

**STATUTUL CENTRULUI DE CERCETARE
PENTRU ȘTIINȚELE VIEȚII APLICATE ȘI BIOTEHNOLOGII**

Capitolul 1. Denumire, participanți, structură, formă juridică, sediul, durata de activitate

Art. 1.1. Denumirea Centrului de Cercetare este CENTRU DE CERCETARE PENTRU ȘTIINȚELE VIEȚII APLICATE ȘI BIOTEHNOLOGII (*CERSTIVAB*) și reunește 4 direcții de cercetare.

Art. 1.2. Centrul de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii este o entitate de cercetare științifică integrată în structura Facultății de Horticultură din cadrul Universității din Craiova, funcționând în conformitate cu Regulamentul de funcționare al Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii.

Art. 1.3. Centrul de cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii reunește profesori, conferențieri, lectori și doctoranzi, cu preocupări în domeniul de cercetare al științelor vieții aplicate și biotehnologiilor.

Art. 1.4. Centrul de cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii este o entitate de cercetare care gestionează și coordonează activitățile a 4 colective dedicate efectuării de cercetări științifice în 4 direcții:

- direcția 1 – Resurse genetice și biotehнологii horticoale;
- direcția 2 – Calitatea și siguranța alimentelor;
- direcția 3 – Bioștiințe și Sisteme Complexe;
- direcția 4 – Protecția, conservarea și managementul mediului.

Art. 1.5. Centrul de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii este reprezentat pe plan administrativ de către director, iar reprezentarea juridică este asigurată de către Universitatea din Craiova.

Art. 1.6. Sediul Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii este în cadrul Universității din Craiova, Facultatea de Horticultură, Str. A.I. Cuza nr. 13, Craiova, tel. 0251414541, fax. 0251414541, e-mail: fh_secretariat@yahoo.ro

Art. 1.7. Durata de activitate a Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii este nelimitată.

Capitolul 2. Scopul și necesitatea constituirii

Art. 2.1. Scopul constituirii Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii constă în:

- a) consolidarea/crearea unor echipe interdisciplinare coagulate de cercetare științifică în domeniul științelor vieții aplicate și biotehnologiilor;
- b) formarea și perfecționarea resurselor umane dedicate cercetării științifice în domeniul științelor vieții aplicate și biotehnologiilor;
- c) dezvoltarea cercetării științifice și tehnologice în domeniul științelor vieții aplicate și biotehnologiilor;
- d) promovarea rezultatelor cercetării științifice pe plan național și internațional;
- e) diseminarea/implementarea rezultatelor cercetării;
- f) sprijinirea, sub aspect tehnic, științific și a reglementărilor Uniunii Europene, a sectoarelor industriale/agricole din România, în vederea creșterii competitivității produselor pe care le fabrică sau a serviciilor pe care le furnizează;
- g) îmbunătățirea și coordonarea investițiilor strategice în ceea ce privește baza materială (spații de învățământ și cercetare, echipamente specifice), accesul rapid la informație;
- h) identificarea unor noi oportunități de dezvoltare educațională/cercetare în domeniul științelor vieții aplicate și biotehnologiilor.

Art. 2.2. Necesitatea constituirii Centrului de cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii este susținută de:

- a) relevanța domeniului abordat care reprezintă un mijloc important de promovare a creșterii economice, a ocupării forței de muncă și a competitivității în UE. Științele vieții și biotehнологia s-au dezvoltat devenind esențiale pentru anumite sectoare ale economiei UE: în domeniul sănătății și al produselor farmaceutice, dar și în domeniul prelucrării industriale și al producției primare/agroalimentare. Științele vieții și biotehнологia aduc o contribuție semnificativă la realizarea unor obiective majore ale UE cum ar fi sănătatea, creșterea economică, crearea de locuri de muncă, adaptarea la procesul de îmbătrânire al populației și dezvoltarea durabilă;
- b) dezvoltarea pieței produselor bazate pe biotehнологie și necesitatea de a îmbunătăți gradul de utilizare al noilor tehnologii;
- c) asigurarea unei contribuții durabile a biotehнологiei moderne în domeniul agriculturii. Biotehнологia în domeniul producției primare și al produselor agroalimentare are un potențial foarte important de dezvoltare;
- b) decalajul științific, tehnologic și juridic al României față de Uniunea Europeană;
- d) promovarea cercetării și dezvoltării pieței aplicațiilor de științe ale vieții și a celor biotehnologice precum și a bioeconomiei bazate pe cunoaștere prin intensificarea activității de cercetare și prin promovarea competitivității;
- c) necesitatea valorificării rezultatelor recunoscute ale cercetărilor efectuate de către membrii centrului.

