

UNIVERSITATEA "DUNĂREA DE JOS" DIN GALAȚI  
Facultatea Economie și Administrarea Afacerilor  
Departamentul Administrarea Afacerilor  
Concurs pentru ocuparea postului de profesor, poz.10  
Disciplinele postului: Contabilitatea instituțiilor de credit; Contabilitatea instituțiilor publice; Audit intern  
Domeniul postului: CONTABILITATE  
Publicat în Monitorul Oficial nr. 143 din data de 30.04.2024

**FIȘA DE VERIFICARE  
A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE  
pentru ocupare posturi didactice și de cercetare**

**I. DATE DESPRE CANDIDAT**

NUME **RADU** PRENUME **RIANA IREN**  
Postul pentru care candidează **profesor**  
Departamentul **Administrarea Afacerilor**  
Poziția în Statul de funcțiuni **10**  
Facultatea **Economie și Administrarea Afacerilor**

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

1. DOCTORAT- Criteriu îndeplinit - Doctor în domeniul Management confirmat prin OM 3250 din 20.02.2013

2. Îndeplinirea condițiilor privind ocuparea funcțiilor didactice și de cercetare vacante, prevăzute la cap.III (art.13-21) din Metodologia privind ocuparea posturilor didactice și de cercetare a Universității "Dunărea de Jos" din Galați :

(1) Atestat de Abilitare - Criteriu îndeplinit -confirmat prin OME 5454/09.07.2024

(2) Îndeplinirea standardelor minime naționale de ocupare a posturilor didactice specifice funcției de profesor universitar, stabilite de CNATDCU prin Ordin al Ministrului

Valori minime ale punctajelor pentru profesor / abilitare (S = P + C)

Minim	Realizat	Grad de îndeplinire
$S \geq 4$	54,5503	Criteriu îndeplinit
$P \geq 2$	$46,6673 + 0,133 = 46,8003$	Criteriu îndeplinit
$C \geq 1,2$	7,75	Criteriu îndeplinit

(3) ) Îndeplinirea standardelor de ocupare a posturilor didactice, specifice funcției de profesor aprobate de Senatul universitar pentru Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor conform Anexa 2 la Hotărârea Senatului nr. 101 din 25 martie 2024:



**A1.** Îndeplinirea standardelor minimale naționale de ocupare a posturilor didactice specifice funcției de profesor universitar, stabilite de CNATDCU prin Ordin al Ministrului. Îndeplinirea standardelor minime asigură candidatului nota 10 (zece) la acest criteriu-**Criteriu îndeplinit** (detaliat la punctul 2)

**A2.** Evaluarea dosarului candidatului pe baza a 2 criterii cărora li se acordă o sumă maximă de 100 de puncte, care reprezintă, în echivalent, nota 10 (zece)-**Criteriu îndeplinit**

Grila de evaluare pentru cele 2 criterii este următoarea:

Nr. crt	Criteriu	Grila de evaluare specifică fiecărui criteriu			Mod de îndeplinire/Punctaj
1.	Diplomă de doctor în domeniul postului sau în domenii conexe(Maximum 40 puncte)	DA- 40 puncte			DA- doctorat in Management- 40 puncte
		NU – 0 puncte			
2.	Medii obținute de candidat:	< 8,50	8,50 – 9,00	> 9,00	-
	# media la examenul de licență (Maximum 30 puncte)	0 puncte	15 puncte	30 puncte	9,85 30 puncte
	# media multianuală a studiilor universitare de licență (Maximum 30 puncte)	0 puncte	15 puncte	30 puncte	9,27 30 puncte
					TOTAL 100 puncte

**Data**  
24.07.2024

**Candidat,**  
Radu Riana Iren 

**FIȘA DE VERIFICARE**  
**A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE PENTRU CONFERIREA TITLURILOR DIDACTICE DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL**  
**SUPERIOR, A GRADELOR PROFESIONALE DE CERCETARE-DEZVOLTARE – PROFESOR**  
**conform Ordinului nr. 6129/2016**  
**Anexa nr. 27 - Comisia științe economice și administrarea afacerilor**

Numele și prenumele: **RADU RIANA IREN**

Punctaj  $P_{\text{articole}}$  - Publicații în reviste indexate ISI Thomson cu AIS nenul – maxim 10 articole  
 $P_{\text{articol}} = M \times [1 - (N - 1) \times 0,1] \times \text{AIS}$

