

Anexa 1

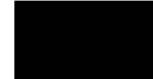
Fișa de verificare a criteriilor CNATDCU - Informatică - MACHETĂ

Numele și prenumele: Culda Loredana-Camelia

Funcția didactică: asistent universitar

Departamentul: Informatică

Semnătura



Criteriu	Praguri (conform documentului Anexa2-Informatica.pdf) vezi http://informatica-universitaria.ro/ppages/16/	Realizat	Criteriu îndeplinit (DA/NU)
Perspectiva B	asistent: 2 (oricare dintre categorii)	18,00	DA
	lector: 12 (oricare dintre categorii)		DA
	conferențiar: 32 (din care 16 de categ A*, A sau B)		NU
	profesor: 56 (din care 24 de categ A* sau A și 40 de categ A* sau A sau B)		NU
Perspectiva C	asistent: nu se impune prag	31,00	DA
	lector: 10 (oricare dintre categorii)		DA
	conferențiar: 48 (din care 12 de categ A*, A sau B)		NU
	profesor: 120 (din care 40 de categ A*, A sau B)		NU
Perspectiva D	asistent: nu se impune prag	0,00	DA
	lector: 4		NU
	conferențiar: 36		NU
	profesor: 60		NU
TOTAL	asistent: 2 pct	49,00	DA
	lector: 26 pct		NU
	conferențiar: 116 pct		NU
	Profesor: 236 pct		NU

Indicele h (Hirsch)	ISI WoS	0	
	SCOPUS	1	
	Google Scholar	2	

Anexa 1

Fișa de verificare a criteriilor CNATDCU - Informatică - MACHETĂ

Numele și prenumele: Culda Loredana-Camelia

Funcția didactică: asistent universitar

Departamentul: Informatică

Semnătura



A. LUCRĂRI PUBLICATE ÎN REVISTE

Nr.crt.	Titlu	Autori	Revista	Volum, nr., pg.	An	Categorie forum	Nr. autori	Punctaj P	Citări		Punctaj Citari
									număr	punctaj	
1	Dynamics of a discrete-time mixed oligopoly Cournot-type model with three time delays	Loredana Camelia Culda, Eva Kaslik, Mihaela Neamțu,	Mathematics and Computers in Simulation	Vol. 226, pg. 524-539	2024	AA	4	6	0		0
2	A dynamic Cournot mixed oligopoly model with time delay for competitors (https://www.jstor.org/stable/27150516)	Loredana Camelia Culda	Annals of West University of Timisoara-Mathematics and Computer Science	Vol. 59 (1), pg. 121-129	2023	D	1	1	0		0
3	Stability and bifurcations in a general Cournot duopoly model with distributed time delays	Loredana Camelia Culda, Eva Kaslik, Mihaela Neamțu	Chaos, Solitons & Fractals	Vol. 162, pg. 112424	2022	A	3	8	5	31	31
4	A dynamic Cournot mixed oligopoly model with time delay for competitors	Loredana Camelia Culda, Eva Kaslik, Mihaela Neamțu	Carpathian Journal of Mathematics	Vol. 38 (3), pg. 681-690	2022	B	3	4	0		0

Total categoria A*	6			
Total categoria A	8			
Total categoria B	4			

Total categoria C	0			
Total categoria D	1			
Total categoria A*+A+B	18			
TOTAL criteriu reviste	18	5	31	31

