



Andreea Zubaș

📍 **Muncă** : Bulevardul Carol I, Nr. 11, Iași, 700506,, Iași, România

✉ **E-mail**: andreea.zubas@gmail.com 📞 **Telefon**: (+40) 0754784951

Data nașterii: 06/05/1995 **Cetățenie**: română

DESPRE MINE

- locul nașterii: Galați.

EXPERIENȚA PROFESIO- NALĂ

[02/2021 - În curs]

Doctorand

Proiect de cercetare - PN-III-P4-ID-PCE-2020-0818/195/2021

Localitatea: Iași

Țara: România

Liganzi P2X7R ca agenți terapeutici potențiali pentru tratamentul bolilor inflamatorii cronice ale intestinului și ale cancerului aferent (REPAIR), Contract de finanțare nr. PCE 195/2021

[02/2022 - 05/2022]

Internship

Junia, Health and Environment, Laboratory of Sustainable Chemistry and Health

Localitatea: Lille

Țara: Franța

[02/2020 - 06/2020]

Internship

HEI (L'École Des Hautes Études d'Ingénieur)

Localitatea: Lille

Țara: Franța

- proiect ERASMUS+ KA103 2019-2020, la institutia HEI, Laboratoire Chimie durable et Santé, Lille, Franța.
- proiect PCDS-19-04, HEI, Laboratoire Chimie durable et Santé, Lille, Franța.

[01/03/2019 - 30/04/2019]

Internship

HEI (L'École Des Hautes Études d'Ingénieur)

Adresă: 13 Rue de Toul, 59000, Lille, Franța

- stagiul de practică program ERASMUS+ la Université Catholique de Lille, HEI, Laboratoire Chimie durable et Santé, Lille, Franța.

[09/2017 - 06/2018]

Profesor de chimie

Paradis International School

Localitatea: Iași

Țara: România

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

[01/10/2019 - În curs]

Studii universitare de doctorat

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

Localitatea: Iași

Țara: România

- [2017 - 2019] **Diplomă de master**
Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași, Facultatea de Chimie.
Localitatea: Iași
Țara: România
Domeniul (domeniile) de studiu: Chimia mediului și siguranța alimentară
Media finală/ Rezultatul final: 10/ Șef de promoție
- [2017 - 2019] **Certificat pentru pregătirea personalului didactic, Nivel II**
Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași, Departamentul pentru pregătirea personalului didactic
Localitatea: Iași
Țara: România
- [2014 - 2017] **Diplomă de licență**
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Chimie
Adresă: 700506, Iași, România
Media finală/ Rezultatul final: 10/Șef de promoție
Titlul de licențiat în chimie, specializarea chimie. Diplomă de licență Seria LA Nr. 0298140.
Document eliberat cu Nr. 1083/03.10.2018.
- [2013] **Certificat ECDL**
Colegiul Național Costache Negri
Localitatea: Galați
- [2014 - 2017] **Certificat pentru pregătirea personalului didactic, Nivel I**
Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași, Departamentul pentru pregătirea personalului didactic
Localitatea: Iași
Țara: România
- [08/2010 - 06/2014] **Diplomă de Bacalaureat**
Colegiul Național „Costache Negri”
Adresă: Str. Brăilei, Nr. 134, 800379, Galați, România
Domeniul (domeniile) de studiu: Filiera teoretică, profilul real, specializarea matematică-informatică
Diplomă de bacalaureat Seria A Nr. 0083385, emisă pe baza rezultatelor obținute la examenul de bacalaureat susținut în Iunie-Iulie 2014. Document eliberat cu Nr. 125/26.02.2015.

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): română

Altă limbă (Alte limbi):

engleză

COMPREHENSIUNE ORALĂ B2 CITIT B2 SCRIS B2

EXPRIMARE SCRISĂ B2 CONVERSAȚIE B2

franceză

COMPREHENSIVNE ORALĂ B2 CITIT B2 SCRIS B2

EXPRIMARE SCRISĂ B2 CONVERSAȚIE B2

norvegiană

COMPREHENSIVNE ORALĂ A1 CITIT A1 SCRIS A1

EXPRIMARE SCRISĂ A1 CONVERSAȚIE A1

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

COMPETENȚE DIGITALE

ECDL Utilizator experimentat | Microsoft Office (Microsoft Word, Power Point, Excel, Access) - Utilizator Experimentat | Abilități de lucru cu tehnica de birou (fax, xerox, printer, scan) | Utilizare a programelor de comunicare (Mail, Google Meet, Zoom, Skype) | O foarte bună stăpânire a utilizării internetului, motoarelor de căutare, rețelelor de socializare

