



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **GRAUR Adrian**

Adresa(e) str. Oituz, nr. 42, Bl.J15, Ap.13, 720 199, Suceava

Telefon(-oane) Fix: +40-230-520277

Mobil: +40 744 429 378

Fax(uri) +40 230 520277

E-mail(uri) [adrian.graur@eed.usv.ro](mailto:adrian.graur@eed.usv.ro)

Nationalitate(-tati) Română

Data nașterii 20 iulie 1947

Sex masculin

### Locul de muncă vizat Domeniul ocupațional

Expert, monitorizare și evaluare rezultate, sprijin financiar acordat doctoranzilor, pregătire stagii

### Experiența profesională

Perioada 2000 - pînă în prezent

Funcția sau postul ocupat **Profesor universitar doctor, conducător de doctorat**

Principalele activități și responsabilități Instruire prin studii doctorale specializarea - **Inginerie Electronică și Telecomunicații**

Numele și adresa angajatorului Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava, Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor

Tipul activității sau sectorul de activitate Instruire didactică și Cercetare

Perioada 1993 pînă în prezent

Funcția sau postul ocupat Profesor universitar doctor

Principalele activități și responsabilități Instruirea studenților specializările Calculatoare, Electronică, Automatizări

Numele și adresa angajatorului Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava, Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor

Tipul activității sau sectorul de activitate Educație și cercetare

Perioada 1990 -1993

Funcția sau postul ocupat Conferențiar universitar doctor

Principalele activități și responsabilități Instruirea studenților la specializările Calculatoare, Automatică și Electronică

Numele și adresa angajatorului Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava, Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor

Tipul activității sau sectorul de activitate Educație și cercetare

Perioada	1979 - 1990
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări
Principalele activități și responsabilități	Instruirea studenților specializările Automatizări și Calculatoare, Tehnologia construcțiilor de mașini
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Învățământ Superior Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație și cercetare

Perioada	1977 - 1979
Funcția sau postul ocupat	Asistent
Principalele activități și responsabilități	Instruirea studenților specializarea Tehnologia construcțiilor de mașini
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Învățământ Superior Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație și cercetare

Perioada	1975 - 1979
Funcția sau postul ocupat	Asistent asociat
Principalele activități și responsabilități	Instruirea studenților specializarea Tehnologia construcțiilor de mașini
Numele și adresa angajatorului	Institutul Politehnic „Gh. Asachi” din Iași
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație și cercetare

### **Educație și formare**

Perioada	1978 - 1984
Calificarea / diploma obținută	Doctor
Discipline principale studiate / competențe dobândite	Comanda acționării electrice Titlul tezei: "Contribuții la implementarea calculatorului de proces în conducerea sistemelor de acționare electrică"
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică "Gh. Asachi" din Iași Facultatea de Electrotehnică

Perioada	1965 – 1970
Calificarea / diploma obținută	Inginer
Discipline principale studiate / competențe dobândite	Electrotehnică, Electronică putere, Mașini electrice, Calculatoare, Automatizări Specializarea: Electrotehnică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică "Gh. Asachi" din Iași Facultatea de Electrotehnică

### **Cursuri și stagii de pregătire**

Perioada	1993 - 2003
Calificarea / diploma obținută	-
Discipline principale studiate / competențe dobândite	Cursuri post-doctorale – Electronică, Calculatoare, Telecomunicații, Sisteme integrate, Software de aplicație
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe și Tehnologii din Lille / Institutul Politehnic din Porto / Universitatea din Catania / Universitatea din Gent / Universitatea din Limerick

Perioada	1.08.1973 – 31.01.1974
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire
Discipline principale studiate / competențe dobândite	Curs postuniversitar în ingineria de sistem
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul pentru Conducere și Informatică București

## Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e)

Engleză, Franceză, Rusă

Autoevaluare

Nivel european (\*)

**Engleză**

**Franceză**

**Rusă**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B1	Utilizator independent	C1	Utilizator experimentat	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent

(\*) Nivelul cadrului european comun de referință pentru limbi

Competențe și abilități sociale

Lidership, Comunicare și mediere

Competențe și aptitudini organizatorice

### a) la nivelul instituției

1984-1990

1990-1992

1992-2004

2004 – prezent

Secretar științific al Institutului de Învățământ Superior Suceava  
Prodecan al Facultății de Inginerie, Universitatea « Ștefan cel Mare » Suceava  
Decan al Facultății de Inginerie Electrică, Universitatea « Ștefan cel Mare » Suceava  
Rector al Universității « Ștefan cel Mare » Suceava

