



## EUROPASS

### CURRICULUM VITAE



#### INFORMATII PERSONALE

Nume **BREZEANU GHEORGHE**  
Adresa  
Telefon 0217466862 / 0740542146  
Fax 0214024886  
E-mail gheorghe.brezeanu@dce.pub.ro

Nationalitate Romana

Data nasterii 1972 - prezent

#### EXPERIENTA PROFESIONALA

- Perioada 1972 - prezent
- Numele si adresa angajatorului UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI, FACULTATEA DE ELECTRONICA TELECOMUNICATII SI TEHNOLOGIA INFORMATIEI (ETTI), Splaiul Independentei 313, 060042, Sector 6, Bucharest Romania
- Tipul activitatii sau Sector de activitate Activitate universitara de invatamant si cercetare
- Functia sau postul ocupat Profesor universitar
- Principalele activitati si responsabilitati
  - Activitate didactica, profesor:**
    - ❖ Titular la discipline de electronica fundamentală:
      - ✓ Circuite Electronice Fundamentale
      - ✓ Dispozitive Electronice
    - ❖ Titular la discipline noi, introduce in curricula
      - ✓ Circuite Integrate de Joasa Tensiune si Mica Putere (*licentă*)
      - ✓ Circuite micro-si-nano electronice CMOS si BiCMOS pentru microsisteme(*master*)
      - ✓ Dispozitive semiconductoare de putere pentru microsisteme (*master*)
    - ❖ Conducere doctorat:
      - ✓ specialitatea Inginerie electronica si telecomunicatii Din 1994.
      - ✓ 9 doctoranzi si 18 programe de doctorat finalizate.
    - ❖ Coordonare programe de Masterat:
      - ✓ Initiera, coordonarea si modernizarea programului de master: Microsisteme
  - Activitate stiintifica**
    - ❖ 2 monografii
    - ❖ 4 carti
    - ❖ 13 manuale universitare
    - ❖ 2 capitole de carte publicate de edituri de prestigiu din strainatate
    - ❖ 48 articole in reviste cotate ISI
    - ❖ 38 articole publicate in reviste indexate in alte baze de date internationale
    - ❖ 99 lucrari publicate in volumele unor conferinte indexate ISI
    - ❖ 85 lucrari publicate in volumele unor conferinte indexate in alte baze de date internationale
    - ❖ 20 comunicari prezentate la conferinte nationale
    - ❖ 5 brevete de inventie

- ❖ 19 prelegeri invitate la universitati si conferinte internationale
- ❖ 6 proiecte internationale (director)
- ❖ 22 proiecte nationale (director)
- ❖ 302 citari conform ISI Web of knowledge / 751 citari conform Google Scholar.
- ❖ 9 Hirsch factor conform ISI Web of knowledge / 12 conform Google Scholar

*Activitate de cercetare in domeniile:*

- ❖ Dispozitive de microunde: teorie, modelare, tehnologie
- ❖ Contactul metal-semiconductor in microelectronica: structura, investigatii microscopice, caracterizare electrica, modelare, tehnologie
- ❖ Diode Schottky: proiectare, caracterizare, modelare, noi tehnologii de fabricatie
- ❖ Dispozitive electronice pe carbura de siliciu(SiC) si diamant: modelare, simulare, proiectare si caracterizare, arhitecturi noi de dispozitive de putere, si senzori
- ❖ Cooperare internationala in domeniul dispozitivelor pe SiC si diamant
  - *Centro Nacional de Microelectronica Barcelona* – Tehnologie, modelare, caracterizare - Din1995
  - *University of Cambridge* – Proiectare, modelare analitica si simulare avansata - Din 2000
  - *INSA Lyon* - Caracterizare electrica si optica - Din 1998
  - *FORTH-Heraklion, Grecia* – caracterizare electrica, zgomot, in 2004.

