

# Anunț lansare

## Competiție de Granturi/Proiecte de Cercetare – 2025-2026 –

**SC ELEMATIS TECH SRL, IAȘI** organizează *Competiție de granturi/proiecte de cercetare – 2025-2026* cu tema: **„Cercetări privind soluții moderne pentru proiectarea și identificarea soluțiilor eficiente de iluminat artificial la interior și la exterior”** .

- Sursa de finanțare: Integral privat SC ELEMATIS TECH SRL IAȘI
- Perioada de depunere a propunerilor de proiecte: 30 ianuarie 2025 - 4 februarie 2025
- Evaluarea propunerilor de proiecte la nivel individual: 5 – 6 februarie 2025
- Rezultate preliminare: 7 februarie 2025
- Depunere si evaluarea contestațiilor: 10-11 februarie 2025
- Rezultate finale: 12 februarie 2025
- Semnarea contractului: 13-14 februarie 2025.

### Documente de interes:

1. Metodologie de selecție
  2. Calendarul competiției
  3. Model aplicație
  4. Fișa de evaluare
- Propunerea de proiect de cercetare se va depune la sediul SC ELEMATIS TECH S.R.L., cu sediul în Iași, Șoseaua Nicolina nr.143M

Telefon/fax 0232 224477

Email office@elematis.ro

**DIRECTOR GENERAL**

**Ing. Răzvan Onofrei**

## **Calendarul Competiției de Proiecte de Cercetare – 2025-2026**

Lansarea competiției:	29 ianuarie 2025
Depunerea și înregistrarea propunerilor de proiecte:	30 ianuarie 2025 – 4 februarie 2025
Evaluarea proiectelor:	5 februarie 2025 – 6 februarie 2025
Rezultate preliminare:	7 februarie 2025
Depunerea și înregistrarea contestațiilor:	10 februarie 2025
Soluționarea contestațiilor:	11 februarie 2025
Rezultate finale:	12 februarie 2025
Semnarea contractului de finanțare:	13-14 februarie 2025
Derularea activităților:	17 februarie 2025 – 18 februarie 2026

**DIRECTOR GENERAL**

**Ing. Răzvan Onofrei**

## FIȘA DE EVALUARE

### **Criteriul 1. CALITATEA ȘTIINȚIFICĂ A PROPUNERII DE PROIECT**

Aspecte ce trebuie avute în vedere la atribuirea notei pentru acest criteriu:

- Obiectivele științifice ale proiectului de cercetare și relevanța lor în contextul temei de cercetare propuse prin prezenta competiție;
- Gradul de interdisciplinaritate (daca este cazul);
- Concordanța dintre metodologia de cercetare aleasă și obiectivele proiectului.

**Punctele tari:**

- 
- 

**Punctele slabe:**

- 
- 

**Comentarii sumative:**

(care să reflecte importanța relativă a punctelor tari și punctelor slabe menționate mai sus)

**Nota generală** (punctajul se acordă în intervalul 0-100 puncte și are o pondere de 35% din nota finală)

### **Criteriul 2. CALITATEA RESURSEI UMANE**

Aspecte ce trebuie avute în vedere la atribuirea notei pentru acest criteriu:

- Competența științifică a directorului de proiect, măsurată în principal prin articole publicate în reviste/proceedinguri indexate ISI și/sau în alte baze de date internaționale recunoscute, în ultimii 5 ani;
- Experiența managerială a directorului de proiect: participări ale directorului de proiect în cadrul altor proiecte de cercetare/granturi;
- Descrierea clară și credibilă a rolului membrilor echipei de cercetare în cadrul proiectului.

