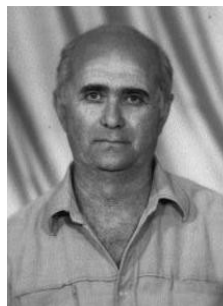


Curriculum Vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume	Cividjian Grigore
Adresa(e)	Filip Lazar 12, bloc F1 sc 1 ap 1, 200521 Craiova (România)
Telefon(oane)	+40251547981 Mobil +40740906169
E-mail(uri)	gcividjian@elth.ucv.ro, gcividjian@rdslink.ro
Naționalitate(-tăți)	română
Data nașterii	12 Ian 36
Sex	Bărbătesc



Experiența profesională

Perioada	1/10/06 - 2/11/12
Funcția sau postul ocupat	profesor consultant/ asociat
Activități și responsabilități principale	predare și conducere de doctorat director Scoala doctorala 2005-2009 director centru de cercetare IEETE din 2001
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Craiova A. I. Cuza 13, 200585 Craiova (România)
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactica și cercetare. Aparat electrice, modele statistice și fiabilitate
Perioada	25/9/67 - 1/10/06
Funcția sau postul ocupat	Asistent-lector-conferențiar-profesor
Activități și responsabilități principale	șef catedra Aparat electrice 1990 - 2004 conducător de doctorat director centru cercetare tip C din 2001
Numele și adresa angajatorului	Universitate din Craiova A. I. Cuza 13, 200585 Craiova (România)
Tipul activității sau sectorul de activitate	didactica și cercetare la Fac. de Electrotehnica
Perioada	26/05/1960 - 25/09/1967
Funcția sau postul ocupat	Proiectant - Ing. proiectant principal
Activități și responsabilități principale	proiectant instalații și rețele electrice
Numele și adresa angajatorului	Directia de Sistematizare, Arhitectura și Proiectare a Construcțiilor Craiova Maiorescu Ion, Nr. 10, 200760 Craiova (România)
Tipul activității sau sectorul de activitate	proiectare instalații și rețele electrice
Perioada	5/8/58 - 25/5/60
Funcția sau postul ocupat	Muncitor
Activități și responsabilități principale	Șef echipa instalații mecanice și electrice
Numele și adresa angajatorului	Intr. ind. locala "11 Iunie" ILMET Craiova Craiova (România)
Tipul activității sau sectorul de activitate	Instalații mecanice sub presiune, ascensoare, aparate electrice de măsură

Educație și formare

Perioada	1/9/53 - 31/7/63
Calificarea/diploma obținută	Diploma de inginer
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Masini si aparate electrice
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Institutul Politehnic Bucuresti (România)
Perioada	1/9/66 - 31/7/71
Calificarea/diploma obținută	Diploma de licenta in matematica
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Analiza, topologie, functii reale si complexe, analiza functionala, ecuatii si geometrie diferentia, probabilitati si statistica, metode numerice
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea din Craiova (facultatea de Matematica) A. I. Cuza 13, 200585 Craiova (România)
Perioada	1/9/66 - 24/6/70
Calificarea/diploma obținută	Diploma de doctor inginer
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Electrotehnica teoretica
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Inst. Politehnic "Gh. Asachi" Iasi (România)

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă **Română**

Limbi străine cunoscute

	Înțelegere				Vorbire				Sciere	
	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral			
Rusă	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat
Franceză	C1	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat
Engleză	B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	C1	Utilizator experimentat

(*) [Cadrlui european comun de referință pentru limbi](#)

Competențe și abilități sociale Profesor invitat: Universitatea din Perugia , Italia, 1999.; Univ. Tehnică din Sofia, Aprilie 2001; Cursuri doctorale internationale Budva Sept. 2004, Ohrid (Macedonia) Sept. 2005, Nis - CEMBEF - 2009

Competențe și aptitudini organizatorice TEMPUS Decor membru 1994 -1995
TEMPUS CONEET Persoană de contact 1996 - 1999
ERASMUS Persoana de contact din 2000
AMCSIT Expert evaluator 2001
UEFISCU Expert evaluator 2000-
CALIST Director de proiect 2003-2006

Competențe și aptitudini tehnice Domenii de competență științifică
1. Modelarea fenomenelor si proceselor electrofizice

	2. Optimizarea echipamentelor electrice
	Expert evaluator
	National : CNCIS : Granturi, CEEX, Centre de cercetare
	International : INTAS (Belgia), GACR (Czech Scientific Foundation), IEEE Trans. On Magnetics (SUA), GNSF (Georgian National Science Foundation). FP-7
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	* Sisteme de operare : WINDOWS, DOS, * Limbaje de programare : FORTRAN, BASIC * Procesoare de text : WORD, EXP, Excel * Software de aplicatie : MATHCAD, MATHEMATICA, MATLAB, ANSYS, FMME, QUICKFIELD, ATP, PSCAD.
Alte competențe și aptitudini	Discipline predate: 1. Aparate electrice (in romană si franceză) 2. Modele statistice si fiabilitate (in romană si franceză) 3. Aparate electrofizice (in romană si franceză) 4. Proiectarea asistată a aparatelor electrice 5. Probleme speciale de aparate electrice 6. Comutația in vid si SF6 7. Metode audiovizuale
Permis de conducere	B
Informații suplimentare	* 139 lucrări științifice publicate ; * 3 brevete de invenție (coautor) ; * 2 certificate de inovatie ; * 37 contracte de cercetare științifică ; 3 îndrumare de laborator (coautor); * 4 carti (coautor). *3 cursuri (.ppt) actualizate pe Internet
Anexe	h-index: 3 http://www.researcherid.com/rid/A-4471-2009 Lista de lucrari publicate: 139 poz.