*Functii de conducere:*

- ❖ Secretar Stiintific of Facultatii de Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei (ETTI), Universitatea Politehnica Bucuresti (UPB) - 1996-2012
- ❖ Adjunct Sef de Catedra Dispozitive, Circuite si Aparate Electronice (DCAE) din cadrul ETTI - 1992- 2008
- ❖ Director al Scolii Doctorale a Facultatii ETTI - Din 2012

*Membru in comitetul unei manifestari stiintifice internationale*

- ❖ Vice-chairman la *IEEE International Semiconductor Conference (CAS)* - Din 2005
- ❖ Membru in Technical Program Committee la *IEEE International Semiconductor Conference (CAS)* - Din 1994
- ❖ Membru in Technical Program Committee la *International Symposium on Signal, Circuits and Systems* - Din 2009
- ❖ Membru in Technical Program Committee la *European Solid State Devices Research Conference, ESSDERC* - Din 2013
- ❖ Membru in Technical Program Committee la *European Conference on Silicon Carbide and Related Materials (ECSCRM)* - Din 2016

*Experienta ca expert / evaluator*

- ❖ Director in programul national MATNANTECH – Subprogramul 7 – Micro, nanoelectronica si optoelectronica - 2001-2008
- ❖ Expert /evaluator/monitor la programele: ORIZONT, MATNANTECH, RELANSIN, CNCSIS, CEEX, POSDRU - Din 1996
- ❖ Membru in comisia de *Stiinte ingineresti* a Consiliul National al Cercetarii stiintifice din Invatamantul Superior(CNCSIS) 2005-2008 ;
- ❖ Vice-presedinte al comisiei *Stiinte ingineresti* din CNCSIS: 2008-2010.
- ❖ Membru in biroul Comisiei de *Electronica si Telecomunicatii* a CNATDCU (Consiliul National de Atestare a Titlurilor, Diplomelor si Certificatelor Universitare) - Din 2011
- ❖ Expert la UECNCFPA (ACPART) la proiectul POS DRU-Dezvoltarea unui sistem operational al calificarilor din invatamantul superior din Romania - 2008-2011
- ❖ Responsabil nucleu cercetare doctorala la proiectul POSDRU / 187 / 1.5 / S / 155536 Cunoastere, inovare si dezvoltare prin burse doctorale , 2015

*Membru al unei Academii*

- ❖ Academia Oamenilor de Stiinta din Romania, membru titular din 2011

*Premii*

- ❖ Premiul Academiei Romane pentru lucrarea "Dispozitive de microunde, 1974"
- ❖ Premiul Academiei Romane pentru lucrarea "Dispozitive de putere pe SiC, 1999"
- ❖ Best Paper Award—peste 30 lucrari la *International Semiconductor Conference(CAS)* si alte conferinte - 1990-2016.

*Referent la revistele*

- ❖ Internationale
  - ✓ *IEEE Transactions on Electron Devices*
  - ✓ *IEEE Electron Devices Letters*
  - ✓ *Solid State Electronics*
  - ✓ *Electronics Letters*
  - ✓ *Material Science Forum*
- ❖ Nationale
  - ✓ *Romanian Journal of Information Science and Technology* - Editor asociat din 2011
  - ✓ *Annals of the Academy of Romanian Scientists* –Editor din 2007
  - ✓ *Bulletin of Micro and Nanoelectrotehnologies* – Membru al Scientific Staff, 2010

*Burse studii, stagii lucru, invitatii*

- ❖ Centro Nacional de Microelectronica, Barcelona - 6 luni, 1996 - SiC power diodes, bursa NATO
- ❖ Centro Nacional de Microelectronica, Barcelona - 6 luni, 2001 – SiC Photodetectors, bursa NATO
- ❖ University of Cambridge – stagii scurte, de 10-14 zile, pentru cercetare și prelegeri/cursuri pentru doctoranzi cu tematica *Dispozitive pe SiC si diamant* in: 2000, 2001, 2002, 2003, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2011
- ❖ Invited Speaker la conferinta *International Technical Conference on Circuits/Systems, Computers, and Communications "Information Superhighway"* 1996, Seul
- ❖ Invited Speaker la conferinta *Frontiers in Nanoscale Science of Micron/Submicron Devices*, organizata de *NATO Advanced Study Institute*, 1995, Kiev Ucraina

- Numele si adresa angajatorului
- Tipul activitatii sau Sector de activitate
- Functia sau postul ocupat

Institutul National pentru Cercetare-Dezvoltare in Microtehnologie (IMT-Bucuresti), Str Erou Iancu Nicolae 126A, 077190, Voluntari, Ilfov