### b) la nivel național și internațional

- o Coordonator proiecte academice europene

- o TEMPUS JEP 4102-92 "INDEED - Introduction of a New Dimension of the Electrical Engineering Department", parteneri: Institutul Politehnic din Porto, PORTUGALIA și Universitatea de Științe și Tehnologii din Lille, FRANȚA;
- o TEMPUS JEP 9150-95 "TWEEN - Towards a Wide of Electrical Engineering Network", parteneri: Institutul Politehnic din Porto, PORTUGALIA, Universitatea de Științe și Tehnologii din Lille, FRANȚA; Universitatea Franche Comté din Besançon, FRANȚA, Universitatea din Gent, BELGIA și Universitatea din Catania, ITALIA.
- o INCOT – New Course in Informtion and Communication Technologies, parteneri: Universitatea din Limerick, Universitatea din Gent, Universitatea din Atena.
- o SOCRATES – 2 proiecte:
  1. ECASME ECapture of Small and Medium Entreprises training needsand spacification
  2. ESTIA-Net Opening up Electrical Engineering, Computer Technologies and Applied Sciences to Successful Women Careers
- o Concursul Internațional Studentesc de Calculatoare "Hard & Soft", anual, 17 ediții, prima ediție în 1994
- o Conferința Internațională "Development and Application Systems", bienal, 10 ediții, prima ediție în 1992

- o Inițiator și organizator al doua manifestări științifice internaționale

Competențe și aptitudini tehnice

Capacitate de conducere, spirit de organizare, comunicare și intermediere, experiență în managementul proiectelor

<ul style="list-style-type: none"> <li>□ Domenii competență științifică</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ Electronică digitală</li> <li>□ Electronică de putere</li> <li>□ Comanda acționărilor electrice</li> <li>□ Controlul proceselor industriale</li> <li>□ Transmisiuni de date</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>□ Activitate științifică</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 52 contracte de cercetare științifică</li> <li>□ 55 articole în reviste de specialitate din țară și străinătate</li> <li>□ 91 lucrări științifice în proceeding-uri de la manifestări științifice internaționale</li> <li>□ 59 lucrări științifice în proceeding-uri de la manifestări științifice naționale</li> <li>□ 16 monografii</li> <li>□ 14 brevete de invenție</li> </ul>
<p>Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului</p>	<p>Capacitate de utilizare a calculatorului și a majorității programelor legate de procesarea de text, simulare / modelare în electronică și automată</p>
<p>Permis(e) de conducere</p>	<p>Categoria B</p>
<p><b>Alte aptitudini și competențe</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Membru în 2 colective editoriale</li> </ul>	<p>Revista “Advances in Electrical and Computer Engineering”, ISSN 1582-7445, Suceava, indexată de ISI Thomson Reuters – <b>Editor șef</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Membru al asociațiilor profesionale</li> </ul>	<p>Revista trimestrială “Revista de Instrumentație Virtuală”, ISSN 1453-8059, Cluj Napoca  Asociația Generală a Inginerilor din România  Societatea Inventatorilor Români  IEEE chapter IAS</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Alte realizari</li> </ul>	<p>Societatea Romana de Automatica si Informatica Tehnica</p>
	<p>Atragerea de fonduri pentru proiectarea si executia celor 2 cladiri ale Facultatii de Inginerie Electrica si Stiinta Calculatoarelor, de 3500 mp si respectiv 3800 mp, a corpului E al USV cu o suprafata desfasurata de 10000 mp, a Caminului studentesc nr. 4 cu 300 locuri</p>
	<p>Atragerea de fonduri pentru dezvoltarea Campusului 1 al USV, cu o suprafata de 4.5 ha si 19 000 mp, acesta atingind in 2009 6.5 ha si o suprafata desfasurata de 48 000 mp</p>
	<p>Gestionarea problemelor pentru obtinerea unei suprafete de 30 ha pentru Campusul 2 al USV, prin Hotarire a Guvernului Romaniei, in mai 2007</p>
	<p>Realizarea PUZ-ului si Studiului de PreFezabilitate pentru Campusul 2, unde obiectivele care vor fi ridicate au o suprafata desfasurata de cca. 100000 mp</p>