PERMIS DE CONDUCERE

Autoturism: B1

Autoturism: B

COMPETENȚE ORGANIZATORICE

Competențe organizatorice

- excelente abilități de organizare dobândite prin participarea în proiecte de cercetare;
- excelente abilități dezvoltate prin realizarea cercetărilor din cadrul Studiilor doctorale;
- foarte bune abilități dobândite prin participarea la Internship-urile din Franța;
- foarte bune competențe organizatorice dobândite prin implicarea în diverse proiecte (ex: Festivalul Interactiv al științelor "Nikola Tesla");
- foarte bune abilități de organizare dobândite prin coordonarea copiilor în cadrul orelor de laborator.

COMPETENȚE DE COMUNICARE ȘI INTERPERSONALE

Competențe de comunicare și interpersonale

- excelente abilități de relaționare dobândite în timpul Studiilor doctorale și prin participarea la Internship-urile din Franța;
- abilități de comunicare și adaptare la conversații în diferite limbi dobândite prin implicarea în proiecte de cercetare și participarea la conferințe din domeniul Chimiei/Science;
- foarte bune abilități de comunicare și interacțiune cu copiii dobândite în urma experienței ca profesor;
- bune abilități de comunicare dobândite prin implicarea în diverse activități organizate de Asociația Studenților Chimисти leșeni;
- capacitatea de a comunica în situații noi, dobândită în timpul practicii de specialitate și al proiectului "Student în țara mea" (când am participat la cursurile și laboratoarele Facultății de Chimie și Inginerie Chimică, Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca).

ALTE COMPETENȚE

Alte competențe

- capacitatea de a lucra în echipă și sub presiune;
- adaptabilitatea în situații noi;
- capacitate de interacțiune cu persoane de vârste diverse, culturi diferite;
- responsabilitate;
- onestitate;

- creativitate;
- lectura- cititor pasionat;

CONFERINȚE ȘI SEMI-NARE

Conferințe

- *Design and synthesis of new phenothiazine-chalcones with potential biological activities.* **Zubaș, A.**; Ghineț, A.; Dubois, J.; Bîcu, E. Sesiunea de Comunicări Științifice a Studenților, Masteranzilor și Doctoranzilor, Iași (România), 29-30 Octombrie **2020**.
- *A new electron-deficient alkyne as dipolarophile in the synthesis of new indolizine derivatives.* **Zubaș, A.**; Ghinet, A.; Shova, S.; Bîcu, E. Sesiunea de comunicari stiintifice a studentilor, masteranzilor si doctoranzilor, Iași (România), 11-12 Noiembrie **2021**.
- *New indolizine-1-yl-chalcone hybrids as antifungal and anti-inflammatory agents: synthesis and biological evaluation.* **Zubaș, A.**; Ghineț, A.; Jawhara, S.; Bîcu, E. Sesiunea de comunicari stiintifice a studentilor, masteranzilor si doctoranzilor, Iași (România), 28 Octombrie **2022**.
- *A new series of pyridine derivatives as anticancer agents: design, synthesis and biological evaluation.* Negru, G.; **Zubaș, A.**; Ghineț, A.; Bîcu, E., Sesiunea de comunicari stiintifice a studentilor, masteranzilor si doctoranzilor, Iași (România), 28 Octombrie **2022**.
- *Eco-friendly synthesis of new P2RX7 ligands.* **Zubaș, A.**; Negru, G; Bîcu, E.; Furman, C.; Lipka, E; Ghineț, A., S-DISCO Days, Gdańsk (Polonia), 3-4 Aprilie **2023**.

PUBLICAȚII

Phenothiazine- and Carbazole-Cyanochalcones as Dual Inhibitors of Tubulin Polymerization and Human Farnesyltransferase

Zubaș, A.; Ghineț, A.; Farce, A.; Dubois, J.; Bîcu, E. Phenothiazine- and carbazole-cyanochalcones as dual inhibitors of tubulin polymerization and human farnesyltransferase. *Pharmaceuticals*. **2023**, 16, 888.

1,3-Dipolar cycloaddition of cycloimmonium salts and 4-(trimethylsilyl)-3-butyn-2-one to access new functionalized indolizines with potential cytostatic activity.

Zubaș, A.; Ghineț, A.; Shova, S.; Bîcu, E. 1,3-Dipolar cycloaddition of cycloimmonium salts and 4-(trimethylsilyl)-3-butyn-2-one to access new functionalized indolizines with potential cytostatic activity. *New J. Chem.* **2023**, 47, 3758-3772.

05.07.2023