



## ANUNT

**INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE  
PENTRU ECOLOGIE INDUSTRIALA – INCD ECOIND**  
organizeaza concurs in domeniul **ingineria mediului** pentru:

**5 posturi pentru promovare in grad profesional CS I**

**4 posturi pentru promovare in grad profesional CS II**

in conformitate cu prevederile legii 319/2003 actualizata si republicata, privind Statutul personalului de cercetare-dezvoltare si în baza ordinului nr. 6 129 din 20 decembrie 2016 al ministrului educației naționale și cercetării științifice privind aprobarea standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare, Anexa 18 – Ingineria Mediului.

**Perioada de inscriere la concurs este cuprinsa intre**

01.03.2024 – 30.03.2024

**Perioada de desfasurare a concursului:**

01.04 – 16.04.2024 : verificare, analiza, evaluare dosare

17.04.2024 : aprobare rezultate in sedinta Consiliului Stiintific si  
afisare rezultate avizier INCD ECOIND

18 – 19.04.2024 : depunere contestatii

22 – 23.04.2024 : solutionare contestatii

24.04.2024 : aprobare rezultate in sedinta Consiliului Stiintific si  
afisare rezultate finale avizier INCD ECOIND

25 – 26.04.2024 : depunere dosare la CNATDCU pentru validare rezultate

### **CONDITII NECESARE PENTRU PARTICIPAREA LA CONCURS CS I:**

- activitate de cercetare-dezvoltare in specialitate sau in invatamantul superior de cel putin 9 ani si titlul stiintific de doctor;
- pentru candidatii care provin din afara invatamantului superior sau a cercetarii stiintifice, o vechime de 15 ani in profilul postului si sa detina titlul de doctor in stiinte.

### **CONDITII NECESARE PENTRU PARTICIPAREA LA CONCURS CS II:**

- activitate de cercetare-dezvoltare în specialitate sau în învățământul superior de cel puțin 8 ani și titlul științific de doctor;
- pentru candidații care provin din afara învățământului superior sau a cercetării științifice, o vechime de 12 ani în profilul postului și să dețină titlul de doctor în științe.

#### **CONTINUTUL DOSARULUI DE ÎNSCRIERE LA CONCURS:**

- 1. Cerere**, adresată conducerii INCD-ECOIND, prin care se solicită înscrierea la concursul pentru ocuparea postului de cercetător științific gradul I, respectiv cercetător științific gradul II, avizată juridic (pentru conformitate cu prevederile legale, în urma verificării dosarului de concurs) și aprobată de conducerea INCD ECOIND, cu semnatura și stampila (în original) ;
- 2. Fisa de autoevaluare** (semnată de candidat), în care acesta prezintă dovezi privind îndeplinirea standardelor minime naționale aprobate prin Ordinul nr. 6 129/2016 (anexa nr. 18 – Comisia Ingineria Mediului);
- 3. Declarația de asumare a răspunderii** (în original), scrisă de mână de către candidat, în care afirmă că datele din dosar se referă la propriile activități și realizări, în caz contrar candidatul suportând consecințele declarațiilor în fals, în conformitate cu legislația în vigoare;
- 4. Curriculum vitae**, semnat de candidat (în original) ;
- 5. Acte doveditoare ale vechimii de specialitate:** copie legalizată a cărții de muncă, raport Revisal, adeverința de vechime în munca eliberată de instituția unde candidatul este titular, care evidențiază traiectoria profesională (perioadele și funcțiile profesionale ale candidatului în cercetare științifică / alte activități);
- 6. Acte doveditoare ale studiilor** (legalizate): diploma de doctor, diploma de studii universitare și foaia matricolă, diploma de bacalaureat sau echivalentă;
- 7. Acte doveditoare ale identității** (legalizate): cartea de identitate (copie nelegalizată), certificat de naștere, certificat de căsătorie (dacă este cazul);
- 8. Actul doveditor al lipsei antecedentelor penale** - cazier judiciar;
- 9. Actul doveditor al stării de sănătate corespunzătoare postului** (conform HG nr. 286/2011) – adeverința medicală (eliberată cu cel mult 6 luni anterior derulării concursului de către medicul de familie al candidatului sau de către unități sanitare abilitate de Ministerul Sănătății);
- 10. Lista de lucrări a candidatului** (semnată de candidat), structurată în raport cu cerințele preliminare și cu criteriile de evaluare, și anume, după caz, în ordine: teza/tezele de doctorat; cărți/capitole de cărți publicate; articole/studii publicate în reviste de specialitate de circulație internațională recunoscută sau în reviste din țară recunoscute de către CNCSIS, ISI, Web of Science; studii publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale recunoscute, din țară și străinătate (cu ISSN sau ISBN) sau indexate în baze de date internaționale, ISI Proceedings; brevete de invenție; proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare pe baza de contract / grant; citări ale articolelor/ publicațiilor din bazele Web of Science sau Scopus.
- 11. Memoriu de activitate**

**Coperta dosarului va avea următoarele mențiuni:**

- denumirea legală a institutului
- denumirea departamentului /laboratorului / sucursalei
- DOSAR CONCURS pentru CERCETĂTOR ȘTIINȚIFIC gradul I, respectiv CERCETĂTOR ȘTIINȚIFIC gradul II
- domeniul de specialitate (asociat gradului scos la concurs)
- numele și prenumele candidatului, titlul științific, titlul profesional.

## Mapa cu lucrari

Dosarul de concurs va fi insotit de o mapa cu lucrari a candidatului care va cuprinde copii dupa lucrari si documente relevante care sustin indeplinirea criteriilor de evaluare conform standardelor minimale necesare si obligatorii din Ordinului nr. 6129/2016 (anexa nr. 18 – Comisia Ingineria Mediului).

