



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI



Instrumente Structurale 2014-2020

Promovarea tehnologiilor neconvenționale eco-eficiente de recuperare a metalelor utile din deșeuri industriale prin crearea de parteneriate pentru transfer de cunoștințe cu agenți economici - TRANSECOTEH, www.imnr.ro/transecoteh

PROGRAMUL OPERAȚIONAL COMPETITIVITATE 2014-2020

POC-A1-A1.2.3-G-2015, ID P_40_397, Contract nr: 17/01.09.2016, Cod SMIS 105532

Beneficiar: INCDMNR-IMNR

INVITAȚIE

Stimați Domni, Stimate Doamne

Avem plăcerea de a vă invita în data de 19.10.2016 ora 11⁰⁰, să participați la Workshop-ul cu tema „*Valorificarea resurselor secundare de metale neferoase și prețioase prin tehnologii eco-eficiente - componentă esențială a dezvoltării durabile*”, ce va fi organizat în cadrul proiectului „Promovarea tehnologiilor neconvenționale eco-eficiente de recuperare a metalelor utile din deșeuri industriale prin crearea de parteneriate pentru transfer de cunoștințe cu agenți economici” Acronim -TRANSECOTEH la Universitatea Politehnică din București, Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor, Splaiul Independentei Nr. 313, Sector 6, corp JL, sala JL 209.

Tematica întâlnirii va cuprinde:

- Problematika deșeurilor industriale cu conținut de metale utile în România și UE, în contextul necesității dezvoltării durabile a economiei - Dr.Ing.Daniela Violeta Dumitrescu - Director de proiect;
- Tehnologii de prelucrare - valorificare deșeuri industriale. Utilizarea energiei microundelor - Dr.Ing.Vasile Soare;
- Prezentarea proiectului TRANSECOTEH - Obiective, rezultate estimate și perspective de colaborare cu învățământul superior în domeniu - Dr.Ing.Daniela Violeta Dumitrescu, Dr.Ing.Vasile Soare, CS.III Marian Burada, CS.III Dumitru Mitrică, CS.Ionuț Constantin;
- Discuții.

Echipa de management a proiectului își exprimă convingerea că prin participarea dvs la această manifestare se vor deschide perspective certe de colaborare între IMNR - Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor și agenți economici din domeniul metalurgiei neferoase.

Director de proiect,

Dr.Ing.Daniela Violeta Dumitrescu(dani_dumitrescu@imnr.ro)

Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Competitivitate



INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE
PENTRU METALE NEFEROASE ȘI RARE - I M N R