

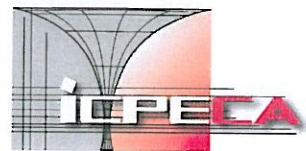


INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE  
PENTRU INGINERIE ELECTRICĂ INCDIE ICPE-CA

Nr. Registrul Comerțului  
J40/3800/2001  
Cod Fiscal R 13827850  
Capital Social: 381.108 Lei  
Trezorerie:  
RO24TREZ7005069XXX002740

Cont : ROL  
R052RNCB0076029424690001  
BCR Sucursala Sector 5, București  
Splaiul Unirii nr. 313, sector 3  
București, 030138, România

Email: office@icpe-ca.ro  
Tel: +4021.346.7231  
+4021.346.8297  
Fax: +4021.346.8299



Aprobat  
Consiliul de Administratie  
in sedinta din 31.07.2015

METODOLOGIA de CONCURS,  
pentru obtinerea gradelor profesionale a personalului de cercetare-dezvoltare si  
incadrare pe functia de inginer de dezvoltare tehnologică:  
IDT, IDT III, IDT II și IDT I

**Art. 1.** Prezenta metodologie de organizare și derulare a concursurilor de acordare a gradelor profesionale de inginer de dezvoltare tehnologică (IDT, IDT III, IDT II, IDT I) aplicabilă la INCDIE ICPE-CA, are la baza:

1. Legea nr. 319 din 8 iulie 2003 privind Statutul personalului de cercetare-dezvoltare, actualizată și republicată;
2. Decizia nr. 9212/22.05.2006 a Presedintelui ANCS privind instructiunile pentru confirmarea rezultatelor concursurilor de ocupare a posturilor/acordare a gradelor de inginer de dezvoltare tehnologică gradul I și inginer de dezvoltare tehnologică gradul II;
3. Ordin nr. 6.560 din 27 decembrie 2012 privind aprobatarea standardelor minime necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățamantul superior și a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare;
4. Ordin nr. 4.204 din 15 iulie 2013 pentru modificarea anexelor nr. 3, 5, 9, 18, 19, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 33, 34 și 35 la Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 6.560/2012 privind aprobatarea standardelor minime necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățamantul superior și a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare;
5. Strategia activității de cercetare-dezvoltare a INCDIE ICPE-CA pe termen mediu și lung;
6. Politica de cadre a INCDIE ICPE-CA;
7. Prezenta metodologie, avizata în sedința Consiliului Științific al INCDIE ICPE-CA din data de 21.07.2015.

**Art. 2.** Numărul de promovari de inginer de dezvoltare tehnologică (IDT, IDT III, IDT II, IDT I) scoase la concurs este propus de către Consiliul Științific și este transmis spre aprobare către Consiliul de Administrație al INCDIE ICPE-CA. Propunerea numărului de promovari pe domenii și specialități este făcută în conformitate cu strategia de dezvoltare a INCDIE ICPE-CA.

**Art. 3.** Propunerea Consiliului Științific este analizată de Consiliul de Administrație a INCDIE ICPE-CA, care stabilește și aprobă:

- organizarea concursului;
- numărul promovarilor scoase la concurs (pentru fiecare grad de IDT – cu specificarea domeniilor și specialităților);
- perioada de desfășurare a concursului.

**Art. 4.** În urma aprobării Consiliul de Administrație a INCDIE ICPE – CA, se anunță concursul prin:

- presa scrisă – un ziar de circulație națională;
- pe pagina web a institutului ([www.icpe-ca.ro](http://www.icpe-ca.ro));
- prin afișare la avizierul INCDIE ICPE-CA.

Termenul de inscriere la concurs este de 30 zile de la data publicării anuntului.

