

**UNIVERSITATEA „DANUBIUS” DIN GALAȚI**

**Facultatea de Științe Economice și Administrarea Afacerilor**

**Departamentul Finanțe și Contabilitate**

Concurs pentru ocuparea postului de **profesor universitar**, poz. 3

Disciplinele postului: **Finanțe Publice, Sisteme fiscale comparate, Politici economice și financiare, Fiscalitate indirectă**

Domeniul postului: Finanțe

**Publicat în M.O. nr. 392 din 27.04.2022**

## **FIȘA DE VERIFICARE**

### **A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE**

**pentru ocupare posturi didactice și de cercetare**

#### **I. DATE DESPRE CANDIDAT**

**NUME: Nuță**

**PRENUME: Alina Cristina**

**Postul pentru care candidează: profesor universitar**

**Departamentul Finanțe și Contabilitate Poziția în Statul de funcțiuni 3**

**Facultatea de Științe Economice și Administrarea Afacerilor**

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

##### **1. DOCTORAT**

Doctor în **domeniul Finanțe**, Confirmat prin O.M.E.C.T. nr. 6697 din data de 21.12.2011

2. Îndeplinirea condițiilor privind ocuparea funcțiilor didactice și de cercetare vacante, prevăzute la Secțiunea a 4-a din Metodologia de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante a Universității “Danubius” din Galați:

##### **1. Studiile universitare**

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior și facultatea absolvită	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultate de Economie și Administrarea Afacerilor	Management financiar bancar	2004-2005	Diploma de studii aprofundate
2.	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultate de Economie și Administrarea Afacerilor	Economic/ Finanțe și asigurări	2000-2004	Economist licențiat
3.	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultate de Economie și Administrarea Afacerilor	Științe administrative/ Administrație publică	1999-2004	Licențiat în Științe Administrative

##### **2. Studiile de doctorat**

Nr.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific
-----	--------------------------------------	----------	----------	-------------------

crt.				acordat
1.	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași	Finanțe	2005-2011	doctor

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

Nr. crt.	Țara/ instituția	Domeniul / specializarea	Perioada	Tipul de bursă
1.	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași	Creștere și ocupare în societatea cunoașterii (Tema: <i>Provocări actuale ale îmbătrânirii populației în România și implicații asupra politicii fiscal-bugetare</i> )	Iunie 2014- Decembri e 2015	Bursă postdoctorală în cadrul proiectului POSDRU/159/1.5/S /142115 „Performanță și excelență în cercetarea doctorală și postdoctorală în domeniul științelor economice din România”

### 4. Atestat de abilitare

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
1.	Universitatea din Craiova	Finanțe	2022	Atestat de abilitare cu drept de conducere doctorate

### 5. Grade didactice/profesionale

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul profesional
1.	Universitatea Danubius din Galați	Economic/Finanțe	2015-prezent	Conferențiar universitar doctor
2.	Universitatea Danubius din Galați	Economic/Finanțe	2011-2015	Lector universitar doctor
3.	Universitatea Danubius din Galați	Economic/Finanțe	2009-2011	Lector universitar doctorand
4.	Universitatea Al.I.Cuza Iași	Economic/Finanțe	2005-2011	Cercetător doctorand, activități didactice asistent asociat

### 6. Realizările profesional-științifice

Articole publicate în:					
a) Reviste cotate ISI cu scor de influență absolut (Article Influence Score – AIS) nenul (maxim 10 articole)					
Nr.	Articol	M	N	AIS	Punctaj
.					

