

Regulamentul acreditării organizațiilor din sfera științei și inovării

Dispoziții generale

1. Prin prezentul regulament se stabilește procedura de evaluare a activității și de acreditare a organizațiilor din sfera științei și inovării, indiferent de tipul de proprietate și forma juridică de organizare, inclusiv a subdiviziunilor lor (centre, laboratoare, secții, sectoare etc.).
2. Componentele evaluării activității organizației din sfera științei și inovării sînt următoarele:
 - a. evaluarea tematicii din sfera științei și inovării și a gradului ei de corespundere tendințelor de dezvoltare a științei în domeniile respective, relevarea direcțiilor strategice ale dezvoltării societății la etapa actuală;
 - b. evaluarea eficienței activității organizației din sfera științei și inovării, a corespunderii rezultatelor obținute cu obiectivele preconizate;
 - c. determinarea nivelului științific și tehnico-științific al cercetărilor și elaborărilor finisate;
 - d. determinarea perspectivelor cercetărilor în curs de executare;
 - e. evaluarea cercetărilor, elaborărilor brevetate și a testărilor experimentale;
 - f. determinarea contribuției organizației din sfera științei și inovării la dezvoltarea științei și la asigurarea progresului tehnico-științific în domeniul respectiv;
 - g. evaluarea impactului social și ecologic al implementării realizărilor științifice și tehnologice;
 - h. determinarea rezultatelor cooperării științifice a organizației pe plan național și internațional (aprecierea relațiilor de colaborare cu organizații de profil din sfera științei și inovării, cu instituții de învățămînt superior din țară și din străinătate);
 - i. evaluarea nivelului de dotare al organizației cu utilaj științific și a gradului de utilizare a potențialului ei științific;
 - j. determinarea gradului de asigurare a tematicii de cercetare cu cadre științifice de înaltă calificare și evaluarea activității de instruire a acestor cadre;
 - k. determinarea corectitudinii folosirii mijloacelor financiare bugetare și mijloacelor materiale distribuite sferei științei și inovării;
 - l. aprecierea activității de obținere a mijloacelor financiare extrabugetare pentru susținerea activității în sfera științei și inovării.
3. Scopul evaluării activității organizațiilor din sfera științei și inovării rezidă în elaborarea unor măsuri de sporire a eficienței utilizării potențialului tehnico-științific și uman pentru:
 - a. actualizarea tematicii cercetărilor și orientarea ei spre soluționarea problemelor vitale ale societății;
 - b. concentrarea de resurse umane, financiare și materiale la soluționarea problemelor științifice de perspectivă și la elaborarea unor tehnologii avansate;
 - c. sporirea competitivității cercetărilor științifice și a elaborărilor tehnologice;
 - d. optimizarea structurii organizațiilor;
 - e. susținerea și promovarea școlilor științifice.

Organizarea evaluării activității din sfera științei și inovării

4. Pentru desfășurarea procesului de evaluare a activității de acreditare a organizațiilor din sfera științei și inovării, Comisia de acreditare a organizațiilor din sfera științei și inovării (în continuare – Comisia de acreditare):
 - a. creează comisii specializate care să activeze conform regulamentului aprobat de Consiliul Național pentru Acreditare și Atestare (în continuare – Consiliu Național);
 - b. întocmește și aprobă anual, pînă la 1 august, planul de evaluare a activității și de acreditare a organizațiilor din sfera științei și inovării pentru următorul an calendaristic;
 - c. organizează editarea formularelor certificatului de acreditare a organizațiilor din sfera științei și inovării (al cărui specimen este expus în anexa nr.1 la prezentul regulament), care dispun de mai multe grade de protecție.
5. Organizațiile din sfera științei și inovării incluse în planul de evaluare și acreditare prezintă Comisiei de acreditare raport de autoevaluare, iar cu o lună înainte de începerea evaluării, bonul de plată a taxelor pentru serviciile de evaluare și acreditare.
6. Evaluarea activității organizațiilor din sfera științei și inovării se efectuează în baza datelor din Fișa statistică a organizației din sfera științei și inovării și din Lista materialelor solicitate organizației din sfera științei și inovării pentru evaluare și acreditare (expuse în anexele nr.2 și, respectiv, nr.3 la prezentul regulament).
7. Organizația din sfera științei și inovării trebuie să prezinte Comisiei de acreditare și alte materiale necesare evaluării: dări de seamă, hărți tehnologice, procese-verbale și acte privind recepționarea lucrărilor finisate, lista brevetelor obținute și ale celor implementate, lista lucrărilor efectuate în colaborare cu alte organizații din sfera științei și inovării și cu instituții de învățămînt superior din țară și străinătate, lista lucrărilor efectuate la comandă (în bază de contract), informație despre participarea organizației la diverse târguri și expoziții naționale și internaționale, despre aprecierea exponatelor prezentate, alte materiale necesare evaluării.
8. Conducătorul organizației din sfera științei și inovării este responsabil de corectitudinea informațiilor prezentate.
9. Membrii Comisiei de acreditare și ai comisiei specializate sînt obligați să păstreze confidențialitatea informației la care au avut acces în procesul evaluării și acreditării.

