

INFORMAȚII PERSONALE



Lemeni Ioan-Stelian

✉ ioan.lemeni@cs.ucv.ro

🌐 <http://www.cs.ucv.ro/~lemeni/index.html>

Sexul masculin | Data nașterii 5/10/1959 | Naționalitatea român

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

01/11/2002 – 6/11/2012

Doctor în Calculatoare și tehnologia informației

Universitatea Politehnica din București, România

- Titlu teză: Aplicații ale rețelelor neurale în sisteme financiar-bancare, Domeniul: Calculatoare și tehnologia informației, Coordonator științific: prof. dr. ing. Nicolae Țăpuș, Susținere publică: 6.11.2012, Diplomă de doctor: seria H nr. 0020558, Ordinul Ministrului Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului nr. 6508/19.12.2012

01/10/1979 – 30/06/1984

Inginer profil electric, specializarea Automatizări și calculatoare

Facultatea de electrotehnică, Universitatea din Craiova, România

- Matematică, fizică, bazele electrotehnicii, electronică, proiectare logică, calculatoare numerice, programare, limbaje de asamblare, simulare, sisteme de operare.

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2008 – prezent

Asistent Universitar

Universitatea din Craiova, str. A. I. Cuza nr.13, 200585 Craiova, Romania

- Activități didactice și de cercetare în domeniul Calculatoare și Tehnologia Informației

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ superior/ Cercetare

2003 – prezent

Inginer cercetare/proiectare firmware

Redline Communications srl, Str. Remus, Nr. 5A, 200082 Craiova, Județ Dolj, Romania

- Activități de cercetare și proiectare în domeniul Calculatoare și Tehnologia Informației

Tipul sau sectorul de activitate Cercetare/Proiectare

1998 – 2002

Inginer cercetare/proiectare hardware/software

Sitco Service srl, Sat Ghercești, Comuna Ghercești, Parc Industrial Craiova, Strada Aviatorilor, Nr. 10, UI 104, Județ Dolj, Romania

- Activități de cercetare și proiectare în domeniul Calculatoare și Tehnologia Informației

Tipul sau sectorul de activitate Cercetare/Proiectare

1994 – 2008

Sef lucrări

Universitatea din Craiova, str. A. I. Cuza nr.13, 200585 Craiova, Romania

- Activități didactice și de cercetare în domeniul Calculatoare și Tehnologia Informației

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ superior/ Cercetare

1990 – 1994

Asistent Universitar

Universitatea din Craiova, str. A. I. Cuza nr.13, 200585 Craiova, Romania

- Activități didactice și de cercetare în domeniul Calculatoare și Tehnologia Informației

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ superior/ Cercetare

1984 - 1990

Inginer service echipamente numerice industriale

SC IIRUC Service, Șoseaua Fabrica de Glucoza, Nr. 5, sector 2, București

- Activități de depanare și proiectare echipamente de depanare

Tipul sau sectorul de activitate Industrial

Limba maternă

Română

Alte limbi străine cunoscute

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

- Abilități de lucru în echipă; adaptabilitate la medii de lucru multiculturală și interculturală; abilități de comunicare foarte bune dovedite de participarea cu succes la dezvoltarea de proiecte naționale și internaționale

Competențe organizaționale/manageriale

- Spirit de conducere (leadership) și capacitate de formare și mobilizare a echipelor de proiect

Competențe informatice

- Experiența în dezvoltarea de produse firmware în VHDL.
- Experiența în dezvoltarea de produse software în Matlab, C și asamblare.
- Experiența în dezvoltarea de produse hardware: scheme și cablaje.
- Proiectarea și dezvoltarea în cadrul Redline Romania a numeroase produse firmware.

Permis de conducere

Categoria B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Proiecte de cercetare

- « Implementarea platformei educaționale XUCV », Data finalizare: 2001, Director: s.l. ing. Oleg Cernian, Durata proiectului: 1 an
- « Programator universal de dispozitive logice programabile.», Data finalizare: 1993, Faza 1.1, contract nr. C5006C/19C/31/93, Beneficiar: Ministerul Învățământului, responsabil temă: s.l. Oleg Cernian. Durata proiectului: 1 an
- « Placa memorie M2M (2Mb) pentru minicalculatorul I102 », Data finalizare: 1991, contract nr. 101C/90, Beneficiar: S.C. EXEN SRL, responsabil temă: asist. Ioan Lemeni, Durata proiectului: 1 an
- « Echipament liber programabil ELP 32 », Data finalizare: 1986, contract nr. 1447/85, Beneficiar: I.U.G. Craiova, responsabil temă: s.l. Oleg Cernian, Durata proiectului: 2 ani

Proiecte de cercetare aplicată

- « Comandă numerică bazată pe calculator compatibil IBM-PC pentru mașina unealtă de prelucrare prin electroeroziune ELEROFIL 10 », Temă realizată la Sitco Service srl, Data finalizare: 1.06.2001, Director: ing. Ioan Lemeni, Durata proiectului: 2 ani
- « Soluție tip rețea (RS485) pentru înlocuirea cititorului și perforatorului de bandă la comenzile numerice din generația doua », Temă realizată la Sitco Service srl, Data finalizare: 01.12.1999, Director: ing. Ioan Lemeni, Durata proiectului: 6 luni
- « MEMPROG – soluție de înlocuire a cititorului și perforatorului de bandă la comenzile numerice din generația doua », Temă realizată la Sitco Service srl, Data finalizare: 01.06.1999, Director: ing. Ioan Lemeni, Durata proiectului: 1 an