



Anexa 2

Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior și a gradelor profesionale de cercetare – dezvoltare Comisia ” Științe Economice și Administrarea Afacerilor” Conform Ordinului 6129/20.12.2016

în vederea ocupării postului de **Cercetător științific II (CSII), poziția 10**, la Departamentul Științe Socio-Umane, Institutul de Cercetări Interdisciplinare, Universitatea Alexandru Ioan Cuza, Iași, post publicat în Monitorul Oficial al României, Partea a III-a, Nr. 1400/26.XI.2019

Candidat: Dr. **Ana Iolanda VODA**

I. Standardele naționale în vigoare la data publicării posturilor: Anexa 27. Comisia Științe economice și administrarea afacerilor:

1. Calcul scor $S = P + C$, unde

P este suma punctajelor P_i obținute din maximum 10 lucrări ale candidatului astfel:

- ☐ articole în reviste cotate ISI cu AIS nenul ($P_i = M \cdot [1 - (N-1) \cdot 0.1] \cdot AIS$, unde M poate fi 10, 8 sau 6 în funcție de încadrarea revistei și $N < 10$)
- ☐ maximum 0.1875 puncte în calculul P pot fi acordate pentru cărți ($P_i = 0,5/N$ editurile din anexă sau $P_i = 0,2/N$ alte edituri), capitole în cărți ($P_i = 0,25/N$ editurile din anexă sau $P_i = 0,1/N$ alte edituri) sau articole în volume ISI Proceedings ($P_i = 0,1/N$)

C = suma punctaje C_j rezultate din maxim 10 citări în reviste cotate ISI cu AIS nenul (se exclud autocitările și semi-autocitările), unde punctajele C_j se acordă conform încadrării revistei pe quartile astfel: $C_j = 1$ pentru citare în cuartila Q1; 0,75 în Q2; $C_j = 0,5$ în Q3; $C_j = 0,25$ în Q4.

CERINȚĂ ÎNDEPLINITĂ : $S = P + C$; $P = 3.967$; $C = 2,75$; $S = 6,9045$ (detalierea mai jos)

P = 3.967 este calculat din:

- **5** articole în reviste ISI cu AIS nenul din care **2 articole în Core Economics**
- **5** articole în volume ISI Proceedings (**în limita de 0,1875**).

Lucrările enumerate mai sus și punctajul fiecăreia sunt prezentate în **TABELE 1. și 2. Publicații considerate în calcul punctajului P (Sau Tabel 3.)**

C = 2,75; C = 0,75+0,75+0,5+0,5+0,25

5 citări (din maximumul de 10 admise în calcul punctajului C - detaliate în TABEL 4. Listă citări considerate pentru calculul punctajului C)



A. Publicații

TABEL 1. Publicații considerate în calcul punctajului P

A.1. Articole în reviste cotate ISI cu scor de influență absolut (Article Influence Score - AIS) nenul (maxim 10 articole)						
Nr.	Articol, referințe bibliografice	Categoria	M	N	AIS	Puncte
1.	Vodă A. I. , Covatariu, D., & Ghiuță, O. A. (2019). Student's Entrepreneurial Intentions: Role Of Entrepreneurial Education And Risk Taken Ability. <i>Environmental Engineering & Management Journal (EEMJ)</i> , 18(7), ISSN: 1582-9596; eISSN: 1843-3707, PP. 1527-1534, Publicat in Iulie 2019, WOS:000479323400012, (Factor de impact: 1.186; AIS=0.080)	Social Sciences & Science (Environmental Sciences), cuartila Q4	6	3	0.080	0,384
2.	Vodă A. I. & Florea, N. (2019). Impact of Personality Traits and Entrepreneurship Education on Entrepreneurial Intentions of Business and Engineering Students. <i>Sustainability</i> , 11(4), 1192, ISSN: 2071-1050, DOI: 10.3390/su11041192, Publicat Februarie 2, 2019, WOS:000460819100252; ISSN: 2071-1050, (Factor de impact: 2.592, AIS: 0.335)	Social Sciences & Science (Environmental Studies; Green & Sustainable Science & Technology), cuartila Q2	6	2	0.335	1,809
3.	Vodă A. I. , Martinez, I., Tiganas, C. G., Maha, L. G., & Filipeanu, D. (2019). Examining the Effects of Creativity and Willingness to Take Risk on Young Students' entrepreneurial Intention. <i>Transformations in Business & Economics</i> , 18 (2A), pp:469-488, ISSN: 1648-4460, WOS:000498305700007, (Factor de impact: 1.058, AIS 0.056)	Core economics (Business & Economics) cuartila Q3;	10	5	0.056	0,336
4.	Vodă A. I. , Bostan, I., & Țigănaș, C. G. (2018). Impact of macroeconomic and healthcare provision factors on patient satisfaction. <i>Current Science (00113891)</i> , 115(1), pp. 43-48 DOI: 10.18520/cs/v115/i1/43-48, ISSN: 0011-3891, Publicat in 10 Iulie 2018, WOS:000439243100019, (Factor de impact: 0.756, AIS: 0.218)	Social Sciences & Science Multidisciplinary Sciences (cuartila Q3;	6	3	0.218	1,046