Nr. crt.	Autori	Titlul articolului, link articol WoS	Denumirea revistei	Vol./nr.	Pagini încadrare articol	Anul publicării	ISSN	WOS	AIS	M	Calcul punctaj	Punctaj
1.	Lupoae, O. D., Wilk, V., & Radu, R. I.	Sustainable entrepreneurship in equine services <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001102738000001">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001102738000001</a>	Journal of Business Research (Q1)	170	1-14	2024	0148-2963	001102738000001	2,099	10	$10 \times [1 - (2-1) \times 0,1] \times 2,099$	18,8910
2.	Grashuis, J., Bercu, F., Florea, A. M., & Radu, R. I.	The commercial growth of farmer cooperatives in Romania: A double-hurdle model analysis <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001083893200001">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001083893200001</a>	Annals of Public and Cooperative Economics (Q3)	95/9	113-127	2023	1370-4788	001083893200001	0,449	10	$10 \times [1 - (3-1) \times 0,1] \times 0,449$	3,5920
3.	Lupoae, O. D., Radu, R. I., Capatina, A., Isai, V. M., & Bărbuță-Mișu, N.	Exploring Precursors of Renewable Energy Portfolio Diversification Using TPB <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001078899500001">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001078899500001</a>	Energies (Q3)	16/18	1-19	2023	1996-1073	001078899500001	0,443	6	$6 \times [1 - (5-1) \times 0,1] \times 0,443$	1,5948
4.	Lupoae, O. D., Radu, R. I., Isai, V. M., & Mihai, O. I.	Sustainable entrepreneurship in the equestrian sector through horse manure: a PLS-SEM approach	International Journal of Entrepreneurial	29/7	1497-1515	2023	1355-2554	000926721100001	1,020	10	$10 \times [1 - (4-1) \times 0,1] \times 1,020$	7,1400

Nr. crt.	Autori	Titlul articolului, link articol WoS	Denumirea revistei	Vol./nr.	Pagini încadrare articol	Anul publicării	ISSN	WOS	AIS	M	Calcul punctaj	Punctaj
		<a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000926721100001">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000926721100001</a>	Behavior & Research <b>Q3</b>									
5.	Lupoae, O. D., Radu, R. I., & Muntean, M. C.	Capturing entrepreneurial opportunities in the Romanian equine sector: an Fs-Qca approach. <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000742245900003">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000742245900003</a>	International Entrepreneurship and Management Journal ( <b>Q2</b> )	18/1	455-472	2022	1554-7191	000742245900003	1,195	10	$10 \times [1 - (3-1) \times 0,1] \times 1,195$	9,5600
6.	Antohei, V. M., Zlati, M. L., Radu, R. I., Cosmulese, C. G., & Socoliuc, M.	Viability of liberal professions' economic effectiveness in the context of the new fiscal changes in Romania. <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000559383300001">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000559383300001</a>	International Journal of Finance & Economics <b>Q4</b>	26/1	1236-1255	2021	1076-9307	000559383300001	0,493	10	$10 \times [1 - (5-1) \times 0,1] \times 0,493$	2,9580
7.	Florea, A. M., Bercu, F., Radu, R. I., & Stanciu, S.	A fuzzy set qualitative comparative analysis (fsQCA) of the agricultural cooperatives from south east region of Romania <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000501205200056">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000501205200056</a>	Sustainability <b>Q3</b>	11/21	1-18	2019	2071-1050	000501205200056	0,533	6	$6 \times [1 - (4-1) \times 0,1] \times 0,533$	2,2919
8.	Florea, A. M., Capatina, A., Radu, R. I., Serban, C., Boboc, M. G., Stoica, C., Munteanu M., Ion I.M. & Stanciu, S.	Limiting Factors that Influence the Formation of Producer Groups in the South-East Region of Romania: A Fuzzy Set Qualitative Comparative Analysis (fsQCA). Sustainability <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000464353500001">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000464353500001</a>	Sustainability <b>Q3</b>	11/6	1-14	2019	2071-1050	000464353500001	0,533	6	$6 \times [1 - (9-1) \times 0,1] \times 0,533$	0,6396
<b>TOTAL</b>											<b>46,6673</b>	

**\*Punctaj P<sub>cărți</sub> – Cărți publicate la edituri internaționale de prestigiu (Anexa 1 la Ordin)**

Nr. crt.	Autori	Titlul cărții	Editura	Anul publicării	Nr. pagini	ISBN	Punctaj	Dovadă – link / scan copertă și cuprins
1.								
2.								

