

Universitatea din Oradea

Nr. 18437/03.11.2023

**FORMULAR DE CANDIDATURĂ**  
**pentru funcțiile de conducere din structura Universității din Oradea**  
**(membru în Consiliul facultății)**  
**mandatul 2023 - 2028**

**Subsemnatul:**

**Numele și prenumele SOPRONI VASILE-DARIE**

**Gradul didactic CONFERENȚIAR UNIVERSITAR**

**Titular la Departamentul INGINERIE ELECTRICĂ**

**Facultatea DE INGINERIE ELECTRICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI**

**Depun candidatura pentru**

**Funcția de MEMBRU ÎN CONSILIUL FACULTĂȚII**

**la Departamentul de INGINERIE ELECTRICĂ**

**Facultatea DE INGINERIE ELECTRICĂ ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI**

---

*Declar pe proprie răspundere că în cazul în care voi fi ales/selectat **nu voi intra** în stare de incompatibilitate sau în conflict de interese, în sensul celor prevăzute de Carta universității și anexele acesteia.*

**Data**

3 NOIEMBRIE 2023

**Semnătura candidat**

*Formularul se completează în 2 exemplare, se înregistrează la registratura universității și se depune la secretariatul facultății pentru toate candidaturile, cu excepția candidaturii la funcția de rector, președinte al Senatului și reprezentant al studenților în CA, cazuri în care se depune la rectorat. Prezentul formular ține loc și de scrisoare de intenție.*

## Europass Curriculum vitae

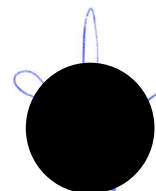
### Informații personale

Nume / Prenume **SOPRONI VASILE DARIE**

E-mail(uri) [vsoproni@uoradea.ro](mailto:vsoproni@uoradea.ro)

### Experiența profesională

Perioada	<b>2004 – Prezent</b>
Funcția sau postul ocupat	Conferentiar
Principalele activități și responsabilități	Activități didactice, administrative și de cercetare Sectorul de activitate: Educație și Cercetare - activități didactice: elaborarea de cărți de specialitate, note de curs, îndrumătoare de laborator, caiete de seminar - activități administrative: șef de catedră, director proiect - activități de cercetare: rapoarte de cercetare, organizarea și participarea la manifestări științifice naționale și internaționale, diseminarea rezultatelor cercetării – publicarea de lucrări științifice (lucrări cotate WOS Thomson Reuters -25, articole indexate BDI – 18) - titular al disciplinelor : Teoria Circuitelor Electrice 1 (limba română), Tehnologii cu Microunde (limba română), Calitate și fiabilitate (limba română), Fiabilitate și diagnoză (limba română), Asigurarea calității în ingineria electrică (limba română), Monitorizarea și diagnoza echipamentelor electrotehnice (limba română), Tehnici și echipamente pentru calitatea energiei (limba română), – Facultatea de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației - membru în Consiliul Departamentului de Inginerie Electrică, de la începutul anului 2023 – prezent - șef catedră, 2004-2008 catedra de Electrotehnică, Măsurări și Utilizarea Energiei Electrice - membru în Comisia de Evaluare și Asigurare a Calitatii, Universitatea Oradea 2004-2006; - expert evaluator în programe Phare (1700, Nr. 00PH1700); - organizarea de manifestări științifice, simpozioane; - director proiect 51087 PNCDI II Parteneriate 2007-2010, membru în mai multe contracte de cercetare naționale (CNCSIS și private) și internaționale (INTER-REG Oradea Debrecen).
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Oradea, Str. Universității nr. 1, Oradea, Romania
Perioada	<b>Martie 2002 – Februarie 2004</b>
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări – Lector
Principalele activități și responsabilități	Preocupărilor didactice: Electrotehnică și mașini electrice, Supraconductori și sisteme supraconductoare. Publicarea de lucrări științifice (5 <i>proceeding ISI</i> ), și redactarea de cărți de specialitate: <i>Electrotehnică și mașini electrice, Supraconductori și sisteme supraconductoare, Tehnica încălzirii cu microunde.</i> Activități de cercetare: membru în 5 contracte de cercetare naționale și internaționale, expert evaluator în program Phare 2003-2004
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Oradea, Universității Nr.1, Oradea, Bihor, cod 410087
Perioada	<b>Octombrie 1999 – Februarie 2002</b>
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Principalele activități și responsabilități	Principalele activități: didactice: elaborarea a patru îndrumătoare de laborator – Electrotehnică și mașini electrice, Electrotehnică, Circuite de curent continuu și Circuite de curent alternativ. Cercetările științifice au dus la publicarea de lucrări științifice la conferințe naționale și internaționale. În această perioadă am participat în cadrul a două colective de cercetare (RELANSIN și ORIZONT 2000). Activitățile de cercetare au fost concretizate prin finalizarea tezei de doctorat (iulie, 2001) în domeniul Ingineriei Electrice.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Oradea, Str. Universității nr. 1, Oradea, Romania
Perioada	<b>Octombrie 1996 – Septembrie 1999</b>



