



DEPARTAMENTUL DE INGINERIE ELECTRICĂ

ANUNȚ

Departamentul de Inginerie Electrică din cadrul Facultății de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației propune scoaterea la concurs a șase posturi didactice pentru cadre didactice asociate (posturile 18, 19, 24 și 30 fracționate iar posturile 28 și 29 întregi), în conformitate cu Statul de funcții al departamentului pentru anul academic 2023 – 2024:

- 1. Frație ore din postul de șef lucrări asociat poziția 18 din Statul de funcții al departamentului, pentru anul universitar 2023 – 2024, cu disciplinele:*
 - Rezistența materialelor și organe de mașini (C + S);
 - Elemente de inginerie mecanică (C + L);
 - Sisteme electromecanice II (C+L);
 - Exploatarea și mentenanța sistemelor electromecanice (L);
 - Proiectarea sistemelor electrice industriale (L);
 - Metode și procedee tehnologice (L);
- 2. Frație ore din postul de șef lucrări asociat poziția 19 din Statul de funcții al departamentului, pentru anul universitar 2023 – 2024, cu disciplinele:*
 - Chestiuni speciale de electrotehnică (C + P);
 - Inovație și tehnologie (C + P);
 - Proiecte tehnologice inovative (C + P);
- 3. Frație ore din postul de șef lucrări asociat poziția 24 din Statul de funcții al departamentului, pentru anul universitar 2023 – 2024, cu disciplinele:*
 - Tracțiune electrică (C);
 - Sisteme moderne de tracțiune electrică (C);
 - Ingineria sistemelor industriale (C);
- 4. Postul de asistent universitar asociat poziția 28 din Statul de funcții al departamentului, pentru anul universitar 2023 – 2024, cu disciplinele:*
 - Teoria circuitelor electrice I (L);
 - Teoria circuitelor electrice II (L);
 - Modelarea numerică a câmpului electromagnetic (L).
- 5. Postul de asistent universitar asociat poziția 29 din Statul de funcții al departamentului, pentru anul universitar 2023 – 2024, cu disciplinele:*
 - Calitate și fiabilitate (S);



UNIVERSITATEA DIN ORADEA

Facultatea de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației

- Producerea transportul și distribuția energiei electrice (L);
 - Tehnologii cu microunde (L)
 - Tracțiune electrică (L);
 - Sisteme moderne de tracțiune electrică (L);
6. *Fracție ore din postul de asistent universitar asociat poziția 30 din Statul de funcții al departamentului, pentru anul universitar 2023 – 2024, cu disciplinele:*
- Teoria câmpului electromagnetic (L);
 - Electrotehnică II (L);
 - Bazele electrotehnicii II (L);

Derularea probelor de concurs va avea loc, la Universitatea din Oradea, Facultatea de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației, Campus B, corp clădire C57, Str. Universității, nr. 4, Oradea, 410087, Bihor, Romania, după cum urmează:

- Concursul pentru posturile didactice 18 și 24 se va desfășura în data de 07.09.2023 ora 9, sala C57B
- Concursul pentru postul didactic 19 se va desfășura în data de 07.09.2023 ora 9, în sala C57A
- Concursul pentru posturile didactice 28, 29 și 30 se va desfășura în data de 07.09.2023 în sala C57D începând cu ora 9.00, după cum urmează:
 1. Proba scrisă – 07.09.2023, ora 9⁰⁰,
 2. Proba interviu – 07.09.2023, ora 12

Conform Metodologiei de concurs a departamentului, concursul constă în analiza dosarului pentru posturile poziția 18, 19 și 24, respectiv probă scrisă și interviu pentru posturile poziția 28, 29 și 30.

Director Departament,

Șef lucrări dr.ing. Arion Mircea - Nicolae