

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume POPA, Cezar-Dumitru
Adresă(e) Str. 1 Decembrie 1918, nr. 2, bl.1, ap.20, Suceava, 720262, România
Telefon(oane) Fix: +40 330104138 Mobil: +40 723603108
Fax(uri)
E-mail(uri) cezarp@eed.usv.ro
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 26.10.1960
Sex Masculin

Locul de muncă / Domeniul ocupațional

Universitatea "Ștefan cel Mare" din Suceava
 Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor
 Învățământ superior

Experiența profesională

30 ani

Perioada	1992 - prezent
Funcția sau postul ocupat	inginer proiectant, asistent, șef lucrări, conferențiar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică și de cercetare în domeniile: Aparate electrice, Stații și posturi de transformare, Roboți industriali
Numele și adresa angajatorului	Universitatea "Ștefan cel Mare" din Suceava Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	1985 -1992
Funcția sau postul ocupat	inginer, inginer proiectant
Activități și responsabilități principale	Proiectarea, realizarea și omologarea echipamentelor electrice aferente produselor de la secția Prototipuri.
Numele și adresa angajatorului	Intreprinderea Mașini Unelte Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	Construcții de mașini

Educație și formare

Perioada	1995-1999
Diploma obținută	Diploma de doctor în domeniul Mașini, Aparate și Acționări electrice
Titlul tezei de doctorat	Contribuții la realizarea unor aparate de conversie a energiei electrice în energie termică
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea Tehnică "Gh. Asachi" Iași, Facultatea de Electrotehnică
Perioada	1980-1985
Diploma obținută	Diploma de licență – inginer
Domeniul	Electrotehnică
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea Tehnică "Gh. Asachi" Iași, Facultatea de Electrotehnică
Perioada	01.2005-05.2005

Diploma obținută Certificat de absolvire cursuri postuniversitare de perfecționare
Domeniul Bilanțuri electroenergetice
Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea "Ștefan cel Mare" din Suceava
Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor
Perioada 01.2005-05.2005
Diploma obținută Certificat de absolvire cursuri postuniversitare de perfecționare
Domeniul Bilanțuri termoenergetice
Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea "Ștefan cel Mare" din Suceava
Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor
Perioada 1974 + 1978
Diploma obținută Bacalaureat
Domeniul Profilul real
Numele și tipul instituției de învățământ Liceul "Ștefan cel Mare"
Alte studii
Perioada 24.04.1997 + 24.05.1997
Diploma obținută Stagiul de predare-perfecționare
Domeniul Inginerie electrică
Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea din Catania, Italia
Perioada 24.10.1994 + 20.07.1995
Diploma obținută Stagiul de predare-perfecționare
Domeniul Inginerie electrică
Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea din Lille, Franța

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) Limba română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare
Nivel european (*)

Limba franceză

Limba engleză

Înțelegere		Vorbire		Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație	
Discurs oral		Exprimare scrisă			
C1	C1	B2	B2	B2	B2
B1	B2	A2	A2	A2	A2

Competențe și aptitudini organizatorice

Coordonator al Comisiei pentru Evaluarea și Asigurarea Calității din Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava (2007-2012). Responsabil cu realizarea dosarelor de acreditare instituțională în anii 2008, 2013 și evaluarea internațională a instituției de către EUA-IEP în anul 2010.
Coautor la realizarea a peste 30 regulamente și proceduri privind activitățile educaționale și de asigurare a calității în universitate (2007-2013).
Director Departament Electrotehnică, Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava (2000-2005).

Membri al asociațiilor profesionale

- Membru al Asociației Generale a Inginerilor din România (AGIR), 1997.
- Membru al Societății Inventatorilor din România, 1998.

Competențe și aptitudini tehnice

- Proiectare echipamente electrice și de automatizări industriale, stații și posturi de transformare

Competențe privind utilizarea calculatorului

- Competențe în utilizarea programelor utilitare (Word, Excel)
- Utilizator al programelor de proiectare specializate pentru: analiza circuitelor electrice, robotică, automate programabile, alegerea echipamentelor electrice, termice și verificarea eficienței energetice.

Competențe științifice	- 6 cărți de specialitate (3 coautor), 2 îndrumare de laborator, 1 îndrumar de proiectare, 78 lucrări științifice (7 ISI), 12 citări internaționale, 5 brevete de invenție, 3 medalii pentru invenții, moderator la 6 secțiuni ale conferințelor internaționale, membru la 27 contracte de cercetare din domeniile energetică, electrotehnică și robotică.
Permis de conducere	Da

14.12.2015

conf.dr.ing. Popa Cezar



