


INFORMAȚII PERSONALE

	Nume / Prenume	GÎZĂ-BELCIUG Felicia Florentina		
	Adresă	Str. Zorilor, nr. 12, Salcea, Suceava		
	Telefon / E-mail	0742062031		
	Website			
	Profil Google Scholar	https://scholar.google.com/citations?user=4ONqbeYAAAAJ&hl=ro		
	Data nașterii	10 aprilie 1979	Naționalitate	română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

[Descrieți separat fiecare loc de muncă. Începeți cu cel mai recent.]

Perioada	mart.2017-prezent
Funcția sau postul ocupat	sef lucrari
Numele și adresa angajatorului	Universitatea “Ștefan cel Mare” Suceava
Tipul sau sectorul de activitate	educație
Activități și responsabilități principale	activități didactice și de cercetare

Perioada	mart.2006 – feb 2016
Funcția sau postul ocupat	asistent
Numele și adresa angajatorului	Universitatea “Ștefan cel Mare” Suceava
Tipul sau sectorul de activitate	educație
Activități și responsabilități principale	activități didactice și de cercetare

Perioada	mart.2004 – feb 2006
Funcția sau postul ocupat	preparator
Numele și adresa angajatorului	Universitatea “Ștefan cel Mare” Suceava
Tipul sau sectorul de activitate	educație
Activități și responsabilități principale	activități didactice și de cercetare

Perioada	sept.2003 – feb. 2004
Funcția sau postul ocupat	profesor titular
Numele și adresa angajatorului	Grupul Școlar Economic Administrativ “Dimitrie Cantemir” Suceava
Tipul sau sectorul de activitate	educație
Activități și responsabilități principale	activități didactice

Perioada	aug.2002 – feb. 2003
Funcția sau postul ocupat	analist programator
Numele și adresa angajatorului	S.C. Isratech S.R.L.
Tipul sau sectorul de activitate	dezvoltare software
Activități și responsabilități principale	dezvoltare aplicații web

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

[Adăugați câmpuri separate pentru fiecare etapă de formare. Începeți cu cea mai recent.]

Perioada	2003 – 2013
Calificarea / diploma obținută	Titlul de doctor
Denumirea și adresa organizației de educație / formare	Universitatea “Ștefan cel Mare” Suceava

Perioada	2003 - 2004
Calificarea / diploma obținută	diplomă studii aprofundate
Denumirea și adresa organizației de	Universitatea “Ștefan cel Mare” Suceava

educație / formare	
Perioada	1998 - 2003
Calificarea / diploma obținută	inginer diplomat
Denumirea și adresa organizației de educație / formare	Universitatea “Ștefan cel Mare” Suceava

COMPETENȚE PERSONALE

[Specificați contextul în care au fost dobândite].

Competențe de comunicare	Dezvoltate prin activitatea didactică universitară: susținerea cursurilor și seminarelor, redactarea de materiale educaționale și participarea la conferințe științifice.
Competențe organizaționale / manageriale	Dobândite prin coordonarea și implementarea proiectelor educaționale și de cercetare în domeniul informaticii, gestionarea grupurilor de studenți și colaborarea în echipe academice.
Competențe și aptitudini sociale	Sociabilitate, empatie și spirit de echipă; deschidere spre dialog și învățare continuă.
Competențe digitale	Utilizarea avansată a tehnologiilor informatice: limbaje de programare (C#, PHP, Java), medii de dezvoltare: Visual Studio, NetBeans, JADE, framework-uri (.NET, Laravel), instrumente de colaborare și dezvoltare software (Git, Visual Studio Code)
Alte competențe personale	Capacitate analitică și spirit critic, gândire logică, orientare spre inovație și perfecționare continuă, responsabilitate.

Limbi străine cunoscute Engleza	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Nivelul B2	utilizator independent	utilizator independent	utilizator independent	utilizator independent	utilizator independent

Limbi străine cunoscute Franceza	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Nivelu A21	utilizator elementar	utilizator elementar	utilizator elementar	utilizator elementar	utilizator elementar

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar; B1/2: Utilizator independent; C1/2: Utilizator experimentat

INFORMATII SUPLIMENTARE

[Specificați numărul și anexați lista de lucrări, invenții, contracte și distincții (integral sau selecție)].

Publicații	Cărți și capitole de cărți publicate la edituri internaționale	2
	Cărți și capitole de cărți publicate la edituri naționale	2
	Lucrări științifice publicate în reviste cotate ISI	0
	Lucrări științifice publicate în reviste și volume de conferință indexate ISI (ne-cotate ISI)	1
	Lucrări științifice publicate în reviste și volume de conferință indexate în baze de date internaționale (altele decât ISI)	4
	Alte lucrări științifice publicate în reviste și volume de conferință (neraportate la categoriile anterioare)	6
Invenții	Brevete acordate de Oficii Internaționale de Brevetare	
	Brevete acordate de Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci	
	Cereri de brevete înregistrate la Oficii Internaționale de Brevetare	
	Cereri de brevete înregistrate la Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci	
Contracte de cercetare și transfer tehnologic	Căștigate prin competiție internațională	
	Căștigate prin competiție națională	
	Cu terți	
Granturi didactice	Căștigate prin competiție internațională	
	Căștigate prin competiție națională	

