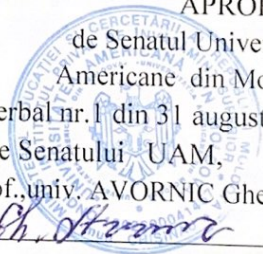




**INSTITUTUL PRIVAT DE ÎNVĂȚĂMÎNT SUPERIOR  
„UNIVERSITATEA AMERICANA  
DIN MOLDOVA”**

**REGULAMENT  
CU PRIVIRE LA ORGANIZAREA ACTIVITĂȚII DE  
CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ  
2021-2025**

APROBAT  
de Senatul Universității  
Americane din Moldova  
proces verbal nr. 1 din 31 august 2021  
Președintele Senatului UAM,  
Dr., hab., prof., univ. AVORNIC Gheorghe



**Chișinău, 2021**

## I. Generalități

1.1. Activitatea de cercetare științifică este organizată și realizată conform prevederilor statutare ale Cartei universitare a Universității Americane din Moldova (în continuare: UAM), actelor normative care reglementează această activitate în cadrul instituțiilor de învățămînt superior și prezentului regulament.

1.2. Cercetarea științifică este o componentă de bază a activității cadrelor didactice din UAM, fiind realizată de către corpul profesoral al catedrelor, cercetătorii științifici ai centrelor de cercetare și studenții ai UAM.

1.2.1. Munca de cercetare științifică și de creație a studenților constituie o componentă a activității de cercetare științifică universitară, ale cărei metode și forme sunt prevăzute de Regulamentul vizând activitatea științifică a studenților.

1.3. Sarcinile principale ale activității de cercetare științifică în cadrul Universității Americane din Moldova sunt:

- desfășurarea activităților științifice și inovare în conformitate cu Strategia științifică și a Planului de acțiuni vizând implementarea acesteia;
- organizarea cercetărilor care vizează rezolvarea problemelor didactice și pedagogice în instituțiile de învățămînt superior;
- aplicarea în procesul de învățămînt a noilor realizări științifice și practice;
- aplicarea rezultatelor cercetărilor științifice în rezolvarea problemelor cu impact social și de importanță juridică majoră;
- instruirea și perfecționarea cadrelor științifico-didactice și didactice ale UAM, sau ale altor instituții de învățămînt (la comandă);
- formarea capacităților analitice, gândirii științifice și dezvoltarea vocației pentru activitatea științifică la studenții universității;
- elaborarea și editarea literaturii științifice, didactico-științifice, practico-științifice și informative.

1.4. Aspectele principale ale activității de cercetare științifică sunt:

- efectuarea cercetărilor științifice complexe conform tematicii definite de planurile de activitate științifică ale UAM;
- elaborarea materialelor științifice, didactico-științifice și practico-științifice;
- expertizarea materialelor științifice, didactico-științifice și practico-științifice aprobate pentru publicare;
- examinarea problemelor de ordin științific, a monografiilor, materialelor didactico-științifice, articolelor științifice, precum și prezentarea referatelor științifice și informative în cadrul ședințelor catedrelor, centrelor științifice sau ale colectivelor de autori;
- elaborarea proiectelor de cercetare științifică înaintate pentru finanțare internă, națională sau internațională (privată, guvernamentală etc.);
- elaborarea și prezentarea recomandărilor privind politicile și practicile social-economice, juridice, de asigurare a dezvoltării durabile a societății;
- participarea la/sau contribuirea la organizarea concursurilor științifice

- studențești, olimpiadelor științifice studențești etc.;
- trecerea în revistă a activității științifice;
- elaborarea prospectelor tematice vizînd problemele sociale, economice, politice, ecologice și juridice în cadrul sistemului de informație științifică;
- conducerea activității științifice studențești în cadrul cercurilor științifice, grupurilor studențești de cercetare științifică dirijată, grupurilor probleme, pregătirea studenților pentru participarea la olimpiadele științifice, organizarea olimpiadelor și conferințelor științifice studențești etc.

