

Curriculum Vitae



Date personale

Numele și prenumele

Adresa

Telefon

E-mail

Naționalitate

Starea civilă

Data nașterii

Gen

PLĂEȘU IOANA

Stradela Alexandru Ipsilanti Vodă, nr. 18-20, Iași, jud. Iași, 700051

+40-741654025

ioanaplaesu@gmail.com

română

necăsătorită

10 septembrie 2001

Femeiesc

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Masterand, Centrul CERNESIM - Proiect de cercetare, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Educație și formare

Perioada

Disciplinele

studiate/competențele
profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de
învățământ

2023-prezent: student masterand

Cursurile de la Secția de Master Chimia Produselor Cosmetice și Farmaceutice

(Chimie organică avansată, Chimie fizică avansată, Securitate și sănătate în muncă, etc.)

Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Chimie

Perioada

Calificarea/diploma obținută

Disciplinele

studiate/competențele
profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de
învățământ

2020-2023

Diplomă de Licență (licențiat în Chimie) Specializarea Chimie (titlul Lucrării de Licență: „Metode de prelevare și analiză a compușilor chimici din produsele biocide”, coordonator: Prof. univ. dr. habil. Cecilia ARSENE)

Cursurile de la secția Chimie (Chimie fizică a interfețelor, Analiză de urme, Analiza structurală organică, Chimia heterociclurilor, Chimie macromoleculară, Chimie Analitică, etc.)”

Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Chimie

Perioada

Calificarea/diploma obținută

Disciplinele

studiate/competențele
profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de
învățământ

2016-2020

Diplomă de Bacalaureat, Diploma de absolvire

Filiera teoretică, profilul real, specializarea Științe ale naturii

Matematică, Chimie Organică, Biologie

Colegiul Național „Petru Rareș”, Piatra Neamț, Neamț

Aptitudini și competențe personale

Competențe lingvistice

(1) Engleză, (2) Franceză

Autoevaluare

| Înțelegere | | Vorbire | | Scriere |
|------------|--------|-------------|--------------|------------------|
| Ascultare | Citire | Conversație | Discurs oral | Exprimare scrisă |
| 1 Bine | 1 Bine | 1 Bine | 1 Bine | 1 Bine |
| 2 Mediu | 2 Bine | 2 Mediu | 2 Mediu | 2 Mediu |

PLĂEȘU IOANA

Decembrie 2023

| | |
|----------------------------------|---|
| Competențe digitale | Utilizarea instrumentelor Microsoft Office și a programelor: Chromeleon, Origin, SigmaPlot, ChemDraw, HyperChem, Excel |
| Competențe sociale | capacitatea de a lucra atât individual, cât și în echipă spirit întreprinzător și simț practic capacitatea de a fi autodidactă atenție distributivă facilitarea comunicării orale prin utilizarea elementelor de limbaj paraverbal ascultare activă gestionarea situațiilor conflictuale perseverență în rezolvarea sarcinilor de lucru |
| Competențe organizatorice | Spirit organizatoric, atenție distributivă (voultar la organizarea Concursului de Chimie „Magda Petrovanu”, Ediția a XII-a, din 6 mai 2023 Capacitatea de a lucra atât individual cât și în echipă (voluntar în cadrul Asociației studenților Chimисти leșeni - ASCIS) din 2020 până în prezent Experiența administrativă și managerială (reprezentantul studenților în Consiliul Facultății de Chimie) |
| Competențe și aptitudini tehnice | Abilități de lucru cu aparatură instrumentală diversificată: Ion Cromatograf DIONEX ICS-5000+DC, Thermo Scientific pH-metru HANNA HI, model 4221 Conductometru digital HANNA HI, model 4321 Impactor Dekati Low-Pressure (DLPI) Spectrofotometru UV-Vis cu dublu fascicul, Specord 210 Plus, ANALYTIC JENA Spectrometru FTIR Vertex 70 cu module ATR și RAMAN II, BRUKER |
| Informații suplimentare | Certificat de absolvire a cursului “AQ1.1x: Air pollution: cause and impacts” oferit de Institut Mines-Télécom, ID de validare: 88dda355387f4e61a0b56a6da92ac722 Certificat de formare psihopedagogică, Nivel I, promoția 2023 Participarea la Simpozionul Național Studențesc “Mihai David”, ediția a XIII-a, Iași, 17.11.2023, Efectuarea unui stagiu de practică, timp de 56 de ore (august 2022), în Laboratorul de Investigații Medicale PRAXIS din Iași, în cadrul proiectului " Start experiență – START.EXE POCU/626/6/13/130654" proiect cofinanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020. Participant la trainingul de Managementul cariere și Antreprenoriat și drepturi fundamentale în cadrul proiectului " proiectului " Start experiență – START.EXE POCU/626/6/13/130654" proiect cofinanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020. Efectuarea unui stagiu de practică în cadrul Institutului de Chimie Macromoleculară “Petru Poni” din Iași (56 de ore, iulie 2022) în cadrul Laboratorului de Polimeri Anorganici |

Listă participări conferințe și manifestări științifice

Plăeșu I., Roman C, Negru A.G., Olariu R.I., Arsene C., Metode de prelevare și analiză a compușilor chimici din produsele biocide, Simpozionul Național Studențesc “Mihai David” ediția a XIII-a, Facultatea de Geografie și Geologie, Iași, România, 17.11 2023