<b>crt</b>					
<b>1.</b>	Nuță, F.M., Tabără, N., Nuță, A.C. & Crețu, C. (2015) An assessment upon the environmental policy in Romania, <i>Economic Research-Ekonomska Istraživanja</i> , 28:1, 641-649, Taylor&Francis, DOI: <a href="https://doi.org/10.1080/1331677X.2015.1083874">https://doi.org/10.1080/1331677X.2015.1083874</a>	Core Economics (10)	4	0,384	$10 \times [1 - (4 - 1) \times 0,1] \times 0,384 = 2,688$
<b>2.</b>	Nuță, A.C., Zaman, C. & Nuță, F.M., (2016) Romanian pensions system at a glance: some equity comments, <i>Economic Research-Ekonomska Istraživanja</i> , 29:1, 419-433, Taylor&Francis, DOI: <a href="https://doi.org/10.1080/1331677X.2016.1169705">https://doi.org/10.1080/1331677X.2016.1169705</a>	Core Economics (10)	2	0,384	$10 \times [1 - (2 - 1) \times 0,1] \times 0,384 = 3,456$
<b>3.</b>	Nuță, A.-C.; Nuță, F.-M. Modelling the Influences of Economic, Demographic, and Institutional Factors on Fiscal Pressure Using OLS, PCSE, and FD-GMM Approaches. <i>Sustainability</i> 2020, 12, 1681 <a href="https://doi.org/10.3390/su12041681">https://doi.org/10.3390/su12041681</a>	Social Science&Science (6)	2	0,515	$6 \times [1 - (2 - 1) \times 0,1] \times 0,515 = 2,781$
<b>4.</b>	Cigu, E., Petrișor, M.-B., Nuță, A.-C., Nuță, F.-M., Bostan, I., The Nexus between Financial Regulation and Green Sustainable Economy. <i>Sustainability</i> 2020, 12, 8778 <a href="https://doi.org/10.3390/su12218778">https://doi.org/10.3390/su12218778</a>	Social Science&Science (6)	5	0,515	$6 \times [1 - (5 - 1) \times 0,1] \times 0,515 = 1,854$
<b>5.</b>	Nuță, F.M., Nuță, A.C., Zamfir, C.G., Petrea, S.-M., Munteanu, D., Cristea, D.S., National Carbon Accounting—Analyzing the Impact of Urbanization and Energy-Related Factors upon CO2 Emissions in Central—Eastern European Countries by Using Machine Learning Algorithms and Panel Data Analysis. <i>Energies</i> 2021, 14, 2775. <a href="https://doi.org/10.3390/en14102775">https://doi.org/10.3390/en14102775</a>	Social Science&Science (6)	6	0,444	$6 \times [1 - (6 - 1) \times 0,1] \times 0,444 = 1,332$
<b>7.</b>	Nuță AC, Lupu D., Nuță FM, The impact of public education spending on economic growth in Central and Eastern Europe. An ARDL approach with structural break, <i>Economic Research-Ekonomska Istraživanja</i> . <a href="https://doi.org/10.1080/1331677X.2022.2086147">https://doi.org/10.1080/1331677X.2022.2086147</a>	Core Economics (10)	3	0,384	$10 \times [1 - (3 - 1) \times 0,1] \times 0,384 = 3,072$
<b>TOTAL P a)</b>					<b>15,183</b>
<b>b) Capitol în carte publicată la o editură internațională din Anexa 1</b>					
<b>Nr crt</b>	<b>Publicația</b>	<b>N</b>	<b>Pi</b>	<b>Punctaj</b>	

1.	Nuță F.M., Nuță A.C. (2017) Greening the Economic Growth in Romania: the Environmental Footprint Approach. In: Leal Filho W., Pociovalisteanu DM., Al-Amin A. (eds) Sustainable Economic Development. World Sustainability Series. Springer, Cham. <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-319-45081-0_13">https://doi.org/10.1007/978-3-319-45081-0_13</a>	2	0,25	0,25/2= <b>0,125</b>
<b>TOTAL P b)</b>				<b>0,125</b>
<b>c) Carte publicată la o editură națională sau internațională, altele decât în Anexa 1</b>				
Nr crt	Publicația	N	Pi	Punctaj
2.	<i>Nuță, A.,- Provocări actuale ale îmbătrânirii populației: Implicații asupra politicii fiscal-bugetare Editura ASE, Bucuresti, 2015, 74 pag, ISBN: 978-606-505-971-9</i> <a href="http://excelenta.ase.ro/Media/Default/Page/comanalinacristin/anuta.pdf">http://excelenta.ase.ro/Media/Default/Page/comanalinacristin/anuta.pdf</a>	1	0,2	0,2
3.	<i>Nuță, A.,- Theretical fundaments of the fiscal and budgetary policies, LAP - Lambert Academic Publishing, 2014, 72 pag, ISBN: 978-3-659-58513-5</i> <a href="https://www.lap-publishing.com/catalog/details/store/gb/book/978-3-659-58513-5/theoretical-fundaments-of-the-fiscal-and-budgetary-policies?search=Nuta">https://www.lap-publishing.com/catalog/details/store/gb/book/978-3-659-58513-5/theoretical-fundaments-of-the-fiscal-and-budgetary-policies?search=Nuta</a>	1	0,2	0,2
<b>TOTAL P c)</b>				<b>0,5</b>
<b>TOTAL P = P a)+P b) + P c) = 15,801+0,125+0,367</b>				<b>15,708</b>

