



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume

**CIOC I. ION BOGDAN**

Adresă

Strada Int. Mihail Străjan Nr.1, 110432, Pitești, Jud. Argeș, Romania

Telefon

0040-348-453-220

E-mail(uri)

bogdan.cioc@upit.ro, cioc.bogdan@yahoo.com

Naționalitate

ROMÂNĂ

Data nașterii

22.10.1974

Sex

M

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

### Experiența profesională

Perioada

2015 - prezent

Funcția sau postul ocupat

Sef lucrari

Activități și responsabilități principale

Predare – îndrumare, cercetare

Numele și adresa angajatorului

UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI, Facultatea de Electronică, Comunicații și Calculatoare

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ superior

Perioada

2002 - 2015

Funcția sau postul ocupat

Asistent universitar

Activități și responsabilități principale

Predare – îndrumare, cercetare

Numele și adresa angajatorului

UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI, Facultatea de Electronică, Comunicații și Calculatoare

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ superior

Perioada

1998 - 2002

Funcția sau postul ocupat

Preparator universitar

Activități și responsabilități principale

Predare – îndrumare, cercetare

Numele și adresa angajatorului

UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI, Facultatea de Electronica și Electromecanică, Catedra de Electronică și Calculatoare

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ superior

### Educație și formare

Perioada

Decembrie 2004 - decembrie 2014

Calificarea / diploma obținută

doctor

Disciplinele principale studiate /  
competențe profesionale dobândite

Științe ingineresti, Inginerie electronică și telecomunicații

Numele și tipul instituției de învățământ  
/ furnizorului de formare

Universitatea din Pitești

Nivelul în clasificarea națională sau  
internățională

Studii doctorale

Perioada noiembrie 2003 - iulie 2005  
 Calificarea / diploma obținută Diplomă Master  
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite specializarea "Sisteme inteligente pentru comunicații"  
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din Pitești, Facultatea de Electronică și Electromecanică  
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională Masterat

Perioada Octombrie 1993 – iunie 1998  
 Calificarea / diploma obținută Diplomă licență, Inginer  
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Secția Electronică Aplicată  
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din Pitești, Facultatea de Inginerie  
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională Studii superioare de lungă durată (licență - 5 ani)

Perioada Septembrie 1989 – iunie 1993  
 Calificarea / diploma obținută Diplomă Bacalaureat  
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite profilul REAL Matematică – Fizică  
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Liceul teoretic "ALEXANDRU ODOBESCU" din Pitești  
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională Studii liceale

### Aptitudini și competențe personale

Limba maternă Română

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european (\*)

**Limba Engleză**

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

(\*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale Adaptabilitate și flexibilitate, responsabilitate

Competențe și aptitudini organizatorice lucru în echipă

Competențe și aptitudini tehnice Proiectare circuite și sisteme electronice  
 Proiectare PCB – mediul Orcad  
 Depanare calculatoare, aparate electrice și electronice.  
 Simulare circuite electronice: Pspice, Orcad, Proteus, Multisim  
 Programare LabVIEW și achiziții de date.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Instalare/configurare sisteme de operare Windows  
 Instalare/configurare programe și periferice, rețele de calculatoare  
 Utilizare programe Office, Excel, PowerPoint, Editoare grafice  
 Utilizare medii de calcul ingineresti (Matlab și Simulink)

Competențe și aptitudini artistice Fotografie digitală.

Alte competențe și aptitudini Audio/video digital, conversii formate și prelucrări specifice.

Permis de conducere

B

### Informații suplimentare

- Membru în 10 contracte de cercetare
- Membru în Comitetul tehnic de organizare a conferinței internaționale IEEE SIITME 2010 (International Symposium for Design and Technology in Electronic Packaging), ediția a XVI-a, 23-25 sept. 2010, Pitești.
- Membru în Virtual Conference Management Committee și în Local Organising Committee al conferinței SIITME 2020, IEEE 26th International Symposium for Design and Technology in Electronic Packaging (SIITME) - ONLINE, 19th-24th OCTOBER 2020.
- Membru în comitetul local de organizare al conferinței internaționale ECAI (Electronics, Computers and Artificial Intelligence), Pitești, (edițiile 2007, 2009, 2011, 2019, 2020); Chair la secțiunea E-session, ECAI 2011; Technical chair ECAI 2020.
- Membru în comitetul editorial al Buletinului Științific Seria *Electronics and Computers Science* al Facultății de Electronică, Comunicații și Calculatoare din cadrul Universității din Pitești (din 2005)
- Membru în comitetul tehnic de organizare al concursului internațional profesional studentesc Tehnici de interconectare în electronică (TIE), 2008-2013, 2020.
- Membru în comisia pentru finalizarea studiilor de licență de la specializarea Rețele și software de telecomunicații (2021, 2022)
- Membru în comisia de admitere licență/master FECC (din 2010)
- Secretar examen licență în sesiunile: iunie 2005 - 2020
- Secretar examen disertație în sesiunile: iunie 2007, iunie 2008, iunie 2009
- Responsabil comisie informatică Admitere FECC 2017-2019
- Coautor la 11 cărți publicate în editura Universității din Pitești și în edituri recunoscute CNCSIS (Ed. Matrix, Ed. Printech București).
- Coautor la peste 35 lucrări publicate în conferințe naționale și internaționale indexate ISI Web of Science.
- Certificat programare LabVIEW – CLAD (Certified LabVIEW Associate Developer), Național Instruments, oct 2013 – oct 2015

### Anexe

Lista de lucrări științifice

Data,  
Noiembrie 2024

