

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Adrian GRAUR**
Adresă(e) str. Oituz, nr. 42, Bl.J15, Ap.13, 720 199, Suceava - ROMÂNIA
Telefon(oane) +40 230 520277 Mobil: +40 744 429 378
Fax(uri) +40 230 520277
E-mail(uri) adrian.graur@usv.ro
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 20 iulie 1947
Sex masculin

Locul de muncă Domeniul ocupațional

Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava
Prof.univ.dr.ing. - conducător doctorat, director proiecte, expert, monitorizare și evaluare rezultate

Experiența profesională

Perioada	2000 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Prof. univ. dr. ing. - conducător de doctorat
Activități și responsabilități principale	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, Cercetare / Dezvoltare / Inovare
Perioada	1993 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar doctor inginer
Activități și responsabilități principale	Instruirea studenților specializările Calculatoare, Electronică, Automatizări, Mecatronică
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 / dezvoltare
Perioada	1990 -1993
Funcția sau postul ocupat	Conferentiar universitar doctor inginer
Activități și responsabilități principale	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**
Activități și responsabilități principale 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 / dezvoltare

Perioada 1977 - 1979
Funcția sau postul ocupat **Asistent**
Activități și responsabilități principale 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 / dezvoltare

Perioada 1975 - 1979
Funcția sau postul ocupat **Asistent asociat**
Activități și responsabilități principale Instruirea studenților specializarea Tehnologia construcțiilor de mașini
Numele și adresa angajatorului Institutul Politehnic „Gh. Asachi” din Iași, Catedra Acționări electrice
Tipul activității sau sectorul de activitate Educație și cercetare / dezvoltare

Educație și formare

Perioada 1978 - 1984
Calificarea / diploma obținută **Diploma Doctor inginer**
Disciplinele principale studiate / competențe dobândite Comanda acționărilor electrice
Teza: Contribuții la implementarea calculatorului de proces în conducerea sistemelor de acționare electrică
Conducător științific: Prof.univ.dr.ing. Nicolae BOȚAN
Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea Tehnică Gh. Asachi din Iași, Facultatea de Electrotehnică

Perioada 1965 - 1970
Calificarea / diploma obținută **Inginer**
Disciplinele principale studiate / competențe dobândite Electrotehnică, Electronică putere, Mașini electrice, Calculatoare, Programare, Automatizări, Aparate electrice, Măsurări electronice / formarea resursei umane specializate pentru aceste domenii
Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea Tehnică Gh. Asachi din Iași, Facultatea de Electrotehnică

Cursuri și stagii de pregătire

Perioada 1993 - 2003
Discipline principale studiate / competențe dobândite Stagii perfecționare – Electronică, Calculatoare, Telecomunicații, Sisteme integrate, Software de aplicație / formarea resursei umane specializate pentru aceste domenii
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
Diploma obținută Certificat de absolvire
Competențe dobândite Curs postuniversitar Inginer de sistem
Numele și tipul instituției de învățământ Institutul pentru Central de Informatică, București

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Engleză, Franceză, Rusă

Autoevaluare

Nivel european (*)

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

Limba Engleză

Limba Franceză

Limba Rusă

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale

Leadership, Comunicare și mediere, Selecția și promovarea valorilor, Recrutare resursă umană – formare, dezvoltare și valorificarea resursei umane, punerea ei în stare de funcțiune

USV PhD

Cristian Andy TĂNASE, Marius Cristian CERLINĂ, Sorin POHOAȚĂ, Ioan Marcel CIURUȘ, Georgiana BUTA, Anca GÎNDULESCU, Gabriel ANTOANESEI, Cristina ATODIRESEI, Doru Gabriel BALAN, Valentin VLAD, Octavian Modest MANU, Florin Alexandru HREBENCIUC, Eugen DODIU, Mihai Florentin URSULEANU, Ștefan SFICHI, Daniel SIMION, Iuliana PATENTARIU, Marius PRELIPCEANU, Viorel APETREI, Constantin LEFTER, Radu CEZAR TĂRĂBUȚĂ, Marius Costel BREABĂN, Ionel GORDIN, Adrian DONE, Cezar LEȘANU

a) la nivelul instituției

1984 - 1990

Secretar științific al Institutului de Învățământ Superior Suceava

1990 - 1991

Prodecan al Facultății de Inginerie, Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava

1991 - 2004

Decan al Facultății de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor, Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava

2004 – 2012

Rector al Universității „Ștefan cel Mare” Suceava

2012 -

Președinte, Consiliul de Strategie al USV

b) la nivel național și internațional

Coordonator proiecte academice europene

- ❑ 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;
- ❑ 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.
- ❑ **INCOT – New Course in Informtion and Communication Technologies**, parteneri: Universitatea din Limerick, Universitatea din Gent, Universitatea din Atena.
- ❑ SOCRATES – 2 proiecte:
 1. **ECASME ECapture of Small and Medium Enterprises training needs and spacification**
 2. **ESTIA-Net Opening up Electrical Engineering, Computer Technologies and Applied Sciences to Successful Women Careers**

Inițiator și organizator al două manifestări științifice internaționale

- Concursul Internațional Anual Studentesc de Calculatoare **Hard & Soft**, 26 ediții, prima ediție în 1994
- Conferința Internațională bianuală **Development and Application Systems**, 15 ediții, prima ediție în 1992

Competențe și aptitudini tehnice

Capacitate de conducere, spirit de organizare, comunicare și intermediere, experiență în managementul proiectelor, recrutarea și valorificarea resursei umane

Domenii competență științifică

- Electronică analogică și digitală
- Electronică de putere
- Comanda acționărilor electrice
- Controlul proceselor industriale
- Transmisiuni de date

Activitate științifică

- 70 contracte de cercetare științifică
- 20 articole reviste ISI
- 30 articole în reviste de specialitate din țară și străinătate
- 152 lucrări științifice în proceeding-uri manifestări științifice internaționale
- 64 lucrări științifice în proceeding-uri manifestări științifice naționale
- 20 monografii
- 28 brevete de invenție / 36 cereri brevete depuse
- 48 premii și medalii la Saloane internaționale și naționale de invenție
- 25 dintre studenții la studii doctorale au obținut titlul de doctor

Alte competențe și aptitudini

Membru în 2 colective editoriale

Revista trimestrială **Advances in Electrical and Computer Engineering**, ISSN 1582-7445, Suceava, indexată de ISI Thomson Reuters, factor de impact: 0,600 - 0,700, **Editor șef**

Membru al asociațiilor profesionale

- Asociația Generală a Inginerilor din România
- IEEE chapter IAS
- Alumni USV, Presedinte

Alte realizări

Contribuții la atragerea de fonduri pentru proiectarea, execuția și finalizarea:

1. 2 clădiri ale Facultății de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor, de 3500 mp și respectiv 3800 mp (debut și finalizare 1988 - 16 dec 1994, respectiv 1995 - 18 mai 1998);
2. corpul E al USV cu o suprafață desfășurată de 10 000 mp (2006 - 13 iunie 2008);
3. Căminul studențesc nr. 4 cu 300 locuri (2005 - mai 2007);
4. Laborator de Compatibilitate Electromagnetică, cu cea mai mare cameră anecoică din România la aceasta dată, banda pînă la 40 GHz (inaugurat: 13 iunie 2008);
5. Centru de educație continuă de 3000 mp - Vatra Dornei (inaugurat: 9 decembrie 2011)
6. Casa de vînătoare și centru de instruire didactică, de 930 mp, la Șipoțel – Rîșca
7. Baza didactică, de 3000 mp, la Gălănești (2008);
8. Complexul de Natație și Kinetoterapie, dimensiuni semiolimpice (inaugurat la 18 nov 2009);
9. Auditorium Joseph Schmidt, cu 240 locuri (inaugurat la 11 oct 2007);
10. Teren acoperit de sport, 2400 mp (inaugurat la 15 dec 2006);
11. Mansardare clădire laboratoare FIESC, spații cercetare cca. 900 mp.

Contribuții la atragere fonduri pentru dezvoltarea Campusului 1 al USV, de la o arie de 4.5 ha și Suprafață desfășurată construită 19 000 mp, în 2004, la o arie 6.5 ha și Suprafață desfășurată construită 62 000 mp, la finele lui 2011.

Gestionarea acțiunilor pentru obținerea unei suprafețe de 30 ha pentru Campusul 2 al USV, prin Hotărîre a Guvernului României, în mai 2007.

Realizarea PUZ-ului, Studiului de PreFezabilitate și Studiul de Fezabilitate pentru Campusul 2, unde obiectivele care vor fi ridicate au Sd de cca. 100 000 mp (decembrie 2011).

Recunoaștere

- Doctor Honoris Causa al **Universității Tehnice din Ilmenau**, Germania, 2017
- Doctor Honoris Causa al **Universității Tehnice a Moldovei din Chișinău**, 2011
- Doctor Honoris Causa al **Universității Naționale Yuri Fedkovich din Cernăuți**, 2010
- Ordinul **Meritul pentru Învățămînt** în grad de **Mare Ofițer**, Președintele României, 10.12.2004