Capitolul 3. Obiect de activitate

Art. 3.1. Activitatea Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii se constituie, în principal, din:

- a) conceperea și derularea de programe de cercetare în domeniul științelor vieții aplicate și biotehnologiilor, precum și în domenii inter-/ pluri-/ multidisciplinare;
- b) derularea de teme de cercetare solicitate de beneficiari interni sau externi sau identificate prin activități proprii în vederea valorificării ulterioare;
- c) dezvoltarea bazei materiale prin achiziții și autototare;
- d) promovarea și derularea de programe de formare de tip studii postuniversitare de specializare, master, doctorat, formare continuă, în varianta la zi, la distanță și cu frecvență redusă;

- e) acordarea de asistență sub aspect tehnic și de laborator programelor de învățământ și doctorat care se derulează în facultățile Universității din Craiova;
- f) dezvoltarea unui centru de documentare și informare cuprinzând o bibliotecă și facilități informatice;
- g) dezvoltarea relațiilor de colaborare cu membrii structurilor din cercetare, învățământ, producție și legislație din țară și străinătate prin organizare de vizite, simpozioane, seminarii, mese rotunde și altele;
- h) susținerea și sprijinirea publicării de articole științifice elaborate de membrii Centrului de Cercetare în reviste de specialitate din țară și străinătate, sprijinirea participării acestora la congrese, conferințe, sesiuni științifice internaționale și acordarea de premii tinerilor cercetători cu rezultate deosebite;
- i) încheierea de acorduri cu parteneri români sau străini pentru derularea de activități științifice, tehnice și de dezvoltare, precum și sprijinirea desfășurării acestora;
- j) participarea la programele de cercetare științifică inițiate de Uniunea Europeană, precum și cele inițiate în țară.

Art. 3.2. În cadrul Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii se mai pot desfășura următoarele activități:

- a) conceperea și dezvoltarea de produse;
- b) activități de analiză și expertizare de produse, precum și alte servicii;
- c) activități de consultanță și expertiză tehnică;
- d) activități de elaborare de standarde, norme sau altele asemenea.

Capitolul 4. Principii de funcționare

Art. 4.1. La constituire, Consiliul de Conducere al Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii este format din:

- a) Prof. univ. dr. Nour Violeta – Director al Centrului de Cercetare;
- b) Prof. univ. dr. Cosmulescu Sina Niculina – Director adjunct – Secretar științific;
- c) Conf. univ. dr. Cichi Daniela Doloris – Responsabil al Colectivului „1/4 – Resurse genetice și biotehnologii horticole”;
- d) Conf. univ. dr. Ionică Mira Elena – Responsabil al Colectivului „2/4 – Calitatea și Siguranța Alimentelor”;
- e) Prof. univ. dr. Cimpoiașu Vily Marius – Responsabil al Colectivului „3/4 – Bioștiințe și Sisteme Complexe”;
- f) Șef lucrări dr. Popescu Mariana Simona – Responsabil al Colectivului „4/4 – Protecția, conservarea și managementul mediului”;
- g) Lector dr. Răduțoiu Daniel – Secretar executiv.

Art. 4.2.

- a) Directorul este ales prin vot, de către membrii centrului, o dată la 4 ani și reprezintă centrul de cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii în relațiile interne și externe.
- b) Colectivele de cercetare au structură flexibilă, adecvată la necesitățile activităților care se derulează pe baza unor contracte de cercetare sau a unor necesități bine conturate. Responsabilii colectivelor de cercetare sunt numiți de către Directorul Centrului de Cercetare.

