



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **Cîmpan Mihnea**  
Adresă(e)  
Telefon(oane)  
Fax(uri) \_\_\_\_\_  
E-mail(uri) mcimpan@uoradea.ro

Naționalitate(-tăți)

Data nașterii

Sex

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

### Experiența profesională

<b>Perioada</b>	Octombrie 1998 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări
Activități și responsabilități principale	Didactice și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Inginerie Energetică și Management Industrial, Universitatea din Oradea, str. Universității nr.1, Oradea
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ, cercetare dezvoltare
<b>Perioada</b>	1996 – Octombrie 1998
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Didactice și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Energetică, Universitatea din Oradea, str. Universității nr.1, Oradea
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ, cercetare dezvoltare
<b>Perioada</b>	1992 – 1996
Funcția sau postul ocupat	preparator universitar
Activități și responsabilități principale	Didactice și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Energetică, Universitatea din Oradea, str. Universității nr.1, Oradea
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ, cercetare dezvoltare

## Educație și formare

Perioada Octombrie 2013- iulie 2015  
Calificarea / diploma obținută Doctor inginer / Diploma de doctor  
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Sisteme electroenergetice, Fiabilitate sistemelor energetice; Rețele electrice; Sisteme Automate și protecții în energetica; Optimizări în energetica  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din Oradea  
Nivelul în clasificarea națională sau internațională Doctor inginer

**Perioada** 1987 – 1992

Calificarea / diploma obținută Electroenergetică / Diplomă de Inginer diplomat  
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Bazele energeticii și conversia energiei, Mașini electrice, Echipamente electrice, Electrotehnică, Sisteme electroenergetice, Transportul și distribuția energiei electrice, Managementul sistemelor energetice, Tehnici de optimizare în energetică, Instalații electrice de joasă tensiune, Termotehnică, Rezistența materialelor, Măsurări în energetică, Programarea și utilizarea calculatoarelor, etc.  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Tehnică din Timișoara, Facultatea de Electrotehnică, Secția Energetică, Specializarea Electroenergetică  
Nivelul în clasificarea națională sau internațională Inginer diplomat

**Perioada** 1982 – 1986

Calificarea / diploma obținută Electrotehnică/ Diplomă de bacalaureat  
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Fizică, Mașini electrice, Electrotehnică, Termotehnică, Rezistența materialelor, Măsurări în energetică, Matematică, Chimie, etc.  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Liceul industrial nr. 1 din Oradea, jud. Bihor, profil Electrotehnic, specializarea Electronică  
Nivelul în clasificarea națională sau internațională Tehnician electronist

Autoevaluare  
Nivel european (\*)

## Limba engleză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B1	Utilizator experimentat	B1	Utilizator experimentat	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A 2	Utilizator independent

(\*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale Responsabilitate socială, spirit de echipă (participarea 5 contracte de cercetare ca membru), comunicativ.

Competențe și aptitudini organizatorice Spirit organizatoric, adaptabilitate la situații dificile, coordonare activități tehnice și administrative

Competențe și aptitudini tehnice	Cunoașterea proceselor tehnice și tehnologice din cadrul ramurii energetice
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Utilizator experimentat MS Office (toate componentele), utilizator a programelor de proiectare (AUTOCAD, Mathcad, EDSA), utilizator experimentat a internetului, elaborare și utilizare baze de date
Permis(e) de conducere	Permis de conducere categoria B
<b>Informații suplimentare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Autor și coautor a 2 cursuri universitare;</li> <li>▪ Autor și coautor a 4 îndrumare de laborator, lucrări de seminar;</li> <li>▪ Autor/ coautor a unui număr de 20 de lucrări științifice naționale/internaționale;</li> <li>▪ Coautor la 2 proiecte de cercetare finalizate cu rapoarte de cercetare științifică;</li> <li>▪ Membru în Societatea Inginerilor Energeticieni din România- SIER;</li> </ul>