Anunțul de organizare a concursului va cuprinde:

- numărul promovarilor de inginer de dezvoltare tehnologică (IDT, IDT III, IDT II, IDT I) scoase la concurs;
- domeniul / specialitatea în care se promovează;
- termenul și locul de depunere / înregistrare a cererilor de înscriere;
- numărul de telefon și adresa la care se furnizează informații detaliate privind concursul.

Anunțul de pe pagina web a institutului va mai cuprinde:

- prezenta metodologie de concurs, inclusiv tematica și bibliografia concursului;
- condițiile minime (de studii, vechime în specialitate și activitate profesională) care trebuie să fie îndeplinite de candidați;
- documentele însoțitoare ale cererii de înscriere la concurs (Anexa 1).

**Art. 5.** Consiliul Științific al INCDIE ICPE-CA, în funcție de domeniile / specialitățile și promovarile scoase la concurs stabilește componența nominală a comisiilor de examinare, după cum urmează:

- pentru promovarile de IDT — comisia este formată din președinte și 2 membri. Președinte al comisiei este secretarul științific al institutului. Membrii comisiei trebuie să fie specialisti în profilul postului, cu funcție și grad profesional mai mari decât ale gradului de promovare scos la concurs;
- pentru promovarea la IDT III — comisia este formată din președinte și 3 membri. Președinte al comisiei este secretarul științific al institutului. Membrii comisiei trebuie să fie specialisti în profilul postului, cu funcție și grad profesional egale sau mai mari decât ale celor scos la concurs respectiv conferenția universitară din învățământul tehnic superior, în domeniile / specialitățile scoase la concurs;
- pentru promovarile la IDT II și IDT I — comisia este formată din președinte și 4 membri. Președinte al comisiei este secretarul științific al institutului. În comisiile pentru promovare la IDT I se numesc profesori universitari și CS I și IDT I, iar pentru promovare la IDT II se numesc profesori universitari sau conferenția universitară și CS I, CS II sau IDT I, IDT II, doctori ingineri, specialisti în profilul specialitatilor scoase la concurs.

**Art. 6.** În baza propunerilor Consiliului Științific, Directorul General al INCDIE ICPE-CA numește prin decizie comisiile de examinare și președinții acestora. Continutul, tematica și bibliografia concursului sunt stabilite de comisiile de examinare și avizate de către președintele Consiliului Științific al INCDIE ICPE-CA.

**Art. 7.** Activitatea de examinare/evaluare a candidaților se desfășoară în maxim 30 de zile de la data expirării termenului de înregistrare a cererilor de înscriere și de depunere a dosarelor de concurs, și de 45 de zile de la depunerea raportului comisiei de concurs. Președinții comisiilor de concurs vor prezenta Consiliului Științific *Raportul de sinteză privind concursul* având în anexă fișele de evaluare întocmite de fiecare membru al comisiei de concurs și care vor cuprinde punctajele partiale și totale obținute de fiecare candidat (Anexa 2).

**Art. 8.** Consiliul Științific analizează *Rapoartele de sinteză privind concursul* întocmite de președintele comisiilor de concurs, rezolvă eventualele contestații, avizează rezultatele concursului prin vot nominal deschis și propune Consiliului de Administrație aprobarea acestora.

**Art. 9.** În urma aprobării în Consiliul de Administrație a rezultatelor concursului, candidații pentru IDT și IDT III declarați admiși, pot fi numiți pe aceste grade prin decizia Directorului General al INCDIE ICPE-CA. Dosarele de concurs ale candidaților pentru IDT II și IDT I declarați admiși, completeate conform Anexa 3, prin grija serviciului Resurse Umane, se transmit la Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică și Inovare (ANCSI) spre confirmare – conform Decizie nr. 9212/22.05.2006 a ANCS. Numirile pe aceste functii, prin decizie a directorului general al INCDIE ICPE-CA, se fac după confirmările obținute de la ANCSI.

