

## **REGULAMENTUL CU PRIVIRE LA RECUNOAȘTEREA, CLASIFICAREA ȘI EVIDENȚA MANIFESTĂRILOR ȘTIINȚIFICE**

### **I. Dispoziții generale**

1. *Regulamentul cu privire la recunoașterea, clasificarea și evidența manifestărilor științifice* (în continuare - Regulament) stabilește criteriile de planificare, desfășurare, predare-recepționare a rezultatelor manifestărilor științifice, organizate pe teritoriul Republicii Moldova, pentru recunoașterea și contorizarea lor în procesele de atestare și acreditare în cadrul sferei științei și inovării.
2. Regulamentul are drept scop stabilirea unor cerințe metodologice unice privind organizarea, desfășurarea, interpretarea, evidența evenimentelor cu aspect științific.
3. Pentru buna desfășurare a evenimentelor științifice, fiecare manifestare trebuie să dispună de un comitet organizatoric și, după caz, de un comitet științific.

Comitetul organizatoric este responsabil de organizarea evenimentului, iar comitetul științific - de selectarea materialelor, întocmirea și realizarea programului manifestării științifice

4. Consiliul Național pentru Acreditare și Atestare (în continuare - CNAA) recepționează, stochează, generalizează, diseminează informația privind evenimentele științifice; întocmește și aprobă în luna ianuarie, *Registrul național al manifestărilor științifice*, preconizate pentru desfășurare în anul de referință, precum și cele planificate pentru primele luni ale anului următor. Formularul de înștiințare este prezentat alăturat (Anexă. *Lista manifestărilor preconizate pentru anul de referință*).

### **II. Clasificarea manifestărilor științifice**

5. În funcție de obiective, tematică, modalitatea de organizare și desfășurare a evenimentului se stabilesc următoarele tipuri de manifestări științifice:
  - a) *congres* - reuniune națională sau internațională în care delegații sau invitații dezbate probleme majore de ordin științific;
  - b) *simpozion* – discuție organizată pe baza unor scurte expuneri asupra unei teme științifice de actualitate, purtate de câțiva vorbitori în fața și cu participarea publicului;

- c) *conferință* - reuniune a reprezentanților unor organizații/asociații științifice, cu scopul de a dezbate și de a lua hotărâri asupra unor probleme curente și de perspectivă ale activității lor;
- d) *sesiune* - perioadă de timp în care participanții la o manifestare științifică se întrunesc în ședințe de lucru pentru a prezenta comunicări și a discuta chestiuni axate pe anumite probleme;
- e) *seminar* - reuniune consacrată dezbaterii de către experți a unei teme de interes specific;
- f) *masă rotundă* - reuniune științifică, unde se dezbate anumite probleme și care este bazată pe principiul egalității între participanți;
- g) *colocviu* - convorbire, discuție pe o anumită temă științifică.

6. În funcție de numărul, țara de origine și modalitatea de implicare a participanților, manifestările științifice se clasifică în:

a) *manifestare științifică internațională*:

- i. participanți – cel puțin 50;
- ii. țări-participante – cel puțin 3;
- iii. participanți de peste hotare – cel puțin 30%;
- iv. comitet organizatoric – cel puțin 15% membri de peste hotare;
- v. comitet științific - cel puțin 30% membri de peste hotare;
- vi. limbă oficială – limbă de circulație internațională sau limba de referință în cazul manifestărilor cu aspect filologic;
- vii. rapoarte ale autorilor de peste hotare – cel puțin 30%;
- viii. articole/rezume ale autorilor de peste hotare în culegere - cel puțin 30%;

b) *manifestare științifică cu participare internațională*:

- i. participanți – cel puțin 50;
- ii. țări-participante – cel puțin 2;
- iii. participanți de peste hotare – cel puțin 15%;
- iv. comitet științific - cel puțin 15% membri de peste hotare;
- v. limbă oficială – după caz;
- vi. rapoarte ale autorilor de peste hotare – cel puțin 15%;
- vii. articole/rezume ale autorilor de peste hotare în culegere - cel puțin 15%;

c) *manifestare științifică națională*.

7. O manifestare științifică internațională sau manifestare științifică cu participare internațională trebuie să satisfacă cel puțin 2/3 din cerințele enumerate în p.6, în mod obligatoriu- cerințele privind ponderea rapoartelor și a articolelor/rezumatelor participanților de

peste hotare. În caz contrar, acestea i se acordă statut de manifestare științifică cu participare internațională, respectiv, manifestare științifică națională.

