

INFORMAȚII PERSONALE

POPA 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

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2009 – prezent - Conducător de doctorat – OMECI nr 3656/10.04.2009

Îndrumare studenți la doctorat in specializarea Inginerie electronica si telecomunicații
Universitatea „Stefan cel Mare” Suceava, str. Universitatii nr 13, 720229, Suceava

2005 – prezent – Profesor doctor inginer

Activitati de cercetare, predare cursuri si aplicatii la disciplinele „Sisteme de intrare iesire”,
„Sisteme de identificare”, „Dispozitive si circuite electronice”

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

1999-2004 - Conferentiar doctor inginer

Activitati de cercetare, predare cursuri si aplicatii la disciplinele „Sisteme de intrare iesire”,
„Electronica aplicata”, „Dispozitive si circuite electronice”

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

1995-1999 - Sef lucrari inginer

Activitati de cercetare, predare cursuri si aplicatii la disciplinele „Echipamente periferice si
interfatare”, „Sisteme de intrare iesire”, „Dispozitive si circuite electronice”

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

1992-1995 - Asistent inginer

Activitati de cercetare, sustinere aplicatii la disciplinele Tehnica transmiterii informatiei,
Dispozitive si circuite electronice, Electronica aplicata

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

1989-1992 - Preparator inginer

Activitati de cercetare, sustinere aplicatii la disciplinele Tehnica transmiterii informatiei,
Dispozitive si circuite electronice, Electronica aplicata

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

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

1994-1998

Doctor in specialitatea Componente, dispozitive si circuite electronice. Comunicatii analogice
si numerice, Modulatii digitale. Competente sporite in domeniul proiectarii si producerii de
circuite electronice. Institutul Politehnic Iasi

1984-1989

Diploma de inginer in specializarea Electronica si telecomunicatii.

Dispozitive si circuite electronice, Circuite integrate, Microunde, Comunicatii analogice si
numerice, Radioemisie, Radioreceptie, Competente in domeniul proiectarii si producerii de
circuite electronice. Institutul Politehnic Iasi, Facultatea de electrotehnica, specializarea
Electronica si telecomunicatii.

1979-1983

Diploma de bacalaureat

Competente de baza in domeniul electrotehnic

Liceul industrial "Nicu Gane", Falticeni, jud. Suceava.

Formare continua

1993 – 1994 - Stagiul de specializare în cadrul programului TEMPUS la Instituto Politecnico de
Porto (9 luni)

1997 - Stagiul de specializare în cadrul programului TEMPUS la Universite des Sciences
et Technologies de Lille, Franta (1 lună).

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

2012 Formator – Certificat de absolvire seria G nr. 00104643 obtinut in urma absolvirii programului de specializare

12/2000 –11/ 2011 - Stagiul de perfectionare intr-o unitate de productie: 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 si pregatirea lor pentru productia de masa

Limba(i) maternă(e) 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 șef catedra, director de departament, rector.

Competențe dobândite la locul de muncă / Competențe organizaționale/manageriale Director sau responsabil de proiect in peste 20 proiecte de cercetare cu finantare nationala sau europeana si a peste 10 contracte de cercetare cu mediul privat. Participant in echipa de implementare a peste 30 de proiecte de cercetare si formare continua.
Principalul domeniu de cercetare: aplicatii in domeniul identificarii in radiofrecventa (RFID)

Competențe informatice Abilitati in exploatarea programelor utilitare (WORD, EXCEL, etc.), abilitati in ansamblarea, intretinerea si instalarea tehnici de calcul si a echipamentelor periferice.

Alte competențe Expert evaluator CNCISIS, ANCS, evaluator jurnale de specialitate
Permis de conducere Categoria B

Autor sau coautor la 4 carti publicate in edituri de prestigiu, autor si coautor la 20 de articole stiintifice publicate in jurnale cotate ISI Web of Science cu Factor de Impact total peste , indice Hirsch WOS - 5 si indice Hirsch Google Scholar - 11. Factor de impact cumulat 13,842, SRI cumulat: 5,7. Autor sau coautor la peste 50 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 unui brevet 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 în dezvoltarea și consolidarea colaborării dintre România și Republica Moldova în domeniul învățământului universitar, pentru contribuție substanțială la pregătirea specialiștilor de înaltă calificare și activitate metodică-științifică prodigioasă

COMPETENTE PERSONALE

01.01.2018