1.5. Universitatea colaborează cu alte instituții de învățămînt, de cercetare științifică și practice, încheie cu ele acorduri de colaborare, organizează în colaborare reuniuni științifice și practico-științifice, seminarii, consfătuiri, face schimb de experiență în activitatea științifică, precum și realizează contracte de creație cu instituțiile de învățămînt din țară și din străinătate.

## **II. Organizarea, dirijarea și controlul activității de cercetare științifică**

2.1. Directivele principale ale activității de cercetare științifică sunt exercitate de către rectorul UAM.

2.2. Conducerea nemijlocită a activității de cercetare științifică, în cadrul universității, este atribuită prorectorului pentru știință.

2.3. Competențele și atribuțiile concrete ale prorectorului pentru știință sunt aprobate de rector, principalele constînd în:

- a) organizează activitatea de cercetare științifică, monitorizarea și controlul asupra rezultatelor și calității acesteia;
- b) coordonează și aprobă planurile de activitate ale Centrului de cercetări științifice și catedrelor (departamentelor);
- c) elaborează proiectul Strategiei științifice și planurile strategice ale universității și le prezintă pentru discuții și aprobare Senatului UAM;
- d) organizează și coordonează cercetările complexe efectuate de catedre și Centrul de cercetări științifice și alte unități de cercetare din cadrul UAM;
- e) stabilește relații cu alte instituții de învățămînt superior și științifice, din țară și de peste hotare, cu scopul de a face schimb de experiență în domeniul cercetării științifice;
- f) asigură participarea corpului profesoral-didactic și științific la conferințele științifice naționale și internaționale privind problemele activității de cercetare științifică;
- g) organizează și desfășoară reuniuni științifice și practico-științifice (mese rotunde, conferințe, simpozioane etc.) în cadrul UAM,
- h) asigură colectarea, acumularea și difuzarea informației științifice cu scopul de a familiariza lucrătorii din diverse sfere a economiei naționale de producere și cetățenii cu rezultatele științifice și practica anticrimă înaintată;

## **III. Planificarea activității de cercetare științifică**

3.1. Activitatea de cercetare științifică este remunerată din surse universitare sau contractuale și poate fi:

- de comandă, în bază de contract;

- de inițiativă;
  - de cercetare (individuală sau în colective de cercetare);
  - prestări de servicii care să valorifice atât baza materială existentă în universitate, cât și competența profesională a corpului didactic și de cercetare;
  - publicarea de articole, tratate, monografii etc;
- 3.2. Cercetările științifice sunt desfășurate, de regulă, în mod planificat.
- 3.3. Elementele de bază ale activității de cercetare științifică în cadrul UAM sunt:
- planul strategic (al activității de cercetare științifică și inovare),
  - planul anual (de desfășurare a activității de cercetare științifică).
- 3.4. Planurile de perspectivă sunt elaborate în temeiul direcției strategice de cercetare științifică a UAM, având în vedere specializarea catedrelor și laboratoarelor, profesorilor și cercetătorilor științifici.
- 3.5. Planul anual este întocmit în temeiul planului de perspectivă, propunerilor înaintate de catedre și laboratoare pentru anul calendaristic și fondurile preconizate pentru activitatea de cercetare științifică. El include temele, a căror finalizare este prevăzută în anul curent, precum și temele transferate pentru anii viitori (cu indicarea rezultatului și volumului planificat).
- 3.6. Proiectul planului anual se discută pînă la 10 ianuarie în ședința Senatului UAM și se coordonează cu subdiviziunile respective.

#### **IV. Organizarea, ordinea desfășurării și evidența cercetărilor științifice**

- 4.1. Activitățile de cercetare științifică din Universitatea Americană din Moldova se organizează la nivelul facultăților, în cadrul catedrelor (departamentelor), la nivelul centrelor de cercetare, a centrelor de excelență științifică și la nivelul platformelor tehnologice.
- 4.2. Resursele umane ale activității de cercetare sunt cadrele științifico-didactice, didactice, personalul de cercetare și didactic auxiliar, studenții.
- 4.3. Cercetarea științifică din planul intern are ca beneficiar UAM și se desfășoară pe baza planurilor de cercetare elaborate la nivelul catedrelor, având ca scop rezolvarea acelor teme care fac parte din tematica prioritară de cercetare și acoperirea obligațiilor de cercetare științifică din normele cadrelor didactice.
- 4.4. Documentele inițiale pentru desfășurarea activității de cercetare științifică sunt:
- programul de cercetare;
  - planul-prospect adnotat al monografiei, manualului, materialului didactic etc.
- Aceste documente determină scopul, conținutul și ordinea activității de cercetare științifică.
- 4.5. Cercetările științifice sunt realizate de către colectivele de autori și executanți individuali. În calitate de conducători ai colectivelor de autori pot fi numiți șefii de catedre, profesorii universitari, conferențiarii universitari sau, respectiv, șefii centrelor de cercetare, cercetătorii-profesor și cercetătorii-conferențiar.
- 4.6. Conducătorul (executantul individual):
- elaborează programul de cercetare sau planul-prospect;
  - după introducerea temei în planul de activitate, elaborează planul-grafic al activității de cercetare științifică pe anul calendaristic;

- ține evidența îndeplinirii planului de cercetare științifică (pe teme);
- asigură executarea calitativă și veridicitatea rezultatelor obținute în procesul cercetărilor;
- raportează sistematic despre activitatea colectivului de autori.

4.7. În temeiul rezultatelor cercetărilor științifice efectuate sau a unor etape concrete, se întocmește un raport științific.

4.8. Raportul științific este examinat în ședința catedrei sau Centrului științific (laboratorului de cercetare). În cazul unor cercetări științifice complexe, desfășurate de lucrătorii a câteva catedre, raportul științific se discută în ședințele comune ale acestor catedre sau centre, iar prin decizia conducerii UAM în ședințele Consiliului științifico-didactic sau ale Senatului, în cadrul conferințelor științifico-didactice sau seminariilor teoretice. La discutarea raportului științific participă practicieni și reprezentanți ai instituțiilor interesate.

4.9. Raportul științific privitor la tema finalizată, aprobat de către catedră sau centrul științific (laborator), este prezentat prorectorului pentru știință, în vederea verificării concordanței cu programul de cercetare și faptului îndeplinirii cerințelor înaintate, fiind apoi expedit la recenzare și aprobare.

4.10. Unitățile de cercetare universitare (catedrele, centrele științifice) prezintă, în termenele stabilite (dar nu mai târziu de 20 decembrie), rapoarte textuale (adeverințe) despre rezultatele activității de cercetare științifică, obținute pe parcursul anului, prorectorului pentru știință.

4.11. Rapoartele anuale ale cadrelor științifico-didactice, didactice și de cercetare sunt prezentate la ședințele catedrei sau centrului științific semestrial, conform formei stabilite (anexa 1).

4.12. Rapoartele despre realizarea planurilor de cercetare științifică de perspectivă și anuale ale UAM se elaborează de către prorectorul pentru știință, se discută în ședințele Senatului (ianuarie-februarie) și se aprobă de către rectorul universității.

4.13. Activitatea de cercetare științifică se consideră finalizată, iar tema respectivă a planului de cercetare științifică – realizată, dacă:

- ♦ raportul final este aprobat,
- ♦ elaborarea este recomandată pentru implementare în practică, iar manuscrisele sunt acceptate pentru tipar.

## **V. Implementarea rezultatelor cercetărilor științifice**

5.1. Implementarea rezultatelor cercetărilor științifice constituie sarcina principală și criteriul de bază al eficacității cercetărilor științifice îndeplinite de efectivul didactic și de cercetare al UAM. În acest scop, este elaborat planul anual de implementare.

