

## STATUTUL

### PARCULUI INOVAȚIONAL DIN CADRUL UNIVERSITĂȚII AGRARE DE STAT DIN MOLDOVA

#### Capitolul 1. Principii generale

Art.1. PARCUL INOVAȚIONAL PENTRU EFECTUAREA CERCETĂRILOR APLICATIVE LA COMANDA ÎNTEPRINDERILOR (PIECA) este o subdiviziune academică de cercetare, organizată în cadrul Universității Agrare de Stat din Moldova (în continuare UASM), constituită în baza prevederilor Planului de activitate a Guvernului Republicii Moldova (Cap. II, lit. B, p. 18), planului de acțiuni al Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare (ord. MAIA nr. 52 din 31.03.10), ordinului rectorului UASM nr. 531 din 01.07.2010 și aprobată prin Hotărârea Senatului UASM nr. \_\_\_ din \_\_\_\_\_ 2010.

Art. 2. Sediul PIECA este în cadrul UASM, str. Mircești, 44, or. Chișinău, tel. 312207, e-mail: marian@uasm.md

#### Capitolul 2. Scopul, obiectivele și atribuțiile PIECA

Art. 3. Scopul PIECA este efectuarea cercetării aplicative la comanda întreprinderilor. Obiectul de activitate: cercetări științifice efectuate la comanda întreprinderilor.

Art. 4. Obiectivele PIECA:

- organizarea și desfășurarea activităților de cercetare științifică aplicativă la comanda întreprinderilor în domeniile de cercetare specifice UASM;
- sprijinirea producătorilor agricoli prin răspândirea realizărilor științifice obținute de către comunitatea științifică din cadrul UASM;
- stimularea activității de cercetare performantă a cadrelor didactice universitare, a doctoranzilor și a masteranzilor, precum și îmbunătățirea bunăstării universității și colaboratorilor științifici prin eficientizarea și raționalizarea potențialului științific al UASM;
- formarea infrastructurii PIECA;
- ținerea evidenței referitoare la activitățile (tehnice, economice și de management) realizate în cadrul proiectelor gestionate;
- realizarea și actualizarea permanentă a bazei de date referitoare la activitățile de cercetare realizate în cadrul PIECA;
- asigurarea unei colaborări eficiente a centrelor de cercetare, facultăților, catedrelor, laboratoarele științifice și a altor structuri cu serviciile tehnico administrative din componența UASM pentru eficientizarea lucrărilor științifice din cadrul PIECA;
- implementarea principiilor managementului calității și creșterea continuă a calității activităților realizate pentru a satisface cerințele beneficiarilor serviciilor PIECA;
- crearea și dezvoltarea relațiilor de colaborare și cooperare cu alte centre de cercetare, institute de învățământ și de cercetare din țara sau din străinătate în scopul creșterii calității serviciilor prestate de către PIECA;
- identificarea surselor de finanțare a programelor, proiectelor și contractelor de cercetare științifică aplicativă și stimularea finanțării extrabugetare prin contracte încheiate cu agenți economici, instituții și organizații;
- atragerea doctoranzilor, masteranzilor și studenților în proiectele și programele în care participă PIECA;
- valorificarea și răspândirea rezultatelor cercetărilor științifice aplicative prin editarea rezultatelor obținute în publicații științifice de profil și prin organizarea de manifestări științifice la nivel național și internațional (cu acordul părților contractante);
- dezvoltarea politicilor pentru creșterea încrederii în competența, imparțialitatea, decizia și integritatea funcțională a Parcului, dezvoltarea și modernizarea permanentă a unităților și activităților de cercetare în conformitate cu cerințele pieții;

- organizarea desfășurării activităților din cadrul PIECA în conformitate cu principiile managementului calității stipulate în manualul calității (EN ISO 9001: 2000) și asumate de către PIECA;
- satisfacerea clientului prin asigurarea realizării calitative și în termenii stabiliți a prevederilor contractelor dintre PIECA și întreprinderi;
- asigurarea predării rezultatelor, generate în proiect, în proprietatea întreprinderii conform standardelor în vigoare și la prețuri atractive;
- furnizarea către întreprinderile contractante toate informațiile solicitate de acestea privind activitatea desfășurată în limitele proiectului;
- asigurarea protecției informațiilor confidențiale și a dreptului de proprietate al clienților săi.