**\*Punctaj P<sub>capitole în cărți</sub> – Capitole în cărți publicate la edituri internaționale de prestigiu (Anexa 1 la Ordin)**

Nr. crt.	Autori	Titlul capitolului și titlul cărții	Editura	Anul publicării	Pagini încadrare capitol	ISBN	Punctaj	Dovadă – link / scan copertă și cuprins
1.								

**\*Punctaj P<sub>cărți</sub> – Cărți publicate la edituri naționale sau internaționale altele decât cele din Anexa 1 la Ordin**

Nr. crt.	Autori	Titlul cărții	Editura	Anul publicării	Nr. pagini	ISBN	Punctaj	Dovadă – link / scan copertă și cuprins
1.	Isai, V., Radu, R.I.	Financing, Accounting and Taxation in Houses of Worship in Romania	LAP Lambert	2014	156	978-3-659-53756-1	0,1	<a href="https://www.morebooks.de/shop/product/978-3-659-53756-1">https://www.morebooks.de/shop/product/978-3-659-53756-1</a>
2.							Total	0,1

**\*Punctaj P<sub>capitole în cărți</sub> – Capitole în cărți publicate la edituri naționale sau internaționale altele decât cele din Anexa 1 la Ordin**

Nr. crt.	Autori	Titlul capitolului și titlul cărții	Editura	Anul publicării	Pagini încadrare capitol	ISBN	Punctaj	Dovadă – link / scan copertă și cuprins
1.	Parvu D.V, Dobrota E.M., Radu R.I	Tendințele în achiziții publice. De la riscuri la sustenabilitate <i>în cartea</i> Achiziții publice - Idei noi, practici vechi	Editura Universitara	2020	208 - 225	978-606-28-1139-6	0,033	<a href="https://www.libris.ro/achizitii-publice-ecaterina-milica-dobrota-UNV978-606-">https://www.libris.ro/achizitii-publice-ecaterina-milica-dobrota-UNV978-606-</a>

										28-1139-6-- p20475755.ht ml#description Head
									Total	0,033

\* Cumulate, aceste criterii nu trebuie să depășească 0,5 puncte

\*\*Citări C<sub>articole</sub>

Nr. crt.	Lucrarea citată	Lucrarea care citează	Quartilă	AIS	Punctaj
1.	Florea, A. M., Bercu, F., Radu, R. I., & Stanciu, S. (2019). A fuzzy set qualitative comparative analysis (fsQCA) of the agricultural cooperatives from south east region of Romania. <i>Sustainability</i> , 11(21), 5927. DOI: 10.3390/su11215927 WOS: 000501205200056 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000501205200056">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000501205200056</a>	Ansah, I. G. K., Kotu, B. H., Boyubie, B. E., & Bonney, J. E. (2024). Enhancing smallholder maize shelling mechanization through the collective business model: the case of Northern Ghana. <i>Frontiers in Sustainable Food Systems</i> , 7, 1228382. <a href="https://0h10qnmeo-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001152010700001">https://0h10qnmeo-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001152010700001</a>	Q1	0,849	1,00
2.	Florea, A. M., Bercu, F., Radu, R. I., & Stanciu, S. (2019). A fuzzy set qualitative comparative analysis (fsQCA) of the agricultural cooperatives from south east region of Romania. <i>Sustainability</i> , 11(21), 5927. DOI: 10.3390/su11215927 WOS: 000501205200056 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000501205200056">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000501205200056</a>	Pons, P. S., Benítez, M. D. G., & Revilla-Camacho, M. A. (2024). Untangling signalling strategies contributing to overfunding in reward-based crowdfunding. <i>European Research on Management and Business Economics</i> , 30(2), 124-132. <a href="https://0h10qnmeo-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001259081600001">https://0h10qnmeo-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001259081600001</a>	Q2	0,984	0,75
3.	Lupoae, O. D., Radu, R. I., Isai, V. M., & Mihai, O. I. (2023). Sustainable entrepreneurship in the equestrian sector through horse manure: a PLS-SEM approach. <i>International Journal of Entrepreneurial Behavior &amp; Research</i> , 29 (&), 1497-1515 DOI: 10.1108/IJEBR-06-2022-0538 WOS: 000926721100001 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000926721100001">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000926721100001</a>	Barrera-Verdugo, G., Cadena-Echverría, J., Durán-Sandoval, D., & Villarroel-Villarroel, A. (2024). Analysing the effect of resilience and perceived social environment on university students' intention to start sustainable ventures. <i>Plos one</i> , 19(4), e0301178. <a href="https://0h10qnmeo-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001205750000015">https://0h10qnmeo-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001205750000015</a>	Q2	0,885	0,75
4.	Lupoae, O. D., Radu, R. I., Isai, V. M., & Mihai, O. I. (2023). Sustainable entrepreneurship in the equestrian sector through horse manure: a PLS-SEM approach. <i>International Journal of Entrepreneurial Behavior &amp; Research</i> , 29 (&), 1497-1515 DOI: 10.1108/IJEBR-06-2022-0538	Dragan, G. B., Arfi, W. B., Tiberius, V., Ammari, A., & Ferasso, M. (2024). Acceptance of circular entrepreneurship: Employees' perceptions on organizations' transition to the circular economy. <i>Journal of Business Research</i> , 173, 114461.	Q1	2,099	1,00

