





INFORMAȚII PERSONALE



-  Str. Gh.Polizu nr. 1-6, sector 1 București, România
-  + 40 21 4023884
-  alina.badanoiu@upb.ro
-  www.chimie.upb.ro; www.upb.ro

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

1991-prezent

Profesor (din 2008)

 Universitatea Politehnică din București, Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor, România
Educație

2014-prezent

Conducator de doctorat - domeniul Inginerie Chimică

Universitatea Politehnică din București, Școala Doctorală Chimie Aplicată și Știința Materialelor, România

Teza de abilitare: Inorganic binders and derived composites: synthesis, hardening processes and properties

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

1990-1998

Doctor Inginer

Universitatea Politehnică din București, Facultatea de Chimie Industrială, România

Teza de doctorat: Procese de hidratare și întărire în sisteme liante complexe cu conținut de silice ultrafină

1985-1990

Inginer

Universitatea Politehnică din București, Facultatea de Chimie Industrială, România

Profilul: Chimie, Specializarea: Tehnologia Silicaților și Compușilor Oxidici

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă

Romana

Alte limbi străine cunoscute

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
Engleza	C2	C2	C2	C1	C1
Franceza	C1	C1	B2	B1	B1

Competențe de comunicare

- Competențe de comunicare bune dobândite prin experiența proprie ca profesor/ prodecan

Competențe organizaționale/manageriale

- Prodecan 2005-prezent

Interese științifice și academice

- Sinteza, caracterizarea și producerea de lianți anorganici, mortare și betoane, materiale compozite, materiale organo-anorganice, biomateriale și biolianți, etc.
- Materiale cu conținut de deșeuri – utilizare și/sau imobilizare în matrice liante anorganice.

Activitate științifică

- Capacitatea de a organiza și desfășura activități de cercetare științifică în domeniul materialelor compozite cu matrice anorganică pentru diferite aplicații
- Autor și co-autor - 6 cărți/manuale, peste 60 de articole științifice și 2 brevete invenție.
- Peste 30 de proiecte de cercetare cu finanțare guvernamentală sau privată
- Membru în colegiul editorial al revistelor științifice/academice: Romanian Journal of Materials și UPB Scientific Bulletin (series B)
- Referent științific pentru reviste științifice naționale și internaționale
- Membru în Societatea Română de Chimie