

ACTIVITATEA ȘTIINȚIFICĂ

REGULAMENTUL CU PRIVIRE LA ORGANIZAREA ACTIVITĂȚII DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ ȘI INOVARE ÎN CADRUL INSTITUTULUI DE RELAȚII INTERNAȚIONALE DIN MOLDOVA

I. PRELIMINARII

1.1. Activitatea de cercetare științifică și inovare în cadrul Institutului de Relații Internaționale (IRIM) se desfășoară în conformitate cu legislația în vigoare a Republicii Moldova, Statutul Institutului de Stat de Relații Internaționale și prezentul regulament.

1.2. Activitatea de cercetare științifică și inovare se desfășoară în cadrul facultăților, catedrelor, laboratoarelor științifice de profil, de către colective de creație provizorii, Asociația științifică studentească și alte structuri create în acest scop.

1.3. Activitatea științifică este efectuată de corpul științifico-didactic al instituției și studenții IRIM-ului.

1.4. Activitatea de cercetare științifică a studenților constituie o parte componentă a procesului instructiv-educativ și de cercetare științifică al IRIM-ului și este reglementată de prezentul regulament.

1.5. Activitatea de cercetare științifică este efectuată la comanda de stat cu finanțare de la buget, conform programelor tehnico-științifice naționale și internaționale, precum și în baza acordurilor de colaborare cu ministere, departamente, instituții, persoane juridice și fizice din țară și străinătate.

1.6. Activitatea de cercetare științifică se efectuează în conformitate cu Planul de activitate științifică a IRIM-ului, aprobat de Senatul instituției.

II. OBIECTIVELE ACTIVITĂȚII ȘTIINȚIFICE

2.1. Obiectivele principale ale activității de investigații științifice ale IRIM sunt:

2.1.1. valorificarea pleneră a potențialului științific din cadrul instituției;

2.1.2. efectuarea cercetărilor științifice aplicative inclusiv cu caracter științifico-didactic;

2.1.3. formarea profesională a cadrelor în domeniul relațiilor internaționale prin antrenarea în investigații a tinerilor cercetători și a studenților;

2.1.4. implementarea rezultatelor obținute în sfera practică a metadomeniului relații internaționale și în sistemul de învățământ în domeniul relațiilor internaționale;

2.1.5. elaborarea tezelor de doctorat, editarea monografiilor, manualelor, elaborărilor metodice și a altor publicații în strictă concordanță cu realitățile din domeniul internațional, politic, diplomatic, economic și juridic.

2.2 Aspectele principale ale activității de cercetare științifică:

2.1.6. efectuarea investigațiilor științifice aplicative;

2.1.7. elaborarea recomandărilor metodice pentru diverse instituții și economia națională;

2.1.8. elaborarea proiectelor de acte normative, propunerilor în vederea perfecționării legislației în vigoare, a eficientizării activității unor instituții specializate etc.;

2.1.9. elaborarea monografiilor, manualelor, materialelor didactice, avizelor, recenziilor și a articolelor științifice;

2.1.10. elaborarea tezelor de licență, de masterat și a tezelor de doctorat;

2.1.11. organizarea și participarea la lucrările conferințelor, seminarelor științifice, meselor rotunde și ale cercurilor științifice studențești;

2.1.12. consultații științifice pentru studenți și doctoranzi;

2.1.13. expertiza materialelor pregătite pentru publicare;

2.1.14. participarea în calitate de recenzent sau oponent oficial la susținerea tezelor de doctorat;

2.1.15. conducerea cercurilor științifice și a echipelor de cercetare tematică;

2.2.16. activitatea de conducător al tezelor de an, de licență, de masterat, de doctorat etc.

III. DIRIJAREA, ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA ACTIVITĂȚII ȘTIINȚIFICE

3.1. Conducerea nemijlocită a activității științifice se atribuie prorectorului pentru activitate științifică. **3.2.** Activitatea științifică este gestionată de Secția activitate științifică, subdiviziune cu competență în planificarea complexă, în asigurarea managementului instituțional în sfera de cercetare și inovare: stabilirea priorităților și monitorizarea rezultatelor cercetării științifice, promovarea și dezvoltarea relațiilor interuniversitare, valorificarea rezultatelor cercetărilor științifice.

