



### Informatii personale

Nume / Prenume **CSAVDÁRI ALEXANDRA ANA**  
Institutie Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica, Universitatea Babeş-Bolyai din Cluj-Napoca  
Adresa Str. Arany Janos 11, RO-400028, Cluj-Napoca, România  
Telefon / Fax +40 264 59 38 33 (interior 5723) / +40 264 59 08 18  
E-mail  
Data nasterii

### Educatie & Pozitii academice

Perioada si institutia 1996 - 2000 (stagiu doctoral); Universitatea Babeş-Bolyai din Cluj-Napoca, România  
Calificare Diploma de DOCTOR in Stiinte, domeniul CHIMIE  
Perioada si institutia 1985 – 1990, Universitatea Babeş-Bolyai din Cluj-Napoca, România  
Calificare Inginer chimist, Specializarea: Tehnologie chimica anorganica  
Perioada si institutia 1981 – 1985; Liceul de matematica - fizica „Gheorghe Şincai” din Baia-Mare, România  
Calificare Diploma de Bacalaureat

### Experienta profesionala:

#### Invatamant & Cercetare

**Institutia angajatoare** Universitatea Babeş-Bolyai, str. Mihail Kogălniceanu nr. 1, Cluj-Napoca, RO-400084, Facultatea de Chimie si Inginerie Chimica, Departamentul de Inginerie Chimica

Perioada / Pozitia 2008 – prezent / Conferentiar universitar  
Perioada / Pozitia 1999 – 2008 / Lector universitar (Sef lucrari)  
Perioada / Pozitia 1994 – 1999 / Asistent universitar  
Perioada / Pozitia 1990 – 1994 / Preparator universitar

Tip de activitate: **Invatamant** ➤ **Cursuri nivel Licenta, Master si Postuniversitar:** Chimie Fizica (Termodinamica, Cinetica Chimica, Electrochimie, Fotochimie, Chimie macromoleculara, Chimie Fizica generala), Dinamica de proces, Ingineria reactiilor chimice, Optimizari in industria chimica, Modelare asistata de calculator (Limba de predare: Română, Germană, Engleză si Maghiară).

Tip de activitate: **Cercetare** **Tematica:**  
➤ Studii cinetice pe sisteme de reactie omogene si eterogene;  
➤ Metode cinetice de determinare a unor poluanti anorganici si organici din probe de apa;  
➤ Modele neliniare in dinamica sistemelor chimice;  
➤ Studii pe namol rosu de bauxita – deseu ca materie prima, metode sustenabile de stocare  
➤ Studii pe extracte hidro-alcoolice din plante.

**Rezultate:**  
➤ 1 carte (unic autor), 1 Manual (coautor); 1 Volum editat (coautor);  
➤ ISI-metrics: 20 publicatii ISI (dintre care 3 sub tipar), h-4;  
➤ Director a 4 Proiecte nationale de cercetare;  
➤ Membru in echipa a 10 alte Proiecte nationale si 1 Proiect international de cercetare;  
➤ Coordonator la nivel de partener UBB in proiectul international de cercetare TÁMOP-4.2.2.A.-11/1/KONV-2012-0071- coordonator Universitatea Pannonia din Veszprém, Ungaria.  
➤ Mentor intr-un program de studii postdoctorale (POSDRU/89/1.5/S/60189) cu fonduri ale EU.

- Tip de activitate:  
**Management**
- Director proiecte nationale de cercetare 2001-2008;
  - Mentor in programul de studii postdoctorale POSDRU/89/1.5/S/60189, (Fonduri EU; Beneficiar: Universitatea Babeş-Bolyai din Cluj-Napoca, România);
  - Elaborarea componentei academice a planului strategic al Universitatii pt anii 2008-2011;
  - Coordonator Comisie de admitere si a evenimentelor legate de procedura de admitere pe parcursul a 3 ani (2008, 2009, 2010);
  - Coordonator a 5 editii (din totalul de 6 editii) ale Zilei Portilor Deschise ale Facultatii (2010-2014);
  - Diverse activitati ale Facultatii si Universitatii
- Burse**
- 1.10.1993 – 31.07.1994 – Institutul de Tehnologie chimica, Universitatea Tehnica Karlsruhe, **Germania; Bursa DAAD;**
  - 3.11.1998 – 1.12.1998 – Departamentul de Tehnologie chimica a mediului, Universitatea Eotvos Lorand, Budapesta, **Ungaria;** Fonduri ale Universitatii Babeş-Bolyai din Cluj-Napoca, Grant Banca Mondiala (Contract nr. 46174/27.11.1997, Cod 70 si 10);
  - 14.01.2002 – 31.03.2002 – Institutul de Chimie Fizica I, Univeristatea Friedrich Alexander, Erlangen, **Germania,** Grant Banca Mondiala (Contract nr. 46174/27.11.1997, Cod 70);
  - 4.07.2002 – 24.07.2002 – Institutul de Chimie Fizica I, Universitatea Friedrich Alexander, Erlangen, **Germania,** Fonduri ale universitatii gazda;
  - 14.05.2006 – 20.05.2006 – Institutul de Fizica chimica, Universitatea Tehnica Budapesta, **Ungaria,** Fonduri ale unui proiect de cercetare – cooperare bilaterala;
  - 25.05.2014 – 07.06.2014 – Institutul de Inginerie chimica si de proces, Universitatea Pannonia, Veszprém, **Ungaria,** Mobilitate **ERASMUS Teaching Assignments by HEI Teaching.**
  - 27.04.2015 – 30.04.2015 – Institutul de Inginerie chimica si de proces, Universitatea Pannonia, Veszprém, **Ungaria,** Mobilitate **ERASMUS+ Staff Mobility for Teaching.**

**Limbi straine** Engleză, Germană, Maghiară, Franceză

Autoevaluare	Intelegere		Vorbit		Scris
	Ascultare	Citire	Interactiune	Exprimare	
Limba <b>Engleză</b>	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine
Limba <b>Germană</b>	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine
Limba <b>Maghiară</b>	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine	Foarte bine
Limba <b>Franceză</b>	Bine	Bine	Slab	Slab	Slab

- Membru in asociatii profesionale**
- Membru in Societatea Română de Chimie
  - Membru in Societatea Română de Inginerie Chimica
  - Membru in Societatea Tehnico-Stiintifica a Maghiarilor din Transilvania
  - Membru in Societatea Muzeului Ardelean

Cluj-Napoca,  
10 Iunie 2016

**Alexandra Ana CSAVDĂRI**