***Anexa 1***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Funcția/**  **gradul** | **Criterii de evaluare** | | | | | **Condiții minime de promovare, cumulative** | **Observații** | **Calculul punctajului** | **Punctaj**  **minim** |
| **EXAMINARE DOSAR** | | **Proba**  **Scrisă** | **Proba orală** | **Proba practică** |
| **Rezultate aplic. și științifice** | **Prestigiu prof. și științific** |
| **IDT III** | 65 | 5 | **-** | 30 | **-** | * **vechime** în specialitatea postului de minim 4 ani; * titlul științific de doctor; * **responsabil de lucrare** pentru dezvoltarea tehnologică de produse/ echipamente/ dispozitive/ metode/ tehnologii noi, sau studii/ memorii/ documentații tehnice - **minim 2**\*; * **1 brevet** de invenție aprobat **sau responsabilul** a minim un proiect tehnic complex\*\*. | puncte pentru rezultate aplicative și științifice  puncte pentru rezultate aplicative și științifice | pentru | **80** |
| pentru |
| **IDT** | 28 | 2 | 30 | 30 | 10 | * **vechime** în specialitatea postului de minim 2 ani; * rol semnificativ\*\*\* în echipa de dezvoltare tehnologică a unui produs/echipament/ dispozitiv/ metodă/ tehnologie nouă, sau studii/ memorii/ documentații tehnice/ proiect tehnic complex; * **1 brevet** de invenție înregistrat sau prim autor al unei lucrări științifice publicate în revistă cotată ISI. | puncte pentru rezultate aplicative și științifice  puncte pentru rezultate aplicative și științifice | pentru | **70** |
| pentru |

*Notă:*

*\* Dovada se anexează sub forma procesului verbal de recepție, copie a contractului cu semnătura responsabilului de contract, sau fișă de produs/ tehnologie*

*\*\* Proiect tehnic complex este definit ca un proiect ce include mai multe specialități (ex. Inginerie electrică, mecanică, etc.) și este livrat către o terță parte în baza unui contract semnat.*

*\*\*\* Responsabilul de contract va certifica în scris implicarea și rolul candidatului în dezvoltarea tehnologică sau în proiectul tehnic.*

***Anexa 2***

**Fișă de autoevaluare pentru concursul IDT / IDT III**

Nume și prenume:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Tipul rezultate** | **Categorii** | **Indicator de performanță** | **Observații** |
| 1. | **Brevete** | Înregistrate/ Aprobate/ Valorificate |  | - F = 0.2 pentru brevete înregistrate;  - F = 1 pentru brevete naționale aprobate;  - F = 3 pentru brevete internaționale aprobate;  - F = 3 pentru brevetele valorificate - trebuie prezentată dovada valorificării; |
| 2 | **Valorificare** de produse/tehnologii prin comenzi/ contracte în țară/ străinătate |  | S/450.000 | - *S* este valoarea in lei\* a comenzii/contractului realizat în calitate de responsabil comandă;  - Sumele luate în considerație vor fi justificate prin facturi încasate sau alte documente care să confirme încasarea banilor. |
| 3 | **Proiecte tehnice complexe** |  |  | Se va prezenta procesului verbal de recepție sau copie a contractului cu semnătura responsabilului de contract.  - Suma se face după toate proiectele tehnice;  - Se vor prezenta detalii privind proiectele realizate;  - *n*este numărul de autori al proiectului tehnic; |
| 4 | **Dezvoltare de produse**/ dispozitive/ echipamente |  |  | Se va prezenta procesului verbal de recepție, copie a contractului cu semnătura responsabilului de contract sau fișa de produs cu informațiile minimale următoare:   * Descriere produs/echipament/dispozitiv * Documentație tehnică de funcționare (scheme, desene tehnice, etc.) * **Formular de confirmare** a funcționării și utilității produsului/echipamentului (persoana care confirmă specifică : la ce proiecte a fost folosit, lucrările științifice în care a fost implicat echipamentul).   *n*este numărul de autori |
| 5 | **Dezvoltare de tehnologii**/ metode |  |  | Se va prezenta procesului verbal de recepție, copie a contractului cu semnătura responsabilului de contract sau fișa de descriere a tehnologiei cu informațiile minimale următoare:  - Descrierea tehnologiei;  - **Procedurile de lucru asociate;**  - **Formular de confirmare** a aplicabilității și utilității tehnologiei (persoana care confirmă specifică : la ce proiecte a fost folosită tehnologia, lucrările științifice în care a fost implicată tehnologia).  *n*este numărul de autori |
|  | **Articole** în reviste cotate ISI Thomson sau în volume indexate ISI Proceedings |  |  | - *a i* este **scorul de influență** al revistei în care s-a publicat articolul *i* în anul de publicare  - *n*este numărul de autori la articolul *i* |
| 7 | **Proiecte** de cercetare/dezvoltare tehnologică **câștigate prin competiție**. |  |  | Si este suma cu care este finanțat proiectul *i* al cărui director/responsabil este candidatul (suma alocată instituției din care responsabilul de proiect face parte, sau valoarea întregului contract pentru directorul de proiect). Pentru proiectele finalizate se consideră valoarea din devizul postcalcul. Pentru proiectele internaționale se face conversia in lei\* și se acordă un bonus de 50%. |
|  | **Total indicator de performanță (IP)** | |  |  |

Nota: Conversia în lei se face pe baza seriilor anuale medii postate pe site-ul BNR (<http://www.bnr.ro/Cursul-de-schimb-3544.aspx>) pentru anul de contractare.