Evaluarea activității organizațiilor din sfera științei și inovării

10. Sarcina evaluării activității organizațiilor din sfera științei și inovării constă în determinarea contribuției lor la dezvoltarea științelor fundamentale și aplicate, la elaborarea și implementarea unor idei tehnico-științifice inovatoare.
11. La executarea planului de investigații se estimează:
 - a. nivelul îndeplinirii planului de investigații, respectarea volumului preconizat al cercetărilor și al elaborărilor planificate și a termenelor de finalizare a acestora;
 - b. gradul de executare a lucrărilor științifice în conformitate cu exigențele înaintate de organele centrale de specialitate;
 - c. ponderea cercetărilor fundamentale și a celor aplicate în volumul total al lucrărilor științifice finalizate;
 - d. gradul de corespundere a rezultatelor științifice obținute celor preconizate la momentul planificării temei de cercetare;
 - e. lucrările realizate în afara planului conform unor însărcinări suplimentare.

12. O atenție deosebită se acordă prezenței în planul tematic a cercetărilor și a elaborărilor orientate spre redresarea economiei naționale, spre realizarea obiectivelor prioritare ale dezvoltării societății, spre înflorirea culturii și spre îmbunătățirea calității vieții, spre crearea proceselor tehnologice capabile să reducă esențial ori să excludă poluarea mediului și/sau să contribuie la folosirea rațională a resurselor naturale și energetice.
13. Nivelul științific al activității organizației din sfera științei și inovării se apreciază pe criteriul:
 - a. caracterului inovator și de perspectivă al activității de cercetare-dezvoltare, protecției brevetare și recunoașterii ei publice;
 - b. ponderii cercetărilor și a elaborărilor ale căror rezultate corespund nivelului mondial, sînt apreciate cu premii de stat și cu premii din partea Academiei de Științe, sînt distinse cu medalii și diplome la diverse tîrguri și expoziții naționale și internaționale, în volumul valoric total al lucrărilor finalizate în perioada supusă evaluării;
 - c. numărului total de publicații științifice (monografii, studii de sinteză, articole), apărute în întreaga perioadă, numărului evidențiat expres al lucrărilor științifice publicate în străinătate și al celor recenzate în revistele internaționale de specialitate;
 - d. numărului de lucrări științifice per cercetător (pentru fiecare an);
 - e. participării organizației la editarea revistelor științifice de profil;
 - f. numărului de brevete obținute și comercializate, precum și numărului de brevete per cercetător.
14. Evaluarea activității organizației din sfera științei și inovării privind utilizarea rezultatelor cercetărilor și elaborărilor finisate se efectuează prin determinarea:
 - a. numărului de elaborări aplicate, precum și al structurilor în care au fost implementate (inclusiv în colaborare cu alte organizații din sfera științei și inovării din țară și străinătate);
 - b. efectului economic al elaborărilor implementate;
 - c. numărului de elaborări tehnologice și tehnice finalizate pentru implementare și al posibilelor domenii de aplicare a lor.
15. Evaluarea relațiilor de colaborare a organizației din sfera științei și inovării cu instituțiile de învățămînt superior se efectuează în baza:
 - a. estimării formelor de conlucrare și dimensiunilor acestei conlucrări;
 - b. existenței unor subdiviziuni comune de cercetare;
 - c. numărului temelor de cercetare și al manifestărilor științifice realizate în comun;
 - d. numărului cursurilor de prelegeri susținute în instituțiile de învățămînt superior, al tezelor de masterat (rezidențiat) și al lucrărilor de curs pregătite sub îndrumarea cercetătorilor științifici ai organizației din sfera științei și inovării.
16. Evaluarea cooperării științifice internaționale a organizației din sfera științei și inovării se efectuează în baza:
 - a. numărului de lucrări executate în comun cu parteneri din străinătate;
 - b. numărului de stagii la diverse organizații din sfera științei și inovării, instituții de învățămînt superior, numărului și sumei granturilor obținute;
 - c. numărului de participări la manifestări științifice, inclusiv numărului de teze, de comunicări științifice publicate;
 - d. numărului de delegații științifice și eficienței lor, precum și a numărului de vizite efectuate de cercetători străini la organizație;
 - e. prezenței și eficienței cadrului juridic al cooperării (acorduri, contracte și alte forme juridice ale cooperării științifice internaționale).
17. Evaluarea potențialului științific uman se face luîndu-se în considerare:
 - a. nivelul de asigurare a organizației în ansamblu și a direcțiilor științifice prioritare cu cadre științifice de înaltă calificare;

