



ROMÂNIA  
MINISTERUL EDUCAȚIEI  
UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA  
FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ

*Tradiție, Performanță, Viziune*

Craiova, Bdul. Decebal, nr. 107, 200440,  
tel/fax: +40-251-436447, [www.ie.ucv.ro](http://www.ie.ucv.ro)



---

---

## MODALITATEA DE ADMITERE LA PROGRAMELE DE STUDII DE MASTERAT

2024-2025

Admiterea la programele de studii de masterat ale Facultății de Inginerie Electrică se face pe bază de concurs.

### ■ Probele de concurs

Examenul de admitere se va desfășura oral și constă în:

- **Proba 1** – o probă orală de evaluare a motivației candidatului pentru programul de masterat pe care vrea să îl urmeze (corespunde mediei MProba1).
- **Proba 2** – o probă orală de evaluare a cunoștințelor fundamentale și de specialitate ale candidatului (corespunde mediei MProba2), din domenii specifice fiecărui program. **Tematica** pentru fiecare domeniu este accesibilă aici:

*Calitatea Energiei și Compatibilitate Electromagnetică în Sisteme Electrice*

*Sisteme Electromecanice Complexe*

*Inginerie Electrică Aplicată în Protecția și Managementul Mediului*

*Sisteme Energetice Informatizate*

*Sisteme Complexe pentru Inginerie Aerospațială*

■ **Media examenului oral MO** se calculează, cu două zecimale, fără rotunjire, cu formula:

$$\circ MO = (MProba1 + MProba2)/2$$

### ■ Ierarhizarea candidaților

Candidații vor ierarhizați în funcție de **media generală de admitere (MG)**, care se calculează, cu două zecimale, fără rotunjire, cu formula:

$$\circ MG = (MO + ML)/2$$

unde: *MO* - media examenului oral; *ML* - media generală a examenului de licență.

### ■ Criterii de departajare

Media examenului oral.

### ■ Regulament aplicabil

[Regulamentul general pentru admitere master, an universitar 2024-2025.](#)