5.	Tiganas, C., Mihai, C., <u>Vodă A. I.</u> & Lutac, G. (2014). The Impact of Cultural Values on Human Development Index: A Comparative Analysis of Eastern-Western European Countries. <i>Transformations in Business & Economics</i> , 13 (3C), pp. 538-554, ISSN: 1648-4460, WOS:000348334200014, (Factor de impact: 1.058; AIS 0.056)	Core economics (Business & Economics) cuartila Q3;	10	4	0.056	0,392
Total punctaj articole publicate în reviste indexate ISI cu AIS nenul			3.967			

Not ă: $P_i = M \times [1 - (N-1) \times 0,1] \times AIS$, unde: M- coeficientul de multiplicare; N- numărul de autori; AIS- scorul absolut de influență al revistei ISI în care este publicat articolul.

A.2. Publicații în cărți, capitole în cărți sau volume ISI Proceedings (maxim 0,1875 puncte)

TABEL 2. Publicații considerate în calcul punctajului P

A.2.1. Articole în volume indexate ISI Proceedings					
Nr.	Publicație	N	Coef.	Punctaj	
5.	<u>Vodă A. I.</u> & Bercu, A. M. (2017). Labor Relations Efficiency in Central and Eastern Europe. <i>EUFIRE 2017</i> , The Proceedings of the International Conference on European Financial Regulation, Eds. Tofan Mș, Roman, A.Ș Bilan, I., ISBN: 978-606-714-383-6, WOS:000455266300014, pp.184-201. Disponibil la adresa: (http://www.editura.uaic.ro/produse/domenii/stiinte_economice/eufire-2017-the-proceedings-of-the-international-conference-on-european-financial-regulation-1581/1)	2	0,1	0,05	
6.	<u>Vodă A. I.</u> & Țigănaș C. (2015). Innovation and institutions: stoppers or driving forces for sustainability?. in 26 th IBIMA conference on Innovation Management and Sustainable Economic Competitive Advantage: From Regional Development to Global Growth, VOLS I-VI, Ed. Soliman, KS, Madrid, Spain, pp. 3243-3249, ISBN:978-0-9860419-5-2, WOS:000366872700341 (http://www.ibima.org/SPAIN2015/papers/tiga.html)	2	0,1	0,05	
7.	<u>Vodă A. I.</u> (2012). Institutions and Economic Development. Case Study: Romania. 2nd International Conference on Economic, Education and Management, Vol.1 (2012), ICCEM 2012, Shanghai, Hong Kong Education Society Publishing House, China Ed. Zhu, M., pp616-621, ISBN:978-988-19750-3-4, WOS:000318122400110	1	0,1	0,1	



8.	Vodă A. I. , Cîndea I.M., & Cîndea M. (2011). The influence of the institutional context on the process of monetary integration. 11/2011, IACSIT Press, Singapore, 2011 International Conference on Financial Management and Economics - ICFME 2011, Hong Kong. WOS:000392766500014 Disponibil la adresa: http://www.ipedr.com/vol11/14-R00030.pdf ;	3	0,1	0,03
9.	Vodă A. I. & Chiriac C. (2012). Development and Business Cycle Fluctuations: Evidence from France and Romania. International Business Information Management Conference Proceedings (18th IBIMA), Ed. Soliman, K.S., Vol. 2012 (2012), Istanbul, Turkey, pp.458-468, ISBN:978-0-9821489-7-6, WOS:000317549800043 http://apps.webofknowledge.com/summary.do?product=WOS&parentProduct=WOS&search_mode=GeneralSearch&parentQid=&qid=11&SID=D6zKNa3ebPtKL6NG93f&&update_back2search_link_param=yes&page=2	2	0,1	0,05
10.	Holban (Oncioiu), F. R. Oncioiu, M. A. Dan, Vodă A. I. , O. Ion Bocănete & N. Mocanu (2010). The importance of teaching about sustainable development. QMHE 2010, 6th International Seminar on the Quality Management in Higher Education, Tulcea, Romania, Ed. Rusu, C., pp. 135-137, ISBN 978-973-662-568-8. WOS:000288291800035 http://apps.webofknowledge.com/summary.do?product=WOS&parentProduct=WOS&search_mode=GeneralSearch&parentQid=&qid=11&SID=D6zKNa3ebPtKL6NG93f&&update_back2search_link_param=yes&page=2	6	0,1	0,01
Total punctaj capitol în articole în volume ISI Proceedings			(0,29) maxim admis 0,1875	