39

Nr. crt.	Lucrarea citată	Lucrarea care citează	Quartilă	AIS	Punctaj
	WOS: 000926721100001 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000926721100001">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000926721100001</a>	<a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001166028000001">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001166028000001</a>			
5.	Lupoae, O. D., Radu, R. I., Isai, V. M., & Mihai, O. I. (2023). Sustainable entrepreneurship in the equestrian sector through horse manure: a PLS-SEM approach. <i>International Journal of Entrepreneurial Behavior &amp; Research</i> , 29 (&), 1497-1515 DOI: 10.1108/IJEBR-06-2022-0538 WOS: 000926721100001 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000926721100001">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000926721100001</a>	Kristia, K., & Rabbi, M. F. (2023). Exploring the Synergy of Renewable Energy in the Circular Economy Framework: A Bibliometric Study. <i>Sustainability</i> , 15(17), 13165. DOI: 10.3390/su151713165 WOS: 001061149900001 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001061149900001">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:001061149900001</a>	Q3	0,527	0,50
6.	Lupoae, O. D., Radu, R. I., & Muntean, M. C. (2022). Capturing entrepreneurial opportunities in the Romanian equine sector: an Fs-Qca approach. <i>International Entrepreneurship and Management Journal</i> , 18(1), 455-472 DOI: 10.1007/s11365-021-00776-0 WOS: 000742245900003 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000742245900003">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000742245900003</a>	Zlati, M. L., Florea, A. M., Antohi, V. M., Dinca, M. S., Bercu, F., Fortea, C., & Silviu, S. (2023). Financing Romanian Agricultural Cooperatives' Investments for the 2023–2027 Horizon. <i>Sustainability</i> , 15(3), 2306. DOI: 10.3390/su15032306 WOS: 000930126600001 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000930126600001">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000930126600001</a>	Q3	0,527	0,50
7.	Lupoae, O. D., Radu, R. I., & Muntean, M. C. (2022). Capturing entrepreneurial opportunities in the Romanian equine sector: an Fs-Qca approach. <i>International Entrepreneurship and Management Journal</i> , 18(1), 455-472 DOI: 10.1007/s11365-021-00776-0 WOS: 000742245900003 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000742245900003">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000742245900003</a>	Schin, G. C., Cristache, N., & Matis, C. (2023). Fostering social entrepreneurship through public administration support. <i>International Entrepreneurship and Management Journal</i> , 1-20. DOI: 10.1007/s11365-023-00831-y WOS: 000913765500001 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000913765500001">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000913765500001</a>	Q2	1,023	0,75
8.	Florea, A. M., Bercu, F., Radu, R. I., & Stanciu, S. (2019). A fuzzy set qualitative comparative analysis (fsQCA) of the agricultural cooperatives from south east region of Romania. <i>Sustainability</i> , 11(21), 5927. DOI: 10.3390/su11215927 WOS: 000501205200056 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000501205200056">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000501205200056</a>	Kujala, S., Hakala, O., & Viitaharju, L. (2022). Factors affecting the regional distribution of organic farming. <i>Journal of Rural Studies</i> , 92, 226-236. DOI: 10.1016/j.jrurstud.2022.04.001 WOS: 000793328800003 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000793328800003">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000793328800003</a>	Q1	1,120	1,00
9.	Florea, A. M., Bercu, F., Radu, R. I., & Stanciu, S. (2019). A fuzzy set qualitative comparative analysis (fsQCA) of the agricultural cooperatives from south east region of Romania. <i>Sustainability</i> , 11(21), 5927.	Sendra-Pons, P., Comeig, I., & Mas-Tur, A. (2022). Institutional factors affecting entrepreneurship: A QCA analysis. <i>European research on management and business economics</i> , 28(3), 100187. DOI: 10.1016/j.iedeen.2021.100187	Q2	0,916	0,75