**Art. 10.** Comisia de rezolvare a contestatiilor va fi propusa de Consiliul Stiintific și numita prin decizie de către Directorul General al INCDIE ICPE-CA. Componenta comisiei de rezolvare a contestatiilor va fi formata din 3 membri, 2 avand unul din gradele profesionale CS I sau titlul de profesor universitar, cel de-al treilea membru avand functia de consilier juridic.

**Art. 11.** Condițiile minimale de prezentare și de admitere la concurs sunt prezentate în Anexa 2.

**Art. 12.** În situația în care numărul candidaților depășește numărul promovarilor scoase la concurs în domeniul / specialitatea respectivă, departajarea candidaților se face conform punctajelor acordate (Anexa 2) pentru fiecare condiție în parte, promovati vor fi acei candidați care au realizat cele mai mari punctaje.

**Art. 13.** Condițiile minimale prevăzute în Anexa 2 sunt obligatorii, cu exceptia celor precizate la Art.14.

**Art. 14.** Personalul de cercetare-dezvoltare cu o activitate deosebită în specialitatea pentru care concurează, demonstrată prin contributii de specialitate de valoare națională și internațională, poate să solicite aprobarea Consiliului Stiințific, pentru participarea la concurs cu reducerea condițiilor de vechime menționate în Anexa 2.

Anexele 1, 2, 3, 4 și 5 sunt parte integranta a prezentei metodologii.

Consiliu Stiintific  
Președinte  
Dr.ing. Georgeta Alecu

## **Anexa 1. Dosar de inscriere**

Dosarul de concurs este constituit din documentele de mai jos, introduse intr-un dosar cu sina, in ordinea precizata.

Pe coperta exterioara a dosarului se inscriu: denumirea legala a institutului – INCDIE ICPE-CA; DOSAR DE CONCURS pentru IDT, cu gradele corespunzatoare, dupa caz; domeniul de specialitate (asociat gradului de promovare scos la concurs); Candidat (numele si prenumele, titlul stiintific, titlul profesional).

- 1) - Opis documente**
- 2) - Cerere-tip de înscriere la concurs, semnată de candidat și înregistrată la INCDIE ICPE-CA în termenul stabilit prin anunț (conform model)**
- 3) - Lista lucrărilor publicate / elaborate, insotita de cate un exemplar din cel putin 5 lucrari reprezentative, inclusiv brevete (conform model)**
- 4) - Curriculum vitae după modelul Europass, însuțit de:**
  - referatul de apreciere a șefului ierarhic, avizat de Directorul General al INCDIE ICPE-CA;
  - declarația de asumare a răspunderii candidatului pentru conformitatea datelor declarate(conform model);
  - autoevaluarea candidatului (memoriu de activitate) din care să rezulte îndeplinirea condițiilor minimale de promovare prevăzute în Anexa 2.
- 5) - Adeverința de vechime în muncă / copii legalizate de pe cartea de muncă / copie-extras de pe Registrul general de evidenta a salariatilor, pentru a dovedi vechimea, dupa caz**
- 6) - Copii legalizate de pe:**
  - diploma de bacalaureat sau echivalenta;
  - diploma de licenta ori echivalenta și foaia matricola aferenta;
  - diploma de doctor in ramura de stiinta corespunzatoare postului;
  - alte diplome sau titluri stiintifice ori academice;
  - certificatul de naștere;
  - certificatul de căsătorie (când este cazul).
- 7) - Alte inscrisuri solicitate de legislatia in vigoare (copie BI/CI)**
- 8) - Orice inscris pe care candidatul il considera relevant pentru aprecierea activitatii sale.**

## CONDIȚIILE de ÎNSCRIERE și PROMOVARE IDT, IDT III, IDT II și IDT I

(conf. Legea 319/2003, a Deciziei nr. 9212/22.05.2006 a Președintelui ANCS și Hotărârii Consiliului Științific al INCDIE ICPE-CA)