Notă: Punctaj=0.1/N (număr autori)

SAU

TABEL 3. Publicații ce pot fi considerate în calcul punctajului P

A.2.2. Cărți				
Nr.	Publicație	N	Coef.	Punctaj
5.	Pohoață I., Vodă A. I. (2012). <i>Ordine, reguli și drepturi de proprietate în viziunea Școlii Austriece. In Văcărel I. (Ed.) Studii de istorie economică și istoria gândirii economice</i> , Vol. XIV, Editura Academiei Romane, București, Romania	2	0,1	0.05
6.	Vodă A. I. (2009). Educația ca investiție în capitalul uman. G. Mursa, I. Ignat (Eds.) <i>Educație și performanță economică</i> . Ed. Universității "Alexandru Ioan Cuza" Iași, ISBN 978-973-703-434-2;	1	0,1	0,1
7.	Vodă A. I. , Dominte L. (2007). Efectele migrației asupra stocului de capital uman . in Popescu C.C., Pohoață I. (Eds.), <i>Capital uman, capital social și creștere economică</i> , Ed. Universității "Alexandru Ioan Cuza" Iași, ISBN: 978-973-703-295	2	0,1	0.05



8.	Vodă A. I. , & Radu D. (2019). How can Artificial Intelligence respond to Smart Cities Challenges?. In Miltiadis Lytras and Anna Visvizi (Eds). Smart Cities: Issues & Challenges. Mapping Political, Social and Economic Risks and Threats. ISBN 9780128166390, Elsevier, pp. 199-216 https://doi.org/10.1016/b978-0-12-816639-0.00012-0 https://www.elsevier.com/books/smart-cities-issues-and-challenges/visvizi/978-0-12-816639-0	2	0,25	0,12
9.	Bercu A. M., & Vodă A. I. , (2017). Labour relations–Contemporary Issues on Human Resource Management, in Ladislav Mura (ed.), 2017. "Issues of Human Resource Management," IntechOpen, number 4493, December. DOI: 10.5772/intechopen.68625 https://www.intechopen.com/books/issues-of-human-resource-management/labor-relations-contemporary-issues-in-human-resource-management	2	0,1	0.05
Total punctaj carte/capitol în carte publicată la o editură națională/ internațională			(0,37) maxim admis 0,1875	

Notă: Punctaj=0.25/N; 0.1/N sau 0.2/N (număr autori)

TOTAL PUNCTAJ (P) PUBLICAȚII = 3,967 + 0,1875 = 4,1545 (criteriu minim P > 0,75)

B. Citări în reviste cotate ISI cu scor de influență absolut (Article Influence Score - AIS) nenul (maxim 10 citări)

TABEL 4. Publicații considerate în calcul punctajului C

Nr.	Citare	AIS	Cuartila (Q)	Punctaj final
1.	Vodă A. I. , & Florea, N. (2019). Impact of Personality Traits and Entrepreneurship Education on Entrepreneurial Intentions of Business and Engineering Students. <i>Sustainability</i> , 11(4), 1192, ISSN: 2071-1050, DOI: 10.3390/su11041192, Publicat Februarie 2, 2019, WOS:000460819100252; ISSN: 2071-1050, (Factor de impact: 2.592, AIS: 0.335) Citat in Mahmood, T. M. A. T., Al Mamun, A., Ahmad, G. B., & Ibrahim, M. D. (2019). Predicting entrepreneurial intentions and pre-start-up behaviour among Asnaf millennials. <i>Sustainability</i> , 11(18), 4939. WOS:000489104700125 eISSN: 2071-1050 (Factor impact jurnal, 2,592, AIS 0,335)	0.335	Q2	0,75
2.	Vodă A. I. , & Florea, N. (2019). Impact of Personality Traits and Entrepreneurship Education on Entrepreneurial Intentions of Business and Engineering Students. <i>Sustainability</i> , 11(4), 1192, ISSN: 2071-1050, DOI: 10.3390/su11041192, Publicat Februarie 2, 2019, WOS:000460819100252; ISSN: 2071-1050, (Factor de impact: 2.592, AIS: 0.335) citat in Fang, C., & Chen, L. (2019).	0.335	Q2	0,75