	Cu terți	
Publicații și brevete premiate	Premii acordate de organizații internaționale	
	Premii acordate de organizații naționale	
	Premii acordate de organizații cu caracter regional sau local, terți	
Alte distincții	Distincții acordate de organizații internaționale	
	Distincții acordate de organizații naționale	
	Distincții acordate de organizații cu caracter regional sau local, terți	

Anexe: Liste de lucrări, invenții, proiecte și distincții (*integral sau selecție*)

LISTA LUCRĂRILOR ȘTIINȚIFICE

LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE REPREZENTATIVE

LUCRĂRI PUBLICATE în REVISTE sau CONFERINȚE INDEXATE

1. 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**
2. **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. Suceava. eISSN : 2066-3129, ISSN: 2066-4273. Pagini: 66-72. Link: http://jacs.usv.ro/getpdf.php?paperid=13_10. **Jurnal categoria B+**
3. 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) Vol.2, No.5, October 2012. ISSN : 2231 - 153X (Online) ; 2231 - 1939 (Print) (doi : 10.5121/ijitcs.2012.2501). Pagini: 1-8. Link: <http://airccse.org/journal/ijitcs/papers/2512ijitcs01.pdf>. **Jurnal BDI (ULRICH'S)**
4. Felicia **GÎZĂ**-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&arnumber=7311827>. **IEEE**
5. Felicia **GÎZĂ** Belciug, Cristina Elena Turcu. Hybrid Agent Based Algorithm for an Efficient RFID-based Health Information System. EHB 2017 Conference. Link: <https://ieeexplore.ieee.org/document/7995415/>. **IEEE**

LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE PUBLICATE în VOLUMELE UNOR CONGRESE, CONFERINȚE INTERNAȚIONALE

6. Ovidiu Andrei SCHIPOR, Felicia **GÎZĂ**-Belciug, Ștefan-Gheorghe PENTIUC, Cristian Eduard BELCIUG, Marian NESTOR (2008), Software Package with Exercises for Therapy of Children with Dyslalia, The Sixth International Scientific and Methodic Conference, Vol: 5, 7-11 Octombrie, 2008, Vinnytsia, Ukraine, ISSB/ISBN: 978-966-641-286-6. Pagini: 5-9. Link: http://irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&image_file_name=PDF/oeiet_2009_1_31.pdf
7. Ștefan-Gheorghe PENTIUC, Felicia **GÎZĂ**, Ovidiu SCHIPOR (2006), Mobile Agents for Distance Learning Evaluation Procedures, Internet-Education-Science, Vol: 5, Pagini: 134-138, 10-11 Octombrie, 2006, Vinnytsia, Ukraine. ISBN 966-02-4096-1. <http://arxiv.org/ftp/arxiv/papers/1406/1406.0295.pdf>
8. Marius CERLINCA, Corneliu Octavian TURCU, Tudor-Ioan CERLINCA, Remus Catalin PRODAN, Felicia **GÎZĂ**, Alexandru GOLOCA (2008), The Real Potential of an RFID_B2B Integrated Application, 9th International Conference on Development and Application Systems, Suceava, Romania, May 22-24, 2008. Pagini: 253-260. ISSN: 1844-5039. Link: <http://www.dasconference.ro/papers/2008/E19.pdf>.

LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE PUBLICATE în VOLUMELE UNOR CONFERINȚE NAȚIONALE

9. Felicia **GÎZĂ**, Tudor-Ioan CERLINCA (2007), A N-Tier Application Architecture for B2B Systems, Sisteme Distribuite, Vol: V, 12-14 Septembrie, 2007, Suceava, Romania, ISSN/ISBN: 1842-6808, Pagini: 190-194
10. Felicia **GÎZĂ**, Tudor-Ioan CERLINCA, Cristina Elena TURCU (2007), Specifications for Discounts in the Integrated System B2B_RFID, Sisteme Distribuite, Vol: V, 12-14 Septembrie, 2007, Suceava, Romania, ISSN/ISBN: 1842-6808, Pagini: 163-168
11. Stefan-Gheorghe PENTIUC, Felicia **GÎZĂ**, Cristian Eduard BELCIUG, Sistem de calcul distribuit cu o platforma multi-agent pentru rezolvarea problemelor de satisfacerea constrangerilor, Seminarul Sisteme distribuite, Decembrie, 2003, Suceava, Romania, ISSN/ISBN: 973-666-059-1, Pagini: 9-25

TEZA DE DOCTORAT

1. Contributii la dezvoltarea sistemelor de calcul distribuit , Scoala doctorala Suceava, indrumator prof. dr. ing. Stefan-Gheorghe PENTIUC

CARTI ȘI CAPITOLE ÎN CĂRȚI

1. Tudor-Ioan Cerlinca, Cornel Turcu, Valentin Popa, Felicia **GÎZĂ**, Mobile Applications for RFID Based B2B Systems. 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>.
2. 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
3. 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
4. Felicia Giza-Belciug, Cristina Elena Turcu, Stefan Gheorghe Pentiuc, Ovidiu-Andrei Schipor. Interoperabilitatea sistemelor distribuite. Aplicatii si studii de caz tehnici interoperabilitate sisteme distribuite. 2014. Editura MatrixRom. ISBN:978-606-25-0100-6

Data:**Semnătura**