



INFORMAȚII PERSONALE

Bojan Mircea



 Str. George Enescu, Nr.18, Mun. Turda, C.P. 401080, România  
 0264-314.010  0746-242.845  
 Mircea.Bojan@emd.utcluj.ro

Sexul Masculin | Data nașterii 24/02/1977 | Naționalitatea Română

OBIECTIV

Ocuparea postului de Șef lucrări poziția 25 din cadrul departamentului de Mașini și Acționări Electrice al Facultății de Inginerie Electrică

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Activitate Universitară 2004 – în prezent

Asistent universitar

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Inginerie Electrică, Departamentul de Mașini și Acționări Electrice

- Responsabil cu organizarea și efectuarea orelor de Laborator și Seminar/Proiect în cadrul materiilor de Electronică și Electronică de Putere;

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ + Cercetare

Activitate Universitară 2002 – 2004

Preparator universitar

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Inginerie Electrică, Catedra de Acționări Electrice și Roboți;

Responsabil cu organizarea și efectuarea orelor de Laborator și Seminar în cadrul materiilor de Electronică și Electronică de Putere;

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ + Cercetare

Activitate Universitară 2001 – 2002

Doctorand cu frecvență

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Inginerie Electrică, Catedra de Acționări Electrice și Roboți;

Efectuarea orelor de Laborator și Seminar în cadrul materiilor de Electronică și Electronică de Putere + Activități de cercetare specifice

Tipul sau sectorul de activitate Cercetare + Învățământ

Activitate Extrauniversitară 2006 – în prezent

Inginer asistență tehnică

Finder Echipamente S.R.L. din Turda, jud. Cluj, Reprezentanța pe România a FINDER SpA Italia, Producător de relee și temporizatoare din 1954.

Responsabil cu asistența tehnică specifică produselor FINDER

Tipul sau sectorul de activitate Industrie

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2016

Doctor în Inginerie Electrică

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Domeniul Inginerie Electrică

2000 - 2001

Absolvent Studii Aprofundate

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Electrotehnică

1995 - 2000

- Specializarea: Automatizarea Acționărilor Electrice cu Performanțe Energetice

Inginer Diplomat

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Electrotehnică

- Specializarea: Electrotehnică Generală.

## COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă Română

Alte limbi străine cunoscute

Engleză

INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
B2	B2	B2	B2	B2

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat  
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

- Bune competențe de comunicare dobândite atât în procesul didactic cât și prin efectuarea seminariilor dedicate prezentărilor de produse specifice firmei FINDER.

Competență digitală

AUTOEVALUARE

 Procesarea  
informației

Comunicare

 Creare de  
conținut

Securitate

 Rezolvarea de  
probleme

 Utilizator  
independent

 Utilizator  
independent

 Utilizator  
independent

 Utilizator  
independent

 Utilizator  
independent

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat  
 Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

Permis de conducere

A, B

## INFORMATII SUPLIMENTARE

- Publicații 21 – Lucrări științifice publicate în țară și străinătate, 2 – Cărți
- Proiecte ▪ Contracte de cercetare: 5 – naționale/1 internațional, la 1 -director de proiect
- Conferințe ▪ Participarea la 11 conferințe: 4 – naționale / 7 internaționale
- Citări ▪ Un număr de 25 citări în reviste și volumele conferințelor ISI și BDI.

ANEXE