

INFORMAȚII PERSONALE

POPA VALENTIN



✉ valentin@eed.usv.ro
🌐 <http://www.eed.usv.ro/~valentin/>

Sexul M | Data nașterii 12.07.1964 | Naționalitatea Romana

LOCUL DE MUNCA

Rector al Universitatii "Stefan cel Mare" din Suceava, profesor, universitar dr. ing. la Departamentul de Calculatoare, Electronica si Automatica 2012 - prezent

EXPERIENȚĂ PROFEZIONALĂ

29.01.2018-02.11.2018 – Ministrul de Educație națională**2009 – prezent - Conducător de doctorat – OMECI nr 3656/10.04.2009**

Îndrumare studenți la doctorat în specializarea Inginerie electronica și telecomunicații
Universitatea "Stefan cel Mare" Suceava, str. Universitatii nr 13, 720229, Suceava

2005 – prezent – Profesor doctor inginer

Activități de cercetare, predare cursuri și aplicații la disciplinele - Dispozitive electronice și electronică analogică II, Circuite electronice liniare II/Circuite integrate analogice, Echipamente de automatizare electrice și electronice/Aplicații de sisteme electronice complexe.

Universitatea "Stefan cel Mare" Suceava, str. Universitatii nr 13, 720229, Suceava

1999-2004 - Conferentiar doctor inginer

Activități de cercetare, predare cursuri și aplicații la disciplinele „Sisteme de intrare iesire”, „Electronica aplicată”, „Dispozitive și circuite electronice”

Universitatea "Stefan cel Mare" Suceava, str. Universitatii nr 13, 720229, Suceava

1995-1999 - Sef lucrari inginer

Activități de cercetare, predare cursuri și aplicații la disciplinele „Echipamente periferice și interfatare”, „Sisteme de intrare iesire”, „Dispozitive și circuite electronice”

Universitatea "Stefan cel Mare" Suceava, str. Universitatii nr 13, 720229, Suceava

1992-1995 - Asistent inginer

Activități de cercetare, sustinere aplicații la disciplinele Tehnica transmiterii informației, Dispozitive și circuite electronice, Electronica aplicată

Universitatea "Stefan cel Mare" Suceava, str. Universitatii nr 13, 720229, Suceava

1989-1992 - Preparator inginer

Activități de cercetare, sustinere aplicații la disciplinele Tehnica transmiterii informației, Dispozitive și circuite electronice, Electronica aplicată

Universitatea "Stefan cel Mare" Suceava, str. Universitatii nr 13, 720229, Suceava

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

1994-1998

Doctor în specialitatea Componente, dispozitive și circuite electronice. Comunicatii analogice și numerice, Modulatii digitale. Competente sporite în domeniul proiectării și producării de circuite electronice. Institutul Politehnic Iasi

1984-1989

Diploma de inginer în specializarea Electronica și telecomunicații.
Dispozitive și circuite electronice, Circuite integrate, Microunde, Comunicatii analogice și numerice, Radioemisie, Radioreceptie, Competente în domeniul proiectării și producării de circuite electronice. Institutul Politehnic Iasi, Facultatea de electrotehnica, specializarea Electronica și telecomunicații.

1979-1983

Diploma de bacalaureat
Competente de baza în domeniul electrotehnic
Liceul industrial "Nicu Gane", Fălticeni, jud. Suceava.

Formare continua

2014 Certificat de absolvire a programului de perfecționare Manager al sistemelor de management a calității

2012 Formator – Certificat de absolvire seria G nr. 00104643 obținut în urma absolvirii programului de specializare

12/2000 –11/ 2011 - Stagiul de perfectionare într-o unitate de producție: Production Manager - Bluechips Microhouse Ltd., Chiang Mai, Thailand – companie de producere a subansamblelor electronice pentru bunuri de larg consum

7/1998-11/2000 – General Manager - Advanced Contract Electronics Ltd., Romania, Member of A.C.E. Group (Germany, Poland, Hong Kong, China) – companie de cercetare dezvoltare; producerea de prototipuri electronice și pregătirea lor pentru producția de masă.

Limba(i) maternă€

Romana

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Limba engleza	B2	B2	B2	B2	B2
Limba Franceza	B1	B1	A2	A2	B1

Competențe de comunicare

Bune competențe de comunicare prin experiența proprie de sef catedra, director de departament, rector.

Competențe dobândite la locul de muncă / Competențe organizaționale/manageriale

Director sau responsabil de proiect în peste 20 proiecte de cercetare cu finanțare națională sau europeană și în peste 10 contracte de cercetare în mediul privat. Participand în echipa de implementare a peste 30 de proiecte de cercetare și formare continuă.

Principalul domeniu de cercetare: aplicații în domeniul identificării în radiofreqvența (RFID)

Competențe informaticе

Abilități în exploatarea programelor utilitare (WORD, EXCEL, etc.), abilități în ansamblarea, întreținerea și instalarea tehnicii de calcul și a echipamentelor periferice.

**Alte competențe
Permis de conducere**

Expert evaluator CNCSIS, ANCS, evaluator jurnale de specialitate
Categorie B

Rezultate in activitatea didactica,
de cercetare si management

Coautor la doua carti si 4 capitole din carti publicate in edituri din strainatate, autor principal sau coautor a 4 carti si 4 indrumare de laborator publicate in edituri din tara, autor si coautor la 21 de articole stiintifice publicate in jurnale cotate ISI Web of Science cu **Factor de Impact cumulat peste 43**, indice **Hirsch WOS - 7** si indice **Hirsch Google Scholar - 15**.

Autor sau coautor la peste 70 articole stiintifice publicate in publicatii indexate in BDI, autor sau coautor la peste 60 articole stiintifice publicate in volume ale unor conferinte nationale si internationale si in alte publicatii. Membru al comisiei de specialitate CNATDCU - Electronica, Telecomunicatii si Nanotehnologii (2014-2016). Autor al **6 brevete de inventie, peste 10 cereri de brevete depuse la OSIM si Eurobrevet**, numeroase medalii la saloane de inventii si inovatii in tara si strainatate.

Decorat cu „Ordinul de Onoare” pentru merite in dezvoltarea si consolidarea colaborarii dintre Romania si Republica Moldova in domeniul invatamantului universitar, pentru contributie substantuala la pregatirea specialistilor de inalta calificare si activitate metodico-stiintifica prodigioasa

Activitati academica internationale (selectie):

- Sustinere conferinta „High Education in Bukovina” – Casablanca, Maroc (April, 2015)
- Sustinere conferinta „The Romanian higher education system” - The 3rd Local Leaders' Meeting of China and Central and Eastern European Countries(CEEC), The forum on Higher Education and Employment, Beijing, China (June, 2016)
- Sustinere conferinta „New paradigm of Higher Education: challenges to transformation from traditional into entrepreneurial university model” – Baku, Azerbaijan (May, 2017)
- Sustinere interventie sub egida conferintei „The 20 years of the Bologna Declaration – Romanian's specificities” Sorbonne, Paris, France (June 2018)
- Sustinere interventie sub egida conferintei „La création d'un cadre stratégique spécifique pour nouvelles technologies digitales dans la Francophonie” – Marrakesh, Maroc (June, 2018)
- Prezentare „Cooperation stage in Collegium Carpathicum” – Warsaw, Poland (December, 2018)
- Prezentare „Portfolio and experience of Cross-Border Cooperation projects” – Uzhhorod, Ukraine (April, 2019);
- Sustinere conferinta „Perspectives and opportunities within the european education area”, noiembrie 2019, Southwest Associated University Forum, Kunming, China