Funcția/ gradul	Condiții de înscriere	Condiții minime de promovare	Mod de evaluare	Punctaj minim de admitere*
Inginer de dezvoltare tehnologică <b>IDT</b>	Licență + masterat în Stiinte Inginerești Vechime minim 2 ani în specialitate; referat de apreciere din partea sefului de compartiment	- cel puțin nota 7 la fiecare probă de examen și cel puțin <b>media generală 8 (opt)</b> ; - implicarea în elaborarea/certificarea punerea în fabricație a cel puțin un produs / tehnologie nouă; - implicarea în derularea a cel puțin 1 contract CDI câștigat prin competiție; - autor/coautor la cel puțin 2 lucrări publicate în volumele (cu ISBN sau ISSN) unor conferințe științifice de prestigiu (cu comitet de program).	Dosar +examen: probe scrise, orale si practice+	25
Inginer de dezvoltare tehnologică gradul III <b>IDT III</b>	Diplomă de inginer (5 ani) sau Licență + masterat în Stiinte Inginerești Vechime minim 3 ani în specialitate; referat de apreciere din partea sefului de compartiment	- cel puțin nota 7 la fiecare probă de examen și cel puțin <b>media generală 8 (opt)</b> ; - implicarea în elaborarea/certificarea/ punerea în fabricație a cel puțin trei produse / tehnologii noi; - autor/coautor la cel puțin 3 articole în publicații recunoscute de CNCSIS **; - autor/coautor la cel puțin 3 lucrări publicate în volumele (cu ISBN sau ISSN) unor conferințe științifice de prestigiu (cu comitet de program); - autor/coautor la cel puțin 1 brevet de invenție (CBI înregistrat la OSIM); - implicarea în derularea a cel puțin 2 contracte CDI câștigate prin competiție.	Dosar +examen / interviu proba scrisa sau orala	95
Inginer de dezvoltare tehnologică gradul II <b>IDT II</b>	Diplomă de inginer (5 ani) sau Licență + masterat în Stiinte Inginerești Vechime minim 5 ani în specialitate; referat de apreciere din partea sefului de compartiment	- implicarea în elaborarea/certificarea/punerea în fabricație a cel puțin patru produse / tehnologii noi – din care la minim una coordonator de echipă; - autor/coautor la cel puțin 8 articole în publicații recunoscute de CNCSIS **; - autor/coautor la cel puțin 8 lucrări publicate în volumele (cu ISBN sau ISSN) unor conferințe științifice de prestigiu (cu comitet de program); - autor/coautor la cel puțin 1 brevet de invenție acordat; - implicarea în derularea a cel puțin 3 contracte CDI câștigate prin competiție.	Dosar + confirmare ANCSI	220 din care 150 in ultimii 5 ani
Inginer de dezvoltare tehnologică gradul I <b>IDT I</b>	Diplomă de inginer (5 ani) sau Licență + masterat în Stiinte Inginerești Vechime minim 8 ani în specialitate;	- implicarea în omologarea /punerea în fabricație a cel puțin cinci produse /tehnologii noi din care la minim două coordonator de echipă; - autor/coautor la cel puțin 12 articole în publicații recunoscute de CNCSIS **; - autor/coautor la cel puțin 15 lucrări publicate în volumele (cu ISBN sau ISSN) unor conferințe științifice de prestigiu (cu comitet de program); - autor/coautor la cel puțin 2 brevete de invenție acordate;	Dosar + confirmare ANCSI	380 din care 250 in ultimii 5 ani

	referat de apreciere din partea sefului de compartiment	- implicarea in derularea a cel puțin 3 contracte CDI câștigate prin competiție.		
--	---	--	--	--

\* Anexa 4

\*\* O lucrare apărută într-o revistă cotată ISI, la care candidatul este prim autor sau autor corespondent, poate înlocui trei lucrări în reviste recunoscute CNCSIS sau publicații în volumele (cu ISBN sau ISSN) unor conferințe științifice cu comitet de program.

