



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **GÎZĂ-BELCIUG Felicia Florentina**
Adresa(e)
Telefon(-oane)
Fax(uri)
E-mail(uri) felicia@eed.usv.ro
Nationalitate(-tati) română
Data nașterii 10.04.1979
Sex Feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional **cercetator**

Experiența profesională

Perioada	aug. 2002 – feb. 2003	sept.2003 – feb. 2004	mart.2004 – feb.2006	mart.2006 – feb 2016	mart.2017- prezent
Funcția sau postul ocupat	analist programator	profesor titular	preparator	asistent	sef lucrari
Principalele activități și responsabilități	dezvoltare aplicații	activități didactice	activități didactice și de cercetare		
umele și adresa angajatorului	S.C. Isratech S.R.L.	Grupul Școlar Economic Administrativ "Dimitrie Cantemir" Suceava	Universitatea	"Ștefan cel Mare"	Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	dezvoltare software	educație	educație		

Educație și formare

Perioada	1998 - 2003	2003 - 2004	2003 – 2013
Calificarea / diploma obținută	inginer diplomat	diplomă studii aprofundate	Titlul de doctor
Discipline principale studiate / competențe dobândite	competențe tehnice, de cercetare și didactice		
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava		
Nivelul in clasificarea naționala sau internaționala			

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **română**

Limba(i) străină(e) **engleză, franceză**

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleză

Limba franceză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs orale		Exprimare scrisă	
B2	utilizator independent	B2	utilizator independent	B2	utilizator independent	B2	utilizator independent	B2	utilizator independent
A2	utilizator elementar	A2	utilizator elementar	A2	utilizator elementar	A2	utilizator elementar	A2	utilizator elementar

(*) Nivelul cadrului european comun de referință pentru limbi

Competențe și abilități sociale **sociabilitate, lucru în echipă**

Competențe și aptitudini organizatorice **aptitudini manageriale**

Competențe și aptitudini tehnice **limbaje de programare, tehnologii software, competență de cercetare științifică**

Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului **programare: C++, C#, JavaScript, PHP, Java
tehnologii: ASP.Net, WebForms
medii de dezvoltare: Visual Studio, NetBeans, JADE
baze de date: MS SQL Server, MySQL
sisteme multi-agent
sisteme de operare: MS Windows, Linux**

Competențe și aptitudini artistice

Alte competențe și aptitudini

Permis(e) de conducere **B**

Informații suplimentare

PROIECTE DE CERCETARE - in calitate de membru

1. *Integrarea aplicatiilor inovative rfid intr-o platforma web B2B pentru retelele de aprovizionare ale intreprinderilor – RASMEN, 6-CEEX-I-03/05.10.2005*
2. *Sistem pentru terapia personalizată a tulburărilor de expresie lingvistică - TERAPERS, 56-CEEX-II-03/27.07.2006*
3. *Interacțiunea gestuală cu sistemele informatice și robotice – INTEROB, CEEX 131-CEEX-II-03 - 2006*
4. *Grid pentru dezvoltarea aplicatiilor de recunoasterea formelor si inteligenta artificiala distribuita - GRIDNORD, PNCDI II Capacitati, 80/13.09.2007*
5. *Sistem informatic integrat pentru identificarea si monitorizarea pacientilor - SIMOPAC, PNCDI II Parteneriate, 11-011/2007*

--	--

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 Pentiuc. 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. Ștefan-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. Ștefan-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 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

Data

Semnătura