Art. 5. Pentru atingerea obiectivelor, PIECA are următoarele atribuții:

- realizează, împreună cu directorii/responsabilii de proiecte, pachetul complet de documente necesar pentru inițierea proiectului, completează documentația necesară procesului de achiziții și alte documente din portofoliul de documente necesar pentru derularea proiectelor;
- elaborează și realizează bugetul general al cercetării științifice al PIECA;
- ține evidența contabilă primară pentru fiecare tip de proiect luat în gestiune;
- asigură logistica, consilierea și informarea structurilor din UASM cu privire la activitatea de cercetare științifică aplicativă;
- realizează planul de achiziții centralizat al cercetării științifice din cadrul PIECA și îl transmite *Serviciului achiziții publice* al UASM în vederea includerii acestuia în planul de achiziții generale al Universității;
- asigură derularea corespunzătoare a contractelor de cercetare științifică dezvoltând competențele în domeniul managementului proiectelor;
- coordonează și îndrumă activitatea executivă a centrelor de cercetare, urmărește derularea planurilor de realizare pentru fiecare proiect și operează în bugetele acestora intrările și ieșirile corespunzătoare;
- urmărește îndeplinirea activităților asumate de către partenerii externi din cadrul proiectelor;
- sprijină colaborarea dintre organismele finanțatoare și directorii sau responsabilii de proiecte pentru buna derulare a proiectelor;
- contribuie la crearea și actualizarea bazelor de date referitoare la evidența proiectelor din punct de vedere al numărului acestora, domeniul de cercetare, stadiului derulării, nivelului finanțării, efectului economic și social, precum și referitoare la potențialul centrelor și laboratoarelor de cercetare științifică din cadrul UASM, nivelul de dotare al acestora, la rezultatele cercetărilor și implementarea acestora în producție;
- asigură prezentarea rezultatelor cercetării în cadrul expozițiilor, saloanelor și târgurilor dedicate realizărilor științifice (cu acordul părților contractante);
- realizează activități în vederea creșterii vizibilității cercetării științifice realizate de către colectivele de cercetare din cadrul PIECA;
- asigură suportul informațional al întreprinderilor contractante atât prin prezentarea informației privind derularea proiectului, analizele de marketing, modalitățile de finanțare etc., cât și prin rezolvarea problemelor existente;
- transmite împreună cu executanții proiectelor, în proprietatea întreprinderii, pachetul complet de documente necesar pentru aplicarea rezultatelor din proiect în conformitate cu prevederile contractului.

### **Capitolul 3. Structura, principii de organizare și funcționare**

Art. 6. PIECA este o structură tehnico-administrativă din cadrul UASM, subordonată prorectorului pentru lucrul științific și, implicit Rectorului, este organizat în Colective de cercetare pe criterii de specializare tematică sau obligații contractuale.

Art. 7. Activitatea de cercetare științifică din cadrul PIECA se desfășoară în cadrul centrelor de cercetare științifică, formate în cadrul UASM, inclusiv în conformitate cu Profilurile de cercetare acreditate de către CNAA (Certificat de acreditare Seria P Nr. 013).

Art. 8. În măsura în care portofoliul de cercetare a programelor, proiectelor sau temelor, constituite sau în curs de constituire, impune o organizare specifică, atunci cercetarea științifică se poate realiza și prin unități sau structuri distincte de cercetare-dezvoltare create la nivelul catedrelor, facultăților sau Universității, cu aprobarea Senatului sau Biroului Senatului.

Art.9. Activitatea de cercetare științifică se poate realiza și prin colaborare cu alte institute de învățământ și de cercetare din țară sau din străinătate, inclusiv în cadrul unor rețele sau consorții de cercetare prin care UASM efectuează cercetări științifice comune.

Art.10. Activitatea de cercetare științifică, în cadrul PIECA, se organizează și se desfășoară prin proiecte și teme la comanda întreprinderilor de stat sau private, persoanelor fizice, instituțiilor financiare, organizațiilor internaționale, investitorilor autohtoni sau străini și al altor agenți economici înscrși în cadrul legal al Republicii Moldova, finanțate sau nefinanțate, cuprinse în programele instituționale ale centrelor de cercetare, catedrelor, facultăților etc.

Art.11. Structura PIECA cuprinde 8 Centre de cercetare științifică și anume:

- Centrul de cercetare științifică în agronomie;
- Centrul de cercetare științifică în horticultură;
- Centrul de cercetare științifică în inginerie agrară;
- Centrul de cercetare științifică în zootehnie și biotehnologii;
- Centrul de cercetare științifică în medicină veterinară;
- Centrul de cercetare științifică în cadastru și drept;
- Centrul de cercetare științifică în economie;
- Centrul de cercetare științifică în contabilitate.