### III. CERINȚELE DE ELIGIBILITATE

8. Pentru a fi recunoscute și contorizate în cadrul activităților de cercetare-dezvoltare, manifestarea științifică trebuie să satisfacă următoarele cerințe:

- a) se organizează de o instituție de cercetare-dezvoltare, sau de învățământ superior, sau de o asociație a oamenilor de știință. Instituția organizatoare este înregistrată în Republica Moldova și statutul ei prevede activități cu atribuție la sfera științei și inovării;
- b) se desfășoară în conformitate cu *Planul manifestărilor științifice* aprobat de către consiliul științific (după caz, senatul) al organizației sau asociației oamenilor de știință;
- c) este reflectată în *Registrul național al manifestărilor științifice* (planificate);
- d) dispune de un comitet organizatoric și de un comitet științific, obligatoriu în cazul organizării congreselor, conferințelor, simpoziunelor științifice;
- e) organizatorul:
  - i. publică informația detaliată privind organizarea și desfășurarea manifestării științifice preconizate pe site-ul instituției/asociației sau pe o platformă informațională separată;
  - ii. preia doar materialele ce corespund normelor în vigoare privind publicațiile științifice;
  - iii. acceptă pentru publicare doar materiale recenzate (peer review);
  - iv. transmite programul manifestării și varianta electronică a culegerii de lucrări publicate a congresului, conferinței, simpozionului științific organizat, înregistrat de Camera Cărții, cu ISBN atribuit și CZU aplicat fiecărei lucrări preluate, Instrumentului Bibliometric Național, gestionat de Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale (în continuare - IDSI);
  - v. prezintă CNAA, în termen de cel mult 1 lună după finalizarea evenimentului, o notă informativă privind desfășurarea manifestării științifice.

9. În caz de revedere a *Planului manifestărilor științifice*, organizatorul informează CNAA, care va opera modificările de rigoare în *Registrul național al manifestărilor științifice*, cu 3 luni până la data preconizată de desfășurare - în cazul *manifestărilor naționale/cu participare internațională* și cu 4 luni - a *manifestărilor științifice internaționale*.

10. Anunțul privind organizarea manifestării științifice se plasează pe site cu cel puțin 3 luni până la desfășurarea evenimentului respectiv. Anunțul va conține obligatoriu următoarea informație:

- a) tipul și denumirea manifestării științifice;
  - b) data și locul desfășurării;
  - c) organizatorii și coorganizatorii manifestării;
  - d) comitetul organizatoric;
  - e) comitetul științific;
  - f) cerințele față de publicații;
  - g) condițiile de participare;
  - h) informații de contact;
  - i) programul manifestării.
11. Nota informativă privind desfășurarea manifestării științifice, prezentată CNAA, va cuprinde următoarele elemente:
- a) numărul participanților;
  - b) numărul țărilor-participante;
  - c) ponderea participanților de peste hotare;
  - d) ponderea rapoartelor prezentate de participanții de peste hotare;
  - e) ponderea articolelor/rezumatelor autorilor de peste hotare, preluate în culegere;
  - f) programul manifestării (în anexă).

## V. DISPOZIȚII FINALE

12. La finele fiecărui an CNAA, în colaborare cu IDSI, întocmește *Registrul materialelor publicate în baza manifestărilor științifice organizate* în anul de referință.
13. Recunoașterea și contORIZAREA manifestărilor științifice în cadrul sferei științei și inovării, organizate de instituțiile de drept public sau privat, se face doar în cazul reflectării lor în ambele registre: în *Registrul național al manifestărilor științifice* (planificate) și în *Registrul materialelor publicate în baza manifestărilor științifice organizate* (în cazul congreselor conferințelor, simpozioanelor științifice).
14. În decurs de 3 luni de la aprobare, CNAA își va aduce actele sale normative în vigoare în conformitate cu prezentul Regulament, astfel încât în procesul de atestare și acreditare să fie luate în considerare doar manifestările recunoscute ca fiind științifice.
15. Prevederile expuse devin obligatorii din 1 ianuarie 2018, cu excepția punctelor 8(e), care se vor aplica din ziua aprobării Regulamentului.

## Lista

manifestărilor științifice preconizate pentru anul \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(denumirea organizației)

<b>Nr. crt.</b>	<b>Manifestări științifice</b>	<b>Denumirea</b>	<b>Data desfășurării</b>	<b>Locul (adresa)</b>	<b>Persoana responsabilă/ informații de contact</b>
<b>1.</b>	Congrese, simpozioane, conferințe internaționale				
<b>2.</b>	Congrese, simpozioane, conferințe cu participare internațională				
<b>3.</b>	Congrese, simpozioane, conferințe naționale				
<b>4.</b>	Alte tipuri de manifestări (sesiuni, seminare, mese rotunde, colocvii)				