

Curriculum vitae

Informatii personale

Nume/Prenume **Niță Irina**
Adresa 140, bd. Tomis, 900591, Constanța, România
Telefon Fix: serviciu: +40.241.606422/ acasă: +40.241.691516 Mobil: 0726196297
Fax
E-mail inita@univ-ovidius.ro
Cetatenia română
Data nasterii 14.09.1959
Sex F

Locul de munca vizat / Aria ocupationala

Invatamant superior, inginerie chimica

Experienta profesionala

Perioada	01.10.2005 - prezent
Functia sau postul ocupat	Conferențiar universitar (din martie 2008 – șef catedră Tehnologie și Inginerie Chimică)
Principalele activitati si responsabilitati	Activități didactice, de cercetare și managerial/administrative
Numele si adresa angajatorului	Universitatea Ovidius Constanța, bd. Mamaia 124, Constanța 900527, România
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Învățământ superior, inginerie chimică
Perioada	25.02.2002 – 01.10.2005
Functia sau postul ocupat	Sef lucrări universitar
Principalele activitati si responsabilitati	Activități didactice și de cercetare științifică
Numele si adresa angajatorului	Universitatea Ovidius Constanța, bd. Mamaia 124, Constanța 900527, România
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Invățământ superior, inginerie chimică
Perioada	01.12.1987-25.02.2002
Functia sau postul ocupat	Cercetător științific
Principalele activitati si responsabilitati	Activitate de cercetare științifică
Numele si adresa angajatorului	Institutul de Cercetări pentru Industria Electrotehnică ICPE, Splaiul Unirii 313, sector 3, București 030138, România
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Cercetare științifică, inginerie chimică
Perioada	15.11.1986 – 01.12.1987
Functia sau postul ocupat	Inginer chimist
Principalele activitati si	Activitate de cercetare științifică

responsabilitati	
Numele si adresa angajatorului	Institutul de Cercetări pentru Industria Electrotehnică ICPE, Splaiul Unirii 313, sector 3, București 030138, România
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Cercetare științifică, inginerie chimică
Perioada	06.09.1983 – 15.11.1986
Functia sau postul ocupat	Inginer chimist stagiar
Principalele activitati si responsabilitati	Urmărire a activităților de montaj și probe hidraulice în instalația Etilbenzen
Numele si adresa angajatorului	Combinatul Petrochimic Midia Năvodari, Drumul Județean 226, km 23, Constanța, România
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Inginerie chimică

Educatie si formare

Perioada	Octombrie 2001 – iulie 2002
Calificarea / diploma obtinuta	Certificat de absolvire Departamentul pentru pregătirea personalului didactic
Domenii principale studiate / competente dobindite	Pedagogie, metodică predării chimiei, psihologie școlară, sociologia educației, logică/ competente pedagogice
Numele si tipul institutiei de invatamint / furnizorului de formare	Universitatea Ovidius Constanta
Perioada	Noiembrie 1998 – februarie 2002
Calificarea/diploma obtinuta	Diploma de doctor
Domenii principale studiate/ competente dobindite	Inginerie chimica
Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare	Universitatea Politehnica Bucuresti
Perioada	31 iulie – 04 august 2000
Calificarea/diploma obtinuta	Certificat de absolvire a cursului „Erori si incertitudine de masurare, statistica matematica ”
Domenii principale studiate /competente dobandite	Statistica matematica
Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare	Societatea Romana pentru Asigurarea Calitatii
Perioada	08 august -21 august 1993
Calificarea/diploma obtinuta	Diploma de absolvire a cursului „Research, Incubators and Entrepreneurship”
Domenii principale studiate /competente dobandite	Organizarea cercetarii
Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare	The Black Sea University
Perioada	17 iunie – 07 septembrie 1991
Calificarea/diploma obtinuta	Diploma de absolvire a cursului de specializare „Metode moderne in protectia anticoroziva a constructiilor metalice ingropate”
Domenii principale studiate /competente dobandite	Coroziune
Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare	Institutul de Cercetare Stiintifica si Inginerie Tehnologica pentru Electrotehnica, Bucuresti
Perioada	Septembrie 1978 – iunie 1983
Calificarea/diploma obtinuta	Diploma de inginer
Domenii principale studiate /competente dobandite	Inginerie chimica, specializarea petrochimie
Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare	Institutul Politehnic Bucuresti, Facultatea de Tehnologie Chimica

Perioada Septembrie 1974 – iunie 1978
 Calificarea/diploma obtinuta Diploma de bacalaureat
 Domenii principale studiate /competente dobandite Matematica-fizica
 Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare Liceul matematica-fizica nr.1, Constanta

Aptitudini si competente personale

Limba materna

Română

Limbi straine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european ()*

Limba

Limba

Comprehensiune		Vorbit		Scris
Abilitati de ascultare	Abilitati de citire	Interactiune	Exprimare	
engleză	engleză	engleză	engleză	engleză
franceză	franceză	franceză	franceză	franceză

() Cadrului european de referință pentru limbi*

Competente si abilitati sociale

Competente de relationare cu colegi si colaboratori dobandite si prin participarea la colective de cercetare multidisciplinare in proiecte de cercetare stiintifica cu mai multi parteneri nationali si europeni

Competente si aptitudini organizatorice

Competente organizatorice dobandite ca director sau responsabil de proiecte de cercetare stiintifica (incepand cu anul 1991), precum si in calitate de sef ce catedra (incepand cu anul 2008)

Competente si aptitudini tehnice

Competente tehnice dobandite incepand cu perioada stagiaturii desfasurata in cadrul Combinatului Petrochimic Midia Navodari si continuand cu activitatea desfasurata in diferite proiecte de cercetare stiintifica finalizate cu realizarea si punerea in functiune a unor instalatii demonstrative.

Competente si cunostinte de utilizare a calculatorului

Cunostinte privind utilizarea Microsoft Office, Power Point, Labview dobandite in decursul participarii la realizarea unor proiecte de cercetare stiintifica

Competente si aptitudini artistice

Alte competente si aptitudini

Expert national si international pentru evaluarea proiectelor de cercetare stiintifica, calitate dobandita in urma selectionarii drept expert de CNSIS, Romania, cat si de Ministerul Educatiei si Stiintei din Bulgaria.

Referent de specialitate la o revista recunoscuta CNCSIS tip B+, Analele de Chimie, Universitatea Ovidius Constanta.

Competente in desfasurarea activitatii de cercetare stiintifica recunoscute si prin acordarea in anul 2000 de catre Guvernul Romaniei – ANSTI a Diplomei de excelenta in cercetare

Permis de conducere

Informatii suplimentare

Prof.dr.ing. Iulian Olga, Departamentul de Chimie Fizica si Electrochimie Aplicata, Universitatea Politehnica Bucuresti, oiulian@yahoo.com

Anexe

Lista lucrarilor stiintifice