Coordonare stiintifica post-doctoranzi si elaborare program academic

- ❖ Coordonator directie tematica la proiectul POSDRU *Studii postdoctorale in micro- si nanotehnologie* - 2010-2013
- ❖ Responsabil elaborare program master in cadrul proiectului *Romanian-Bulgarian Services Centre for Microsystems and Nanotechnology* din Romania Bulgaria cross border cooperation programme - 2013-2014

## **EDUCATIE SI FORMARE**

### • Perioada

- Numele si tipul institutiei de invatamant si al organizatiei profesionale prin care s-a realizat formarea profesionala
- Domeniul studiat/aptitudini ocupationale
- Tipul calificarii/Diploma obtinuta
- Nivelul de clasificare a formei de instruire/invatamant

### • Perioada

- Numele si tipul institutiei de invatamant si al organizatiei profesionale prin care s-a realizat formarea profesionala
- Domeniul studiat/aptitudini ocupationale
- Tipul calificarii/Diploma obtinuta
- Nivelul de clasificare a formei de instruire/invatamant

**1967-1972**

**UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI, FACULTATEA DE ELECTRONICA  
TELECOMUNICATII**

Inginerie in electronica si telecomunicatii

Inginer diplomat

Invatamant superior

**1976-1981**

**UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI, FACULTATEA DE ELECTRONICA  
TELECOMUNICATII**

Inginerie in electronica si telecomunicatii

Doctor Inginer

Invatamant superior

## **APTITUDINI SI COMPETENTE**

### **PROFESIONALE**

Dobandite in cursul vietii si carierei  
dar care nu sunt recunoscute  
neaparat printr-un certificate sau o  
diploma.

### LIMBA MATERNA

Romana

### LIMBI STRAINE CUNOSCUTE

#### Engleza

- abilitatea de a citi
- abilitatea de a scrie
- abilitatea de a vorbi

#### Spaniola

- abilitatea de a citi
- abilitatea de a scrie
- abilitatea de a vorbi

## **APTITUDINI SI COMPETENTE SOCIALE**

Foarte bine

Bine

Bine

Foarte bine

Bine

Bine

Bun coleg, multi prieteni, simbul  
umorului, antrenant la intunericile  
colegiale

APTITUDINI SI COMPETENTE ORGANIZATORICE	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Organizarea simpozionului științific la Programul MATNANTECH (13 ediții în perioada 2003-2008)</li> <li>❖ Inițierea și supervizarea unor secțiuni dedicate studentilor la conferința anuală IEEE CAS și la simpozioanele științifice MATNANTECH</li> <li>❖ Crearea și coordonarea laboratorului de <i>Dispozitive semiconductoare avansate</i> din cadrul Facultății ETTI, UPB – Din 1995</li> <li>❖ Organizarea concursul studentesc <i>Tudor Tanasescu</i> – Din 1999</li> </ul>
APTITUDINI SI COMPETENTE TEHNICE	<p><b>Competente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Nanoelectronica, Microelectronica:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Elaborarea strategie națională</li> <li>○ Simulare numerică, modelare, caracterizare și testare</li> <li>○ Supervizare, evaluare, monitorizare</li> <li>○ Referent științific la reviste internaționale de specialitate</li> </ul> </li> <li>❖ <i>Produse și tehnologii:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Dispozitive pe carbura de siliciu și diamant fabricate în premieră în România</li> <li>○ Tehnologii pentru dispozitive pe carbura de siliciu și diamant</li> <li>○ Tehnologii pentru dispozitive unipolare pe Siliciu</li> <li>○ Sistem de măsură și achiziție de date pentru dispozitive de putere</li> <li>○ Sistem de măsură a contactelor ohmice</li> <li>○ Senzori de temperatură și presiune pentru medii ostile</li> <li>○ Converteoare DC-DC pentru alimentarea LED-urilor</li> </ul> </li> <li>❖ <i>Modele fizice</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Terminația cu profil rampă de oxid pentru dispozitive de putere</li> <li>○ Modele pentru dispozitive pe semiconducторi de banda largă</li> <li>○ Modele pentru dispozitive avansate pe siliciu</li> </ul> </li> </ul>
COMPETENȚE CALCULATOR	Medici, ISE-TCAD, Sentaurus, Microsoft Office, Microsoft Outlook
PERMIS DE CONDUCERE	Categoria B din 1982

Gheorghe Brezeanu