<b>Citări:</b>			
<b>a) în reviste cotate ISI cu scor de influență absolut (Article Influence Score – AIS) nenul (maxim 10 citări)</b>			
Nr. crt.	Citare	Cuartila (Q)	Puncte
1.	<i>Testing the relationship between public expenditure and economic growth in Romania, AC Nuta, FM Nuta, V Chirila, A Roman, AC Pusca</i> <i>Acta Universitatis Danubius. (Economica 11 (4) în Bin Li, Tuo Li, Man Yu, Bin Chen,</i> <i>Can equalization of public services narrow the regional disparities in China? A spatial econometrics approach,</i> <b>China Economic Review,</b> Volume 44, 2017, Pages 67-78, ISSN 1043-951X, <a href="https://doi.org/10.1016/j.chieco.2017.03.010">https://doi.org/10.1016/j.chieco.2017.03.010</a> .	Q2	0,75

2.	<p><i>Testing the relationship between public expenditure and economic growth in Romania, AC Nuta, FM Nuta, V Chirila, A Roman, AC Pusca</i></p> <p><i>Acta Universitatis Danubius. Œconomica 11 (4) în Magdalena Radulescu, Luminita Serbanescu &amp; Crenguta Ileana Sinisi (2019) Consumption vs. Investments for stimulating economic growth and employment in the CEE Countries – a panel analysis, <b>Economic Research-Ekonomska Istraživanja</b>, 32:1, 2329-2353, DOI: 10.1080/1331677X.2019.1642789</i></p>	Q4	0,25
3.	<p><i>Romanian pensions system at a glance: Some equity comments, Nuta A.C., Zaman C., Nuta F.M.</i></p> <p><i>(2016) Economic Research-Ekonomska Istraživanja, 29 (1) , pp. 419-433 în Bercu, A.-M., Tofan, M., Cigu, E., Petrișor, M.-B., The government effectiveness drivers and growth. Empirical evidence from cee countries, <b>Transformations in Business and Economics</b>, Volume 18, Issue 2, 2019, Pages 553-567</i></p>	Q4	0,25
4.	<p><i>The impact of financial performance upon the social responsibility of Romanian SMEs–point of view</i></p> <p><i>FM Nuta, AC Nuta, Acta Universitatis Danubius. Œconomica 8 (4) în Hatmanu, M., Sandu, C.B., Jaba, E. A Comparative Study on Drivers for Corporate Environmental Responsibility, EU15 vs. EU-NMS13. <b>Sustainability</b> 2019, 11, 6397</i></p>	Q3	0,50
5.	<p><i>The nexus between financial regulation and green sustainable economy, Cigu E, Petrișor MB, Nuță AC, Nuță FM, Bostan I (2020). Sustainability 12(21):8778 în Odugbesan, J.A., Rjoub, H., Ifediora, C.U. et al. Do financial regulations matters for sustainable green economy: evidence from Turkey. <b>Environ Sci Pollut Res</b> (2021). <a href="https://doi.org/10.1007/s11356-021-14645-4">https://doi.org/10.1007/s11356-021-14645-4</a></i></p>	Q3	0,50
6.	<p><i>The nexus between financial regulation and green sustainable economy, Cigu E, Petrișor MB, Nuță AC, Nuță FM, Bostan I (2020). Sustainability 12(21):8778 în Drago, C., Gatto, A., 2022. Policy, regulation effectiveness, and sustainability in the energy sector: A worldwide interval-based composite indicator, Energy Policy, Volume 167, August 2022, 112889 <a href="https://doi.org/10.1016/j.enpol.2022.112889">https://doi.org/10.1016/j.enpol.2022.112889</a></i></p>	Q1	1

