

**INFORMATII
PERSONALE**

Nume: **BOLOCAN Ion**
Adresă:
Telefon:
Fax:
E-mail:
Naționalitate: română
Starea civilă: căsătorit
Data nașterii: 24 aprilie 1952
Locul nașterii: Ciorani, Prahova

**Curriculum vitae****BOLOCAN Ion****EXPERIENTA
PROFESIONALA**

Perioada: **2003 și în prezent**
Numele și adresa angajatorului: Universitatea Petrol – Gaze din Ploiești
Sectorul de activitate: Departament de Chimie – Facultatea de Tehnologia Petrolului și Petrochimie
Funcția sau postul ocupat: Profesor universitar
Principalele activități și responsabilități: Activitate didactică, cercetare științifică, management universitar

Perioada: **1996 - 2003**
Numele și adresa angajatorului: Universitatea Petrol – Gaze din Ploiești
Sectorul de activitate: Departament de Chimie – Facultatea de Tehnologia Petrolului și Petrochimie
Funcția sau postul ocupat: Conferențiar universitar
Principalele activități și responsabilități: Activitate didactică, cercetare științifică, management universitar

Perioada: **1990 - 1996**
Numele și adresa angajatorului: Universitatea Petrol – Gaze din Ploiești
Sectorul de activitate: Catedra de Chimie – Facultatea de Tehnologia Petrolului și Petrochimie
Funcția sau postul ocupat: Sef de lucrări
Principalele activități și responsabilități: Activitate didactică, cercetare științifică

Perioada: **1980 - 1990**
Numele și adresa angajatorului: Institutul de Petrol și Gaze din Ploiești
Sectorul de activitate: Catedra de Chimie - Facultatea de Tehnologia Petrolului și Petrochimie
Funcția sau postul ocupat: Asistent universitar
Principalele activități și responsabilități: Activitate didactică, cercetare științifică

Perioada: **1979-1980**
Numele și adresa angajatorului: Institutul de Petrol și Gaze din Ploiești
Sectorul de activitate: Inginer, Colectiv cercetare “Pirroliza, carburanți și aditivi antipoluanti”
Principalele activități și responsabilități: Cercetare științifică

Perioada: **1976-1979**
Numele și adresa angajatorului: Combinatul Petrochimic Brazi
Sectorul de activitate: Inginer, Instalația de pirroliză
Principalele activități și responsabilități: Conducere și operare instalație pirroliză

**EDUCAȚIE SI
FORMARE**

Perioada:
Numele și tipul instituției
de învățământ prin care s-a
realizat formarea
profesională:
Domeniul calificării /
aptitudini ocupaționale
Tipul calificării / diploma
obținută
Nivelul de clasificare a
formeii de învățământ
Perioada:

1981-1988

Institutul de Petrol și Gaze din Ploiești, Facultatea de Tehnologia Petrolului și Petrochimie

Petrochimie și Carbochimie

Doctorat / diplomă doctor (nr. 260/ 1989)

Învățământ postuniversitar

Perioada:
Numele și tipul instituției
de învățământ prin care s-a
realizat formarea
profesională:
Domeniul studiat /
aptitudini ocupaționale
Tipul calificării / diploma
obținută
Nivelul de clasificare a
formeii de învățământ
Perioada:

1971-1976

Institutul de Petrol și Gaze din Ploiești, Facultatea de Tehnologia și Chimizarea Petrolului și Gazelor

Tehnologia și Chimizarea Petrolului și Gazelor, media generală 9,17 și 10 la examenul de diplomă

Inginer / diploma de inginer (Nr.6185/1976)

Învățământ universitar de lungă durată (durata studiilor 5 ani)

Perioada:
Numele și tipul instituției de
învățământ prin care s-a
realizat formarea profesională:
Domeniul calificării /
aptitudini ocupaționale
Tipul calificării / diploma
obținută
Nivelul de clasificare a
formeii de învățământ
Perioada:

1967-1971

Liceul teoretic Ciorani, Jud. Prahova

Liceu teoretic, secția REAL / învățământ liceal

Studii medii / diploma de bacalaureat (Nr. 1217/ 1971)

Învățământ preuniversitar (durata studiilor 4 ani)

Perioada:
Numele și tipul instituției de
învățământ prin care s-a
realizat formarea profesională:
Domeniul calificării /
aptitudini ocupaționale
Tipul calificării / diploma
obținută
Nivelul de clasificare a
formeii de învățământ

1959-1967

Școala generală de 8 ani din Ciorani / instituție de învățământ primar și gimnazial de stat

