

INFORMAȚII PERSONALE

Camelia Lemnaru



Str. 15, Romania, 400207 Cluj-Napoca, Romania
 +40744114793 | +40364281234
 Camelia.Lemnaru@cedefop.europa.eu
 http://www.unicluj.ro/~cameliu

Sexul Feminin | Data nașterii 06/05/1982 | Naționalitatea Română

LOCUL DE MUNCA PENTRU
 CARE SE CANDIDEAZĂ
 POZIȚIA
 LOCUL DE MUNCĂ DORIT
 STUDIILE PENTRU CARE SE
 CANDIDEAZĂ

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Automatică și
 Calculatoare, Departamentul Calculatoare
 Conferențiar, poziția 29

EXPERIENȚA
 PROFESIONALĂ

2014-prezent

Sef lucrări

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Departamentul Calculatoare

- Activități didactice și de cercetare

Tipul sau sectorul de activitate Educație și Cercetare

2012-2014

Asistent universitar

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Departamentul Calculatoare

- Activități didactice și de cercetare

Tipul sau sectorul de activitate Educație și Cercetare

2007-2012

Preparator universitar

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Departamentul Calculatoare

- Activități didactice și de cercetare

Tipul sau sectorul de activitate Educație și Cercetare

2006-2007

Web developer

Vimore Soft

- Activități de dezvoltare soft (PHP, C#, MySQL, Flash), coordonare echipa

Tipul sau sectorul de activitate IT

2005-2006

Junior developer

Ikon Soft

- Activități de dezvoltare soft (C#, SQL Server)

Tipul sau sectorul de activitate IT

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2007-2012

Doctor in Stiinta Calculatoarelor

nivel EQF 8

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Departamentul Calculatoare

- Strategii pentru Tratarea Problemelor de Clasificare in Situatii Reale

2006-2008 **Masterat in Calculatoare** nivel EQF 7

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Departamentul Calculatoare

- Inginerie Software, Managementul Proiectelor, Retele de Calculatoare, Sisteme Distribuite, Statistica si Probabilitati

2001-2006 **Inginer in Calculatoare** nivel EQF 6

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Departamentul Calculatoare

- Retele de Calculatoare, Sisteme Distribuite, Inginerie Software, Programare, Algoritmi Fundamentali, Inteligenta Artificiala, Programare Logica, Programare Functionala, Baze de Date, Sisteme de Operare, Sisteme de Procesare Grafica

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C2	C2	C2	C2	C2
Cambridge Proficiency Certificate					
Franceza	B2	B2	B1	B1	B1

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

Competențe de comunicare

Munca in echipă:
 acumulată atât in firma, cât și în cadrul facultății, prin participarea ca și membru în proiecte de cercetare

Bune abilități de comunicare:

- îmbunătățite pe parcursul experienței mele didactice și de cercetare în cadrul universitatii

Competențe organizaționale/manageriale

Competențe organizaționale :

- membru în comitetul de organizare pentru manifestări științifice:
 - 2009 IEEE International Conference on Intelligent Computer Communication and Processing, Cluj-Napoca, Romania, 27-29 august 2009
<http://www.cv.utcluj.ro/iccp2009/index.php/organizing-committee.html>
 - TICIA 2015, TICIA 2016 – Tineri Cercetători in Inteligență Artificială, workshop dedicat doctoranzilor in Inteligență Artificială din Romania, organizat de ARIA – Asociația Română pentru Inteligență Artificială <http://software.ucv.ro/ticia2016/>, <https://ticia2015.utcluj.ro/drupal/>
- membru voluntar în echipa ARIA - Asociația Română pentru Inteligență Artificială, din nov. 2014

Permis de conducere

- Categoria B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații
Proiecte

- Peste 50 de lucrări științifice (vezi lista de lucrări)
- Membru in proiecte de cercetare
 - SWARA - Mobile System for Rehabilitative Vocal Assistance of Surgical Aphonia, PN-II-PT-PCCA-2013-4 No. 6/2014 (2014-2016), <http://speech.utcluj.ro/swara/index.html>
 - Post-doctoral research grant, POSRDU-PARTING, DMI 1.5, ID 137516, funded by the European Social Fund, (feb 2014-oct 2015)
 - IntelPRO - Intelligent System for Assisting the Therapeutic Decision for Patients with Prostate Cancer, National research grant funded by ANCS, CEEX - INFOSOC, (2005-2008), no. 18/2005; <http://cv.utcluj.ro/intelpro/>
 - SEArCH - Adaptive eLearning Systems using Concept Maps, National grant funded by CNMP Program 4: Research partnership for priority domains, (2008-2011), no. 12080/2008; <http://search.utcluj.ro/>
 - PhD Researcher grant, National Research grant funded by CNCSIS – BD type, 2008-2010, no.348/2008
 - GridMOSI - Virtual Organization using Grid Technology for High Performance Modeling, Simulation and Optimization, National research grant funded by ANCS, CEEX, no. 95

Membru in comitete stiintifice

- Membru in comitetul de program al 5th Int. Conf. on Mining Intelligence and Knowledge Exploration (MIKE 2017) <http://www.mike.org.in/2017/#-start>
- Membru in comitetul de program al 6th Int. Conf. on Mining Intelligence and Knowledge Exploration (MIKE 2018) <http://www.mike.org.in/2018/>

ANEXE

- Disponibile la cerere

