



📍 str. Mehedinți, nr. 41, bloc M2, ap. 37, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj, cod postal 400675, România

☎ +40 745 127791

✉ [andrei.bolboaca@insta.utcluj.ro](mailto:andrei.bolboaca@insta.utcluj.ro) [andrei.bolboaca@gmail.com](mailto:andrei.bolboaca@gmail.com)

Sexul Masculin | Data nașterii 31/07/1985 | Naționalitatea Română

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Scriveți datele (de la - până la)

01.10.2011 → prezent

Asistent universitar

Susținere ore de lucrări și cercetare în domeniul „Managementul proiectelor”, „Informatica aplicată II”, „Informatica aplicată III” „Tehnologia și montajul instalațiilor II” și „Instalații sanitare”

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Inginerie a Instalațiilor,

B-dul 21 decembrie 1989, nr. 128-130, Cluj-Napoca (România)

Învățăământ universitar

26.06.2017 – prezent

Administrator și proiectant

S.C. BRAF CONSULT S.R.L.

Proiectare instalații pentru construcții

10.05.2013 – 29.03.2017

Administrator și proiectant

S.C. BRAF RESEARCH S.R.L.

Proiectare instalații pentru construcții

10.05.2010 → 28.06.2013

Proiectant

Proiectare instalații pentru construcții

S.C. BRAF CONSULT S.R.L.

Proiectare instalații pentru construcții

01.10.2010 → 30.09.2011

Cadru didactic asociat

Susținere ore de lucrări și cercetare în domeniul „Gospodăririi apei”, „Instalații de încălzire” și „Rețele termice”

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Instalații,

B-dul 21 decembrie 1989, nr. 128-130, Cluj-Napoca (România)

Învățăământ universitar

01.10.2007 – 30.04.2010

Proiectant

Proiectare instalații pentru construcții

S.C. NEW INST. PROIECT S.R.L.

Proiectare și execuție instalații pentru construcții

Iulie – august 2006

Electrician

Executare instalații electrice interioare

S.C. T.C.I.CONTRACTOR GENERAL S.A. Cluj-Napoca

Proiectare și execuție instalații pentru construcții

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Scrieți datele (de la - până la)

2009 – 2012

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Școala Doctorală  
Doctor în Inginerie Civilă

2004 - 2009

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Instalații, secția Instalații pentru Construcții  
Inginer diplomat

2000 – 2004

Grupul școlar electrotehnic "Edmond Nicolau" – Cluj-Napoca  
Diplomă de bacalaureat

## COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)

Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	B1	B1	B1	B1	B1

Certificat de competență lingvistică.

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

Competențe de comunicare

- Bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie de asistent universitar.

Competențe organizaționale/manageriale

- Leadership (experiență de conducere a echipelor de proiectare)

Competențe informatice

- o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™;
- o bună stăpânire a programului Auto-Cad;
- o bună stăpânire a programului ALLPLAN;
- o bună stăpânire a programului Revit;
- o bună stăpânire a programului Cad-Vent.

Alte specializări și calificări

- manager de proiect – atestat seria I nr. 00365657;
- electrician autorizat gr. II A + II B, adev. Nr. .201914817 din 19.11.2019
- diriginte de șantier domeniile 8.2 și 9.2 aut. Nr. 00029661 din 29.06.2019
- proiectant sisteme de securitate – certificat seria L nr. 00158032

Permis de conducere

- Categoria B

- Publicații** ▪ 51 articole publicate in cadrul publicatiilor nationale si internationale
- Proiecte** 130 proiecte de instalatii realizate
- Reabilitare și modernizare dispensar medical în comuna Zau de Câmpie, județul Mureș – Instalatii termice, sanitare si electrice
  - Construire locuinte sociale unifamiliale in comuna Bistret, jud. Dolj – Instalatii termice, sanitare si electrice;
  - Reabilitare, modernizare si extindere camin cultural in localitatea Aruncuta, comuna Suatu, judetul Cluj – Instalatii sanitare si electrice;
  - Construire structura de primire turistica de tip camping cu cazare intr-un bungalow - Instalatii termice, sanitare si electrice;
  - Construire imobil locuinte P+2E, imprejmuire si bransament utilitati - Instalatii termice, sanitare si electrice;
- Conferințe** Membru in comitetul de organizarea al Conferinței "Știința modernă și energia" Cluj-Napoca edițiile 2010, 2011, 2012, 2013; 2014.  
Vicepreședinte al comitetului de organizarea al Conferinței "Știința modernă și energia" Cluj-Napoca edițiile 2015, 2016, 2017, 2018; 2019, 2020.
- Afilieri** Asociația Inginerilor de Instalații din România – Filiala Transilvania  
Asociatia pentru Energia Hidrogenului din Romania  
Asociatia de Standardizare din România – Comitet Tehnic C.T. 395 - Hydrogen in energy systems

Cluj-Napoca  
Mai 2020

Bolboacă Andrei Mircea