#### Mod de lucru:

- Fiecare membru al comisiei de concurs va acorda câte o notă (de la 10 la 1) pentru fiecare probă iar nota finală va fi media aritmetică a notelor acordate.
- Dacă între membrii comisiei apar diferențe de notare mai mari de 2 puncte va avea loc o reevaluare în plenul comisiei.
- Nota fiecarui candidat va fi media aritmetică a notelor finale acordate de către fiecare membru al comisiei.
- Nota finală minima de promovare pentru toate gradele este 8. Este stabilit de asemenea un barem de minimum 7 pentru notele obținute pentru fiecare dintre criteriile de evaluare
- Promovarea candidaților pe grade de cercetare se face în ordinea descrescătoare a notelor.
- Comisia intocmeste în termen de 2 zile de la ultima probă Raportul de sinteză privind concursul.
- Dosarul de concurs se evaluează conform **punctajului N**, iar nota se acordă după formula:  
pentru **IDT**:  $8 \times N/25$  pentru  $N \leq 31$  și 10 pentru  $N > 31$  și  
pentru **IDT III**:  $8 \times N/95$  pentru  $N \leq 118$  și 10 pentru  $N > 118$ .

**Proba scrisă** constă în tratarea pe durată de 2 ore a două subiecte alese de comisia de concurs în conformitate cu lista subiectelor și a bibliografiei prezentate în Anexa 5.

La **proba orală**, candidatul își va prezenta activitatea științifică în fața comisiei și va răspunde întrebărilor comisiei.

**Proba practică** constă dintr-un referat întocmit de către candidat la o lucrare practică făcută de concurență în cadrul unui proiect, care să fie prezentat în aceeași sedință cu proba orală.

### **Anexa 3. Documentele Dosarului de concurs**

1. **Opis documente;**
2. **Referat final**, din partea conducerii institutului, asupra îndeplinirii prevederilor legale privind desfășurarea concursului, avizată juridic;
3. **Extras din procesul-verbal al ședinței Consiliului de Administrație**, care include membrii prezenți ai consiliului, ședință în care s-a aprobat rezultatul concursului în cauză pe baza raportului comisiei de concurs și al avizului Consiliului Stiințific;
4. **Extras din procesul-verbal al ședinței Consiliului Stiințific**, care include membrii prezenți ai consiliului, ședință în care s-a avizat rezultatul concursului în cauză pe baza raportului comisiei de concurs;
5. **Rapoartele de sinteză privind concursul** întocmite de președintele comisiilor de concurs și însoțite de fișele de evaluare întocmite de fiecare membru al comisiilor de examinare;
6. **Decizia de numire a comisiilor de concurs**, din partea conducerii unității, întocmită conform dispozițiilor de la art. 15 alin. (4) din Legea nr. 319/2003, menționându-se gradul profesional și locul de muncă al membrilor comisiei;
7. **Alte înscrișuri** care rezultă din metodologia de concurs, dacă este cazul;
8. Copii ale **anunturilor de scoatere la concurs** a promovarilor pe grade de specialitate;
9. Toate documentele prevăzute în **Anexa 1 pentru IDT II și IDT I**.

**Anexa 4. Grila de punctaje acordate criteriilor de evaluare pentru ocuparea functiilor CS si IDT**

Nr.cert.	Criterii	Punctaj
1	Implicare in certificarea/punerea in fabricatie a produsului/tehnologiei	5
2	Coordonarea unei certificari/puneri in fabricatie	20
3	Autor/coautor la 1 articol in publicatii cotate ISI	30
4	Autor/coautor la 1 articol in publicatii recunoscute CNCSIS	5
5	Autor/coautor la 1 articol in reviste recunoscute BDI	5
6	Autor/coautor la 1 articol publicat in volumele unor conferinte nationale si internationale ISI	5
7	1 brevet de inventie acordat	30
8	1 brevet de inventie inregistrat	10
9	Implicare in derularea a 1 contract CDI	10
10	Director/ responsabil/ participant la 1 contract CDI	30/15/10
11	Implicarea in derularea unui contract international in calitate de director/responsabil/participant	60/30/20
12	Citare in articole ISI (nu autocitare)	5
13	Modele fizice/experimentale/funcionale, prototipuri, normative, proceduri, metodologii, reglementari si planuri tehnice noi sau perfectionate, realizate in cadrul programelor nationale sau comandate de beneficiar	5
14	Obtinere titlu de doctor (doar pentru IDT)	30

