

INFORMAȚII
PERSONALE

Irina Daniela Dăbuleanu

📍 Aleea 1 Păltiniș, nr. 10, Craiova (România)

☎ 0722580507

✉ irinanicolaescu@yahoo.fr

EXPERIENȚA
PROFESIONALĂ

Martie 2016-prezent

Universitatea din Craiova, Facultatea de Științe, Departamentul de Chimie, Str. Calea București nr. 101i, Craiova, Dolj, (România)

Activitate didactică și de cercetare în domeniul chimiei:

- predare curs și seminar (Metodologia întocmirii studiilor de impact) și lucrări practice studenților (Chimie tehnică, Chimie, Chimie anorganică (Metale), Poluanți anorganici)
- îndrumare lucrări de licență
- publicarea de lucrări științifice în reviste de specialitate
- participare la proiecte de cercetare în calitate de membru în echipe de cercetare

Octombrie 2010–martie
2016

Activitate didactică și de cercetare în domeniul chimiei:

- predare curs și seminar (Metodologia întocmirii studiilor de impact) și lucrări practice studenților (Chimie tehnică, Chimie, Chimie anorganică (Metale), Poluanți anorganici)
- îndrumare lucrări de licență
- publicarea de lucrări științifice în reviste de specialitate
- participare la proiecte de cercetare în calitate de membru în echipe de cercetare

Martie 2008–Octombrie 2010 **Preparator universitar**

Universitatea din Craiova, Facultatea de Chimie, Str. Calea București nr. 101i, Craiova, Dolj

- Activități de laborator la disciplinele: Metodologia întocmirii studiilor de impact, Chimie tehnică, Chimie, Chimie anorganică (Metale), Poluanți anorganici, Chimie anorganică și analitică
- îndrumare lucrări licență
- publicarea de lucrări științifice în reviste de specialitate

Octombrie 2005–Martie 2008 **Doctorand cu frecvență**

Universitatea din Craiova, Facultatea de Chimie, Catedra de Chimie Anorganică și Analitică, Str. Calea București nr. 101i, Craiova, Dolj

Activitate didactică și de cercetare în domeniul chimiei:

- predare lucrări practice studenților – nivel licență (cursuri de zi)
- publicarea de lucrări științifice în reviste de specialitate

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2005–2010

Diplomă de doctor în domeniul Chimie

Universitatea din Craiova

Titlul tezei de doctorat: „Controlul chimico-analitic al acizilor humici din produsele naturale” Universitatea din Craiova, Facultatea de Chimie, data susținerii 09. 07. 2010 - Conducător științific: Prof. univ.dr. Alexandru Popescu

Octombrie 2001–Iulie 2005

Diplomă de licență

Facultatea de Chimie, Universitatea din Craiova

- secția Biochimie Tehnologică

- media anilor de studiu 9,80

- media examen licență 10

Sept. 1997–Iunie 2001

Diplomă de bacalaureat

Colegiul Național „Carol I”, Craiova

- secția Matematică-Fizică bilingvă Franceză

- media bacalaureat 9,36

CURSURI, STAGII DE FORMARE PROFESIONALĂ

Aprilie 2014 - Octombrie 2015

Bursă postdoctorală în cadrul proiectului: „*Burse Universitare în România prin Sprijin European pentru Doctoranzi si Post-doctoranzi (BURSE DOC-POSTDOC)*” Cod Contract: POSDRU/159/1.5/S/133255

10-3 iunie 2014

Diplomă de absolvire a *Sesiunii specifice de formare privind egalitatea de gen, egalitatea de șanse, dezvoltare durabilă și protecția mediului*

8 Mai -7 iunie 2014

Diplomă de absolvire a *Sesiunii specifice de formare privind managementul cercetării avansate și respectarea drepturilor de proprietate intelectuală*

29 Mai 2014

Certificate of participation in the *EBSCOhost: Research Databases Training Session*

COMPETENȚE

PERSONALE

Limba(i) maternă(e)	română				
Alte limbi străine cunoscute	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
engleză	C1	C1	C1	C1	C1
franceză	C1	C1	C1	C1	C1
italiană	C1	C1	B1	B2	B2
	Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat Cadrul european comun de referință pentru limbi străine				

Activitate științifică

- 12 articole ISI
- 17 lucrări științifice elaborate și publicate în reviste BDI
- 15 articole publicate în volumele unor conferințe internaționale
- 6 articole publicate la simpozioane naționale
- coautor a 2 cărți publicate în edituri recunoscute CNCSIS
- unic autor –monografie publicată în editură recunoscută CNCSIS
- membră în colectivele de cercetare a unor proiecte de cercetare

