



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume

**CIOC I. ION BOGDAN**

Adresă

Strada Int. Mihail Străjan Nr.1, 110403, Pitești, Jud. Argeș, Romania

Telefon

0723356172

E-mail(uri)

bogdan.cioc@upit.ro

Naționalitate

ROMÂNĂ

Data nașterii

22.10.1974

Sex

M

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

### Experiența profesională

Perioada

2002 - prezent

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 inginerești, Inginerie electronică și telecomunicații

Numele și tipul instituției de învățământ  
/ furnizorului de formare

Universitatea din Pitești

Nivelul în clasificarea națională sau  
internațională

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
<b>Aptitudini și competențe personale</b>	
Limba maternă	Română
Limbi străine cunoscute	
Autoevaluare	
Nivel european (*)	
<b>Limba Engleză</b>	
(*) <a href="#">Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine</a>	
Competențe și abilități sociale	Adaptabilitate și flexibilitate, responsabilitate
Competențe și aptitudini organizatorice	lucru în echipă
Competențe și aptitudini tehnice	Proiectare circuite și sisteme electronice în domeniul electronică, automatizări și comunicații Proiectare PCB 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

- Participant (membru) la 7 contracte de cercetare
- Membru asociat al Comitetului Român de Istoria și Filosofia Științei și Tehnicii (CRIFST), filiala Argeș, din 2015.
- 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 comitetul local de organizare al conferinței internaționale ECAI (Electronics, Computers and Artificial Intelligence), Pitești, (edițiile 2007, 2009, 2011); Chair la secțiunea E-session, ECAI 2011.
- 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), din 2008-2014.
- Secretar examen licență în sesiunile: iunie 2005, 2006, 2007, 2013, 2014
- Secretar examen disertație în sesiunile: iunie 2007, iunie 2008, iunie 2009
- Coautor la 7 cărți publicate în editura Universității din Pitești și în edituri recunoscute CNCSIS (Ed. Matrix, Ed. Printech București).
- Coautor la peste 30 lucrări publicate în conferințe naționale și internaționale.
- Certificat programare LabVIEW – CLAD (Certified LabVIEW Associate Developer), Național Instruments, oct 2013 – oct 2015

## Anexe

Lista de lucrări științifice

Data,  
11.06.2015

Semnătura,