Art. 4.3. Consiliul de conducere are următoarele atribuții:

- a) coordonarea și corelarea activităților centrului de cercetare în vederea atingerii obiectivelor fixate în prezentul statut și în programele de activitate;
- b) identificarea și atragerea de surse de finanțare pentru asigurarea funcționării Centrului de Cercetare;
- c) reprezentarea Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii în relația cu Universitatea din Craiova, ca reprezentant juridic și instituție sediu;
- d) reprezentarea Centrului de Cercetare în relațiile cu beneficiarii și partenerii;
- e) dezvoltarea bazei experimentale și a centrului de documentare;
- f) administrarea bugetului Centrului de Cercetare.

Art. 4.4. Consiliul de conducere ia decizii, de regulă, prin consens. Dacă acesta nu poate fi obținut, se pot adopta hotărâri în cadrul adunărilor statutare (minimum două treimi din totalitatea membrilor cu drept de vot), prin votul membrilor prezenți cu majoritatea simplă (jumătate plus unul). Hotărârile adoptate sunt obligatorii pentru membrii Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii.

Capitolul 5. Patrimoniul centrului de cercetare

Art. 5.1. Patrimoniul Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii se constituie din:

- a) echipamente, instalații, software, cărți și alte documentații obținute din contracte de cercetare științifică, din alte fonduri obținute în urma activității prevăzute prin acest statut, precum și din granturi câștigate de la instituții din țară și străinătate;
- b) donații în patrimoniul Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii;
- c) alte obiecte de patrimoniu rezultate din acțiunea liber consimțită a membrilor Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii.

Capitolul 6. Finanțarea centrului de cercetare

Finanțarea Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii este asigurată din:

- a) fonduri obținute în cadrul contractelor de cercetare științifică;
- b) granturi oferite de instituții din țară și străinătate;
- c) taxe de acces la facilitățile oferite de Centrul de Cercetare;
- d) fonduri rezultate din activitățile prevăzute în prezentul statut;
- e) donații și sponsorizări.

Capitolul 7. Alte dispoziții

- a) Personalul Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii este constituit din membrii colectivului de cercetare.

- b) Consiliul de conducere al Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii poate angaja temporar personal de cercetare din exterior pentru îndeplinirea obiectivelor asumate în condițiile legii și ale reglementărilor Universității din Craiova. Remunerarea se va face din resursele proprii.
- c) Colectivele de cercetare sunt formate din cadre didactice care desfășoară activitate științifică, studenți și doctoranzi, și alte persoane; toate informațiile ce se referă la lucrările desfășurate pentru terți în cadrul Centrului de Cercetare sunt confidențiale, publicarea sau valorificarea directă a rezultatelor fiind posibilă numai cu acordul acestora.
- d) Pentru realizarea obiectivelor, Consiliul de conducere al Centrului de Cercetare, cu acordul Universității din Craiova, poate să încheie contracte de prestări servicii cu terți.
- e) Evidența financiară și contabilă a Centrului de Cercetare se ține de către compartimentele specializate ale Universității din Craiova sau de către personalul propriu.
- f) Centrul de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii poate stabili relații de colaborare cu alte centre de cercetare sau instituții în probleme de interes comun.

Capitolul 8. Dispoziții finale

Art. 8.1. Presentul statut împreună cu Regulamentul de funcționare, aprobate de Senatul Universității din Craiova, devin cadru de funcționare al Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii.

Art. 8.2. Centrul de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii își începe activitatea în urma aprobării funcționării de către Senatul Universității din Craiova.

Art. 8.3. Modificări ale prezentului statut sunt posibile numai cu avizul Adunării generale a membrilor Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii și cu aprobarea Senatului Universității din Craiova.

Art. 8.4. Orice persoană care dorește să lucreze în cadrul Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii trebuie:

- a) Să recunoască Statutul și Regulamentul de funcționare al Centrului de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehнологii.
- b) Să se angajeze cu bună credință că va activa în sensul dezvoltării Centrului de Cercetare, respectiv să contribuie la menținerea, cel puțin, a standardelor minimale pe domeniul fundamental în care se încadrează Centrul de Cercetare.
- c) Să obțină aprobarea cererii de admitere de către membrii Consiliului de Conducere.

Director,
Prof.univ.dr. Nour Violeta