7.	<p><i>National Carbon Accounting—Analyzing the Impact of Urbanization and Energy-Related Factors upon CO2 Emissions in Central–Eastern European Countries by Using Machine Learning Algorithms and Panel Data Analysis</i>, Nuță, F.M., Nuță, A.C., Zamfir, C.G., Petrea, S.-M., Munteanu, D., Cristea, D.S., <i>Energies</i> 2021, 14, 2775, în Wu, J., Abban, O.J., Hongxing, Y. et al. The nexus amid foreign direct investment, urbanization, and CO2 emissions: Evidence from energy grouping along the ECOWAS community. <b>Environ Dev Sustain</b> (2021). <a href="https://doi.org/10.1007/s10668-021-01860-9">https://doi.org/10.1007/s10668-021-01860-9</a></p>	Q4	0,25
8.	<p><i>National Carbon Accounting—Analyzing the Impact of Urbanization and Energy-Related Factors upon CO2 Emissions in Central–Eastern European Countries by Using Machine Learning Algorithms and Panel Data Analysis</i>, Nuță, F.M., Nuță, A.C., Zamfir, C.G., Petrea, S.-M., Munteanu, D., Cristea, D.S., <i>Energies</i> 2021, 14, 2775, în Chen, X., Zhang, X., Liu, M., Xu, Z., Wei, H., Urbanization induced changes in the accumulation mode of organic carbon in the surface soil of subtropical forests, <b>Catena</b> (2022) <a href="https://doi.org/10.1016/j.catena.2022.106264">https://doi.org/10.1016/j.catena.2022.106264</a></p>	Q2	0,75
9.	<p><i>National Carbon Accounting—Analyzing the Impact of Urbanization and Energy-Related Factors upon CO2 Emissions in Central–Eastern European Countries by Using Machine Learning Algorithms and Panel Data Analysis</i>, Nuță, F.M., Nuță, A.C., Zamfir, C.G., Petrea, S.-M., Munteanu, D., Cristea, D.S., <i>Energies</i> 2021, 14, 2775, în Variny, M., Ksinanova, M., Repowering industrial combined heat and power units: a contribution to cleaner energy production, <b>Pol. J. Environ. Stud.</b> 2022;31(3):2861–2879, <a href="https://doi.org/10.15244/pjoes/144096">https://doi.org/10.15244/pjoes/144096</a></p>	Q4	0,25
10.	<p><i>National Carbon Accounting—Analyzing the Impact of Urbanization and Energy-Related Factors upon CO2 Emissions in Central–Eastern European Countries by Using Machine Learning Algorithms and Panel Data Analysis</i>, Nuță, F.M., Nuță, A.C., Zamfir, C.G., Petrea, S.-M., Munteanu, D., Cristea, D.S., <i>Energies</i> 2021, 14, 2775, în Sun, W., Zhao, Y., Li, Z., Yin, Y., Cao, C., Carbon emission peak paths under different scenarios based on the LEAP model – a case study of Suzhou, China, <b>Front. Environ. Sci.</b>, 10 May 2022   <a href="https://doi.org/10.3389/fenvs.2022.905471">https://doi.org/10.3389/fenvs.2022.905471</a></p>	Q2	0,75