Nr. crt.	Lucrarea citată	Lucrarea care citează	Quartilă	AIS	Punctaj
	DOI: 10.3390/su11215927 WOS: 000501205200056 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000501205200056">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000501205200056</a>	WOS: 000746614700003 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000746614700003">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000746614700003</a>			
10.	Florea, A. M., Bercu, F., Radu, R. I., & Stanciu, S. (2019). A fuzzy set qualitative comparative analysis (fsQCA) of the agricultural cooperatives from south east region of Romania. Sustainability, 11(21), 5927. DOI: 10.3390/su11215927 WOS: 000501205200056 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000501205200056">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000501205200056</a>	Veronica, P., Victor, M. G., & Elena, M. M. (2021). Drivers of joint cropland management strategies in agri-food cooperatives. Journal of Rural Studies, 84, 162-173. DOI10.1016/j.jrurstud.2021.04.003 WOS: 000655616500015 <a href="https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000655616500015">https://0h10qdy65-y-https-www-webofscience-com.z-e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/WOS:000655616500015</a>	Q2	1,120	0,75
<b>TOTAL</b>					<b>7,75</b>

4  
\*\*Citări C cărți

Nr. crt.	Lucrarea citată	Cartea în care apare citarea				Punctaj	Dovadă – link / scan
		Autori	Titlul cărții	Editura	Anul publicării		
1.							
2.							

\*\* Se iau în considerare maxim 10 citări

## Proiecte / granturi de cercetare

Nr. crt.	Denumirea proiectului/grantului	Tipul de proiect	Funcția ocupată în proiect	Perioada de desfășurare	Valoarea proiectului
1.	„Strategie și metode pentru stimularea promovării rezultatelor activității de cercetare și noi instrumente pentru dezvoltarea pieței CDI”, finanțat prin contractul nr. 1PS-1/03.11.2017, Coordonator Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Comunicații București <a href="https://www.ici.ro/ro/proiecte-finalizate/planuri-sectoriale-de-cercetare-dezvoltare-mci-2017-2018/strategie-%C8%99i-metode-pentru-stimularea-promov%C4%83rii-rezultatelor-activit%C4%83%C8%9Bii-de-cercetare-">https://www.ici.ro/ro/proiecte-finalizate/planuri-sectoriale-de-cercetare-dezvoltare-mci-2017-2018/strategie-%C8%99i-metode-pentru-stimularea-promov%C4%83rii-rezultatelor-activit%C4%83%C8%9Bii-de-cercetare-</a>	Proiect sectorial	Cercetător	09.12.2017-10.12.2018	Valoare buget UDJG 100.000 euro



Nr. crt.	Denumirea proiectului/grantului	Tipul de proiect	Funcția ocupată în proiect	Perioada de desfășurare	Valoarea proiectului
	<u>%C8%99i-noi-instrumente-pentru-dezvoltarea-pie%C8%9Bei-cdi/</u>				

## Criterii minime pentru profesor/abilitare

Nr. crt.	Criteriu	Minim	Realizat
1.	Articole cu AIS nenu	4	8
2.	Articole în Core Economics și / sau Infoeconomics	2	5
3.	Articole ISI cu AIS > 0,15	2	8

## Valori minime ale punctajelor pentru profesor / abilitare (S = P + C)

<b>Minim</b>	<b>Realizat</b>
<b>S ≥ 4</b>	<b>54,5503</b>
<b>P ≥ 2</b>	<b>46,6673 + 0,133 = 46,8003</b>
<b>C ≥ 1,2</b>	<b>7,75</b>

Candidat,

Conf. univ. dr. ec. Riana Iren RADU