**Punctele tari:**

- 
- 

**Punctele slabe:**

- 
- 

**Comentarii sumative:**

(care să reflecte importanța relativă a punctelor tari și punctelor slabe menționate mai sus)

**Nota generală** (punctajul se acordă în intervalul 0-100 puncte și are o

pondere de 40% din nota finală)

**Criteriul 3. IMPLEMENTAREA PROIECTULUI**

Aspecte ce trebuie avute în vedere la atribuirea notei pentru acest criteriu:

- Calitatea managementului de proiect
- Modul de diseminare a rezultatelor pe baza capacității dovedite anterior
- Fezabilitatea și credibilitatea proiectului, ținându-se cont de resursa umana (expertiza) și materială implicată în proiect

**Punctele tari:**

- 
- 

**Punctele slabe:**

- 
- 

**Comentarii sumative:**

(care să reflecte importanța relativă a punctelor tari și punctelor slabe menționate mai sus)

**Nota generală** (punctajul se acordă în intervalul 0-100 puncte și are o pondere de 25% din nota finală)

**COMISIA DE EVALUARE**

Președinte .....

Membru .....

Membru .....

# Metodologie

## Competiție de Granturi/Proiecte de Cercetare

### 2025 - 2026

#### I. Scop

Competiția de proiecte de cercetare - 2025 cu tema: **Cercetări privind noi soluții moderne pentru proiectarea, realizarea și testarea tablourilor electrice de joasă tensiune** urmărește rezolvarea prin metode avansate a unor probleme apărute în activitatea curentă a SC ELEMATIS TECH SRL, IAȘI.

#### II. Criterii de eligibilitate

1. Directorul de proiect este doctor în științe;
2. Directorul de proiect are contract de muncă cu normă întreagă, pe toată perioada derulării proiectului, într-o instituție de învățământ superior sau de cercetare, neexistând constrângeri de vârstă.

#### III. Durata

Durata proiectului este de 1 an.

#### IV. Buget

Suma acordată pentru proiectul din prezenta competiție, pe toată durata acestuia, este de maximum 56.000 lei (TVA inclusiv).

#### V. Cheltuieli eligibile

1. Cheltuieli de personal în acord cu legislația în vigoare la datele la care se fac plățile (inclusiv cheltuielile de angajator);
2. Cheltuieli indirecte (regie);
3. Cheltuieli de logistică necesare pentru derularea proiectului (echipamente, consumabile de laborator, cheltuieli materiale, diseminare, informare-documentare, etc.).

## **VI. Structura echipei de cercetare**

Echipa de cercetare a proiectului poate include un număr minim de 2 persoane pe proiectul de cercetare (inclusiv directorul de proiect), fiind formată astfel:

- director de proiect, doctor în științe, având o activitate științifică cu vizibilitate națională/internațională;
- Maximum 3 membri ai echipei de cercetare inclusiv studenți, masteranzi sau doctoranzi.

La momentul depunerii propunerii de proiect poate fi prezentată întreaga echipă de cercetare.

## **VII. Alte recomandări**

În evaluarea proiectului se va ține cont atât de performanța științifică demonstrată a directorului de proiect de cercetare.

Se va aprecia calitatea științifică a propunerii de proiect, încurajându-se abordări noi, chiar cu risc științific crescut dar cu potențial de a produce rezultate deosebite. Se va avea în vedere mediul de cercetare, infrastructura de cercetare existentă, precum și existența/accesul la facilitățile de cercetare critice pentru reușita proiectului. Prin acest proiect nu sunt încurajate investițiile în infrastructură, fiind apreciat modul în care se face referire la utilizarea infrastructurii existente și/sau la alte surse de finanțare pentru consolidarea acesteia.

## **VIII. Procedura de depunere, evaluare și selecție a propunerilor de proiecte**

Depunerea propunerilor de proiecte se face într-o singură etapă, conform Calendarului Competiției de Proiecte de Cercetare – 2025-2026 publicat pe website-ul [www.elematis.ro](http://www.elematis.ro).