Anexa 1

Fișa de verificare a criteriilor CNATDCU - Informatică - MACHETĂ

Numele și prenumele: Culda Loredana-Camelia

Funcția didactică: asistent unversitar

Departamentul: Informatică

Semnătura



B. LUCRĂRI PUBLICATE ÎN VOLUME (PROCEEDINGS) ALE CONFERINȚELOR

Nr.crt.	Titlu	Autori	Conferința	Volum, nr., pg.	An	Categorie forum	Nr. autori	Volum Works	Punctaj P	Citări		Punctaj Citari
										număr	punctaj	
1	Titlu lucrare	autori	Conferința/worksh	Informatii procedi	2017	(niciunul)	0	NU	0			0
2	Titlu lucrare	autori	a/worksh	Informatii procedi	2017	(niciunul)	0	NU	0			0
3	Titlu lucrare	autori	a/worksh	Informatii procedi	2017	(niciunul)	0	NU	0			0
4	Titlu lucrare	autori	a/worksh	Informatii procedi	2017	(niciunul)	0	NU	0			0
5	Titlu lucrare	autori	a/worksh	Informatii procedi	2017	(niciunul)	0	NU	0			0
6	Titlu lucrare	autori	Conferința	Informatii procedi	2017	(niciunul)	0	NU	0			0
7	Titlu lucrare	autori	a/worksh	Informatii procedi	2017	(niciunul)	0	NU	0			0
8	Titlu lucrare	autori	a/worksh	Informatii procedi	2017	(niciunul)	0	NU	0			0
9	Titlu lucrare	autori	a/worksh	Informatii procedi	2017	(niciunul)	0	NU	0			0
10	Titlu lucrare	autori	a/worksh	Informatii procedi	2017	(niciunul)	0	NU	0			0

Total categoria A*		0		
Total categoria A		0		
Total categoria B		0		
Total categoria C		0		
Total categoria D		0		
Total categoria A*+A+B		0		
TOTAL criteriu conferinte		0	0	0

Anexa 1

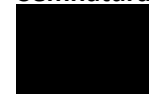
Fișa de verificare a criteriilor CNATDCU - Informatică - MACHETĂ

Numele și prenumele: Culda Loredana-Camelia

Funcția didactică: asistent universitar

Departamentul: Informatică

Semnătura



B1. Centralizator citări

	Număr citări	Punctaj
Total citări forumuri de categoria A*		20
Total citări forumuri de categoria A		8
Total citări forumuri de categoria B		0
Total citări forumuri de categoria C		2
Total citări forumuri de categoria D		1
Total citări forumuri de categoria A*+A + B	0	28
TOTAL	0	31

Anexa 1

Fișa de verificare a criteriilor CNATDCU - Informatică - MACHETĂ

Numele și prenumele: Culda Loredana-Camelia

Funcția didactică: asistent universitar

Departamentul: Informatică

Semnătura



B2. CITĂRI PENTRU LUCRAREA: Stability and bifurcations in a general Cournot duopoly model with distributed time delays (Chaos, Solitons & Fractals, 2022)

Nr.crt.	Titlu	Autori	FORUM (Revista, Conferința)	Volum, nr., pg.	An	Volum Works hop	Categorie forum	Punctaj P
1	Game theory and delays in thermostatted models: Comment on " A decade of thermostatted kinetic theory models for complex active matter living systems" (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39566198/)	Luca Guerrini	Physics of life reviews	Vol.51, nr. 407-407	2024	NU	A	8
2	Controlling fractional difference equations using feedback	Divya D. Joshi, Sachin Bhalekar, Prashant M. Gade	Chaos, Solitons & Fractals	Vol. 170, pg. 113401	2023	NU	AA	12
3	Global dynamics of a tuberculosis model with age-dependent latency and time delays in treatment	Zhong-Kai Guo, Hai-Feng Huo, Hong Xiang & Qiu-Yan Ren	Journal of Mathematical Biology	Vol. 87, nr. 66	2023	NU	C	2
4	Ternary interaction evolutionary game of rumor and anti-rumor propagation under government reward and punishment mechanism (https://link.springer.com/article/10.1007/s11071-023-08962-1)	Simeng Qin, Mingli Zhang, Haiju Hu	Nonlinear Dynamics	Vol. 111, pg. 21409–21439	2023	NU	A	8
5	Analysis of heterogeneous duopoly game with information asymmetry based on extrapolative mechanism	Jing Yuan, Jianjun Zhu	Studies in Nonlinear Dynamics & Econometrics	Vol. 27 (5), pg. 635-648	2023	NU	D	1
6	Titlu articol care citeaza	Autori	Revista/conferinta/carte etc.	Informații	2013	NU	(niciunul)	0

7	Titlu articol care citeaza	Autori	Revista/conferinta/carte etc.	Informatii	2010	NU	(niciunul)	0
8	Titlu articol care citeaza	Autori	Revista/conferinta/carte etc.	Informatii	2013	NU	(niciunul)	0
9	Titlu articol care citeaza	Autori	Revista/conferinta/carte etc.	Informatii	2010	NU	(niciunul)	0
10	Titlu articol care citeaza	Autori	Revista/conferinta/carte etc.	Informatii	2015	NU	(niciunul)	0
11	Titlu articol care citeaza	Autori	Revista/conferinta/carte etc.	Informatii	2011	NU	(niciunul)	0
12	Titlu articol care citeaza	Autori	Revista/conferinta/carte etc.	Informatii	2013	NU	(niciunul)	0

		Numar autori lucrare		0
Total categoria A*			1	20
Total categoria A			1	8
Total categoria B			0	0
Total categoria C			1	2
Total categoria D			1	1
Total categoria A*+A+B			2	28
			TOTAL	4 31

Anexa 1

Fișa de verificare a criteriilor CNATDCU - Informatică - MACHETĂ

Numele și prenumele:Culda Loredana Camelia

Funcția didactică: asistent universitar

Departamentul: Informatică

Semnătura



C. Perspectiva D

Nr.crt.	Indicator	Punctaj
1	Carti/Capitole	0,00
2	Editor proceedings	0,00
3	Curs in format electronic	0,00
4	Director/editor revista	0,00
5	Granturi	0,00
6	Membru comitet stiintific	0,00
7	Organizare evenimente	0,00
8	Keynote/invited speaker	0,00
9	Consolidarea de echipe	0,00
10	Comisii doctorat	0,00
11	Pozitii de conducere	0,00
12	Premii	0,00
	TOTAL	0,00

Anexa 1

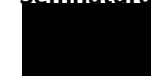
Fișa de verificare a criteriilor CNATDCU - Informatică - MACHETĂ

Numele și prenumele: Culda Loredana-Camelia

Funcția didactică: asistent universitar

Departamentul: Informatică

Semnătura



C1. Justificări pentru indicatorul **CARTI/CAPITOLE** (perspectiva D)

Nr.crt.	Explicație / Referințe	Categorie	Punctaj
1			
TOTAL			0,00

C1. Justificări pentru indicatorul **EDITOR PROCEEDINGS** (perspectiva D)

Nr.crt.	Explicație / Referințe	Categorie	Punctaj
1			
TOTAL			0,00

C1. Justificări pentru indicatorul **CURS UNIVERSITAR IN FORMAT ELECTRONIC** (perspectiva D)

Nr.crt.	Explicație / Referințe	Categorie	Punctaj
1			
TOTAL			0

C1. Justificări pentru indicatorul **DIRECTOR/EDITOR REVISTA** (perspectiva D)

Nr.crt.	Explicație / Referințe	Categorie	Punctaj
1			
TOTAL			0

C1. Justificări pentru indicatorul **GRANTURI** (perspectiva D)

Nr.crt.	Explicație / Referințe	Categorie	Punctaj
1			
TOTAL			0

C1. Justificări pentru indicatorul MEMBRU COMITET STIINTIFIC (perspectiva D)

Nr.crt.	Explicație / Referințe	Categorie	Punctaj
1			
		TOTAL	0

C1. Justificări pentru indicatorul ORGANIZARE EVENIMENTE (perspectiva D)

Nr.crt.	Explicație / Referințe	Categorie	Punctaj
1			
		TOTAL	0

C1. Justificări pentru indicatorul KEYNOTE/INVITED SPEAKER (perspectiva D)

Nr.crt.	Explicație / Referințe	Categorie	Punctaj
1			
		TOTAL	0

C1. Justificări pentru indicatorul Consolidarea de echipe (perspectiva D)

Nr.crt.	Explicație / Referințe	Categorie	Punctaj
1			
		TOTAL	0

C1. Justificări pentru indicatorul COMISII DOCTORAT (perspectiva D)

Nr.crt.	Explicație / Referințe	Categorie	Punctaj
1			
		TOTAL	0

C1. Justificări pentru indicatorul POZITII CONDUCERE(perspectiva D)

Nr.crt.	Explicație / Referințe	Categorie	Punctaj
---------	------------------------	-----------	---------

1		
	TOTAL	0

C1. Justificări pentru indicatorul PREMII (perspectiva D)

Nr.crt.	Explicație / Referințe	Categorie	Punctaj
1			
	TOTAL		0