



Comunicat de presă

22.02.2017

Institutul pentru Nanotehnologii și Surse Alternative de Energie, din cadrul Universității Ovidius din Constanța organizează în data de 24 Februarie 2017, începând cu ora 15:00, seminarul științific cu tema "Materiale avansate pentru liniile de procesare și peletizare a biomasei". Prelegerea va fi susținută de dl. Ing. Ivan Paul.

Locul de desfășurare al evenimentului este sediul INSAE, Aleea Universității nr.1, Campus Universitatea Ovidius din Constanța.

Manifestarea se înscrie în planul de activități al Proiectului "Cercetări asupra dezvoltării de materiale avansate și optimizare multiscalară prin integrarea materialelor nano-structurate în sisteme energetice avansate -MultiScale", nr. contract 8/01.09.2016, ID: P_40_279, cod MySMIS 105531, Program Operațional Competitivitate, Axa prioritară 1- Cercetare, Dezvoltare Tehnologică și Inovare (CDI) în Sprijinul Competitivității Economice și Dezvoltării Afacerilor, Acțiunea:1.2.3 Tip proiect Parteneriate pentru Transfer de Cunoștințe.

Proiectul este cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Competitivitate.

Date de contact:

Nume persoană contact: Ana-Maria CARAC

Funcție: Asistent cercetare Institutul pentru Nanotehnologii și Surse Alternative de Energie

Tel. +40 241.545.388, Fax: +40 241.545.388, e-mail: insae@univ-ovidius.ro