## **IX. Etapele procesului de evaluare**

1. Depunerea propunerilor de proiecte de cercetare: Aplicații pot depune propunerile de proiecte de cercetare la sediul SC ELEMATIS TECH S.R.L., cu sediul în Iași, Șoseaua Nicolina nr.143M, conform Calendarului Competiției publicat pe website-ul propriu al SC ELEMATIS TECH S.R.L., Iași.
2. Verificarea eligibilității: Propunerile de proiect primite sunt verificate, pentru a se asigura că toate criteriile de eligibilitate administrativă sunt îndeplinite, de către Comisia de evaluare la nivelul SC ELEMATIS TECH S.R.L., Iași;
3. Evaluarea: Fiecare propunere de proiect declarată eligibilă este evaluată, din punct de vedere al calității, de către membrii Comisiei de evaluare, care acordă note conform Fișei de evaluare. Notele acordate sunt justificate prin comentarii sumative, cu evidențierea punctelor slabe și a punctelor tari;
4. Rezultate preliminare: Aplicații sunt informați de rezultatul preliminar al evaluării propunerilor de proiecte prin publicarea rezultatelor;

5. Depunerea de contestații: Aplicații pot depune contestații privitoare la eventualele vicii de procedură existente în procesul de evaluare. Contestațiile se depun la sediul SC ELEMATIS TECH S.R.L., Iași, Șoseaua Nicolina nr.143M;
6. Rezultate finale: Aplicații sunt informați de rezultatul final al evaluării propunerilor de proiecte prin publicarea rezultatelor de către SC ELEMATIS TECH S.R.L., Iași;
7. Finanțarea: Aplicații proiectelor declarate câștigătoare vor semna contractul de finanțare la sediul SC ELEMATIS TECH S.R.L., Iași, Șoseaua Nicolina nr.143M; în perioada prevăzută în Calendarul Competiției de Proiecte de Cercetare publicat pe website-ul propriu al SC ELEMATIS TECH S.R.L.

## **X. Principalele obligații ale părților**

### **Instituția de cercetare/dezvoltare:**

1. anunță finanțatorul privitor la orice modificare a statutului directorului de proiect în raport cu specificațiile din criteriile de eligibilitate;
2. sprijină directorul de proiect în implementarea proiectului.

### **Directorul de proiect:**

1. transmite finanțatorului toate rapoartele solicitate, la timp și în formatul cerut;
2. îndeplinește criteriul minim de performanță așteptat.

### **Finanțatorul:**

1. asigură o finanțare continuă, în condițiile legii, în funcție de îndeplinirea criteriilor de performanță;
2. decide dacă proiectul va fi sau nu continuat în situația în care statutul directorului de proiect s-a modificat.

## **XI. Aspecte finale**

Instituția din care face parte directorul de proiect, prin semnătura persoanelor autorizate (rector/director, director economic/contabil șef) și prin semnătura directorului de proiect certificată, pe propria răspundere, legalitatea și corectitudinea informațiilor cuprinse în cererea de finanțare, acceptarea desfășurării respectivului proiect în cadrul ei, punerea la dispoziția proiectului în cauză, a resurselor indicate în cererea de finanțare, angajamentul de a sprijini desfășurarea proiectului în bune condiții.

DIRECTOR GENERAL

Ing. Răzvan ONOFREI

# APLICAȚIE

pentru

## Competiția de Proiecte de Cercetare – 2025 - 2026

### I. Informații generale despre aplicant

Nume și prenume:

Titlul științific/Gradul didactic (de cercetare):

Data nașterii:

Adresa de domiciliu:

Telefon:

Adresa de e-mail:

### II. Instituția de cercetare/dezvoltare

1. Denumirea universității/Facultății/Departamentului/Institutului de cercetare
2. Descrierea Facultății/Departamentului/Institutului de cercetare (max. 100 cuvinte, se vor preciza elemente legate de resursele umane și de infrastructură disponibile)

### III. Informații despre propunerea de proiect

Titlul proiectului:



Domeniul/domeniile la care se referă proiectul:

#### **IV. Conținutul științific al propunerii**

1. Importanța și relevanța temei propuse în contextul competiției de proiecte.
2. Obiectivele propuse: se vor prezenta obiectivele specifice urmărite, metodele de cercetare/ analiză și etapele în care cercetarea se va realiza.
3. Rezultate preconizate și impactul proiectului.

#### **V. Anexe**

1. CV în format european al aplicantului
2. Lista de lucrări din domeniul aplicației