



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

Anunț de presă

Data: 03 august 2018

**WORKSHOP, 04 septembrie 2018, ora 10:00,
Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor
- Universitatea POLITEHNICA din București**

Universitatea POLITEHNICA din București, Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor organizează, în data de 04 septembrie 2018, începând cu ora 10:00 workshop-ul cu tema „**ULTRA-MINT 2018 - Extracția componentelor valoroși din plante**”, în cadrul proiectului “Tehnici neconvenționale cu Ultrasunete/Microunde utilizate pentru activarea proceselor chimice și nonchimice”, Număr de înregistrare electronică: P_37_471, MySMIS:105145.

Scopul evenimentului este de a prezenta atât rezultatele cercetării obținute în urma finalizării implementării subactivităților **SA2.1 Pretratamentul plantelor cu US și/sau MW în vederea extragerii de principii active** și **SA2.2 Extractia asistată de US și/sau MW a principiilor active din plante** cât și oportunități și perspective de colaborare prin intermediul proiectului și, nu în ultimul rând de a oferi soluții la problemele ridicate de participanți și sau cercetători.

Evenimentul va avea loc în sala A308, etajul 3, Corp A din CAMPUS POLIZU, Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor din Universitatea POLITEHNICA din București, str. Gheorghe Polizu, nr. 1-7, sector 1, București.

Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Competitivitate 2014-2020

Axa prioritară 1 Cercetare, dezvoltare tehnologică și inovare (CDI) în sprijinul competitivității economice și dezvoltării afacerilor

Acțiunea 1.1.4. Atragerea de personal cu competențe avansate din străinătate pentru consolidarea capacității de CD

Date de contact: Nicoleta IGNAT,
Funcție: Manager general,
e-mail: ultramint@chimie.upb.ro.