11.	<i>National Carbon Accounting—Analyzing the Impact of Urbanization and Energy-Related Factors upon CO2 Emissions in Central–Eastern European Countries by Using Machine Learning Algorithms and Panel Data Analysis</i> , Nuță, F.M., Nuță, A.C., Zamfir, C.G., Petrea, S.-M., Munteanu, D., Cristea, D.S., <i>Energies</i> 2021, 14, 2775, în Sajid, M.J., Khan, S.A.R. & Gonzalez, E.D.R.S. Identifying contributing factors to China’s declining share of renewable energy consumption: no silver bullet to decarbonisation. <b>Environ Sci Pollut Res</b> (2022). <a href="https://doi.org/10.1007/s11356-022-20972-x">https://doi.org/10.1007/s11356-022-20972-x</a>	Q3	0,50
12.	<i>Social and economic cohesion in Romania for sustainable development in the context of anti crisis policies</i> , Nuță Alina Cristina, Arition Doinița, Nuță Florian Marcel, <i>Revista Economica</i> , Nr.2 (55), Editura ULB Sibiu, 7 pag., 2011, citat In Valentina Diana Rusu, Angela Roman, <i>Entrepreneurial Activity in the EU: An Empirical Evaluation of Its Determinants</i> , <i>Sustainability</i> 2017, 9(10), 1679; <a href="https://doi.org/10.3390/su9101679">https://doi.org/10.3390/su9101679</a>	Q3	0,50
<b>Total punctaj Citări în reviste cotate ISI cu scor de influență absolut (AIS) nenul</b>			<b>6,25</b>
<b>b) în cărți publicate la edituri de prestigiu din străinătate</b>			
1.	<i>The incidence of public spending on economic growth</i> . Nuta, A. C. (2008). <i>Euro Economica</i> , 20(1), pp. 65–68 (pdf). Accessed January 10, 2013, from <a href="http://www.euroeconomica-danubius.ro/EUROECONOMICA_FINAL/arhiva/8.nuta_a.pdf">http://www.euroeconomica-danubius.ro/EUROECONOMICA_FINAL/arhiva/8.nuta_a.pdf</a> , citat în Sinevičienė L. (2016) <i>Tax Burden and Economic Development: The Case of the European Union Countries</i> . In: Bilgin M., Danis H. (eds) <i>Entrepreneurship, Business and Economics - Vol. 2. Eurasian Studies in Business and Economics</i> , vol 3/2. Springer, Cham. <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-319-27573-4_19">https://doi.org/10.1007/978-3-319-27573-4_19</a>	Q4	0,25
2.	<i>Some Considerations on Fiscal Sociology</i> . Nuta, Alina Cristina. 2018. <i>EIRP Proceedings</i> 12: 392–395. Citat în Mumford A. (2019) <i>What Is Fiscal Sociology?</i> . In: <i>Fiscal Sociology at the Centenary</i> . Palgrave Socio-Legal Studies. Palgrave Macmillan, Cham. <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-27496-2_2">https://doi.org/10.1007/978-3-030-27496-2_2</a>	Q4	0,25
<b>Total punctaj citări în cărți publicate la edituri de prestigiu din străinătate</b>			
<b>TOTAL C = C a) + C b)</b>			<b>6,75</b>

**TOTAL PUNCTAJ (P) PUBLICAȚII = 15,708**

**TOTAL PUNCTAJ (C) CITĂRI = 6,75**

**TOTAL PUNCTAJ S = TOTAL PUNCTAJ (P) + TOTAL PUNCTAJ (C) = 15,708+6,75=22,459**

<b>CONDIȚII MINIMALE</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Profesor universitar, Cercetător științific I, Abilitare</b>	<b>REALIZAT</b>	<b>Îndeplinire criteriu [DA/NU]</b>
<b>1.</b>	<b><math>S \geq 4</math></b>	<b>22,459</b>	<b>DA</b>
<b>2.</b>	<b><math>P \geq 2</math></b>	<b>15,708</b>	<b>DA</b>
<b>3.</b>	<b><math>C \geq 1,2</math></b>	<b>6,75</b>	<b>DA</b>
<b>4.</b>	Candidatul pentru titlul de profesor, cercetător științific 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.	<b>6 articole ISI cu AIS nenul din care 3 din categoriile Core Economics</b>	<b>DA</b>
<b>5.</b>	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>6 articole publicate în reviste cotate ISI cu scor absolut de influență (AIS) mai mare decât 0,15</b>	<b>DA</b>
<b>6.</b>	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 POSDRU, POS-CEE sau similare, dintre care unul în calitate de director de proiect sau responsabil partener;	<b>2 proiecte de cercetare din care unul în calitate de director</b>	<b>DA</b>
<b>7.</b>	c) un articol de la punctul a) și un grant de la punctul b) în calitate de director.	<b>6 articole publicate în reviste cotate ISI cu scor absolut de influență (AIS) mai mare decât 0,15 și un proiect în calitate de director</b>	<b>DA</b>

**Tabelul 1.** Proiecte de cercetare în calitate de director de proiect

<b>Nr. crt.</b>	<b>Director de proiect</b>
<b>1.</b>	CNCSIS TD PN-II TD 223, nr.408/2007, CNCS, contract CNCSIS, perioada : octombrie 2007-martie 2009, director de proiect

**Tabelul 2.** Proiecte de cercetare naționale în calitate de membru în echipa de cercetare



<b>Nr.crt.</b>	<b>Membru în echipa de cercetare a proiectului național</b>
<b>1.</b>	PN-II – Program Parteneriate “Studies on the SMEs Sector’s Competitiveness as key of Regional and Local Sustainable Development through Economic and financial Policies”, Cod contract: 4141/92121/2008, 2008-2011, CNMP

Data

Semnătura,