Structura PIECA este aprobată de către Senatul UASM.

Art.12. Centrul de cercetare științifică reprezintă o subdiviziune de bază a PIECA care include laboratoare de cercetare, unități de proiectare, atelierul de confecționare a mostrelor experimentale, stațiuni didactico-experimentale, precum și alte unități formate în acest sens, în cadrul cărora se desfășoară activitatea științifică și care se înscriu în profilurile de cercetare ale UASM.

Art. 13. Laboratorul de cercetare este o subdiviziune de structură a PIECA, facultății sau catedrei care asigură realizarea cercetărilor experimentale și încercărilor de laborator, atestarea produselor finite, efectuarea analizelor fizico-chimice, fizico-mecanice, biologice etc.;

Art. 14. Unitatea de proiectare este o subdiviziune de structură a PIECA, facultății sau catedrei care asigură conceperea și proiectarea diferitor elaborări constructive, procese sau verigi tehnologice etc.;

Art. 15. Atelierul de confecționare a mostrelor experimentale este o subdiviziune de structură a PIECA, facultății sau catedrei care asigură confecționarea diferitor mostre experimentale, aparate, scule, dispozitive, verificatoare etc. necesare pentru realizarea cercetărilor științifice și încercarea produselor finite în condiții de laborator și de producție;

Art. 16. Stațiunea Didactico - Experimentală este o Întreprindere de Stat, creată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova „Cu privire la atribuirea terenurilor Universității Agrare de Stat din Moldova pentru organizarea stațiunilor didactice experimentale” nr. 147 din 02 martie 1995, cu statut de persoană juridică, în cadrul căreia PIECA va efectua cercetări experimentale pe teren în funcție de direcțiile de cercetare și tematica proiectelor;

Art.17. În cadrul centrelor de cercetare, catedrelor, laboratoarelor pot funcționa, pe posturi distincte, colective de cercetare ale catedrelor, cercuri de cercetare studențești, personal de cercetare titular, personal de cercetare asociat, inclusiv doctoranzi și studenți, precum și alte categorii de personal potrivit legislației în vigoare.

Art. 18. PIECA are următoarele organe de conducere:

- consiliul științific;
- directorul parcului;
- secretarul științific;
- directorii centrelor de cercetare.

Art.19. Consiliul științific este format din prorectorul pentru lucrul științific, care suplinește și funcția directorului parcului, secretarul științific, directorii centrelor de cercetare științifică și alți 2-4 membri. Atribuțiile Consiliului Științific sunt următoarele:

- stabilește politicile și obiectivele științifice ale Parcului;
- analizează și avizează programele instituționale de cercetare științifică anuale și de perspectivă elaborate de structurile PIECA;
- dezbate și analizează planurile de cercetare științifică prioritare;
- avizează structura organizatorică a PIECA;
- analizează și avizează activitatea PIECA;
- întocmește anual un raport privind activitatea de cercetare științifică din cadrul PIECA și propune direcțiile de dezvoltare a cercetării științifice aplicative în funcție de cererea existentă. Raportul va fi prezentat Senatului UASM.

Conducerea operativă a Consiliului este asigurată de prorectorul pentru lucrul științific.

Art. 19. Directorul Parcului este numit de către rectorul UASM sau funcția este suplinită de către prorectorul pentru lucrul științific al UASM. Directorul Parcului trebuie să aibă gradul didactic de profesor sau conferențiar universitar. Atribuțiile Directorului Parcului:

- reprezintă instituția în fața conducerii UASM, în fața instituțiilor similare și în toate activitățile vieții civile;
- convoacă și conduce reuniunea Consiliului științific;
- gestionează problemele curente;
- îndeplinește toate sarcinile încredințate de către Consiliul științific;
- prezintă trimestrial sau de câte ori este nevoie situația economico-financiară, științifică și profesională a întregii activități în fața Conducerii Universității și a propriului colectiv;
- are responsabilitatea de a aduce la cunoștința autorităților interesate, în intervalul de timp legal, orice schimbare survenită în administrarea sau conducerea Parcului;
- stabilește cadrul administrativ al PIECA.

Art. 20. Activitatea de cercetare este coordonată de Secretarul științific al Departamentului **Știință și inovare** din cadrul UASM, propus de către prorectorul pentru lucrul științific și aprobat de către Rectorul UASM.