	Exploring the Entrepreneurial Intentions of Science and Engineering Students in China: AQ Methodology Study. <i>Sustainability</i> , 11(10), 2751. https://doi.org/10.3390/su11102751 WOS:000471010300034 ISSN: 2071-1050 (Factor impact jurnal, 2,592, AIS 0,335).			
3.	Vodă, A. I., & Florea, N. (2019). Impact of Personality Traits and Entrepreneurship Education on Entrepreneurial Intentions of Business and Engineering Students. <i>Sustainability</i> , 11(4), 1192 Citat in Bercu, A. M., Tofan, M., Cigu, E., & Petrisor, M. B. (2019). The Government Effectiveness Drivers and Growth. Empirical Evidence from CEE Countries. <i>Transformations in Business & Economics</i> , 18, WOS:000498305700011, ISSN: 1648-4460 (Factor impact jurnal, 1,058, AIS 0.056)	0.056	Q3	0,5
4.	Vodă, A.I., Țigănaș C., Filipeanu D., (2013), Trust, corruption, bribes and economic development in Central and Eastern European Countries. <i>CES Working Papers Series</i> , Vol. V, No. 4, pp.654-662 citat in Iacobuta, A. O., Ramona Socoliuc, O., & Irina Clipa, R. (2014). Institutional Determinants of Shadow Economy in EU Countries: A Panel Data Analysis. <i>Transformations in Business & Economics</i> , 13, No 3C (33C). WOS:000348334200011, ISSN: 1648-4460	0.056	Q3	0,5
5.	Voda, A. I., & Radu, L. D. (2018). Artificial Intelligence and the Future of Smart Cities. <i>BRAIN. Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience</i> , 9(2), 110-127. Citat in Trombin, M., Pinna, R., Musso, M., Magnaghi, E., & De Marco, M. (2020). Mobility Management: From Traditional to People-Centric Approach in the Smart City. In <i>Emerging Technologies for Connected Internet of Vehicles and Intelligent Transportation System Networks</i> (pp. 165-182). Springer, Cham	asimilabil Q4 capitol la editură din Anexa 1	Q4	0,25
Total punctaj citari (C) (criteriu minim C > 0,5)		2,75		
Total punctaj final (S)= P+C		6,9045		



CONDIȚII MINIMALE

	Valori minime Conferențiar universitar, Cercetător științific II	Punctaj obținut de candidată
Punctaj final (S)	S > = 1,5	6,9045
Punctaj publicații (P)	P> = 0,75	3.967
Punctaj citări (C)	C > = 0,5	2,75
Număr articole ISI cu AIS nenul	2	5
Număr articole ISI publicate în Core Economics și/sau Infoeconomics	1	2
Pentru conferențiar universitar, cercetător științific II trebuie îndeplinită una din următoarele condiții:	a) din cele maximum 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 decât 0,15 ; b) să fi fost director/responsabil partener/ membru într-un proiect /grant de cercetare câștigat în competiții naționale sau internaționale, cu excepția proiectelor finanțate prin programe operaționale de tip POS-DRU, POS-CEE sau similare	
Condiții îndeplinite: a) un articol cu scor absolut de influență (AIS) mai mare decât 0,15: [1] Vodă A. I. , & Florea, N. (2019). Impact of Personality Traits and Entrepreneurship Education on Entrepreneurial Intentions of Business and Engineering Students. <i>Sustainability</i> , 11(4), 1192, ISSN: 2071-1050, DOI: 10.3390/su11041192 WOS:000460819100252; ISSN: 2071-1050, (Factor de impact: 2.592, AIS: 0.335) [2] Vodă A. I. , Bostan, I., & Țigănaș, C. G. (2018). Impact of macroeconomic and healthcare provision factors on patient satisfaction. <i>Current Science (00113891)</i> , 115(1), pp. 43-48 DOI: 10.18520/cs/v115/i1/43-48, ISSN: 0011-3891, WOS:000439243100019, (Factor de impact:0.756, AIS: 0.218) b) director/membru proiecte de cercetare câștigate în competiții naționale/internațional (selectiv): [1] Director de proiect , Promovarea inovării și antreprenorialului prin reforma instituțională. O abordare empirică și sectorială, Grant intern Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași, cod GI-UAIC-2017-03 [2] Director de proiect , PN-III-P1-1.1-MC-2019-0744, Human Resources Subprogram 1.1. Project Type: Mobility Projects for Researchers, UEFISCDI (12848 lei) [3] Director de proiect , PN-III-P1-1.1-MC-2019-2166, Human Resources Subprogram 1.1. Project Type: Mobility Projects for Researchers, UEFISCDI (8131 lei)		

Data

18.12.2019

Semnătura,
CSIII, Ana Iolanda Voda