Proiecte de cercetare-dezvoltare pe bază de contract/grant

1. Contractul de cercetare C1-04/01.10.2010 (contract în cadrul Programului IFA-CEA, finanțat de IFA și CEA) cu tema de cercetare Studiul electrochimic al dizolvării monosulfurilor de fier, câștigat în urma competiției de IFA (Romania și CEA (Franta) în anul 2010, în valoare totală de 300000 RON.

membru
Contracte naționale cu firme și institute de cercetări

1. Contractul de cercetare 16C/24.08.2014 ”Cercetări privind determinarea unor caracteristici pentru uleiurile industriale din transformatoare de mare putere”

membru

2. Contractul de cercetare 19C/2011-2013 „Cercetări privind proprietățile fizico-mecanice ale produselor din cauciuc și modernizarea metodelor și echipamentelor de încercare a acestora” **membru**

3. Contractul de cercetare 536/2009-2011 „Cercetări privind stabilirea gradului de contaminare al uleiurilor industriale din transformatoarele de mare putere la care HidroServ Slatina asigură mentenanța” **membru**

4. Contractul de cercetare 9C/2012-2013 „Cercetări privind determinarea unor caracteristici pentru sistemele de izolație ale generatoarelor electrice din fabricația Cummings Generator Technologies” **membru**

5. Contractul de cercetare 1C/16.01.2012 ”Cercetări privind determinarea

caracteristicilor pentru uleiurile industriale din transformatoare de mare putere”
membru

6. Contractul de cercetare 10C/29.06.2012 ”Cercetări privind analiza conținutului de gaze dizolvate în uleiuri industriale din transformatoare de mare putere la care HidroServ Slatina asigură mentenanța” **membru**

Informații despre recunoașterea contribuțiilor științifice : 7 citări de către alți autori în reviste cotate ISI

Competențe și abilități sociale

Spirit de echipă: dezvoltat în cursul activității didactice și de cercetare derulate în echipă, capacitate de colaborare cu membrii colectivelor de lucru, atitudine de înțelegere și suport pentru colegi;
Capacitate de comunicare, obținută ca urmare a experienței didactice și a implicării în activitățile de cercetare;
Capacitate de adaptare la medii multiculturale, obținută prin experiența oferită de burse Erasmus;
Membră în colectivele de realizare a dosarelor de acreditare și reacreditare ARACIS și pentru programele de studii de licență și master a specializărilor din cadrul Departamentului de Chimie.

Competențe și aptitudini organizatorice

Capacitate de analiză și sinteză, creativitate, spirit practic, organizarea și planificarea activităților, dobândite ca urmare a implicării în activitățile de la locul de muncă
Capacitatea de a organiza dezvoltată prin participarea ca membru în colectivul unor proiecte de cercetare, ca membru în colectivele de organizare a unor simpozioane naționale sau a altor evenimente coordonate de Departamentul de Chimie;
Coordonarea de lucrări de licență

Aptitudini și competențe personale

Orientare spre dezvoltare personală, atitudine pozitivă, seriozitate, onestitate, perseverență, rigoare, responsabilitate, flexibilitate, putere de concentrare, discreție, atenție distributivă, operativitate, dinamism, spirit de inițiativă, sociabilitate, capacitate de bună gestionare a timpului, capacitate de a lucra în echipă, capacitate de efort intelectual, capacitate de gestionare eficientă a situațiilor de criză.

Competențe și aptitudini tehnice

Capacitatea de a utiliza a aparatelor și a echipamentelor specifice de analiză și control a proceselor chimice și fizico-chimice, dobândită în decursul activităților didactice și de cercetare teoretice și experimentale derulate în universități din țară și străinătate

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Cunoștințe de operare pe calculator MS Office (Word, Power Point, Excel), ISIS Draw, Chem Draw, ChemWin,

Alte competențe și aptitudini

Competențe de utilizare a mijloacelor moderne de învățământ (audio, video)

Permis(e) de conducere

Categoria B, din anul 2002

Informații suplimentare

Membră în asociații profesionale:

- Societatea de Chimie din România și trezorier al Filialei din Craiova a SChR – din anul 2007

Anexe

Lista de lucrări

Data,

Octombrie 2024

Semnătura,