Funcția sau postul ocupat      Preparator universitar

Principalele activități și responsabilități      Activități didactice de laborator și seminar cu studenții  
 Activitățile de cercetare au dus la publicarea de lucrări științifice la conferințe naționale și internaționale.  
 Stagiul de pregătire (a cercetărilor ulterioare în cadrul doctoratului) în domeniul încălzirilor cu microunde  
 (Inginerie Electrică), în laboratoarele MIDIVAL la I.N.P. Toulouse – Franța

Numele și adresa angajatorului      Universitatea din Oradea, Str. Universității nr. 1, Oradea, Romania

### Educație și formare

Perioada      **2001 – 2005**

Calificarea / diploma obținută      Inginer agronom, **Diplomă de Inginer**,

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare      Universitatea din Oradea, Facultatea de Protecția Mediului

Perioada      **1998 – 2001**

Calificarea / diploma obținută      **Doctor in Inginerie Electrica**

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare      Universitatea din Oradea, Facultatea de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației

Perioada      **1996-1997**

Calificarea / diploma obținută      Studii Aprofundate (Post-universitare) - **Diploma de studii aprofundate**

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare      Universitatea din Oradea, Facultatea de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației

Perioada      **1991-1996**

Calificarea / diploma obținută      Inginer electrotehnist -**Diplomă de Inginer**

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare      Universitatea din Oradea, Facultatea de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației

Perioada      **1987 – 1991**

Calificarea / diploma obținută      **Mecanic, Diplomă de Bacalaureat**

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare      Liceul Teoretic "Emanuil Gojdu", Oradea, jud. Bihor

### Abilități personale și competențe

Limba maternă      **Româna**

Alte limbi cunoscute(s)

Autoevaluare  
 Nivel european (\*)

**Engleza**

**Franceza**

Înțelegere				Vorbit				Scris	
Ascultare		Citit		Discuție interactivă		Vorbit			
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	B2	Utilizator independent
A2	Nivel de bază	A2	Nivel de bază	A1	Nivel de bază	A1	Nivel de bază	A1	Nivel de bază

(\*) Common European Framework of Reference (CEF) level

Aptitudin și competențe

Persoana responsabilă, conștiincioasă, sociabilă, comunicativă și creativă

Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului

Windows, Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), Flux 3D, HFSS, Matlab, Matcad, Orcad, Autocad

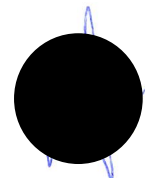
Permis de conducere

B – din 10.10.1991

### Activitate științifică

Lucrări publicate

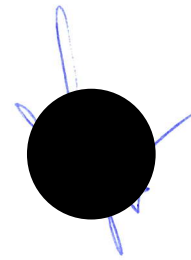
- 15 lucrări științifice publicate în proceedinguri ISI;
- 17 lucrări publicate la conferințe naționale și internaționale indexate BDI;



Contracte de cercetare si granturi

- 3 contracte de cercetare – membru
- 1 contract de cercetare – director de proiect

1.11.2023





## DECLARAȚIE PE PROPRIA RĂSPUNDERE

Subsemnatul, ȘOPRONI VASILE-DARIE, cetățean român, fiul lui VASILE și al MIORIȚA-ILEANA, născut la data de 9 septembrie 1972 în localitatea CAREI, județul SATU-MARE, domiciliat în localitatea ORADEA, str. [REDACTAT], nr. 1/A, bl. ---, ap. ---, posesor al CI seria [REDACTAT] nr. 1 [REDACTAT], eliberat de SPIRIȚ ȘOPRONI, la data 27 decembrie 2016, cunoscând prevederile art. 292 din Codul penal cu privire la falsul în declarații, declar prin prezenta, pe proprie răspundere, că **NU AM FOST** lucrător sau colaborator al Securității, astfel cum sunt definiți prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 24/2008 privind accesul la propriul dosar și deconspirarea Securității, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 293/2008 și nu am fost condamnat penal definitiv pentru săvârșirea cu intenție a unei infracțiuni pentru care nu a intervenit reabilitarea conf. art.146, al.9 din Legea Învățământului Superior 199/2023.

Dau această declarație și o susțin,

**Data**

3 noiembrie 2023

**Semnătura**

A large black circular redaction mark covers the signature area, with blue ink scribbles visible around its perimeter.