

Curriculum vitae

Europass

Informații personale

Nume și prenume **Varadi Ana**
Telefon 0749039440
E-mail ana.varadi@ubbcluj.ro; ancavaradi_20@yahoo.com
Adresa Piatra-Neamț

Experiență profesională

Octombrie 2023-prezent **Asistent cercetare** – INCDTIM Cluj-Napoca
Mai 2023-Septembrie 2023 **Farmacist Șef** – Farmacia Viafarm Doi Pharmacy, Panticeu, județul Cluj
Noiembrie 2021-Septembrie 2022 **Laborant chimist** - Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca, România.
Martie 2018-Septembrie 2021 **Farmacist Șef** – Farmacia Yucca, Davideni, județul Neamț
Iulie 2017-Octombrie 2017 **Programator ajutor** - SDL Language Weaver, Cluj-Napoca
Ianuarie 2014-Decembrie 2016 **Farmacist rezident** – specializarea Farmacie Clinică, Spitalul Clinic Municipal, Cluj-Napoca
Iulie 2014-Iulie 2015 **Farmacist part-time** – Farmacia Veralina, județul Cluj
Martie 2014-Martie 2015 **Voluntară** în cadrul Asociației Preventis, Cluj-Napoca
Octombrie 2012-Noiembrie 2013 **Farmacist** – Farmacia Aktis, Câmpulung Mold, județul Suceava

Educație și formare

Octombrie 2022-prezent Doctorandă în Chimie (Chimie Analitică), Școala doctorală de Chimie, Cluj
Ianuarie 2014-Decembrie 2016 Farmacist specialist în Farmacie Clinică
Octombrie 2014-Iulie 2017 Studii nivel licență în Limbi Moderne Aplicate: Engleză-Franceză, Facultatea de Litere, Cluj-Napoca
Octombrie 2007-Iulie 2012 Studii nivel licență în Farmacie la Universitatea de Medicină și Farmacie Iuliu Hațieganu, Cluj-Napoca

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă **Româna**

Alte limbi
Auto-evaluare
Nivel european (*)

Engleză
Franceză
Spaniolă
Germană

Înțelegere		Vorbit		Scris
Ascultare	Citire	Conversație	Producție verbală	
B2	B2	B2	B2	B2
B2	B2	B2	B2	B2
B2	B2	B2	B2	B2
A2	A2	A2	A2	A2

Data 10/11/2025
Semnătura

**Competențe și abilități
tehnice**

- Experiență în utilizarea instrumentelor din laboratorul de chimie analitică, precum echipamentul folosit pentru cromatografie sau analize spectrofotometrice
- Metode spectrofotometrice aplicate în analiza cantitativă a probelor biologice
- Metode chemometrice aplicate în analiza multivariată a datelor

Lucrări științifice

- *Synthesis and characterization of nanocomposites based on GO/rGO and Li doped ZnO for supercapacitor applications*, poster în cadrul Conferinței Internaționale "Processes in Isotopes and Molecules" (PIM), Cluj-Napoca, sept 2025
- *Manganese doped zinc oxide modified graphitic carbon nitride photocatalyst for environmental application*, poster în cadrul Conferinței Internaționale "Life Sciences for Sustainable Development", Cluj-Napoca, sept 2024
- *Cerium doped zinc oxide nanoflowers as electrode material for supercapacitors*, poster în cadrul Conferinței Internaționale "Life Sciences for Sustainable Development", Cluj-Napoca, sept 2024
- *Assessment of Iodine Internalized in Chili Pepper Fruits at Several Iodine Biofortification Levels*, prezentare orală în cadrul Conferinței Internaționale "Young Researchers in Biosciences", Cluj-Napoca, 24-30 iulie 2023
- Participare la concursul național « Ma these en 180 secondes », cu prezentarea : *Biofortification de la plante de piment comme méthode novatrice de combattre le déficit général en iode*, București, 27 iunie 2023
- *Assessment of Iodine Uptake in Biofortified Chilli Peppers*, prezentare orală în cadrul Conferinței Internaționale "Life Sciences for Sustainable Development International Conference", Cluj-Napoca, 15-17 sept 2022

**Abilități artistice
Permis de conducere**

Pian – nivel liceal
Categorია B

Data
Semnătura

Ianuarie 2026