Întocmit:

Candidat:

Data:

***Anexa 3***

**Acordarea punctajului pentru prestigiul profesional**

Pentru acordarea punctajului pentru prestigiul profesional, se vor considera de către Comisia de concurs următoarele criterii de excelență precum:

- documente tehnice de interes general;

- promovări produse/tehnologii, puneri în funcțiune, implementare servicii, etc.;

- participare la coordonarea programelor/proiectelor de dezvoltare tehnologică/cercetare-dezvoltare;

- membru în colectivul de redacție al unei reviste științifice;

- membru în Comitetul international/International Advisory Board al unei manifestări științifice;

- referent științific la reviste naționale/ internaționale cotate ISI;

- citări în reviste ISI;

- Lecții invitate la conferințe internaționale;

- obținerea de burse/poziții în străinătate;

- distincții/premii;

- alte informații considerate de către candidat relevante pentru stabilirea prestigiului științific pot fi incluse în dosar și analizate de către Comisia de concurs:

* Participare la saloane de invenții;
* cursuri cu studenții, îndrumare de licență, practică, teze;
* cursuri cu angajații INFLPR (ex. proiectare CAD, tehnica vidului);
* participare la Ziua porților deschise, Noaptea cercetătorilor, etc..

**Fișă de produs/ tehnologie**

(se completează atunci când, din motive obiective, nu se pot anexa alte dovezi precum copie contract sau proces verbal de punere in funcțiune)

1. **Descriere produsului/ echipamentului/ dispozitivului/ tehnologiei**

Denumire: ……………………….……………………………………….………………………….…….

Lista de autorilor: ……………………….……………………………………….………………………….

Perioada de realizare : ……………………….………………………….………………………….…..

Beneficiari: ……………………….………………………….………………………….…………………

Descriere:

………………… Se descrie domeniul de aplicare, principiul de funcționare, și contribuția autorilor

………………… (max. ½ pag.)

1. **Documentație tehnică de funcționare/ procedurile de lucru**

Se anexează următoarele:

1. ……………..(scheme, desene tehnice, proceduri de lucru, etc.)
2. …………..
3. …………..
4. **Formular de confirmare a funcționării/ aplicabilității și utilității produsului / tehnologiei**

Subsemnatul …. (*Nume, prenume*) …………………………………………..……..……..……..……..…

cu funcția…. (**doar *CS 1/ IDT 1 /Profesor universitar sau echivalent***)………….la …………(*nume inst./ univ*). …………………………………………………………………………………………………….

confirm că echipamentul/ tehnologia ……………………………………………………………………… …………………………………………………………………………………………………………………...………………………………………………………………………………………………………………….

a fost realizat de echipa formată din:

……………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………

Confirm că echipamentul/ tehnologia a fost utilizat la realizarea proiectelor (selecție):

1. (acronim, nr, contract , autoritate, perioada contract, director proiect, valoare contract) ….
2. …………
3. …………
4. …………

și la obținerea de rezultate științifice publicate în reviste cotate ISI (selecție):

1. Autori, Titlu articol, revista, vol, pag, an………………………..
2. …………
3. …………
4. …………

Alte comentarii și aprecieri:

……………………… (max ½ pag.)

Data: …………………….. Semnătura ………………………

Nr. ...... /..................

**Cerere de înscriere la concurs**

**Date candidat**

Nume …………………………………………………………………………………………………………...

Prenume ………………………………………………………………………………………………………..

Act identitate (BI/CI) …....... seria ……… nr. …………….., eliberat de …………………………………..

Domiciliul stabil ….………………………………………………………………………………………….….

Adresa poștală ………………………………………………………………………………………………...

Număr telefon …………………………… Adresa email: …………………………………………………...

**Ultimele studii absolvite**

Diploma (licență, master, doctorat etc. ) ………….……………………………………………….…….…

Universitatea………………………………………………………………………………..…….…….……..

Specialitatea………………………………………………………………………………….…….…….…….

**Date despre ultimul loc de muncă**

Instituția ………………………………………………………………………………………………………...

Departament, laborator ……………………………………………………………………………………….

Adresa ………………………………………………………………………………………………………….

Funcția ………………………………………………………………………………………………………….

Doresc înscrierea la concursul de ocupare a postului de (ACSS, ACS, CS ÷ CS1, IDT ÷ IDT1):

…………….

Data: …………………….. Semnătura ………………………