15393">https://www.mdpi.com/2071-1050/15/21/15393</a>	6	3	0,538	2,582
5	Florin Dumiter, Florin Turcaș, Ștefania Nicoară, Cristian Bențe, Marius Boiță, <i>The impact of sentiment indices on the stock exchange – The connections between quantitative sentiment indicators, technical analysis, and stock market</i> , Mathematics, Vol. 11(14), 3128, 2023, pp. 1 – 26. WOS:001037631600001 <a href="https://www.mdpi.com/2227-7390/11/14/3128">https://www.mdpi.com/2227-7390/11/14/3128</a>	6	5	0,373	1,343
6	Sahlian, D.N., Popa, A.F., Nicoara, S.A., Batca-Dumitru, C.G., (2023), <i>Examining the Causality between Integrated Reporting and Stock Market Capitalization. The Case of the European Renewable Energy Equipment and Services Industry</i> , Energies, 16(3), 1398 WOS:000930387400001 <a href="https://www.mdpi.com/1996-1073/16/3/1398">https://www.mdpi.com/1996-1073/16/3/1398</a>	6	4	0,470	1,974
7	Popa, A.F., Sahlian, D.N., Nicoara, S.A., Sgardea, F.M., Vuta, M., (2022), <i>Economic Freedom and Government Quality - Influence Factors for Social Insurance Budgets Sustainability in Central And Eastern European Countries</i> , Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research, vol. 56 (1), pp.273-288 WOS:000777438800017 <a href="http://ecocyb.ase.ro/nr2022_1/17.%20Popa%20Adriana,%20Daniela%20Sahlian%20pdf.pdf">http://ecocyb.ase.ro/nr2022_1/17.%20Popa%20Adriana,%20Daniela%20Sahlian%20pdf.pdf</a>	10	5	0,106	0,636
8	Popa, A. F., Jimon, Ș. A., David, D., Sahlian, D. N., (2021), <i>Influence of Fiscal Policies and Labor Market Characteristics on Sustainable Social Insurance Budgets—Empirical Evidence from Central and Eastern European Countries</i> , Sustainability, vol. 13, nr. 11, pp. 6197 WOS:000660738100001 <a href="https://doi.org/10.3390/su13116197">https://doi.org/10.3390/su13116197</a>	6	4	0,538	2,260
<b>Total punctaj</b>		<b>13,816</b>			

Notă: Scorul absolut de influență (AIS) a fost cel calculat pe baza datelor disponibile conform ultimului Journal Citation Report (JCR) – Thomson Reuters – Clarivate Analytics din anul 2025.

