

INFORMAȚII PERSONALE

MATEIU ADRIANA



 Universitatea Babeș-Bolyai, Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică
 Arany Janos 11, RO-400028, Cluj – Napoca, România
 0264-593833 / Int. 5741  0787830152 / 0264287194
 adriana.mateiu@ubbcluj.ro

Sexul F | Data nașterii 09.07.1959 | Naționalitatea Română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

07.2017 - prezent

Inginer I A

Universitatea Babeș - Bolyai, Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică,
Str. Arany Janos, Nr. 11, Cluj - Napoca, România

- Colaborare în cadrul lucrărilor de cercetare și nivel licență.
- Lucrări de laborator pentru :
 - *Tehnologie chimică organică linia Română și linia Maghiară. (secția Inginerie CISOP)*
 - *Medicamente cu linia Română și linia Maghiară. (secția Inginerie CISOP)*
 - *Ecocataliză la nivel de master.*
 - *Tehnologia produselor vegetale nivel master.*
 - *Tendințe actuale în domeniul uleiurilor și grăsimilor.*
 - *Poluanți organici în industria organică și petrochimică.*
 - *Produse farmaceutice.*
- Gestiune. (departamentul de inginerie chimică)
- Efectuez spectre IR și UV-VIS la nivel de licență, master, doctorat, cercetare, pentru întreaga facultate.

Tipul sau sectorul de activitate Educație, cercetare .

2010 – 07.2017

Inginer I

Universitatea Babeș - Bolyai, Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică,
Str. Arany Janos, Nr. 11, Cluj - Napoca, România .

- Colaborare în cadrul lucrărilor de cercetare și nivel licență.
- Lucrări de laborator pentru :
 - *Tehnologie chimică organică linia Română și linia Maghiară.*
 - *Medicamente cu linia Română și linia Maghiară.*
 - *Eco cataliză la nivel de master.*
 - *Produse farmaceutice.*
- Gestiune. (departamentul de inginerie chimică)
- Efectuez spectre IR și UV-VIS la nivel de licență, master, doctorat, cercetare pentru întreaga facultate.

Tipul sau sectorul de activitate Educație, cercetare

1990– .2002

Inginer II

Universitatea Babeș - Bolyai, Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică,
Str. Arany Janos, Nr. 11, Cluj - Napoca, România

- colaborare în cadrul proiectelor de cercetare, lucrărilor publicate, nivel licență, nivel doctorat, prin efectuarea de spectre UV-VIS și IR., în catedra de chimie anorganică .
- lucrări de laborator pentru *chimie anorganică și inginerie –chimie generală*

Tipul sau sectorul de activitate Educație, cercetare

01.03.1980-15.10.1990

Laborant

 Universitatea Babeș - Bolyai, Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică,
 Str. Arany Janos, Nr. 11, Cluj - Napoca, România

- pregătirea și întreținerea laboratoarelor (didactice și de cercetare)
- asigurarea materialelor pentru laboratoare (didactice și de cercetare)
- responsabilitatea desfășurării activităților în condiții de deplină securitate și de protecție a muncii și de prevenire a incendiilor în cadrul laboratoarelor.

Tipul sau sectorul de activitate Educație, cercetare

25.08.1978-01.03.1980

Operator Chimist

Întreprinderea NAPOCHIM Cluj-Napoca.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

1983-1989

Inginer chimist diplomat

Nivel 6

 Universitatea Babeș – Bolyai, Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică,
 Str. Arany Janos, Nr. 11, Cluj – Napoca, România

Specializarea: Tehnologie Chimică Anorganică.

1974-1978

Diploma de bacalaureat

Nivel 3

Liceul industrial TERAPIA Cluj-Napoca, România

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)

Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	A1	A1	A1	A1	

 Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

- bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie de colaborare cu membrii departamentului/facultății și ca și membru în colective de cercetare

Competențe organizaționale/manageriale

- adaptabilă la munca în echipă;
- capacitatea de identificare și rezolvare a problemelor
- abilități de planificare.
- atenție la detalii

Competențe dobândite la locul de muncă

- competențe în domeniul IR, UV_VIS, lucrări de laborator Chimie Anorganică., tehnologie chimică – medicamente, produse farmaceutice, poluanți organici.
- o bună cunoaștere a procedurilor ce privesc gestiunea chimie tehnologică

Competențe informatice

- cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office.

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații

Brevet de Invenție nr.101719 Procedeu de obținere a unor agenți pentru deshidratarea fluidelor frigorifice. (05.05.1992).