3.3. Dirijarea curentă a activității științifice este realizată de conducerea facultăților și a catedrelor.

3.4. Catedrele organizează și desfășoară activitatea științifică a profesorilor, doctoranzilor și studenților în funcție de profil, conform obiectivelor IRIM-ului, stipulate în Planul de activitate științifică al IRIM-ului pentru anul academic.

3.5. Catedrele efectuează, în baza planurilor aprobate, cercetări științifice fundamentale, aplicative sau complexe, organizează și coordonează desfășurarea cercetărilor științifice în care este utilizat potențialul științific al IRIM-ului, pregătesc pentru publicare sau implementare rezultatele investigațiilor științifice obținute.

3.6. Scopul, conținutul și ordinea desfășurării activității științifice sunt stipulate în documente inițiale, elaborate de catedre sau laboratoare științifice (programul investigațiilor, planul-proiect etc.).

3.7. Activitatea de investigații științifice se consideră finalizată și tema respectivă realizată dacă:

- raportul final este aprobat;
- este avizul respectiv potrivit căruia elaborarea este recomandată pentru implementarea în practică, iar manuscrisul pentru editare.

IV. Relații de cooperare

4.1. Pentru îndeplinirea sarcinilor trasate în prezentul Regulament, IRIM-ul stabilește relații de colaborare atât cu instituții și organizații din republică, cât și peste hotare.

4.2. IRIM-ul stabilește și menține relații de colaborare în domeniul științei în baza acordurilor încheiate cu instituții similare din străinătate.

4.3. Colaborarea internațională și interuniversitară a IRIM-ului este realizată prin schimb de delegații, de informație, materiale elaborate și experiență, prin efectuarea de investigații științifice în comun; participarea colaboratorilor instituției la diverse activități științifice internaționale, precum și prin alte forme de activitate științifică, pornind de la necesitățile părților antrenate.

*Aprobat prin Hotărîrea Senatului IRIM
Proces-verbal nr. 3 din 22 iunie 2007*

REGULAMENTUL CU PRIVIRE LA ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA ACTIVITĂȚII ȘTIINȚIFICE A STUDENȚILOR ÎN CADRUL IRIM

PRELIMINARII

Activitatea științifică a studenților este desfășurată în conformitate cu legislația în vigoare a Republicii Moldova, Regulamentul cu privire la organizarea activității de cercetare științifică și inovare în cadrul Institutului de Relații Internaționale din Moldova și prezentul Regulament. Activitatea științifică a studenților constituie o parte componentă a procesului instructiv - educativ și de cercetări științifice al IRIM.

Activitatea de cercetare este realizată în scopul formării deprinderilor de a efectua investigații științifice, cultivării vocației pentru munca științifică, instruirii tinerilor specialiști conform exigențelor actuale.

TIPURILE ȘI ASPECTELE PRINCIPALE ALE ACTIVITĂȚII ȘTIINȚIFICE STUDENȚEȘTI

2.1. Activitatea de cercetare științifică a studenților se organizează și se desfășoară nemijlocit la catedrele IRIM, în baza planului respectiv și se clasifică în:

- 2.1.1. activitatea de cercetare științifică inclusă în procesul de instruire;
- 2.1.2. activitatea desfășurată în afara orelor de studii.

2.2. Activitatea de cercetare științifică inclusă în procesul de instruire este destinată formării deprinderilor teoretice și practice profesionale și prevede:

- 2.2.1. realizarea lucrărilor cu caracter științific în conformitate cu planul de învățământ și de cercetări științifice;
- 2.2.2. îndeplinirea sarcinilor științifice individuale;
- 2.2.3. pregătirea materialelor și participarea la conferințele științifice;
- 2.2.4. studierea și familiarizarea cu metodologia investigațiilor științifice.
- 2.2.5. excutarea lucrărilor de laborator, a tezelor de an și de licență, precum și a altor lucrări conform tematicii aprobate de catedrele.

2.3. Activitatea de cercetare științifică a studenților în afara orelor de studii include:

- 2.3.1. lucrări și activități ale studenților în cadrul cercurilor științifice pe obiecte sau la catedre;

2.3.2. participarea la activitatea grupurilor studentești în vederea studierii în comun a unor probleme științifice;

2.3.3. realizarea unor proiecte de cercetări științifice atât în baza comenzii de stat, cât și a unor proiecte.

CERCURILE ȘI ECHIPELE DE CERCETARE TEMATICĂ ALE STUDENȚILOR

3.1. Cercurile științifice studentești își desfășoară activitatea în baza planurilor tematice de cercetări științifice ale catedrelor, având sarcina de a consolida eforturile creative și de a valorifica inițiativa studenților.

3.2. Crearea cercurilor științifice la disciplinele concrete se stabilește prin decizia catedrei, în funcție de numărul doritorilor de a participa la activitatea de cercetări științifice desfășurată potrivit tematicii catedrei. În cazul în care numărul solicitanților de a studia o problemă concretă este mai mic de cinci persoane, cercetările se vor efectua în corespundere cu sarcinile științifice individuale sau în cadrul echipelor de cercetare tematică.

3.3. Echipele de cercetare tematică sunt organizate prin decizia catedrelor, în cazul în care cercul științific nu poate fi organizat sau dacă problema cercetată ține de tematica a două sau mai multe catedre. Echipa de cercetare tematică poate fi constituită și din inițiativa participanților.

3.4. Membri ai cercurilor științifice și ai echipelor de cercetare tematică pot fi studenții anilor I-III de studii și alte persoane interesate.

COORDONAREA ACTIVITĂȚII ȘTIINȚIFICE A STUDENȚILOR

4.1. Coordonarea activității științifice a studenților este efectuată de cadrele didactice. Catedrele sînt responsabile de activitatea cercurilor științifice și echipelor de cercetare tematică ale studenților și realizarea obiectivelor preconizate.

4.2. În scopul facilitării activității științifice a studenților, Secția activitate științifică își aduce contribuția la planificarea și controlul activității cercurilor și a echipelor de cercetare tematică, acordînd asistență metodică, științifică și informațională.

4.3. Catedrele în colaborare cu Consiliul Asociației științifice studentești a IRIM elaborează tematica investigațiilor științifice, decid asupra numărului de persoane antrenate în cercetarea unei probleme și coordonează activitatea științifică a cercurilor sau a echipelor de cercetare tematică.

PRINCIPIILE ȘI STRUCTURILE ACTIVITĂȚII ȘTIINȚIFICE STUDENȚEȘTI

5.1. Activitatea științifică a studenților IRIM se desfășoară în baza principiului autogovernării. Structurile de autogovernare sunt: Consiliul Asociației științifice a studenților, Asociația științifică a studenților și Conferința anuală a Asociației științifice a studenților IRIM.

5.2. Asociația științifică a studenților este fondată în scopul sporirii eficienței activității științifice a studenților și consolidării eforturilor tinerilor investigatori. Activitatea Asociației este reglementată de prezentul statut.

5.3. Asociația include cercurile și echipele de cercetare tematică ale studenților.

5.4. Organul de autogovernare a Asociației științifice este Consiliul Asociației științifice a studenților IRIM. Consiliul este ales de Conferința anuală a Asociației științifice a studenților pe termen de un an. Membri ai Consiliului pot fi studenții anilor 1-3 de studii familiarizați și preocupați de activitatea științifică.

5.5. Consiliul Asociației științifice a studenților IRIM realizează următoarele sarcini:

5.5.1. coordonează, cu concursul catedrelor și a Secției activitate științifică, activitatea științifică a studenților;

5.5.2. antrenează studenții în activitatea de cercetare științifică;

5.5.3. selectează și propune tematica pentru investigațiile științifice;

5.5.4. crează și acordă posibilități de realizare a potențialului științific al studenților;

5.5.5. colaborează și realizează schimbul de experiență cu alte instituții de cercetări științifice;

5.5.6. selectează și valorifică rezultatele obținute în publicații științifice;

5.5.7. asigură conlucrarea între cercurile și echipele de cercetare tematică.

VALORIFICAREA REZULTATELOR ACTIVITĂȚII ȘTIINȚIFICE

6.1. Pentru rezultate înalte obținute în activitatea științifică studenții pot fi stimulați prin facilitarea publicării materialului elaborat;

6.2. Lucrările care au valoare științifică și pot fi utilizate în activitatea științifică sau în procesul didactic inclusiv ca sursă suplimentară de informație, prin decizia Catedrei, se multiplică și se păstrează în cabinetele metodice ale Catedrei sau sunt recomandate pentru publicare.

*Aprobat prin Hotărârea Senatului IRIM
din 22 iunie 2007 proces-verbal nr. 3*

REGULAMENTUL CU PRIVIRE LA DESFĂȘURAREA CONCURSULUI PENTRU CEA MAI VALOROASĂ LUCRARE ȘTIINȚIFICĂ

1. SCOPUL CONCURSULUI

Concursul se desfășoară în scopul nominalizării lucrărilor cu o valoare științifică semnificativă și consolidării potențialului științific al IRIM, implementării în practică a rezultatelor investigațiilor științifice desfășurate.

2. ORGANIZAREA ȘI ORDINEA DESFĂȘURĂRII CONCURSULUI

Evaluarea va fi organizată la finele anului de studii. Prima etapă va derula în cadrul facultăților.

Participanții vor fi înregistrați în baza cererii depuse la facultate.

Concursul se va desfășura pe categorii, luând în considerație obligatoriu:

- stagiul didactico-științific (*de la 3-5 ani, de la 5-10 ani, de la 10-20 ani*);

- titlul științific: *doctori habilitați, doctori, magiștri, doctoranzi*.

De asemenea, se va ține seama și de genul materialului prezentat pentru concurs. Concursul va fi organizat potrivit următoarei clasificări:

1. studiu și monografie;
2. manual, note de curs;
3. material didactico-metodic;
4. articol științific;

I etapă: în cadrul Facultății va fi formată o comisie care va aproba și înainta lucrările clasificate pe compartimente la Comisia științifică a Senatului (Comisia științifică a Facultății este formată din membrii acesteia).

II etapă: se va desfășura în cadrul Comisiei științifice a Senatului. Aceasta va studia și analiza minuțios materialele prezentate de subdiviziunile IRIM, ținând cont de următoarele aspecte:

- problemele abordate în lucrare;
- valoarea și potențialul științific al lucrării;
- importanța lucrării pentru a fi implimentată în practică.

3. SUPORTUL FINANCIAR AL CONCURSULUI

Mijloacele bănești necesare bunei desfășurări a concursului vor fi acordate de IRIM, utilizându-se în acest scop și surse extrabugetare.

4. STIMULAREA PARTICIPANȚILOR LA CONCURS

În scopul ridicării nivelului calitativ al lucrărilor prezentate, participanții la concurs vor fi stimulați cu premii bănești:

Locul I – monografie – 2000 lei; manual, note de curs – 1400 lei; material metodic-didactic – 800 lei, articol științific – 400 lei;

Locul II – monografie – 1400 lei; manual, note de curs – 1000 lei; material metodic-didactic – 600 lei, articol științific – 250 lei;

Locul III – monografie – 1000 lei; manual, note de curs – 600 lei; material metodic-didactic – 400 lei, articol științific – 100 lei.

*Aprobat prin Hotărârea Senatului IRIM
din 8 decembrie 2006 proces-verbal nr. 9*

REGULAMENT CU PRIVIRE LA ACTIVITATEA EDITORIALĂ A INSTITUTULUI DE RELAȚII INTERNAȚIONALE DIN MOLDOVA

I. PRELIMINARII

1. Activitatea editorială este desfășurată în conformitate cu legislația Republicii Moldova privind activitatea editorială, Regulamentul cu privire la organizarea activității de cercetare și inovare a IRIM și prezentul regulament;

2. Activitatea editorială desfășurată de IRIM are drept scop:

- asigurarea procesului de instruire cu monografiile, manuale, lucrări teoretico-metodice etc.;

- asigurarea funcționarilor practicieni, managerilor de profil cu diverse lucrări, având un conținut instructiv și menite pentru implementarea în activitatea lor a realizărilor științifice în domeniu;

- contribuirea la dezvoltarea cercetărilor științifice în domeniul relațiilor internaționale prin editarea lucrărilor și prin extinderea tematică a producției editate;

- crearea de oportunități reale pentru afirmarea cadrelor didactico-științifice în calitate de autor și promovarea, pe această cale, a imaginii IRIM în republică și în străinătate;

- stabilirea relațiilor de colaborare cu editurile instituțiilor similare de învățământ din republică și de peste hotare în vederea colaborării în domeniul editorial;

- consolidarea bazei tehnico-materiale editoriale;

3. Activitatea editorială include totalitatea acțiunilor referitoare la pregătirea pentru tipar (redactarea, culegerea, corectura, redactarea tehnică, ilustrarea și machetarea), tipărirea și difuzarea lucrărilor editate de instituție.

