

LABORATOARE DE CERCETARE PROPRII

Infrastructura de Cercetare în Științe Aplicate

INCESA este în prezent una dintre cele mai mari organizații românești de cercetare aplicată, concepută pentru a sprijini evoluția regională a infrastructurii și activităților de cercetare și dezvoltare, în conformitate cu strategia instituțională a Universității din Craiova.

Hub-ul INCESA este axat pe:

- identificarea soluțiilor originale cu potențial aplicativ de către IMM-urile noi sau existente, precum și Camerele de Comerț și Industrie și IRC 4D (Centrele de releu de inovare);
- stimularea motivației de cercetare a companiilor prin utilizarea consultanței și accesului direct la această infrastructură pentru propriile activități și resurse de cercetare și dezvoltare și proiecte convergente într-un parteneriat care stă la baza abordărilor inovatoare.

Laboratorul de tehnici și procese inovative în domeniul biotehnologiilor

Teme de cercetare: Cercetări privind identificarea, cuantificarea și valorificarea compușilor bioactivi din materii prime de origine vegetală

Șef laborator: Prof. univ. dr. Sina Niculina Cosmulescu

E-mail: sina.cosmulescu@edu.ucv.ro

<https://www.incesa.ro/index.php/research-centers/biotechnology-and-bioengineering/laboratory-of-innovative-techniques-and-processes-in-biotechnology/>

Centru de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii

Centrul de Cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii este o entitate de cercetare științifică integrată în structura Facultății de Horticultură din cadrul Universității din Craiova, funcționând în conformitate cu Regulamentul de funcționare. Centrul de cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii reunește profesori, conferențieri, lectori și doctoranzi, cu preocupări în domeniul de cercetare al științelor vieții aplicate și biotehnologiilor.

Centrul de cercetare pentru Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii 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 biotehnologii horticole;
- direcția 2 – Calitatea și siguranța alimentelor;
- direcția 3 – Bioștiințe și Sisteme Complexe;
- direcția 4 – Protecția, conservarea și managementul mediului.

Directorul centrului de cercetare: Prof.univ.dr.habil. Nour Violeta

E-mail: violeta.nour@edu.ucv.ro

<https://horticultura.ucv.ro/horticultura/ro/cercetare>