**B. Citări în reviste indexate ISI cu AIS nenul (maxim 10 citări)**

Articolul citat / Revista și articolul în care a fost citat		Cuartila	Categorie JCR	AIS	FI	Punctaj final
1.	Dumiter, F., Turcaș, F., Nicoară, Ș., Bențe, C., Boiță, M., (2023), The impact of sentiment indices on the stock exchange – The connections between quantitative sentiment indicators, technical analysis, and stock market, Mathematics, Vol. 11(14), 3128, pp. 1 – 26. WOS:001037631600001. <a href="https://www.mdpi.com/2227-7390/11/14/3128">https://www.mdpi.com/2227-7390/11/14/3128</a> .					
C1	Christodoulaki, E; Kampouridis, M; Kyropoulou, M; (2025). A novel strongly-typed Genetic Programming algorithm for combining sentiment and technical analysis for algorithmic trading KNOWLEDGE-BASED SYSTEMS, Volume 311, 113054. DOI 10.1016/j.knosys.2025.113054 WOS:001434252600001 <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0950705125001017?pes=vor&amp;utm_source=clarivate&amp;getft_integrator=clarivate">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0950705125001017?pes=vor&amp;utm_source=clarivate&amp;getft_integrator=clarivate</a>	Q1	Computer science, artificial intelligence	1,558	7,60	1,00
C2	Luo, XY; Yin, J; Wei, DQ; (2024). Complex-Systems Analysis of the CSI 300 Index: Evolution, Resilience, and Prediction in Stock Correlation Network SYSTEMS, Volume 12, Issue 8, 285. DOI 10.3390/systems12080285. WOS:001307495400001 <a href="https://www.mdpi.com/2079-8954/12/8/285">https://www.mdpi.com/2079-8954/12/8/285</a>	Q2	Social sciences, interdisciplinary	0,512	3,10	0,75
2.	Loucanová, E., Nosálová, M., Olšiaková, M., Štofková, Z., Dumiter, F.C., Nicoara, S.A., Boita, M., (2023), Innovation as a Tool for Sustainable Development in Small and Medium Size Enterprises in Slovakia, Sustainability, 15, 15393. WOS:001100237700001. <a href="https://www.mdpi.com/2071-1050/15/21/15393">https://www.mdpi.com/2071-1050/15/21/15393</a> .					
C3	Edu, AS; Ofosuhene, E; Agozie, DQ; Gyamfi, BA; Asongu, SA; (2025). Optimizing Sustainable Resource Efficiency: A Fuzzy-Set Qualitative Comparative Analysis of Sustainable Practices in SMEs. BUSINESS STRATEGY AND THE ENVIRONMENT, Volume 34, Issue 3, Page 2799-2812. DOI 10.1002/bse.4125. WOS:001391594700001 <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/bse.4125?src=getftr&amp;utm_source=clarivate&amp;getft_integrator=clarivate">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/bse.4125?src=getftr&amp;utm_source=clarivate&amp;getft_integrator=clarivate</a>	Q1	Business / management	2,434	13,10	1,00
3.	Sahlian, D.N., Popa, A.F., Nicoara, S.A., Batca-Dumitru, C.G., (2023), Examining the Causality between Integrated Reporting and Stock Market Capitalization. The Case of the European Renewable Energy Equipment and Services Industry, Energies, 16(3), 1398. WOS:000930387400001. <a href="https://www.mdpi.com/1996-1073/16/3/1398">https://www.mdpi.com/1996-1073/16/3/1398</a> .					
C4	Iribarra, N; Michell, K; Bermeo, C; Kristjanpoller, W; (2024). A multi-head attention neural network with non-linear correlation approach for time series causal discovery. APPLIED SOFT COMPUTING, Volume 165, 112062. DOI 10.1016/j.asoc.2024.112062. WOS:001295717900001 <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1568494624008366?getft_integrator=clarivate&amp;pes=vor&amp;utm_source=clarivate">https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1568494624008366?getft_integrator=clarivate&amp;pes=vor&amp;utm_source=clarivate</a>	Q1	Computer science, interdisciplinary applications	1,263	6,60	1,00
4.	Popa, A.F., Sahlian, D.N., Nicoara, S.A., Sgardea, F.M., Vuta, M., (2022), Economic Freedom and Government Quality - Influence Factors for Social Insurance Budgets Sustainability in Central And Eastern European Countries, Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research, vol. 56 (1), pp.273-288. WOS:000777438800017. <a href="http://ecocyb.ase.ro/nr2022_1/17.%20Popa%20Adriana,%20Daniela%20Sahlian%20pdf.pdf">http://ecocyb.ase.ro/nr2022_1/17.%20Popa%20Adriana,%20Daniela%20Sahlian%20pdf.pdf</a> .					
C5	Zhang, GM; Jin, H; Xu, SS; (2024). Analysis on Evolutionary Game of Risk Supervision over Public Pension Investment under Minimum Benefit Guarantee System. ECONOMIC COMPUTATION AND ECONOMIC CYBERNETICS STUDIES AND RESEARCH, Volume 58, Issue 2, Page 64-80. DOI 10.24818/18423264/58.2.24.04. WOS:001245551600005	Q4	Economics	0,106	1,00	0,25

		<a href="https://ecocyb.ase.ro/nr2024_2/4_GuomeiZhang_HaoJin.pdf">https://ecocyb.ase.ro/nr2024_2/4_GuomeiZhang_HaoJin.pdf</a>					
5.	Popa, A. F., Jimon, Ș. A., David, D., Sahlian, D. N., (2021), Influence of Fiscal Policies and Labor Market Characteristics on Sustainable Social Insurance Budgets—Empirical Evidence from Central and Eastern European Countries, Sustainability, vol. 13, nr. 11, pp. 6197. WOS:000660738100001. <a href="https://doi.org/10.3390/su13116197">https://doi.org/10.3390/su13116197</a> .						
C6	Wang, XY; (2022). Research on the impact mechanism of green finance on the green innovation performance of China's manufacturing industry. MANAGERIAL AND DECISION ECONOMICS, Volume 43, Issue 7, Page 2678-2703. DOI10.1002/mde.3554. WOS:000749667400001 <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/mde.3554?getft_integrator=clarivate&amp;utm_source=clarivate">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/mde.3554?getft_integrator=clarivate&amp;utm_source=clarivate</a>		Q3	Management / economics	0,398	2,70	0,50
<b>Total punctaj</b>				<b>4,50</b>			

Notă: Scorul absolut de influență (AIS) și încadrarea revistelor ISI pe quartile s – a determinat pe baza datelor disponibile conform ultimului Journal Citation Report (JCR) – Thomson Reuters – Clarivate Analytics din anul 2025.

### Centralizator punctaj și situația îndeplinirii criteriilor

Criterii	Punctaj minim conform OMENCS nr. 6129/2016	Punctaj obținut
A. Articole publicate în reviste ISI cu AIS nenul	$P \geq 0,75$	13,816
B. Citări în reviste cotate ISI cu AIS nenul	$C \geq 0,50$	4,50
Total (S = P + C)	$S \geq 1,50$	18,316

Criterii minimale	Situație candidat
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 de 0,15.	5 articole publicate în reviste cotate ISI cu scor absolut de influență (AIS) mai mare de 0,15 (Pozițiile 2,4,5,6,8).

**Confirm prin prezenta că datele mai sus menționate sunt reale și se referă la propria mea activitate profesională și științifică.**

Data  
12.01.2026

**Candidat,**  
Nicoară Ștefania Amalia  
.....

**Verificat,**

Președinte comisie:

\_\_\_\_\_

Membru:

\_\_\_\_\_

Membru:

\_\_\_\_\_

Membru:

\_\_\_\_\_

Membru:

\_\_\_\_\_