Școală primară și gimnazială / învățământ primar și gimnazial

Studii primare și gimnaziale / certificat de absolvire a școlii de 8 ani

Învățământ primar și gimnazial (durata studiilor 8 ani)

**APTITUDINI SI
COMPETENTE
PERSONALE**

Limba maternă:
Limbi străine cunoscute:
abilitatea de a citi
abilitatea de a scrie
abilitatea de a vorbi

Limba română

Limba engleză

Limba franceză

bine

bine

bine

satisfăcător


bine

satisfăcător

Aptitudini și
competențe
profesionale:

• Activități didactice în învățământul superior tehnic, titular al cursurilor: Chimie Organică; Derivați Funcționali și Compuși Organici - Facultatea de Tehnologia Petrolului și Petrochimie, Universitatea Petrol-Gaze din Ploiești.



Aptitudini și competențe manageriale:	<ul style="list-style-type: none"> • Activități de cercetare științifică în domeniile: hidrogenarea și hidrogenoliza compușilor organici; descompunerea termică/piroliza compușilor organici; sinteza și analiza structurală a compușilor organici; valorificarea biomasei și a subproduselor din industria chimică; ameliorarea performanțelor proceselor chimice catalitice. • Conducător de doctorat în domeniul <i>Inginerie Chimică</i>, numit prin Ordinul MECT nr. 4963/31.07.2008. • 2004 – 2016: <i>Prorector responsabil cu cercetarea științifică</i>, Universitatea Petrol – Gaze din Ploiești; • 1999 – 2004: <i>Decan</i> al Facultății de Tehnologia Petrolului și Petrochimie, Universitatea Petrol – Gaze din Ploiești; • 1995 – 1999: <i>Secretar științific</i> al Consiliului Facultății de Tehnologia Petrolului și Petrochimie, Universitatea Petrol – Gaze din Ploiești; • 1995 - prezent, membru al Consiliului Facultății de Tehnologia Petrolului și Petrochimie; 1999-2012; 2016 – prezent - membru al Senatului Universității Petrol - Gaze din Ploiești.
Permis de conducere:	Categorია B
INFORMATII SUPLIMENTARE	
Publicații:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 cărți (cursuri, îndrumare) de nivel universitar; • 114 lucrări științifice publicate: 56 în reviste Thomson Reuters-ISI; 13 în alte reviste recunoscute de CNCSIS; 13 publicate la conferințe din străinătate; 32 publicate la conferințe din țară; • 58 lucrări de cercetare științifică și inginerie tehnologică realizate pe bază de contracte.
Teze de doctorat (conducător)	<ul style="list-style-type: none"> • 3 teze de doctorat conduse și susținute.
Afilieri profesionale:	<ul style="list-style-type: none"> • Membru al Societății de Chimie din România • Membru în Colegii de redacție: Revista de Chimie (cotată Thomson Reuters-ISI); Buletinul Universității Petrol-Gaze din Ploiești-Seria Tehnică.
Stagii sau vizite de specializare sau documentare în străinătate:	<ul style="list-style-type: none"> • 11 Nov. 1991 – 31 Martie 1992, Germania; Organisch-Chemisches Institut der Universität Heidelberg (<i>Sinteza și caracterizarea spectroscopică a 12,14,16 – Trinitro – 13 – Alchilamino - 1,10-Diazametaciclofanilor</i>); stagiul de perfecționare (Prof. R. Gleiter, Dr. J.J. Wolff), stagiul concretizat în publicarea a două articole: 
	<p>1. J.J.Wolff, H.Irngartinger, F.Gredel, I.Bolocan - <i>Organization and Reorganization of the π-System in a Symetric Tris(alkylamino) trinitrobenzene: Balance between Cyanine and Quinoid Structures,</i></p>

- Chemische Berichte, 126, p.2127-2131, 1993;
2. J.J.Wolff, A.Zietsch, T.Oeser, **I.Bolocan** – *Rate Increase in Consecutive Nucleophilic Aromatic Substitution Reactions of Trichlorotrinitrobenzene: The Synthesis of 1-(Alkylamino)-3,5-dichloro-2,4,6-trinitrobenzenes*, Journal of Organic Chemistry, 63(15), p.5164-5168, 1998.
- Apr.1997 - iul. 1997, Italia; Universita' degli Studi di Bologna, Dipartimento di Chimica "G.Ciamician"; stagiul de perfecționare (Prof. V. Balzani);
 - Vizite de documentare la mai multe universități din străinătate.

Data completării

Iunie 2019

Semnătura

