



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale  
2014-2020

## COMUNICAT DE PRESĂ

Cluj-Napoca

3 octombrie 2016

### ***” Micro-invertoare cu densitate mare de putere și eficiență ridicată pentru surse regenerabile de energie” – MICROINV***

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca anunță începerea proiectului ID P\_40\_391 *”Micro-invertoare cu densitate mare de putere și eficiență ridicată pentru surse regenerabile de energie” – MICROINV*, în baza contractului de finanțare nr. 16 din 01.09.2016 încheiat cu Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică și Inovare (ANCSI), în calitate de Organism Intermediar (OI), în numele și pentru Ministerul Fondurilor Europene (MFE), în calitate de Autoritate de Management (AM) pentru Programul Operațional Competitivitate (POC).

Valoarea totală a proiectului este de 8.833.750 lei, din care valoarea totală eligibilă nerambursabilă este de 7.573.750 lei.

Proiectul se derulează pe o perioadă de 60 de luni în locațiile din sediile UTCN din Cluj-Napoca, str. Observatorului nr. 2, Str. George Barițiu nr. 26-28, precum și sediile întreprinderilor și instituțiilor partenere din Cluj-Napoca și Petroșani.

Obiectivul proiectului este intensificarea rapoartelor de colaborare dintre UTCN și mediul privat într-un domeniu de importanță majoră - eficientizarea sistemelor de conversie a energiei din surse regenerabile, cu următoarele obiective specifice:

- creșterea productivității și a competitivității companiilor implicate în proiect prin activități de cercetare-dezvoltare de produse noi, inovative pentru și în colaborare cu firme ce au activitatea comercială legată de producerea, dezvoltarea și comercializarea de echipamente electronice utilizate în eficientizarea conversiei energiei din surse regenerabile;



UNIVERSITATEA TEHNICĂ  
DIN CLUJ-NAPOCA



-

activități de transfer tehnologic prin fructificarea infrastructurii de cercetare dezvoltată prin programele de investiții derulate în ultimii ani în cadrul UTCN.

Proiectul este cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Competitivitate 2014-2020.

Director proiect: S.l.dr.ing Petre Dorel Teodosescu, e-mail:

[petre.teodosescu@emd.utcluj.ro](mailto:petre.teodosescu@emd.utcluj.ro)

---

Mirela BOȚAN  
Purtător de cuvânt  
Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca,  
str. Memorandumului nr. 28,400114, Cluj-Napoca  
web-site: [www.utcluj.ro](http://www.utcluj.ro)  
telefon: 0264/202284, 0722163346  
e-mail: [mirela.boțan@staff.utcluj.ro](mailto:mirela.boțan@staff.utcluj.ro)