

**Regulament
cu privire la organizarea concursului
„Topul Inovațiilor 2008”**

I. Dispoziții generale

1. Concursul „Topul Inovațiilor 2008” se organizează cu scopul aprecierii și stimulării domeniului de cercetare și inovare. Ca urmare va fi definit topul celor mai valoroase 10 inovații din anul 2008.
2. Activitatea ce ține de organizarea, desfășurarea și totalizarea concursului „Topul Inovațiilor 2008” este efectuată de Academia de Științe a Moldovei, Agenția pentru Inovare și Transfer Tehnologic și Agenția de Stat pentru Proprietate Intelectuală.
3. Topul va fi format în conformitate cu prevederile prezentului Regulament.
4. Câștigătorii vor fi nominalizați cu diplome de mențiune și premii.

II. Condiții de eligibilitate a candidaților

5. La concurs pot participa institute/organizații din sfera științei și inovării, de stat sau private, care în anul 2008 au inventat sau implementat inovații și tehnologii inovatoare în afacere.

III. Prezentarea dosarului la concurs

6. Doritorii de a participa la concurs depun o cerere-tip de participare (anexa nr.1).
7. Lucrarea se prezintă conform cerințelor stabilite în (anexa nr.2).
8. Cererile se primesc până la 10 decembrie 2008.
9. Cererile înaintate mai târziu nu se admit la concurs.
10. Materialele prezentate la concurs nu se restituie participanților.
11. Depunerea cererii la concurs presupune acceptarea condițiilor concursului.
12. Participanții la concurs își asumă responsabilitatea pentru veridicitatea informației prezentate. În cazul depistării informației false, concurenții vor fi excluși din concurs.

IV. Cerințe față de dosare

13. Dosarele vor conține documentări care confirmă valoarea lucrărilor științifice și efectele economice ale implementării inovației în practică în țară sau peste hotare și volumul de vânzări pe parcursul anului de concurs în țară sau peste hotare.
14. Conținutul inovației va fi expus clar în cel mult 600 de cuvinte.

15. Prezentarea lucrării se face cu argumentarea valorii științifice și economice.
16. Existența brevetului pentru inovația înaintată la concurs va fi un plus.

V. Modul de examinare a dosarelor înaintate la concurs

17. Agenția pentru Inovare și Transfer Tehnologic va examina dosarele înaintate pentru concurs, în conformitate cu normele stabilite mai sus de prezentare a dosarului.
18. Pentru examinarea dosarelor și aranjarea topului va fi creat un grup de experți, care va include reprezentanți ai Academiei de Științe a Moldovei, Agenției pentru Inovare și Transfer Tehnologic, Agenției de Stat pentru Proprietate Intelectuală și mediul de afaceri.
19. În perioada 10-25 decembrie dosarele prezentate la concursul „Topul Inovațiilor 2008” vor fi evaluate de către Comisia de evaluare/experti, conform criteriilor de evaluare (anexa3).
20. Procedul de evaluare a dosarului va include evaluarea cantitativă (puncte acordate pentru fiecare lucrare a candidatului), cât și evaluarea calitativă a lucrărilor.
21. Prioritate se va acorda lucrărilor care au un efect economic pozitiv net, de asemenea impact pozitiv asupra economiei naționale, durabilității mediului înconjurător.
22. În conformitate cu rezultatele obținute se adoptă decizia finală privind învingătorii concursului „Topul Inovațiilor 2008”.

VI. Dispoziții finale

23. Premiile și diplomele de mențiune, vor fi înmânate conform deciziei finale, în perioada 26-30 decembrie 2008.
24. Rezultatele concursului „Topul Inovațiilor 2008” se vor amplasa pe site-urile A.Ș.M. și AITT, deasemenea vor fi publicate în mass-media republicană.

**Cerere
pentru participare la concursul „Topul Inovațiilor 2008”**

Denumirea instituției/organizației _____

Numele _____

Prenumele _____

Funcția _____

Adresa:

Localitatea _____

Strada _____

Cod poștal _____

Tel.: _____

Fax: _____

E-mail: _____

Solicit participarea la concursul „Topul Inovațiilor 2008”, cu următoarea
lucrare/ inovație (denumirea): _____

Data _____

Semnătura

Cerințe de prezentare a inovației

№		
1	Denumirea instituției/organizației	
2	Numele și prenumele autorului	
3	Date de contact	
4	Descrierea succintă a inovației (scopul; obiectivele; activitățile; rezultatele)	
5	Existența necesității implementării în R. Moldova. Legătura cu strategiile locale de dezvoltare socio-economice	
6	Descrieți rezultatele practice ale cercetărilor științifice	
7	Avantajul acestei inovații față de produsele existente pe piață	
8	<p>Existența unui prototip:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Caracteristicile tehnice (sau altele) ale prototipului; b. prototipului; c. Comparați costul de producție cu prețurile produselor de pe piață; d. Debitele optime de producere; e. A fost deja efectuată exploatarea experimentală a prototipului? Describeți rezultatele. 	
9	Posibilitatea de implementare a rezultatelor științifice pe piața locală	
10	Existența posibilității de export a produsului finit.	
11	<p>Evaluati volumul finanțării necesare pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Crearea prototipului (dacă acesta nu există) b. Certificare (dacă este necesară) 	

	c. Startul procesului de producere	
12	Strategie de continuitate a inovației propuse	
13	Efecte asupra mediului înconjurător	
14	Existența beneficiului global sau local al inovației	
15	Factori de risc	

Anexa nr.3

**CRITERII DE EVALUARE
A INOVAȚIILOR**

Numărul de referință a inovației _____

Numele/prenumele autorului _____

№	Criterii	Punctaj (0-120)
1	Inovație	
2	Posibilitatea atingerii obiectivelor propuse (toate activitățile sunt specificate și corespund obiectivelor și rezultatelor așteptate)	
3	Legătura cu strategiile locale de dezvoltare socio-economică	
4	Existența rezultatelor concrete în urma cercetărilor științifice (sunt indicatorii de măsurare a obiectivelor și rezultatelor clari, relevanți și măsurabili)	
5	Avantajul acestei inovații	
6	Argumentări la impactul inovației asupra dezvoltării științei și economiei naționale	
7	Valorificarea resurselor financiare (sunt costurile prevăzute în bugetul proiectului realiste).	
8	Durabilitatea mediului înconjurător (Menținerea capitalului natural)	
9	Studiul pieței	
10	Strategie de continuitate a inovației propuse	
11	Beneficiul global sau local al inovației	
12	Factori de risc	
Total		

Observații

Expertul _____
Data, „____” _____ 2008

Codul expertului