

Aprobat  
prin Hotărîrea  
Senatului IRIM  
din „25” februarie 2011  
proces-verbal nr. 6

Aprob  
Rector IRIM  
V. Beniuc  
„25” februarie 2011

## REGULAMENTUL de activitate al Consiliului științific IRIM

### I. Preliminarii

1.1. Presentul Regulament este elaborat în baza prevederilor Codului cu privire la știință și inovare al Republicii Moldova ( art.142,143), regulamentelor C.N.A.A, ale Statutului IRIM și ale Regulamentului cu privire la activitatea de cercetare și inovare în cadrul Institutului de Relații Internaționale din Moldova.

1.2. Consiliul Științific IRIM este un organ consultativ în sfera științei și inovării.

1.3. La ședințele Consiliului Științific pot participa ca invitați reprezentanți ai corpului didactico-științific și sindicatelor IRIM, organelor ierarhic superioare, savanți din sfera științei și inovării.

1.4. Ședințele Consiliului științific se convoacă o dată la două - trei luni, în a doua zi de miercuri a lunii sau în funcție de necesitatea examinării problemelor aferente activității științifice.

1.5. Consiliul științific își desfășoară activitatea în baza Planului de activitate, aprobat la prima ședință a fiecărui an academic.

1.6. Hotărârile Consiliului științific se iau cu votul majorității simple, atât prin vot secret, cât și prin vot deschis și sunt considerate valabile dacă numărul celor prezenți reprezintă 2/3 din totalul membrilor Consiliului.

### II. Competențele Consiliului Științific IRIM

2.1. Consiliul științific IRIM are următoarele competențe:

- determină și propune spre aprobare Senatului IRIM profilul de cercetare al instituției, direcțiile și tematica de cercetare a laboratoarelor;

- elaborează și propune spre aprobare Senatului IRIM Concepția activității de cercetare și inovare IRIM pentru o perioadă de 5 ani; Planul activității științifice IRIM pentru anul academic; examinează Planul laboratoarelor conform temei pentru 5 ani, planurile calendaristice ale laboratoarelor;

- monitorizează realizarea activității de cercetare potrivit profilului și tematicii de cercetare a instituției în cadrul Centrului de cercetări în domeniul relațiilor internaționale și laboratoarelor științifice, examinează raportul anual de activitate științifică IRIM, raportul anual al laboratoarelor și raportul laboratoarelor conform temei pentru 5 ani și le recomandă Senatului pentru aprobare;

- examinează și propune Senatului spre aprobare publicarea lucrărilor științifice;

- examinează diverse aspecte ce țin de colaborarea IRIM cu instituții similare din țară și străinătate în sfera științei și inovării;

- examinează și înaintează Senatului IRIM pentru aprobare regulamentele Centrului de cercetări în domeniul relațiilor internaționale și ale laboratoarelor științifice create în cadrul IRIM sau cu participarea acestuia;

- examinează și înaintea Senatului spre aprobare temele tezelor de doctor/doctor habilitat, conducătorii și consultanții lor științifici;
- examinează și înaintea Senatului Academiei candidaturi pentru abilitarea cu dreptul de conducător(consultant) de doctorat, postdoctorat;
- examinează, selectează și înaintea la diverse concursuri instituționale, naționale și internaționale proiecte științifice ale Centrului de cercetări în domeniul relațiilor internaționale și a laboratoarelor științifice.

### III. Structura de organizare a Consiliului științific

3.1. Membrii Consiliului Științific se propun de către Laboratoarele științifice/catedrele IRIM, pe un termen de 4 ani, din rândul corpului științifico-didactic (*titulari și cumularzi*) cu grad științific și titlu științifico-didactic.

3.2. Consiliul științific are următoarea structură: președinte, secretar și membri.

3.2. Președintele Consiliului este propus de către membrii acestuia. Componenta nominală și structura Consiliului științific se aprobă de către Senatul Academiei.

3.3. În situația în care un post în Consiliu este vacant, președintele va iniția procedura de selectare a unui nou membru. Confirmarea noilor membri se face de către Senat.

### IV. Dispoziții tranzitorii și finale

4.1. Consiliul execută hotărârile Senatului în domeniul cercetării și inovării, realizează concepția de cercetare și inovare IRIM privind strategia de dezvoltare a investigațiilor științifice a instituției.

4.2. Adoptarea și modificarea Regulamentului Consiliului Științific IRIM se efectuează/operează prin hotărârea Senatului.

4.3. Prezentul Regulament intră în vigoare la data adoptării lui de către Senat.