II. EXIGENȚE FAȚĂ DE LUCRĂRILE PREZENTATE PENTRU EDITARE

1. Orice lucrare trebuie să prezinte o valoare metodică, didactică și științifică incontestabilă, posedând un înalt grad de utilitate pentru procesul de instruire sau pentru activitatea funcționarilor practicieni;

2. Lucrările necesită a fi realizate în conformitate cu regulile metodologice și tehnice de elaborare;
3. Manuscrisele sunt prezentate în Secția Activitate Științifică în formă tipărită și electronică;
4. Varianta prezentată trebuie să fie verificată, în mod obligatoriu, de autor și confirmată prin semnătură;
5. Lucrările vor fi însoțite de două recenzii, aparținând specialiștilor cu titlu științific în domeniu și procesul-verbal al catedrei;
6. Lucrările ce nu corespund exigențelor sus-menționate sunt restituite autorilor.

III. APROBAREA MANUSCRISELOR PENTRU EDITARE COMPETENȚA CONSILIULUI EDITORIAL

1. Consiliul editorial al IRIM reprezintă un organ colegial, împuternicit să admită pentru editare manuscrise prezentate de autori. Pentru tipărirea oricărei lucrări este obligatorie aprobarea Consiliului editorial;
2. Din componența Consiliului editorial fac parte reprezentanții facultăților IRIM, preponderent persoane cu titlu științific;
3. Dirijarea activității Consiliului editorial îi aparține prorectorului pentru activitate științifică, președinte al Consiliului editorial;
4. Consiliul editorial se pronunță asupra gradului de utilitate științifică și practică a lucrărilor prezentate pentru aprobare;
5. Aprobarea unui manuscris concret îi revine unui expert desemnat din rândul membrilor Consiliului editorial;
6. La ședința Consiliului editorial este obligatorie prezența autorului sau a coordonatorului lucrării;
7. Pentru editare sunt admise doar manuscrisele aprobate prin decizia majorității membrilor Consiliului;
8. Aprobarea manuscrisului de Consiliul editorial servește drept temei pentru demararea procesului de editare: prezentarea manuscrisului la tipografie, completarea casetei tehnice a ediției, atribuirea indicilor editoriali: ISBN, CZU și CIP etc.
9. Lucrările apărute fără aprobarea Consiliului editorial și caseta tehnică a ediției nu sunt luate în evidență și nu sunt incluse în sarcina metodică și științifică.

IV. DIFUZAREA PRODUCȚIEI EDITORIALE

1. După executarea tirajului, conform legislației Republicii Moldova cu privire la editare, este completat depozitul legal de carte;
2. Lucrările editate din sursele IRIM sunt difuzate potrivit tabelului de repartiție aprobat de rectorul IRIM;
3. Edițiile sunt distribuite, în mod obligatoriu și bibliotecii IRIM, iar în caz de necesitate și bibliotecilor instituțiilor similare de învățământ din republică și de peste hotare.

V. ASIGURAREA TEHNICO-MATERIALĂ

1. Pentru asigurarea procesului de editare sunt utilizate diverse mijloace din dotația IRIM;
2. În scopul desfășurării eficiente a activității editoriale sunt utilizate mijloace bănești repartizate în acest scop, precum și donații obținute prin sponsorizare.

Componenta Consiliului editorial al IRIM

Președinte:

Mihail Bîrgău, doctor habilitat în drept

Membrii:

Sergiu Nazaria – doctor habilitat în științe politice

Stepan Varban – doctor habilitat în economie, profesor universitar

Alexandru Grebincea – doctor habilitat în economie, profesor universitar

Roșca Simion – doctor în filosofie, conferențiar universitar

Vasile Guțu – doctor în filosofie, conferențiar universitar

Ștefan Belecciu – doctor în drept, conferențiar universitar

Zinaida Camenev – doctor în filologie, conferențiar universitar

Maria Strechi – doctor în economie, conferențiar universitar

Angela Crudu – doctor în științe economice

Ludmila Golovataia – doctor în economie

Vasile Lungu – doctor în drept

Veronica Neagu – doctor în pedagogie

Vladimir Tocarenco – doctor în drept, conferențiar universitar

Uliana Dodon – secretar responsabil în Secția activitate științifică

*Aprobat prin Hotărârea Senatului IRIM
din 22 iunie 2007 proces-verbal nr. 3*