Avizat  
Președinte Consiliu Științific  
Dr.ing. Georgeta Alecu  


**PROGRAMA PENTRU CONCURSUL IDT**  
**Domeniul Inginerie mecanica**  
**Specialitatea utilaj petrolier**

1. Instalații de foraj puțuri de apă: generalități, clasificare, componență
2. Sistemul de antrenare al instalațiilor de foraj puțuri de apă: funcționare, componență;
3. Capul de spălare al instalației de foraj puțuri de apă: : funcționare, componență;
4. Scule de manevră: generalități, componență;
5. Cerințe tehnologice privind forma și construcția pieselor și mașinilor

**Bibliografie orientativă**

- 1.1. Costin, Instalații pentru foraj de mica adâncime, Editura Tehnică București, 1972
2. A. Bublic, V. Cristea, I. Hirsch, N. Peligrad, Gh. Silion, Utilaj petrolier pentru foraj și extracție, Editura Tehnică, București, 1968
3. D. Rașeev, Tehnologia construcției de mașini și de utilaj petrolier, Editura Didactică și Pedagogică, București, 1962

**DOMNULE DIRECTOR GENERAL,**

Subsemnatul(a)....., născut(ă).....  
la ..... data ..... de ..... (ziua, ..... luna, ..... anul)..... domiciliat(ă) .....  
în ..... strada ..... nr.....  
Bl..... Ap..... Tel....., identificat(ă) cu B.I/C.I. seria ....., nr. ....  
....., absolvent al facultății  
de....., sectia..... ocupatia (funcția actuală și locul de muncă)  
.....  
vă rog să binevoiți a-mi aproba înscrierea la concursul pentru ocuparea funcției ..... în  
domeniul..... și specialitatea.....  
.....  
la .....

Concursul a fost anunțat în ..... din data de .....

Menționez faptul că am luat la cunoștință de prevederile:

- Contractul colectiv de muncă al INCDIE ICPE-CA, București;
- Regulamentul de Ordine Interioară a INCDIE ICPE-CA, București;
- LEGE nr. 206 din 27 mai 2004 privind buna conduită în cercetarea științifică, dezvoltarea tehnologică și inovare;
- Legea nr. 319 din 8 iulie 2003 privind Statutul personalului de cercetare-dezvoltare, actualizată și republicată;
- Decizia nr. 9212/22.05.2006 a Presedintelui ANCS privind instrucțiunile pentru confirmarea rezultatelor concursurilor de ocupare a posturilor/acordare a gradelor de inginer de dezvoltare tehnologică gradul I și inginer de dezvoltare tehnologică gradul II;
- Ordin nr. 6.560 din 27 decembrie 2012 privind aprobarea standardelor minime necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din invatamantul superior și a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare;
- Ordin nr. 4.204 din 15 iulie 2013 pentru modificarea anexelor nr. 3, 5, 9, 18, 19, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 33, 34 și 35 la Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 6.560/ 2012 privind aprobarea standardelor minime necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din invatamantul superior și a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare;
- METODOLOGIA de CONCURS pentru obținerea gradelor profesionale a personalului de cercetare-dezvoltare și incadrare pe funcția de inginer de dezvoltare tehnologică: IDT, IDT III, IDT II și IDT I.

Anexez prezentei cereri dosarul cu actele necesare pentru înscrierea la concurs.

