

**FIȘĂ DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE
PENTRU CONFERIREA TITLULUI DE ASISTENT UNIVERSITAR PE
PERIOADĂ DETERMINATĂ**

Militaru Florin Daniel

A. Publicații

A. 1. Articole în reviste cotate ISI cu scor de influență absolut (Article Influence Score - AIS) nenul (maxim 10 articole)

Nr. crt.	Publicație	M (coeficient de multiplicare)	N (număr de autori)	AIS	Punctaj final
1	Muntean, M., Militaru, F. (2022). Design Science Research Framework for Performance Analysis Using Machine Learning Techniques, Electronics, special issue Advanced Machine Learning Applications in Big Data Analytics, vol. 11(16)	8	2	0.350	2.520
2	Hurbean, L., Dănăiață, D., Militaru, F., Dodea, A.-M., Negovan, A.-M. (2021). Open Data Based Machine Learning Applications in Smart Cities: A Systematic Literature Review. Electronics, 10(23):2997. DOI10.3390/electronics10232997 (WOS:000734539800001)	8	5	0.350	1.680
Total punctaj articole publicate in reviste indexate ISI cu AIS nenul		4.2			

A. 2. Publicații la edituri de prestigiu internațional și la alte edituri naționale

A.2.1. Carte publicată la o editură internațională din Anexa 1 (punctaj individual 0,5/N)

Nr.	Publicație	N (număr de autori)	Pi	Punctaj final
Total punctaj carte publicată la o editură internațională				

A.2.2. Capitol în carte publicată la o editură internațională din Anexa 1 (punctaj individual 0,25/N)

Nr.	Publicație	N (număr de autori)	Pi	Punctaj final
Total punctaj capitol în carte publicată la o editură internațională				

A. 2.3. Carte publicată la o editură națională sau internațională, altele decât în Anexa 1 (punctaj individual 0,2/N)

Nr.	Publicație	N (număr de autori)	Pi	Punctaj final
	Total punctaj carte publicată la o editură națională sau internațională, din care			

A. 2.4. Articol in volume ISI Proceedings (punctaj individual 0,1/N)

Nr.	Publicație	N (număr de autori)	Pi	Punctaj final
	Total punctaj articol in volume ISI Proceedings			

TOTAL PUNCTAJ PUBLICAȚII P = 4.2

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

Nr.	Citare	AIS (iunie 2020/ JCR 2019)	Cuartila	Punctaj final
1	Hurbean L., Danaiața D., Militaru F., Dodea A.-M., Negovan A.-M. (2021). Open Data Based Machine Learning Applications in Smart Cities: A Systematic Literature Review. Electronics, 10(23):2997, DOI:10.3390/electronics10232997, citat in Khalifa OO, Roubleh A, Esgiar A, Abdelhaq M, Alsaqour R, Abdalla A, Ali ES, Saeed R. (2022). An IoT-Platform-Based Deep Learning System for Human Behavior Recognition in Smart City Monitoring Using the Berkeley MHAD Datasets, Systems, 10(5):177. https://doi.org/10.3390/systems10050177	0.396	4	0.250
2	Muntean, M., Militaru, F.D., Design Science Research Framework for Performance Analysis Using Machine Learning Techniques, Electronics, 11(16), 2022., citat in Grander, G.; Da Silva, L.F.; Gonzalez, E.D.R.S.; Penha, R. Framework for Structuring Big Data Projects. Electronics 2022, 11, 3540. https://doi.org/10.3390/electronics11213540	0.35	4	0.250
Total punctaj citari			0.500	

Îndeplinirea condițiilor minimale prevăzute pentru Asistent universitar pe perioadă determinată:

	Punctaj minim pentru asistent universitar pe perioadă determinată	Punctaj obținut de candidat
Punctaj publicații (P)	0	4.2
Punctaj citări (C)	0	0.5
Punctaj final (S)	0	4.7
Număr articole ISI cu AIS nenul, în Core Economics și/sau Infoeconomics	0	2
Condiții îndeplinite:		

Data: 11.01.2024

Nume și prenume: MILITARU FLORIN DANIEL



Semnătura: