

Fișa de verificare

Numele și prenumele candidatului: *GÎZĂ BELCIUG Felicia Florentina*
Denumirea postului didactic: șef de lucrări, Poziția 20

Standarde minimale pentru ocuparea prin concurs a posturilor vacante ale universității:

Nr. crt.	Denumire standard	Documentele care dovedesc îndeplinirea standardelor
1.	Doctor	Diploma doctor
2.	Media examenului de finalizare a studiilor	Diploma Inginer
3.	Certificat de absolvire a studiilor psihopedagogice	Adeverinta DPPD

Punctaj pentru performanțe didactice și cercetare științifică – asistent universitar, șef de lucrări / lector universitar

Nr. crt.	Denumire indicator*	Documentele care dovedesc îndeplinirea indicatorului	Punctaj*
1.	2.2. Publicare carte de autor (monografie, tratat de specialitate, studii, atlase, dicționare) în România la edituri prestigioase, în colecții științifice prestigioase, la edituri cotate CNCS (CNCSIS), altele decât cursurile universitare. (NP – număr pagini; NE – număr exemplare)	Ovidiu-Andrei Schipor, Felicia Giza-Belciug. Sisteme expert fuzzy. Teorie si aplicatii in domeniul terapiei asistate a tulburarilor de pronuntie. 2014. Editura MatrixRom. ISBN 978-606-25-0078-8 (NP = 140, NE = 30) (anexez copie prima pagina)	57,05
		Felicia Giza-Belciug, Cristina Elena Turcu, Stefan Gheorghe Pentiu, Ovidiu-Andrei Schipor. Interoperabilitatea sistemelor distribuite. Aplicatii si studii de caz tehnici interoperabilitate sisteme distribuite. 2014. Editura MatrixRom. ISBN:978-606-25-0100-6 (NP=140, NE=30) (anexez copie prima pagina)	28,53
2.	2.10. Articol / studiu publicat în revistă de specialitate recunoscute la nivel național de CNCS (CNCSIS) (B+).	GÎZĂ-Belciug Felicia, Turcu Cristina. Ontological Model-Based Transparent Access To Information In A Medical Multi-Agent System. Journal of Applied Computer Science & Mathematics. Issue 13, 2012. Link volum: http://jacs.usv.ro/index.php?pag=showcontent&issue=13&year=2012 . Link articol : http://jacs.usv.ro/getpdf.php?paperid=13_10 (Jurnal categoria B+)	17,50
3.	2.12. Articol / studiu publicat în volumele manifestărilor științifice la conferințe cu proceedings-uri indexate ISI.	Cristina Elena TURCU, Marius CERLINCA, Remus Catalin PRODAN, Tudor-Ioan CERLINCA, Corneliu Octavian TURCU, Felicia GÎZĂ, Valentin POPA (2008), Enhancing Enterprise Performance with RFID Technology, 12th WSEAS International Conference on COM, 22-25 Iulie, 2008, Heraklion, Greece. Pagini: 724-729. ISSN: 1790-5109, ISBN: 978-960-6766-85-8. Link: http://www.wseas.us-e-library/conferences/2008/crete/Computers/113-computers.pdf . indexat ISI, IDS Number BIK27	14,29
4.	2.13. Articol / studiu publicat în revistă de specialitate recunoscută la nivel național de CNCS (CNCSIS) (B).	Felicia Gîză-Belciug, Intelligent Pedagogical Agents For Teaching Object Oriented Programming Concepts, Educația în societatea contemporană. Aplicații , ISBN ISBN: 978-973-166-409-5, Editura Lumen 2015	20,00
5	2.14. Studiu publicat în volum colectiv (cu ISBN)	Tudor-Ioan Cerlinca, Cornel Turcu, Valentin Popa, Felicia GÎZĂ, Mobile Applications for RFID Based B2B Systems.	5,00