- b. ponderea doctorilor habilitați și a doctorilor în totalul numărului de cercetători științifici;
 - c. numărul de concursuri organizate pentru ocuparea locurilor vacante și realegerea cercetătorilor științifici;
 - d. situația din domeniul pregătirii cadrelor științifice prin doctorantură (totalurile admiterii doctoranzilor și promovării lor, susținerea tezelor de doctor/doctor habilitat, numărul doctoranzilor promovați care își continuă activitatea în cadrul organizației).
18. Evaluarea potențialului logistic se face luându-se în considerare:
- a. nivelul de dotare cu utilaj științific, care se caracterizează prin costul utilajului de laborator, echipamentului și al tehnicii de calcul ce revine unui cercetător și unui lucrător tehnic antrenat în cercetări științifice;
 - b. ponderea utilajului științific și a tehnicii informaționale în volumul total al fondurilor fixe;
 - c. gradul de uzură al echipamentului și utilajului științific (până la 5 ani, 6-10 ani, de la 10 ani și mai mult).
19. Analiza activității financiare și economice se efectuează luându-se în considerare:
- a. evaluarea parametrilor ce țin de respectarea disciplinei financiare;
 - b. folosirea rațională a mijloacelor financiare alocate pentru activitatea din sfera științei și inovării, exploatarea eficientă a echipamentului științific;
 - c. corectitudinea exploatării tehnice și starea sanitară a clădirilor;
 - d. executarea devizului de cheltuieli aprobat;
 - e. ponderea surselor extrabugetare în totalul finanțării și structura cheltuielilor organizației.
20. Rezultatele activității științifice a organizațiilor din sfera științei și inovării se examinează în strânsă corelație cu factorii realizărilor sau ai deficiențelor depistate.

Prezentarea rezultatelor evaluării activității organizațiilor din sfera științei și inovării

21. În baza analizei materialelor informative prezentate de organizația din sfera științei și inovării și a celor solicitate suplimentar, comisia specializată elaborează un aviz asupra rezultatelor evaluării activității din perioada respectivă, conducându-se de criteriile stabilite în regulamentul comisiei specializate. În aviz se face o scurtă caracterizare activității organizației, inclusiv a direcțiilor principale ale activității ei, se fac propuneri privind evaluarea activității, precum și recomandări în vederea îmbunătățirii acestor activități, înlăturării deficiențelor depistate. Avizul se aprobă cu votul majorității absolute a membrilor comisiei specializate și se semnează de ei. Opinia separată a membrului comisiei specializate se formulează în scris și se anexează la avizul comisiei.
22. Procedura acreditării organizației din sfera științei și inovării este următoarea:
- a. organizația prezintă comisiei specializate un raport de autoevaluare, ai cărui indicatori orientativi sînt redați în anexele nr.2 și nr.3 la prezentul regulament;
 - b. comisia specializată, ținînd cont de raportul de autoevaluare al organizației și de rezultatele controlului de la fața locului, elaborează un aviz de acreditare a întregii organizații și/sau a subdiviziunilor ei, pe care îl depune la Comisia de acreditare;
 - c. Comisia de acreditare, în baza avizului comisiei specializate, elaborează o hotărîre asupra acreditării organizației, care se aprobă de președintele Consiliului Național;

- d. după publicarea hotărârii Consiliului Național în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, organizația primește certificatul de acreditare;
- e. rezultatele evaluării și acreditării se aduc la cunoștință colectivului organizației.

Suportul financiar al procesului de evaluare și acreditare

- 23. Organizațiile de drept privat din sfera științei și inovării suportă din mijloacele proprii cheltuielile pentru serviciile de evaluare și acreditare. Pentru organizațiile de drept public din sfera științei și inovării incluse în planul de evaluare și acreditare, instanțele ierarhic superioare prevăd în devizele lor mijloace financiare, necesare acestor servicii, din surse bugetare și extrabugetare.
- 24. Mijloacele financiare obținute din prestarea serviciilor de evaluare și de acreditare a organizațiilor din sfera științei și inovării se acumulează pe un cont special al Consiliului Național și se utilizează conform instrucțiunilor cu privire la mijloacele speciale ale organizațiilor finanțate de la bugetul de stat.