Data,

Semnătura,

Certificăm legalitatea înscrierii la concurs

**CONCILIER JURIDIC**

Data..... Semnătura.....

## LISTA DE LUCRĂRI

Candidat (NUME, inițială și prenume): ..... Functia / din (anul) ..... ,

1<sup>0</sup> Certificare/ punere in fabricatie a unui produs/ tehnologi

C1....

C2.....

PF1....

PF2.....

etc.

2<sup>0</sup> Modele fizice/experimentale/funcionale, prototipuri, normative, proceduri, metodologii, reglementari si planuri tehnice noi sau perfectionate, realizate in cadrul programelor nationale sau comandate de beneficiar

MF1

MF2

etc.....

3.<sup>0</sup> Articole/studii de specialitate cotate I.S.I. (S1, S2 etc.), articole/studii indexate în baze de date internaționale (D1, D2 etc.), articole/studii publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale recunoscute (Vi1, Vi2 etc.), brevete de invenție(B1, B2 etc.), precum și articole/studii publicate în volumele unor manifestări științifice naționale (Vn1, Vn2 etc.).

S1. ....

S2. ....

etc.

D1. ....

D2. ....

etc.

Vi1. ....

Vi2. ....

etc.

B1. ....

B2. ....

Etc.

Vn1. ....

Vn2. ....

etc.

4<sup>0</sup> Proiecte de cercetare-dezvoltare pe bază de contract/grant, naționale (Pn1, Pn2,) și internaționale(Pi1., Pi2.)

Pn1. ....

Pn2. ....

etc.

Pi1. ....

Pi2. ....

etc.

*Notă*

- (1) fiecare lucrare este prezentată, în limba în care a fost publicată/expusă;
- (2) autorii se trec în ordinea din publicație, cu scriere “bold” a numelui **candidatului**;
- (3) *titlul*, scris “italic”;
- (4) editura sau revista sau manifestarea și/sau alte elemente de localizare, după caz;
- (5) intervalul de pagini din publicație, respectiv, pp ...-..., numărul total de pagini, respectiv, ... pg., sau alte date similare, după caz;
- (6) anul sau perioada de realizare, după caz. (2)
- (7) în cadrul fiecărui grup de lucrări (C1, C2 etc.; M1, M2 etc. ; ...), lucrările sunt în ordine invers cronologică.

Candidat,

.....

## **DECLARAȚIE DE ASUMARE A RĂSPUNDERII**

Subsemnatul....., născut la data  
de ..... în ..... jud. ...., cu  
domiciliul în .....  
C.N.P. ..... candidat pentru functia de .....,  
domeniul..... si specialitatea ..... la INCDIE ICPE-CA,  
Bucureşti, anunțat în ....., declar că:

- toate datele și documentele din dosarul prezentat se referă la propriile mele activități și realizări;
- în caz contrar înțeleg să suport consecințele declarației în fals în conformitate cu legislația în vigoare.

Bucureşti, la.....

.....  
semnătura

**Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Inginerie Electrică ICPE-CA, București**

**VIZAT DIRECTOR GENERAL**

**FIŞA CANDIDATULUI**

**pentru concursul de ocupare a funcțiilor și titlurilor în CDI**

*Numele și prenumele* .....  
Data nașterii (ziua, luna, anul) .....  
Gradul / funcția actuală .....  
Instituția unde lucrează .....  
Titlul de Doctor (în domeniul de specialitate).....  
obținut în anul ..... la instituția .....  
sau doctorand începând din anul..... la instituția .....  
Domenii de competență .....  
.....  
Vechime în învățământul superior .....  
Vechime în cercetare .....  
Vechime în alte activități .....  
*Data ultimei promovări în CDI* .....  
*Limbi străine cunoscute (vorbit, scris, citit)* .....

Data .....

Semnătura, .....

## **Tabel de autoevaluare a activității candidațiilor la concursurile de promovare / ocupare a funcțiilor CDI**

## Data

## Semnatura.