		Publisher: InTech - Open Access Company, January 2009. ISBN 978-3-902613-54-7. Cap 27. Pagini: 485-496. Link: http://cdn.intechweb.org/pdfs/6051.pdf .	
		Felicia GÎZĂ, Cristina Turcu, Cornel Turcu. RFID Technology and Multi-Agent Approaches in Healthcare. Publisher: InTech - Open Access Company, August 2011. ISBN 978-953-307-380-4. Cap. 6. Pagini: 127-140. Link: http://cdn.intechopen.com/pdfs/17858/InTech-Rfid_technology_and_multi_agent_approaches_in_healthcare.pdf	6,67
	2.15. Articol / studiu publicat la conferințe cu proceedings-uri indexate în baze de date internaționale, altele decât ISI; regăsite în Ordinele nr. 4691 și 4692 din 2011 al Ministerul Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului.	Felicia Giza-Belciug, Ștefan-Gheorghe Pentiu. Parallelization of Similarity Matrix Calculus in Ontology Mapping Systems. RoEduNet Conference NER'15, September 24-26, 2015 (Link: http://ieeexplore.ieee.org/xpl/articleDetails.jsp?reload=true&number=7311827)	17,50
	2.16. Articol / studiu publicat în revistă de circulație internațională, cu referenți și colectiv editorial internațional (cu ISSN).	Felicia Gîză-Belciug, Cristina Turcu, Cornel Turcu. An RFID and Multi-Agent Based System Enabling Access to Patient Medical History. International Journal of Information Technology Convergence and Services (IJITCS). Octombrie 2012. ISSN : 2231 - 153X (Online) ; 2231 - 1939 (Print). Link volum: http://airccse.org/journal/ijitcs/current2012.html . Link articol: http://airccse.org/journal/ijitcs/papers/2512jitcs01.pdf . (Jurnal BDI (ULRICH'S))	6,67
	2.23. Lucrare susținută la manifestare științifică din țară (confirmare prin documente, delegație).	Felicia Giza-Belciug, Ștefan-Gheorghe Pentiu. Parallelization of Similarity Matrix Calculus in Ontology Mapping Systems. RoEduNet Conference NER'15, September 24-26, 2015	5,00
	2.26. Produs rezultat și tehnologie rezultată din activitate de cercetare, bazat pe brevet, omologare sau inovație proprie (institut de cercetare, firmă de specialitate, societate comercială etc.) – confirmare contract.	Contract Cercetare nr. 16882 din 29.09.2015	70,00
		Sistem multiagent SIMOPAC conform adeverintei atasate 2.26.2.pdf	11,67
	2.27. Studiu prospectiv și tehnologic / serviciu rezultat din activitatea de cercetare-dezvoltare, comandat de beneficiar (institut de cercetare, firmă de specialitate, societate comercială etc.) – confirmare contract.	Raport 1: Specificatii Sistem multiagent SIMOPAC - februarie 2009 (anexez adeverinta 2.26.2)	11,67
		Raport 2: Sistem multi-agent pentru centralizarea fisei medicale a pacientului - dec 2010 (anexez adeverinta 2.26.2)	11,67
	2.40. Cercetător în proiect / grant / contract de cercetare național.	Centrul de cercetare MANSID (anexez adeverinta + decizie)	5,00
		Sistem informatic integrat pentru identificarea și monitorizarea pacienților (SIMOPAC), Nr. 11-011/2007, Programul PNCDI II, Modulul 1 - Proiecte de Cercetare - Dezvoltare Complexe, 2007 (anexez adeverinta 2.26.2)	30,45
	2.41. Proiect/grant de cercetare necâștigat depus pentru competiție internațională (coordonator) – confirmare depunere.	Google Research Faculty Award - octombrie 2015(atasez confirmare depunere)	30,00
	2.52. Susținere referat în cadrul doctoratului.	Referat 2 - dec 2010	25,00

		Referat 3 - sept 2011 (anexez plan doctorat)	25,00
	2.53. Raport de cercetare științifică susținut în departament.	Sustinere teza de doctorat in departament	20,00
	2.54. Susținere publică teza doctorat (punctaj acordat în anul susținerii).	Teza cu titlul: „Contributii la dezvoltarea sistemelor de calcul distribuit". Sustinuta in data de 30 ianuarie 2013 (anexez decizie)	50,00
			468,67

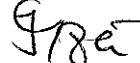
* Conform formular de evaluare performanțe F09 din Regulamentul R42 – cap 2 – Activitatea de cercetare (Anexa 13)

TOTAL PUNCTAJ: 468,67 puncte

Mentionez ca, datorita celor 2 concedii de crestere a copilului, am luat in considerare următorii ani universitari: 2008-2009 (incepand cu 1 ianurie 2009), 2010-2011, 2012-2015.

Întocmit,

Nume, prenume și semnătură candidat

GIZA BELCIUG FELICIA 

Data,

8.01.2016