



Misaroș Marius

Data nașterii: 12/05/1996 | **Cetățenie:** română | **Gen:** Masculin | **Număr de telefon:**

(+40) 264202366 (Muncă) | **E-mail:** marius.misaros@aut.utcluj.ro |

Adresă: Strada George Barițiu 26-28, 400027, Cluj-Napoca, România (Muncă)

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

ASISTENT UNIVERSITAR - UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ NAPOCA, FACULTATEA DE AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE - 31/10/2022 - În curs - CLUJ CLUJ-NAPOCA, ROMÂNIA

ASISTENT DE CERCETARE - INNOVATIVE EUROPEAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (INNO-EUT+) - 01/07/2021 - 31/07/2023

CADRU DIDACTIC ASOCIAT - UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ NAPOCA, FACULTATEA DE AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE - 29/10/2019 - 30/09/2022 - CLUJ-NAPOCA, ROMÂNIA

INTERNSHIP - CENTRA PLUS PROD - 30/06/2017 - 14/08/2017 - CLUJ-NAPOCA, ROMÂNIA

INTERNSHIP - ELECTRO SISTEM - 30/06/2016 - 31/07/2016 - BAIJA MARE, ROMÂNIA

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

30/09/2021 - ÎN CURS Cluj-Napoca, România

DOCTORAND Universitatea Tehnică din Cluj Napoca - Ingineria Sistemelor

Adresă Cluj, Cluj-Napoca, România

30/09/2019 - 14/07/2021 Cluj, România

MASTERAND Universitatea Tehnică din Cluj Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare

Adresă Cluj-Napoca, Cluj, România

30/09/2015 - 14/07/2019 Cluj, România

INGINER Universitatea Tehnică din Cluj Napoca, Facultatea de Automatică și Calculatoare

Adresă Cluj-Napoca, Cluj, România

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): **ROMÂNĂ**

Altă limbă (Alte limbi):

	COMPREHENSIUNE		VORBIT		SCRIS
	Comprehensiune orală	Citit	Producerea de mesaje orale	Conversație	
ENGLEZĂ	B1	B2	B1	B1	B2

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

● ACTIVITATE ȘTIINȚIFICĂ

Membru al colectivului de cercetare Sisteme Dependabile (DeSy)

Domenii de cercetare

- Fiabilitatea sistemelor, sisteme tolerante la erori și mentenanță predictivă
- Sisteme inteligente
- Internet of Things (IoT)
- Inteligență artificială și machine learning pentru sisteme IoT

Publicații

- Peste 30 de lucrări științifice
- 2 cărți