

INFORMAȚII PERSONALE



Mihaela Dînșoreanu

- 📍 Str. G. Baritiu 26-28, Cluj-Napoca
- ☎ 0264-202387
- ✉ mihaela.dinsoreanu@cs.utcluj.ro
- 🌐 <http://cs.utcluj.ro/Dinsoreanu/index.html>

Sexul F | Data nașterii 02/01/1970 | Naționalitatea română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2006-prezent

Conferențiar

Universitatea Tehnică Cluj-Napoca, Departamentul de Calculatoare

- Activitate didactică: Cursuri de Proiectare software, Managementul proiectelor, Inginerie software,
- Activitate de cercetare

2001-2006

Șef de lucrări

Universitatea Tehnică Cluj-Napoca, Departamentul de Calculatoare

- Activitate didactică: Cursuri și laborator de Metode orientate pe obiecte, laborator Tehnici de programare,
- Activitate de cercetare

1997-2001

Asistent

Universitatea Tehnică Cluj-Napoca, Departamentul de Calculatoare

- Activitate didactică: Laborator Tehnici de programare, Programare funcțională
- Activitate de cercetare

1995-1997

Preparator

Universitatea Tehnică Cluj-Napoca, Departamentul de Calculatoare

- Activitate didactică: : Laborator Programare funcțională
- Activitate de cercetare

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

1996-2004

Doctor în Știința Calculatoarelor

Universitatea Tehnică Cluj-Napoca

"Contribuții la modelarea sistemelor distribuite cu agenți cooperanți"

1993-1994

Studii postuniversitare, European Master of Science

Universitatea Tehnică Cluj-Napoca, International Technological University

1988-1993

Diplomă de inginer, specializarea Calculatoare

Universitatea Tehnică Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare

Programare Imperativă, Programare logică, Programare Orientată pe Obiecte, Programare Funcțională, Programare Paralelă și Distribuită, Microprocesoare, Sisteme de Operare, Rețele de Calculatoare

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C1	C1	C1	C1
Germană	C1	C1	C1	C1	C1

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

Spirit de echipă; Abilități de comunicare și relaționare; Capacitate de adaptare; Seriozitate;
 Competențele de comunicare au fost dobândite prin:

- 20 de ani de activitate didactica din care
- 14 ani ca titular de curs
- Numeroase participări și prezentări la conferințe științifice

Competențe organizaționale/manageriale

Competențele manageriale au fost dobândite prin:

- 3 ani prodecan al Facultății de Automatică și Calculatoare
- 4 ani Secretar Științific al Facultății de Automatică și Calculatoare,
- 7 ani membru al Consiliului Facultății de Automatică și Calculatoare
- Coordonator al specializării de studii masterale „Tehnologia Informației în Economie”
- Am condus în calitate de responsabil științific trei proiecte de cercetare naționale.
- Am participat în calitate de membru la 8 proiecte de cercetare naționale și internaționale

Competențe dobândite la locul de muncă

Competențe de cercetare în domeniul ingineriei cunoștințelor dobândite prin participarea la proiecte naționale și internaționale precum și prin redactarea unui număr de propuneri de proiecte.

Competențe informatice

Competențe avansate în Știința Calculatoarelor, în special:

- Proiectare software
- Managementul proiectelor
- Managementul datelor și cunoștințelor
- certificari Microsoft Certified Professional

Alte competențe

Redactarea articolelor științifice și prezentarea rezultatelor cercetării la conferințe științifice

Permis de conducere

Permis de conducere categoria B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații (cele mai recente 5)

1. Dinsoreanu, M., Potolea, R. (2013). Towards a Unified Thematic Model for Recommending Context-Sensitive Content. In Knowledge Discovery, Knowledge Engineering and Knowledge Management (pp. 68-83). Springer Berlin Heidelberg.
2. M.Dinsoreanu, R.Potolea. (2014), Opinion-driven communities' detection, (M. Indrawan-Santiago, Eds.) International Journal of Web Information Systems, 10(4), 324–342.
3. Dinsoreanu M., Bacu A., (2014), Unsupervised Twitter Sentiment Classification, In Proceedings of International Conference on Knowledge Discovery and Information Retrieval (KDIR 2014), (pp. 220 – 227), ScitePress
4. M. Dînsoreanu, R. Potolea. (2013), A scalable approach for Contradiction Detection driven by Opinion mining, In Proceedings of International Conference on Information Integration and Web-based Applications & Services - IIWAS '13 (p. 7–15).
5. V. Ionescu, M. Dinsoreanu. (2013), An approach to mining financial markets through market state classification, In 2013 IEEE 9th International Conference on Intelligent Computer Communication and Processing (ICCP) (p. 43–46) IEEE.

Proiecte (conduse in calitate de responsabil științific)

1. Sistem integrat de dezvoltare de conținut arhivistic adnotat semantic (ArhiNET) (2007-2010) Tip proiect: CNCSIS PNII Parteneriate Nr. 11051/2007
2. Sistem integrat de înaltă performanță pentru generarea și testarea secvențelor de numere aleatoare destinate aplicațiilor criptografice (CryptoRand) (2007-2010), Tip proiect: CNCSIS PNII Parteneriate Nr. 11-020/2007
3. Sistem inteligent de asistare a deciziei terapeutice la pacienții cu cancer de prostată (INTELPRO), (2005 - 2008), Tip proiect: CEEX-INFOSOC Nr. 18/2005

Membru

ACM, IEEE
Special Interest Group on Decision Support, Knowledge, and Data Management Systems (SIGDSS)

Impact științific

- h=7, citări Google Scholar
- h=5, citări Scopus
- h=2, citări ISI Web of Knowledge

Recenzor

- International Journal On Advances in Intelligent Systems ISSN: 1942-2679
- International Journal of Web Information Systems ISSN: 1744-0084 (Emerald)
- Computers and Electrical Engineering, ISSN: 0045-7906 (Elsevier)
- Engineering Applications of Artificial Intelligence, The International Journal of Intelligent Real-Time Automation, ISSN: 0952-1976 (Elsevier)
- Romanian Journal of Information Science and Technology (ROMJIST) ISSN: 1453-8245

Cluj-Napoca
21.03.2015

Mihaela Dinsoreanu