## SUSTINEREA CONCURSULUI

Comisia de concurs, numita in conformitate cu Legea 319/2003 art.15 al. (4) si art.16 al. (2) lit.c, are urmatoarele atributii:

- a) verificarea dosarului de concurs daca indeplineste conditiile impuse de Legea 319/2003 si de Standardele minimale din Ordinul nr. 6129/2016 (anexa nr. 18 – Comisia Ingineria Mediului);
- b) verificarea documentelor din dosar si completarea unei Fise individuale si a unui Referat de apreciere calitativa pentru fiecare candidat inscris la concurs, de catre fiecare membru al comisiei;

Presedintele comisiei de concurs verifica alcatuirea finala a dosarului:

- a) documentele depuse de candidat în momentul înscrierii la concurs;
- b) cate o Fișă individuală de evaluare completata de fiecare membru al comisiei, semnata, conținând punctajul;
- c) cate un Referat de apreciere calitativă completat de fiecare membru al comisiei, semnat;
- d) cinci buletine de vot (votează inclusiv președintele);
- e) un Raport general asupra concursului, redactat de președinte și semnat de cei patru membri și de președinte;
- f) procesul-verbal întocmit de președinte în baza Fișelor individuale.

## CRITERII DE EVALUARE

- **Numarul total de articole in reviste ISI (Anexa 1);**
- **Numarul de articole in reviste ISI in care candidatul este autor principal (prim autor sau autor de corespondenta) (Anexa 1);**
- **Factor de impact cumulat (suma factorilor de impact ai revistelor la momentul inscrierii la concurs) (Anexa 1);**
- **Numar total de citari din baza SCOPUS sau ISI Web of Science, excluzandu-se autocitările (Anexa 1).**

La fiecare criteriu de evaluare, gradul de indeplinire a cerintelor se exprima prin rezolutia “**Criteriul este indeplinit**”, daca standardul minim national aprobat prin Ordinului nr. 6129/2016 (anexa nr. 18 – Comisia Ingineria Mediului) este indeplinit, sau “**Criteriul nu este indeplinit**”, daca una sau mai multe cerinte nu sunt indeplinite.

Pentru conferirea titlului de cercetator stiintific gradul I, respectiv cercetator stiintific gradul II, este necesar ca fiecare criteriu de evaluare sa aiba rezolutia “**Criteriul este indeplinit**”.

\* Rezolutia “Criteriul nu este indeplinit” se argumenteaza prin mentionarea clara a cerintelor care nu sunt satisfacute.

\* Realizarile specifice unui criteriu nu pot compensa nerealizarile de la alte criterii.

**ANEXA 1**

COMISIA DE INGINERIA MEDIULUI – Anexa 18 din Ordinul nr. 6 129/20.12.2016

**FISA DE EVALUARE PENTRU CERCETATOR STIINTIFIC GRAD I**  
Domeniul: INGINERIA MEDIULUINUME SI PRENUME CANDIDAT: .....  
EVALUATOR: .....

## Standarde minimale (cumulative)

a) Numar total de articole in reviste ISI (NT)	NT $\geq$ 25
b) Numar articole in reviste ISI la care candidatul este autor principal (prim autor sau autor de corespondenta) (NP), dintre care lucrari in reviste cu factor de impact mai mare ca 1 (FI>1)*	NP $\geq$ 10 Minim 6 lucrari in reviste cu FI > 1
c) Factor de impact cumulat (suma factorilor de impact ai revistelor la momentul sustinerii publice a tezei de doctorat sau la momentul inscrierii la concursul pentru ocuparea unei pozitii didactice) (FIC)**	FIC $\geq$ 20
d) Numar total de citari din baza Scopus sau ISI Web of Science, excluzandu-se autocitatile (NC)	NC $\geq$ 100

\* Brevetele nationale (FI=1) si brevetele internationale (FI=3) intra in calculul FIC de la punctul c) ;

\*\* In calculul FIC se tine cont de factorul de impact al revistei la care candidatul a publicat un articol ca autor principal si respectiv de factorul de impact impartit la numarul de autori pentru revistele in care candidatul a publicat un articol la care nu este autor principal.

DATA:

NUME, PRENUME

**FISA DE EVALUARE PENTRU CERCETATOR STIINTIFIC GRAD II**  
Domeniul: INGINERIA MEDIULUINUME SI PRENUME CANDIDAT: .....  
EVALUATOR: .....

## Standarde minimale (cumulative)

a) Numar total de articole in reviste ISI (NT)	NT $\geq$ 15
b) Numar articole in reviste ISI la care candidatul este autor principal (prim autor sau autor de corespondenta) (NP), dintre care lucrari in reviste cu factor de impact mai mare ca 1 (FI>1)*	NP $\geq$ 6 Minim 4 lucrari in reviste cu FI > 1
c) Factor de impact cumulat (suma factorilor de impact ai revistelor la momentul sustinerii publice a tezei de doctorat sau la momentul inscrierii la concursul pentru ocuparea unei pozitii didactice) (FIC)**	FIC $\geq$ 12
d) Numar total de citari din baza Scopus sau ISI Web of Science, excluzandu-se autocitatile (NC)	NC $\geq$ 60

\* Brevetele nationale (FI=1) si brevetele internationale (FI=3) intra in calculul FIC de la punctul c) ;

\*\* In calculul FIC se tine cont de factorul de impact al revistei la care candidatul a publicat un articol ca autor principal si respectiv de factorul de impact impartit la numarul de autori pentru revistele in care candidatul a publicat un articol la care nu este autor principal.

DATA:

NUME, PRENUME