



Departamentul de Finanțe

Lect. univ. dr. Simona Nistor

Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor minime pentru ABILITARE

Condiții minime naționale CNATDCU

Nr.	Punctaj	Condiții minime	Realizări candidat
1	$S = P + C$	≥ 4	8.752
2	P	≥ 2 din care: maximum 25% din P (0,5 puncte) se poate obține din publicații (cărți/ capitle în cărți) cf. Lista din Anexa 1 a [1]	5.502 (în stabilirea acestui punctaj au fost luate în considerare articolele 5, 6, 7 și 8 din secțiunea A)
3	C	$\geq 1,2$ (se exclud auto- și semi-citările)	3.25
4	Una dintre condițiile de mai jos:		
	a) 2 articole cu AIS > 0,15		- 1 articol cu WOS (5 din secțiunea A) - 3 articole cu DOI, care nu au la data completării fișei WOS asociat (1, 2 și 3 din secțiunea A)
	b) director/responsabil partener/membru în 2 proiecte/ granturi de cercetare câștigate prin competiție; cel puțin unul dintre proiecte să fie în calitate de director/ responsabil partener		- director 1 grant de cercetare internațional câștigat prin competiție (1 din secțiunea C); - membru în 4 granturi de cercetare naționale câștigate prin competiție (2.1, 2.2, 2.3 și 2.4 din secțiunea C)
	c) un articol de la punctul a) și un grant de la punctul b) în calitate de director		- 1 articol cu WOS (5 din secțiunea A)

		- director 1 grant de cercetare internațional câștigat prin competiție (1 din secțiunea C);
5	4 articole cu AIS > 0	- 4 articole cu WOS (articolele 5, 6, 7 și 8 din secțiunea A) - 3 articole cu DOI, care nu au la data completării fișei WOS asociat (1, 2 și 3 din secțiunea A)
6	2 articole cu AIS > 0 (Core economics, Infoeconomics)	- 4 articole cu WOS (articolele 5, 6, 7 și 8 din secțiunea A) - 3 articole cu DOI, care nu au la data completării fișei WOS asociat (1, 2 și 3 din secțiunea A)

Observații:

- (1) În calculul punctajului final (rubricile 1-3) și a îndeplinirii condițiilor minimale (rubricile 4-6) au fost luate în considerare doar articolele cu referința WOS asociată la data completării prezentei fișe (5, 6, 7 și 8). Criteriile se îndeplinesc prin articolele cu referința WOS.
- (2) În Anexa A au fost adăugate și articolele publicate online în jurnale, care au asociat DOI, dar la data completării fișei nu au primit încă referința WOS.

A. Articole

Nr. Articol	Articol, referință bibliografică	M	N	AIS	Punctaj final
1	Andries, A.M., Capraru, S.B., Nistor, S. (2018). Corporate governance and efficiency in banking: Evidence from emerging economies. <i>Applied Economics</i> , forthcoming. ISSN: 1466-4283, DOI: 10.1080/00036846.2018.1436144	10	3	0.298 (în anul 2017)	2.384 ⁽²⁾
2	Nistor, S. , Mera, V., Silaghi, M.I. (2018). Is education important in assessing the impact of institutions on economic growth in emerging economies? <i>Applied Economics</i> , forthcoming. ISSN: 1466-4283, DOI: 10.1080/00036846.2018.1436149	10	3	0.298 (în anul 2017)	2.384 ⁽²⁾
3	Andries, A.M., Nistor S. (2018). Systemic risk and foreign currency positions of banks: Evidence from Emerging Europe. <i>Eastern European Economics</i> , forthcoming. ISSN: 0012-8775, DOI: 10.1080/00128775.2018.1440179	10	2	0.095 (în anul 2017)	0.855 ⁽²⁾
4	Andries, A.M., Melnic, F., Nistor, S. (2018). Effects of macroprudential policy on systemic risk and bank risk taking. <i>Czech Journal of Economics and Finance</i> , forthcoming. ISSN: 1212-1819, link: http://journal.fsv.cuni.cz/	10	3	0.133 (în anul 2017)	1.064 ⁽³⁾
5	Andrieș, A.M., Nistor, S. (2016). Systemic risk, corporate governance and regulation of banks across emerging countries. <i>Economics Letters</i> , 144, 59-63. ISSN: 0165-1765, DOI: 10.1016/j.econlet.2016.04.031 , WOS 000379637600016	10	2	0.518 (în anul 2017)	4.662 ⁽¹⁾
6	Andrieș, A.M., Corovei, E., Mutu, S. (2015). Liquid Reserves Accumulation during the Financial Crisis. Empirical Evidence from the European Banking System. <i>Transformations in Business & Economics</i> , 14(35A), 42-59. ISSN: 1648-4460, link: http://www.transformations.knf.vu.lt/35a/article/liqu , WOS 000366955800011	10	3	0.043 (în anul 2017)	0.344 ⁽¹⁾
7	Andrieș, A.M., S. Mutu , S.G. Ursu (2014), Impact of Institutions, Financial Reform and Economic Governance on Bank performance, <i>Transformations in Business & Economics</i> , 13(33C), 42-59. ISSN: 1648-4460, link: http://www.transformations.khf.vu.lt/33c/article/impa , WOS 000348334200007	10	3	0.043 (în anul 2017)	0.344 ⁽¹⁾
8	Căpraru B., Moise N.I., Mutu. S. , Petria N. (2016), Financial Stability and Concentration: Evidence from Emerging Europe , <i>Transformations in Business & Economics</i> , 15(3C), 376-395. ISSN: 1648-4460, link: http://www.transformations.knf.vu.lt/39c/article/fina , WOS 000399865000004	10	4	0.043 (în anul 2017)	0.172 ⁽¹⁾
TOTAL Punctaj Pi					5.502

Observații:

- (3) În calculul punctajului final au fost luate în considerare doar articolele 5, 6, 7 și 8.
- (4) Articolele 1, 2 și 3 a fost acceptate spre publicare în *Applied Economics* și *Eastern European Economics*, și au asociat DOI, însă nu au fost incluse în punctajul final deoarece nu sunt indexate la momentul completării fișei în WOS.
- (5) Articolul 4 a fost acceptat spre publicare în *Czech Journal of Economics and Finance*, însă nu a fost inclus în punctajul final deoarece la momentul completării fișei nu este indexat în WOS și nu are DOI asociat.