Atribuțiile Secretarului științific în cadrul Parcului sunt:

- întocmește documentele cu privire la activitatea parcului, publicații, situația economico-financiară;
- răspunde de strategia activității de cercetare;
- răspunde de publicațiile științifice ale PIECA;
- realizează raportul anual de evaluare a activității PIECA;
- coordonează problemele de natură administrativ-economică a PIECA;
- îndeplinește toate activitățile de secretariat;
- răspunde de evidența cheltuielilor Parcului;
- preia, prin delegare, atribuțiile Directorului Parcului în absența acestuia.

Art.21. Centrele de cercetare sunt conduse de Directorii centrelor, aleși de conducătorii de proiect sau funcție exercitată prin suplinire de către decanii facultăților în cadrul cărora sunt organizate centrele de cercetare științifică.

Atribuțiile Directorilor Centrelor de cercetare:

- concentrarea și stimularea eforturilor de cercetare ale membrilor colectivului;

- conducerea operativă a activității de cercetare din cadrul Centrului;
- participarea în Consiliul Științific al Parcului.

Art. 22. Se pot înființa noi subdiviziuni ale Parcului și se pot desființa sau comasa cele existente, la propunerea Consiliului științific sau a membrilor Parcului, în conformitate cu dispozițiile finale privind modificarea prezentului statut.

#### **Capitolul 4. Suportul financiar și material al activităților din cadrul PIECA**

Art. 23. Sursa principală de finanțare a parcului o constituie mijloacele obținute de la achitarea serviciilor prestate clienților PIECA. Normativele de finanțare se indexează în conformitate cu rata inflației. Mijloacele fixe și circulante sunt proprietatea Universității și se atribuie Parcului cu drept de gestiune operativă.

Art. 24. Patrimoniul PIECA este constituit pe baza:

- resurselor puse la dispoziție de UASM, (locația și dotările tehnice și informatice deja existente);
- fondurilor provenite din proiecte naționale și internaționale;
- mijloacelor provenite din sponsorizări și donații.

Art. 25. Mijloacele financiare pot fi utilizate pentru:

- finanțarea proiectelor aplicative, realizate de către Centrele de cercetare științifică în baza devizelor de cheltuieli întocmite conform legislației în vigoare;
- amenajarea și/sau reabilitarea spațiului și infrastructurii PIECA;
- întreținerea și dezvoltarea bazei materiale proprii, inclusiv prin procurarea de mijloace fixe, materiale necesare funcționării, abonamente la periodice și baze de date internaționale etc.;
- remunerarea personalului angajat (inclusiv în sistem de cumul, plata cu ora, prin acord) pentru realizarea contractelor;
- acoperirea cheltuielilor pentru unitățile componente;
- organizarea de manifestări științifice proprii Parcului sau contribuția la organizarea unor astfel de manifestări, organizarea de cicluri de conferințe, invitarea unor personalități notorii în domeniu;
- crearea, dezvoltarea și administrarea site-ului PIECA;
- contribuții la proiecte și programe în colaborare, naționale și internaționale;
- taxe de participare ca membru în organisme de profil;
- taxe de participare la manifestări cultural-științifice.

Art. 26. Toate fondurile bănești primite pentru finanțarea proiectelor, granturilor, contractelor de cercetare științifică și a altor servicii prestate de către Parcul inovațional sunt păstrate într-un subcont al UASM, fiind utilizate în regim de autofinanțare.

Art. 27. Veniturile, bunurile imobile și mobile ce vor fi dobândite de PIECA, în conformitate cu prevederile legale, se constituie în patrimoniu al Parcului, servind la realizarea scopurilor prevăzute în statut și se înregistrează în gestiunea UASM.

#### **Capitolul 5. Dispoziții finale**

Art. 28. Prezentul Statut intră în vigoare la data aprobării de către Senatul UASM.

Art. 29. Statutul se adoptă și se modifică cu votul a 2/3 din membrii Senatului.

Art. 30. Amendamentele la prezentul Statut pot fi propuse de Consiliul Științific al Parcului sau prin petiție semnată de cel puțin 10% din membrii Parcului.

Art. 31. Parcul inovațional își poate lărgi sau restrânge specificul activităților în funcție de necesitățile care apar în legătură cu derularea proiectelor de cercetare științifică aplicativă. Orice modificare a activității PIECA se realizează în conformitate cu legislația în vigoare și este pusă în aplicare pe baza deciziilor luate de organele administrative ale UASM;

Art. 32. În baza prezentului Statut se elaborează Regulamentul de Funcționare a Parcului care se adoptă de către Biroul Senatului UASM.

**Prezentul Statut a fost adoptat în Ședința Senatului UASM din data de \_\_\_\_ 2010.**