Universitatea Tehnica “Gheorghe Asachi” din Iaşi

F2\_ Proces Verbal de Recepție a rezultatelor

Facultatea de ………………………………….

Nr. înregistrare

|  |
| --- |
| **PROCES VERBAL DE RECEPȚIE** |
|  a rezultatului/rezultatelor cercetării |
| **1.Tip program/proiect: …………., Nr.contract: *…………………*,** **2. Valoare proiect[[1]](#footnote-1) : …………… lei****3.Titlul proiect: …………..…………….…., Acronim** **………. .****4. Derulat în calitate de: Coordonator proiect** sau **Partener proiect** **5.Parteneri proiect: ………………………………………..****6.Domeniul tematic** *(consultare domeniu din Strategia nationala de cercetare/ în care a fost încadrat proiectul de cercetare)*:  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. crt. | Categorie rezultat [[2]](#footnote-2)Tip | Nume/ denumire Rezultate obţinute | An obţinere rezultat | Pondere rezultat [[3]](#footnote-3)(%) | Valoarea contabilă a rezultatului [[4]](#footnote-4) | Tip Indicator |
| Grad de noutate[[5]](#footnote-5)(CN) | Grad de comercializare[[6]](#footnote-6) (CC) |
| (0) | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Total |  |  | 100% |  |  |  |

Datele privind rezultatul/rezultatele cercetării obţinute in cadrul proiectului sunt prezentate in tabelul de mai sus şi SE RECEPŢIONEAZĂ.

Manager de inovare, Director proiect, ………………….. ……………………..

1. Conform Devizului Postcalcul General al contractului;

**2** Se prezintă Categoria de rezultat, prezentată in tabelul de mai jos, col.1 asa cum este înscrisă în Fişă înregistrare rezultate [↑](#footnote-ref-1)
2. |  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Categoria de rezultat, cf.HG.57/2002 | Indicator Grad de noutate - pentru alocare coeficient CN  | Indicatori Grad de comercializare - CC  |
| 2.1. documentatii, studii, lucrări 2.2. planuri, scheme 2.3. tehnologii 2.4. procedee, metode 2.5. produse informatice 2.6. reţete, formule 2.7. obiecte fizice/produse 2.8. brevet invenţie/altele asemenea 2.9.colecţii şi baze de date2.10.creaţii biologice noi în domeniul producției vegetale și producției animale - soiuri, hibrizi, linii, populații, cu performanțe superioare și rezistente la condițiile climatice și la boli, verigi tehnologice. | a) pentru articole ştiinţifice în revistele Nature and Science – CN=1,008b) pentru articole ştiinţifice în revistele ISI aflate pe primul loc în subdomeniul corespunzător (la momentul evaluării, Top 1) – CN=1,007c) pentru articole ştiinţifice în revistele ISI aflate în primul sfert în subdomeniul corespunzător (la momentul evaluării) – CN=1,006d) pentru articole ştiinţifice în revistele ISI aflate în al doilea sfert în subdomeniul corespunzător (la momentul evaluării) – CN=1,005e) pentru articole ştiinţifice în revistele ISI aflate în a doua jumătate în subdomeniul corespunzător (la momentul evaluării) – CN=1,004f) pentru articole ştiinţifice în reviste indexate în alte baze de date internaţionale (la momentul evaluării) – CN=1,003g) pentru participarea la manifestări ştiinţifice internaţionale – CN=1,002h) pentru participarea la manifestări ştiinţifice naţionale – CN=1,001i) pentru participarea la târguri/saloane de invenţie internaţionale – CN=1,002j) pentru participarea la târguri/saloane de invenţie naţionale – CN=1,001 | a) cerere înregistrare brevet de invenţie – CC=1,01b) brevet de invenţie înregistrat – CC=1,03c) cerere înregistrare modele şi desene industriale protejate – CC=1,01d) modele şi desene industriale protejate – CC=1,03e) cerere înregistrare marcă înregistrată – CC=1,01f) marcă înregistrare – CC=1,03g) cerere înregistrare copyright – CC=1,01h) înregistrare copyright – CC=1,03i) cerere înregistrare reţele, indicaţii geografice, specii vegetale şi animale, etc. – CC=1,01j) înregistrare reţete, indicaţii geografice, specii vegetale şi animale, etc. – CC=1,03 |

 [↑](#footnote-ref-2)
3. Se prezintă în procente şi stabileşte ponderea fiecărui rezultat obtinut în proiect, considerând importanţa si complexitatea acestuia; [↑](#footnote-ref-3)
4. Se prezintă costurile aferente fiecarui rezultat, calculate pe baza ponderarii rezultatului in valoarea totala a proiectului astfel încât valoarea contabilă totală sa fie egala cu suma cheltuielilor din Devizul Postcalcul General. [↑](#footnote-ref-4)
5. Se prezintă unul sau mai mulţi indicatori aferenţi rezultatului pentru Gradul de noutate – prezentat in tabelul de mai sus, col.2 [↑](#footnote-ref-5)
6. Se prezintă unul sau mai mulţi indicatori aferenţi rezultatului pentru Gradul de comercializare – prezentat in tabelul de mai sus, col.3 [↑](#footnote-ref-6)