

REGULAMENT DE EVALUARE, CLASIFICARE ȘI MONITORIZARE A REVISTELOR ȘTIINȚIFICE

I. DISPOZIȚII GENERALE

1. Regulamentul cu privire la evaluarea clasificarea și monitorizarea revistelor științifice este elaborat în conformitate cu prevederile Codului cu privire la știință și inovare nr. 259-XV din 15 iulie 2004, cu modificările ulterioare, a actelor normative ale Academiei de Științe a Moldovei (AȘM) și ale Consiliului Național pentru Acreditare și Atestare (CNAA).

2. Prin prezentul regulament se stabilește procedura de evaluare și clasificare a revistelor științifice din Republica Moldova, în urma căreia revistele obțin statut de publicație științifică de profil, precum și de monitorizarea lor ulterioară.

3. Obiectivul evaluării, clasificării și monitorizării revistelor științifice constă în sporirea calității producției științifice publicate în ele și stimularea integrării publicațiilor locale în circuitul științific internațional.

4. Evaluarea și acordarea statutului de publicații științifice de profil este obligatorie pentru revistele care beneficiază de finanțarea bugetară în sfera științei și inovării.

La prezentarea materialelor, colegiul de redacție va solicita de la autori declarație pe proprie răspundere privind originalitatea propunerii de articol. Colegiul de redacție poartă răspundere pentru publicarea materialelor cu tentă de plagiat în revistă.

II. ORGANIZAREA PROCESULUI DE EVALUARE A REVISTELOR

5. Evaluarea revistelor în vederea acordării statutului de publicație științifică de profil și atribuirii tipului respectiv se efectuează la solicitarea fondatorilor revistei.

6. *În scopul evaluării și clasificării redacțiile revistelor vor depune la Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică (CSSDT) un dosar care va conține: formularul de aplicare completat, fișa de autoevaluare, numerele apărute în ultimul an, descrierea procedurii de recenzare a manuscriselor aprobate de către colegiul de redacție, precum și documente ce confirmă datele incluse în formular.*

7. *Formularul de aplicare este prezentat în anexa nr.1. Formularul se completează atât online (pe site-ul <http://www.ibn.idsi.md/>), cât și pe suport de hârtie, care se include în dosar.*

8. *Revistele vor solicita recunoașterea în calitate de publicații științifice de profil în unul sau câteva (însă nu mai mult de trei) domenii științifice conexe, în conformitate cu lista acestora, expusă în anexa nr.2. Evaluarea manuscriselor se efectuează de recenzanți specializați în domeniile respective.*

9. *Informațiile indicate în formular necesită prezentarea unor confirmări: dovada includerii revistei în baze de date sau în cataloage internaționale de rezumate pe domeniu; bonuri poștale de abonament, recenzii la materialele prezentate pentru publicare, bon de comandă sau altă dovadă din partea redacției revistei din străinătate cu care se face schimb, pentru fiecare instituție din străinătate la care este difuzată revista; copiile primei pagini a articolelor științifice cu autori din străinătate publicate în ultimii 3 ani; certificat privind tirajul revistei, acordul în scris al persoanelor incluse în colegiul de redacție etc. Se acceptă și sursele web oficiale care confirmă veridicitatea informației prezentate.*

10. La depunerea dosarelor secretarul comisiei verifică respectarea strictă a cerințelor tehnice de prezentare a acestora și, în cazul corespunderii, le înregistrează. În caz contrar dosarele sunt restituite solicitanților.

11. *Comisia este permanentă, fiind formată din 9 persoane și anume: președintele Comisiei desemnat de CSSDT, secretarul comisiei, 3 reprezentanți ai CNAA și 4 reprezentanți ai instituțiilor de cercetare și universităților.*

12. Comisia examinează dosarele în ordinea înregistrării, în maximum 60 de zile din data depunerii lor. Comisia are dreptul să verifice veridicitatea datelor prezentate în dosar nemijlocit la sediul redacției, care va pune la dispoziție orice acte doveditoare solicitate.

13. De competența Comisiei ține verificarea respectării de către reviste a cerințelor de eligibilitate, aprobarea listei bazelor internaționale de prestigiu și a cataloagelor internaționale de rezumate pe domeniu, determinarea savanților cu renume de peste hotare din colegiul de redacție și a altor elemente în vederea calculării punctajului în conformitate cu criteriile de evaluare.

14. În urma evaluării Comisia stabilește punctajul și încadrarea într-un anumit tip de reviste. Rezultatele evaluării sunt aprobate de către CSSDT și CNAA.

15. CNAA include revistele care au acumulat punctaj suficient în Lista publicațiilor științifice de profil.

16. Evaluarea revistelor este periodică, statutul de publicație științifică fiind valabil timp de 4 ani din momentul obținerii acestuia. Acest statut poate fi suspendat în cazul în care Comisia constată nerespectarea cerințelor pentru revistele științifice, stipulate în prezentul regulament.

Revistele care în urma evaluării nu obțin recunoașterea în calitate de publicații științifice pot solicita statutul de revistă științifică doar peste o perioadă de 1 an.

III. CERINȚELE DE ELIGIBILITATE

17. Revistele științifice trebuie să satisfacă următoarele cerințe obligatorii:

a) minimum 3/4 din articolele publicate să poarte caracter științific;

b) *structura articolului științific include următoarele elemente principale: rezumatul, cuvintele-cheie, introducerea, metodele aplicate, rezultatele obținute și discuțiile, concluziile, referințele bibliografice.*

Pentru revistele din domeniul socio-uman obligatorii sunt rezumatul, cuvintele cheie și referințele, în rest structura articolului propusă este opțională;

c) *aplicarea procedurii de peer-review (evaluarea de către doi referenți independenți a fiecărui articol) anonime și păstrarea materialelor recenziei timp de cel puțin 4 ani.*

d) selectarea recenzenților de către colegiul de redacție dintr-o bază de date cu experți în domeniu;

e) respectarea convențiilor editoriale: titlurile articolelor, rezumatele și referințele să fie clare, informative, corecte, complete, autorii să poată fi identificați prin afilierea instituțională și adresă;

f) *Respectarea structurii referinței bibliografice, adoptate de colegul de redacție, pentru toate materialele publicate. Se recomandă conformarea regulilor expuse în Hotărârea Comisiei de Atestare a CNAA nr. AT03 din 23 aprilie 2009;*

g) *existența unor cerințe tehnice pentru publicarea articolelor în revistă și respectarea strictă ale acestora;*

h) cel puțin titlurile, rezumatele și cuvintele-cheie ale articolelor trebuie să fie în limba română și într-o limbă de circulație internațională;

i) indicarea codului ISSN. Pentru revistele din științele economice cu potențial de recunoaștere internațional, spre a preciza domeniul/ domeniile de încadrare al articolului, se solicită indicarea codului JEL (Journal of economic Literature Classification System), după rezumatul în limba

engleza;

j) apariția regulată a revistei și editarea cel puțin a 2 numere pe an;

k) *publicarea articolelor în mod echilibrat în toate domeniile solicitate pentru acreditare;*

l) *până la depunerea dosarului cu solicitarea profilului de publicație științifică revista trebuie să se editează pe parcursul unui an;*

m) *revistele în care, concomitent cu articolele științifice, sunt publicate alte materiale este necesar de intitulat alte rubrici;*

n) *prezența unei componente internaționale a colegiului de redacție;*

o) instituirea și administrarea paginii web a revistei;

p) *revista este înregistrată și monitorizată de către Instrumentul Bibliometric Național.*

18. Nerespectarea de către reviste a cerințelor enumerate în punctul 17 exclude posibilitatea de a solicita statut de publicație științifică de profil.

IV. CRITERIILE DE EVALUARE

19. Evaluarea revistelor se efectuează conform următoarelor criterii:

a) Includerea revistei în baze de date/cataloge internaționale (criteriul 1);

b) Calitatea revistei conform nivelului științific (criteriul 2);

c) Respectarea cerințelor tehnice față de articolele publicate (criteriul 3);

d) Difuzarea în străinătate a revistei (criteriul 4);

e) Prezența autorilor din străinătate (criteriul 5);

f) Competența colegiului de redacție (criteriul 6);

g) Existența unei tradiții editoriale (criteriul 7);

h) Publicarea în limbi de circulație internațională (criteriul 8);

i) Promovarea revistei (criteriul 9).

20. În funcție de îndeplinirea criteriilor de evaluare se acordă punctaj, modul de acordare al căruia este prezentat în anexa nr. 3.

V. PRINCIPIILE DE CLASIFICARE

21. În conformitate cu rezultatele evaluării revistele se clasifică după cum urmează:

a) *Tipul A. Reviste indexate în baze de date Thompson - ISI și Scopus;*

b) *Tipul B+. Reviste indexate în mai mult de 2 baze de date, în care revistele sunt supuse procesului de evaluare, editate complet în limbi de circulație internațională și care au acumulat peste 120 de puncte. Pentru revistele din domeniul socio-uman – până la 60% din toate materialele publicate sunt editate în limbi de circulație internațională;*

c) *Tipul B. Reviste indexate în cel puțin 2 baze de date, în care revistele sunt supuse procesului evaluării și care au acumulat peste 120 de puncte;*

d) *Tipul C. Revistele cu punctaj de recunoaștere ca publicație științifică care au acumulat de la 80 până la 120 de puncte, dar nu sunt cotate în baze de date internaționale.*

22. Pentru revistele din domeniul socio-uman punctajul necesar pentru trecerea pragului de atribuire la orice tip de reviste va constitui 80% din cel indicat la art. 21.

23. Revistele din tipurile A, B+, B, C sunt recunoscute în calitate de publicații științifice de profil după acreditarea lor în conformitate cu prezentul Regulament.

24. *Revista recunoscută în calitate de publicație științifică de profil obține un certificat, al cărui număr se indică pe coperta publicației.*

25. *În cazul acumulării a mai puțin de 5 puncte la fiecare din criteriile de evaluare 2, 3, 4 și 6, revistei nu i se atribuie statutul de publicație științifică de profil.*

26. *După prima evaluare și clasificare a revistelor statutul de publicație științifică de profil este acordat pe termen de 1 an, în cazul în care pe parcursul anului de referință revista respectă cerințele stipulate în prezentul regulament statutul se prelungește pentru următorii 3 ani.*

VI. MONITORIZAREA REVISTELOR ȘTIINȚIFICE ȘI SANȚIONAREA NERESPECTĂRII CERINȚELOR

27. *După finalizarea procesului de evaluare și clasificare a revistelor, Comisia va monitoriza respectarea cerințelor pentru revistele științifice, prin analiza materialelor IBN și altor surse. Nerespectarea cerințelor vor cauza suspendarea sau anularea statutului de publicație științifică de profil.*

28. *Revistele, cu statut condiționat de publicație științifică, în mod obligatoriu sunt supuse monitorizării.*

29. *Comisia are dreptul de a solicita prezentarea dosarelor revistelor, selectate aleatoriu, pentru monitorizare. Una din ședințele comisiei, organizate pe parcursul anului, se va desfășura în scopul monitorizării și respectării cerințelor pentru revistele științifice, stipulate în prezentul regulament.*

30. *În cazul depistării materialelor publicate în reviste cu tentă de plagiat și confirmării faptului acestuia conform legislației în vigoare, statutul de publicație științifică va fi suspendat de la 6 luni până la 3 ani.*

VII. DISPOZIȚII FINALE ȘI TRANZITORII

31. *În decurs de 3 luni de la aprobarea acestor modificări AȘM și CNAA vor elabora propuneri de implementare a rezultatelor evaluării și clasificării revistelor științifice și vor adopta modificări la actele normative din competența lor privind evaluarea și promovarea cercetătorilor științifici în funcție de tipul revistelor în care se publică, precum și finanțarea diferențiată a revistelor.*

32. *Revistele cu statut de publicație științifică de tip A și B+, care nu au co-fondatori din alte țări și au intrat în sistemele de citări, au dreptul să beneficieze de finanțare bugetară.*

33. *Prevederile punctului 24 vor intra în vigoare, începând cu următoarea etapă de evaluare.*

34. *Prevederile care stabilesc modul de înregistrare și monitorizare a revistelor științifice de către Instrumentul Bibliometric Național vor intra în vigoare începând cu 1 ianuarie 2016.*

FORMULAR DE APLICARE PENTRU EVALUAREA REVISTELOR ȘTIINȚIFICE

ACADEMIA DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI

Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică

CONSILIUL NAȚIONAL PENTRU ACREDITARE ȘI ATESTARE

Formular de aplicare pentru evaluarea revistelor științifice

Înregistrarea formularului (se completează de persoana care a recepționat formularul)

<i>Nr. și data de înregistrare</i>	
<i>Înregistrat de: Nume</i> <i>Prenume</i>	
<i>Funcția</i>	<i>Direcția</i>

1. Titlul revistei

--

2. Cod ISSN

--

3. Site-ul revistei

--

4. Fondatorul

<i>Denumirea</i>	
<i>Adresa</i>	

<i>Telefon / fax / e-mail</i>	
<i>Web</i>	
<i>Persoană de contact</i>	
<i>Adresa de e-mail a persoanei de contact</i>	

5. Tirajul revistei

--

6. Colegiul de redacție

(nume, prenume, grad științific/didactic/academic, instituția (țara), funcția)

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	

(în caz de necesitate se vor adaugă rânduri la tabel)

7. Domeniile științifice pentru care revista solicită statut de publicație științifică

(se enumeră domeniile la care se publică anual un număr suficient de articole pentru a asigura diseminarea și schimbul de informație științifică)

1.	
2.	
3.	

(în caz de necesitate se vor adaugă rânduri la tabel)

8. Anul fondării revistei

--

--

9. Frecvența apariției

(se indică frecvența stipulată - lunară, trimestrială, bianuală etc. și respectarea acesteia în ultimii 5 ani)

2011	Numere planificate:	apărute:
2012	Numere planificate:	apărute:
2013	Numere planificate:	apărute:
2014	Numere planificate:	apărute:
2015	Numere planificate:	apărute:

10. Limba de publicare

(se indică limba în care se publică în ultimul an; în caz că se publică în mai multe limbi – se indică proporția fiecăreia)

<i>Articole științifice</i>	
<i>Rezumate</i>	

11. Baze de date internaționale în care este inclusă revista

(se indică bazele de date importante în care revista a fost inclusă în ultimii 5 ani – Thompson-ISI, Scopus, Index Copernicus, EBSCO, DOAJ, Inspec, Compendex, Viniti, Geobase, Medline, etc. și perioada includerii; se atașează o dovadă privind includerea)

1.	
2.	

(în caz de necesitate se vor adăuga rânduri la tabel)

12. Cataloage internaționale centralizatoare de rezumate pe domeniu

(se indică cataloage importante în care revista a fost inclusă în ultimii 5 ani - Mathematical Reviews, Physics Abstracts, Chemical Abstracts, Biological Abstracts, CAB Abstracts etc. și perioada includerii; se atașează o dovadă de includere)

1.	
2.	
3.	

(în caz de necesitate se vor adaugă rânduri la tabel)

13. Vânzarea revistei în străinătate

(se enumeră instituțiile din străinătate beneficiare și se atașează o dovadă – abonament, comandă etc.)

1.	
2.	
3.	

(în caz de necesitate se vor adaugă rânduri la tabel)

14. Schimb de publicații științifice cu reviste de peste hotare

(se enumeră publicațiile străine primite prin schimb, evidențiindu-se cele din lista Thompson-ISI, Scopus și se atașează o dovadă – confirmare de la instituția care primește revista, certificat de la bibliotecă etc.)

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	

(în caz de necesitate se vor adaugă rânduri la tabel)

15. Transmiterea revistei la biblioteci de peste hotare

(se enumeră bibliotecile la care se transmite și se atașează o dovadă – certificat de la bibliotecă etc.)

1.	
2.	
3.	

4.	
5.	
6.	
7.	

(în caz de necesitate se vor adaugă rânduri la tabel)

16. Prezența autorilor de peste hotare

(se enumeră articolele cu autori de peste hotare din ultimii 3 ani publicate în revistă, indicându-se numele, gradul științific, instituția și țara acestora, precum și numărul revistei în care au fost publicate; se va prezenta copia xerox a primei pagini a fiecărui articol)

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	

(în caz de necesitate se vor adaugă rânduri la tabel)

17. Ultimul număr al revistei

(se indică datele ultimului număr al revistei și se atașează acesta)

--

18. Declarație pe propria răspundere a redactorului-șef

(comunicarea unor informații false se pedepsește conform legii)

**Confirm că revista respectă cerințele de eligibilitate, expuse în punctul 17
al Regulamentului cu privire la evaluarea și clasificarea revistelor științifice**

Confirm veridicitatea informației expuse în formular			
Nume:		Prenume	
Informație de contact:			
<i>Data</i>		<i>Semnătura</i>	

(formularul tipărit se ștampilează)

Lista de verificare:

- Formularul este semnat de către redactorul-șef;
- Revista este eligibilă pentru a aplica în vederea evaluării și obținerii statutului de publicație științifică de profil, conform punctului 17 al Regulamentului cu privire la evaluarea și clasificarea revistelor științifice;
- Au fost completate toate rubricile pentru care există informație;
- A fost atașată fișa de autoevaluare, în conformitate cu anexa nr.3 al Regulamentului cu privire la evaluarea și clasificarea revistelor științifice;
- A fost atașat ultimul număr al revistei;
- Au fost atașate dovezi pentru informațiile incluse în formular.

**LISTA DOMENIILOR ȘTIINȚIFICE ÎN CARE POT FI ÎNCADRATE PROFILURILE
REVISTELOR ȘTIINȚIFICE:**

1. Științe politice
2. Studiul artelor și culturologie
3. Științe inginerești și tehnologii
4. Științe biologice
5. Științe chimice
6. Științe juridice
7. Științe economice
8. Științe medicale
9. Filologie
10. Filosofie
11. Științe geonomice
12. Istorie și arheologie
13. Științe medical-veterinare
14. Științe ale educației
15. Psihologie
16. Sociologie
17. Științe agricole
18. Matematică
19. Știința informației
20. Științe fizice
21. Științe militare și informații
22. Media și comunicare
23. Religie și teologie

MODUL DE ACORDARE A PUNCTAJULUI
CONFORM CRITERIILOR DE EVALUARE A REVISTELOR

Criterii	Punctaj
1. Includerea revistei în baze de date/cataloge internaționale	
a) în baza de date Thomson-ISI (Science Citation Index Expanded, Social Sciences Citation Index, Arts & Humanities Citation Index) și Scopus. Vă rugăm să indicați adresa URL și data primului număr indexat și factor de impact obținut.	Da - revista este inclusă automat la tipul A
b) în alte baze de date internaționale de prestigiu care indexează rezumatele articolelor. Vă rugăm să le specificați, indicând paginile Web	20 puncte pentru fiecare bază de date
c) în cataloage internaționale de rezumate pe domeniu	5 puncte pentru fiecare catalog
Punctajul maxim la criteriul 1	40 puncte
2. Calitatea revistei după nivelul științific	
După nivelul științific mediu al articolelor publicate	0- 10 puncte
Punctajul maxim la criteriul 2	10 puncte
3. Respectarea cerințelor tehnice ale articolelor publicate	
După acuratețea tehnico-redacțională, prezentarea grafică.	0- 10 puncte
Punctajul maxim la criteriul 3	10 puncte
4. Difuzarea în străinătate a revistei	
a) vânzarea revistei în străinătate pe bază de abonament sau la comandă	Se acordă 2 puncte pentru fiecare instituție beneficiară
b) schimb de publicații științifice cu reviste din străinătate incluse în baza de date Thomson-ISI și Scopus.	Se acordă 2 puncte pentru fiecare instituție beneficiară
c) schimb de publicații științifice cu alte reviste din străinătate, editate de centre științifice recunoscute	Se acordă 1 punct pentru fiecare schimb
d) transmiterea revistei la biblioteci din alte țări	Se acordă 1 punct pentru fiecare bibliotecă
Punctajul maxim la criteriul 4	20 puncte
5. Prezența autorilor din străinătate	
articole științifice publicate în revistă, în ultimii 3 ani, ale autorilor de peste hotare care dețin grad științific	Se acordă 2 puncte pentru fiecare articol
Punctajul maxim la criteriul 5	20 puncte
6. Competența colegiului de redacție	
membrii Academiiilor naționale și savanți cu renume de peste hotare	Se acordă 2 puncte pentru fiecare hotare
Punctajul maxim la criteriul 6	10 puncte
7. Existența unei tradiții editoriale	
a) numărul de ani de la fondarea revistei	Se acordă 1 punct pentru fiecare 3 ani de apariție
b) numărul de ani de apariție a revistei cu frecvență respectată, în ultimii 5 ani	Se acordă 1 punct pentru fiecare an

Punctajul maxim la criteriul 7	10 puncte
8. Publicarea în limbi de circulație internațională	
a) toate articolele din ultimul an sunt publicate în limbi de circulație internațională (engleză, franceză, germană)	10 puncte
b) peste jumătate din articolele din ultimul an sunt publicate în limbi de circulație internațională (engleză, franceză, germană)	5 puncte
Punctajul maxim la criteriul 8	10 puncte
9. Promovarea revistei	
a) revista posedă o pagină web funcțională, care conține datele publicației respective, informații privind procesul de publicare și recenzare a articolelor, rezumatele cu acces liber în limbi de circulație internațională	7 puncte
b) publicarea articolelor științifice on-line	10 puncte
c) tirajul publicației	Se acordă 1 punct pentru fiecare 100 exemplare
Punctajul maxim la criteriul 9	20 puncte
Punctajul maxim de evaluare – 150 puncte	

MODUL DE INREGISTRARE ȘI MONITORIZARE A REVISTELOR ȘTIINȚIFICE DE CATRE INSTRUMENTUL BIBLIOMETRIC NATIONAL

I. Modul de înregistrare a revistelor științifice.

1. În Instrumentul Bibliometric Național (IBN) se includ revistele științifice din Republica Moldova care sunt înregistrate și funcționează în conformitate cu legislația în vigoare.
2. Pentru a include revista în IBN proprietarul acesteia (Editorul, Fondatorul) trimite pe adresa electronică a IBN o cerere în formă liberă care conține denumirea revistei, informații despre politica revistei privind accesul la informația publicată, numele și informația de contact a reprezentantului revistei responsabil pentru relațiile cu IBN.
3. Editorul poate să opteze pentru publicarea integrală a conținutului revistei pe site-ul IBN, liberă sau contra abonament, sau pentru publicarea doar a elementelor de conținut.
4. Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale (IDSI) examinează în decurs de o săptămână cererea și trimite solicitantului proiectul Contractului de accesare a revistei în IBN.
5. Contractul-tip de accesare în IBN (disponibil pe site) poate fi suplimentat de către IDSI cu anumite prevederi în funcție de pregătirea revistei concrete de a se încadra în IBN.
6. Editorul semnează contractul în două exemplare, unul din care se remite IDSI.
7. După semnare reprezentantul revistei responsabil de relațiile cu IBN se înregistrează pe site și primește autorizația de a trimite materialele în conformitate cu Contractul.
8. IDSI organizează instruirea reprezentantului revistei responsabil de relațiile cu IBN, prin diferite modalități (on-line, trimiterea materialelor-suport, la sediul IDSI), în funcție de necesități.
9. Modalitatea ulterioară de interacțiune între Editor și IDSI este reglementată de către Contractul încheiat.

II. Monitorizarea revistelor științifice

10. Monitorizarea revistelor este o metodă utilizată pentru a confirma funcționalitatea și eficiența procesului de editare, difuzare și utilizare a revistelor științifice.
11. Monitorizarea permite generarea automată a datelor statistice cu privire la:
 - numărul de reviste,
 - volume și numere de reviste,
 - dinamica înregistrării revistelor,
 - numărul de articole full-text,
 - distribuția revistelor pe ani, organizații (edituri),
 - numărul revistelor acreditate pe domenii și ramuri ale științelor,
 - accesarea și/sau descărcarea revistelor, articolelor,
 - numărul de articolele în funcție de autori, limbă, subiect, organizații,
 - copublicarea etc.
3. Drepturile și obligațiile IDSI ca entitate de monitorizare a revistelor sunt stipulate în contractele încheiate de către acesta cu revistele.