5.2. Implementate sunt considerate:

- lucrările (monografiile, articolele, manualele, materialele didactice etc.) editate sau depuse în fond;
- elaborările utilizate de beneficiari (se prezintă o adeverință sau o confirmare documentară, cum ar fi copia legii sau a programului de stat adoptat);
- rapoartele prezentate la reuniuni științifice și practico-științifice (conferințe, simpozioane etc.), ale căror teze au fost incluse în documentele adoptate și publicate.

5.3. Sarcina editării lucrărilor (articole, monografii, manuale, materiale didactice

etc.), care prezintă rezultatele cercetărilor științifice aprobate, revine universității.

## **VI. Asigurarea materială a activității de cercetare științifică**

6.1. Universitatea are responsabilitatea de a crea condițiile necesare realizării activității de cercetare științifică și implementării rezultatelor obținute, de orice ordin: financiar, tehnic, juridic, informațional etc.

6.2. În vederea implementării rezultatelor cercetărilor științifice, UAM:

- alocă fonduri speciale pentru activitatea editorială;
- înființează sau participă la editarea publicațiilor științifice, științifico-practice sau didactico-științifice periodice (anuale, aneale, reviste etc.);
- alocă fonduri speciale pentru participare (transport, cazare, alimentare etc.) sau organizare, de sine stătător ori în colaborare, a reuniunilor științifice sau practico-științifice (mese rotunde, conferințe, simpozioane etc.);
- susține (acordă timp, mijloace tehnice, finanțe etc.) cadrele didactico-științifice în acțiunile de prezentare și punere în practică a rezultatelor cercetărilor științifice;
- prezintă rezultatele cercetărilor științifice pe pagina WEB universității;
- întreprinde alte acțiuni.

6.3. Baza materială (aparatură, utilaje, instalații și spații) necesară desfășurării activității de cercetare științifică este constituită din:

- baza materială utilizată în activitatea didactică, fără să afecteze desfășurarea acesteia, folosită în special pentru desfășurarea activității de cercetare științifică din planul intern;
- baza materială destinată exclusiv activității de cercetare științifică achiziționată din contractele de cercetare sau sponsorizări în acest sens;
- baza materială cu destinație mixtă (didactic și cercetare) achiziționată atât din contracte de cercetare științifică cât și de la buget.

## **VII. Măsurile de stimulare a activității de cercetare științifică**

7.1. Activitatea de cercetare științifică este o condiție necesară pentru obținerea unor grade didactice sau titluri științifice.

7.2. Norma didactică poate fi completată, cu acordul rectorului, cu activitate de cercetare științifică.

7.3. Activitatea de cercetare științifică pe bază de contract constituie o sursă suplimentară de venituri pentru cadrele didactice, remunerarea făcându-se prin sistemul "plata cu ora" sau "cumul" în limitele cheltuielilor de manoperă prevăzute în devizele contractelor.

7.4. Studenții docantreși în activitatea de cercetare științifică pe bază de contracte sunt remunerați în sistemul "plata cu ora", în limita cheltuielilor de manoperă prevăzute în devize.

7.5. Veniturile nete obținute din realizarea programelor de cercetare științifică, proiectare, consultanță sau expertiză se utilizează cu acordul coordonatorului de program și cu avizul rectorului Universității, pentru dezvoltarea bazei materiale proprii de cercetare științifică, precum și pentru premiarea personalului care a executat contractul.

7.6. Cadrelor didactice, cercetătorilor și studenților din Universitate care au obținut rezultate remarcabile în domeniul cercetării științifice li se pot acorda premii de excelență prin care li se recunoaște acest merit.

7.7. Pentru rezultate deosebite în activitatea de cercetare științifică, lucrătorii UAM pot fi prezentați de către catedre și laboratoare pentru distincție sub diverse forme, inclusiv:

- mulțumire prin ordinul rectorului UAM,
- acordarea unei diplome de merit și de excelență,
- acordarea unui premiu bănesc,
- acordarea unui obiect de valoare (computer etc.),
- înaintarea candidaturii pentru acordarea distincțiilor de stat.