



Programul Operațional Sectorial „Creșterea Competitivității Economice”
- co-finanțat prin Fondul European de Dezvoltare Regională
-
„Investiții pentru viitorul dumneavoastră”

COMUNICAT DE PRESĂ

Finalizare proiect *Centrul integrat de cercetare, dezvoltare și inovare pentru Materiale Avansate, Nanotehnologii și Sisteme Distribuite de fabricație și control*
la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava

Suceava, 08.01.2016

Universitatea „Ștefan cel Mare”, cu sediul din Suceava, str. Universității nr. 13, a derulat, începând cu data de 10.04.2015, proiectul „Centru integrat de cercetare, dezvoltare și inovare pentru Materiale Avansate, Nanotehnologii și Sisteme Distribuite de fabricație și control” (MANSID), cofinanțat de **Fondul European de Dezvoltare Regională** și **Guvernul României** în baza contractului de finanțare încheiat cu Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică și Inovare în calitate de Organism Intermediar, în numele și pentru Ministerul Fondurilor Europene în calitate de Autoritate de Management pentru Programul Operațional Sectorial „Creșterea Competitivității Economice”. Proiectul a fost implementat în localitatea Suceava pe o durată de 9 luni.

Valoarea totală a proiectului a fost, conform contractului, de 31.460.699 lei, din care 26.823.391,97 lei valoare eligibilă nerambursabilă maximă din Fondul European de Dezvoltare Regională și 4.637.305,03 lei valoarea eligibilă nerambursabilă maximă din bugetul național.

Obiectivul general pe care proiectul l-a îndeplinit a fost creșterea capacității de cercetare-dezvoltare și inovare multi-disciplinară și inter-disciplinară prin dezvoltarea infrastructurii specifice și atragerea de tineri cercetători și specialiști de înaltă calificare, atât pentru Universitate cât și pentru firmele care au departamente de cercetare și dezvoltare în zona de Nord-Est a României. Investiția menită să răspundă acestui obiectiv strategic a fost reprezentată de crearea unei noi infrastructuri de cercetare-dezvoltare intitulată „Centrul integrat de cercetare, dezvoltare și inovare pentru Materiale Avansate, Nanotehnologii și Sisteme Distribuite de fabricație și control” (MANSID) însumând 11 laboratoare de cercetare (5 laboratoare CD modernizate, 6 laboratoare nou create), dotate prin prezentul proiect cu 155 de echipamente de cercetare-dezvoltare, din care 21 de echipamente au avut valori de peste 100 000 euro, fiind astfel îndepliniți indicatorii de realizare asumați în cadrul proiectului.

Detalii suplimentare puteți obține de la:

Persoană de contact: Prof.univ.dr. Mihai DIMIAN, Prorector cu Activitatea Științifică
Tel.: 0230/216 147, int. 591 Fax: 0230/520 080, e-mail: dimian@usm.ro

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României