B. Citări

Nr. Crt.	Articolul citat	Cuartila	Index JCR	Categoria	AIS	FI	Punctaj final
1	<p>Balogh, P., Moldovan D., Mutu S. (2011). The efficiency of Value at Risk models on Central and Eastern European stock markets, <i>International Journal of Mathematics and Computers in Simulation</i>, 5(2), 110-117.</p> <p style="text-align: right;">citat în (1)</p> <p>Karmakar, M., & Shukla, G. K. (2015). Managing extreme risk in some major stock markets: An extreme value approach. <i>International Review of Economics & Finance</i>, 35, 1-25. doi.org/10.1016/j.iref.2014.09.001</p> <p style="text-align: right;">citat în (2)</p> <p>Miletic, M., & Miletic, S. (2015). Performance of Value at Risk models in the midst of the global financial crisis in selected CEE emerging capital markets. <i>Economic research-Ekonomska istraživanja</i>, 28(1), 132-166. dx.doi.org/10.1080/1331677X.2015.1028243</p>	Q3	Core economics	Economics	0.313	0.848	0.5
2	<p>Andrieș, A.M., S. Mutu, S.G. Ursu (2014), Impact of Institutions, Financial Reform and Economic Governance on Bank performance, <i>Transformations in Business & Economics</i>, 13(33C), 42-59.</p> <p style="text-align: right;">citat în</p> <p>Istrate, C., Georgescu, I. E., Carp, M., Robu, I. B., & Pavaloaia, L. (2015). Accruals Earnings Management in Emerging Markets under the Transition to IFRS: The Case of Romanian Listed Companies. <i>Transformations in Business & Economics</i>, 14(2A), 393-411. Link: http://www.transformations.knf.vu.lt/35a/article/accr</p> <p style="text-align: right;">citat în</p> <p>Capraru, B., Cocris, V., Ilnatov, I. (2015). European Integration and Interest Rate Transmission in Eu: An Exchange Rate Regimes' Approach. <i>Transformations in Business &</i></p>	Q3	Core economics	Business, Economics	0.043	0.374	0.5
		Q3	Core economics	Business, Economics	0.043	0.374	0.5

	<i>Economics</i> , 14 (2A), 299-312. Link: http://www.transformations.knf.vu.lt/35a/article/euro						
3	Făt C.M., Mutu S. (2012). Analyzing the Volatility Transmission on the Eoniaswap Market. <i>Procedia Economics and Finance</i> , 3, 331-336, Publisher: Elsevier, ISSN: 2212-6716. citat în Del Brio, E. B., Mora-Valencia, A., & Perote, J. (2017). The kidnapping of Europe: High-order moments' transmission between developed and emerging markets. <i>Emerging Markets Review</i> , 31, 96-115. doi.org/10.1016/j.ememar.2017.03.002	Q2	Core economics	Business, Finance	0.644	1.389	0.75
4	Trenca, I., N. Petria, S. Mutu, E. Corovei (2012). Evaluating the liquidity determinants in the Central and Eastern European banking system. <i>Finance - Challenges of the Future</i> 1(14), 89-95. citat în Lastuvkova, J. (2017). Dimensions of liquidity and their factors in the Slovenian banking sector. <i>E+ M Ekonomie a Management</i> , 20(2), 163. doi.org/10.15240/tul/001/2017-2-012	Q3	Core economics	Economics	0.067	0.782	0.50
TOTAL Punctaj Ci							3.25

C. Granturi

1. Director grant internațional (câștigat prin competiție)

Contagion Spillovers in the European Banking Sector. A Macroprudential CoVaR Approach

Position: Principal investigator

Financed by: CERGE GDN (The Center for Economic Research and Graduate Education & Global Development Network)

Period: 01.01.2014 - 31.12.2014

2. Membru granturi naționale (câștigate prin competiție)

(1) Decision Support Solution for Risk Management and Customer Attrition for a private bank (Bridge-Grant-2016-0676)

Position: Postdoctoral researcher

Financed by: Romanian National Authority for Scientific Research and Innovation

Period: 24.11.2016-23.11.2018

(2) Banking Risk and Financial Stability in Emerging Economies: The role of Governance and Regulation (BRiFiS)

Position: Postdoctoral researcher

Financed by: Romanian National Authority for Scientific Research and Innovation

Period: 01.11.2015-30.10.2017

(3) How Banking Competition, Efficiency and Stability evolve during the crisis in Europe: An Agent – Principal Approach (BANK-CES)

Position: Postdoctoral researcher

Financed by: Romanian National Authority for Scientific Research and Innovation

Period: 01.11.2015-30.10.2017

(4) Modelling Endogenous Growth and the Macroeconomic Policy Mix in Romania and other Emergent Countries from Central and Eastern Europe

Position: Research assistant

Financed by: Romanian National Authority for Scientific Research and Innovation

Period: 01.11.2012 – 30.10.2013

Data 30.03.2018

Lect. univ. dr. Simona Nistor

S.Nistor