



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Componenta 1: Sprijin pentru doctoranzi și cercetători post-doctorat

Axa prioritară 6: Educație și competențe

Operațiunea: Creșterea numărului absolvenților de învățământ terțiar universitar și non-universitar care își găsesc un loc de muncă urmare a accesului la activități de învățare/cercetare/innovare la un potențial loc de muncă, cu accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și domeniile de specializare inteligentă conform SNC DI

Titlul proiectului: „OPTIMizarea rezultatelor cercetării aplicative a doctoranzilor și cercetătorilor postdoctorat – OPTIM Research”

Cod MySMIS: 153735

Comunicat de presă

Lansarea proiectului „OPTIMizarea rezultatelor cercetării aplicative a doctoranzilor și cercetătorilor postdoctorat – OPTIM Research”

În data de **18 octombrie 2022**, la **ora 15:00**, în **Sala Senatului, clădirea Rectorat, Splaiul Independenței nr. 313, sector 6, București**, **Universitatea POLITEHNICA din București (UPB)** alături de **Asociația Comitetul Național Român al Consiliului Mondial al Energiei (CNR-CME)** organizează **CONFERINȚA DE LANSARE** a proiectului ”*OPTIMizarea rezultatelor cercetării aplicative a doctoranzilor și cercetătorilor postdoctorat – OPTIM Research*” (ID 153735), în baza contractului de finanțare nr. 62461/03.06.2022.

Proiectul OPTIM Research, cu **perioada de implementare între 06.06.2022 – 05.12.2023**, în **valoare de 5,686,539.20 lei** din care finanțare nerambursabilă 5,580,660.66 lei este cofinanțat prin Programul Operațional Capital Uman și se înscrie în Obiectivul Tematic 10, Axa Prioritară 6.

Obiectivul general al proiectului vizează creșterea relevanței programelor doctorale și postdoctorale prin dezvoltarea competențelor de cercetare aplicativă și avansată a 90 de doctoranzi înmatriculați în ultimul an de studii universitare de doctorat și 26 de cercetători postdoctorat ce studiază în domeniile Inginerie electrică, Inginerie energetică, Calculatoare și tehnologia informației, Ingineria sistemelor, Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale, Matematică, Fizică și Inginerie industrială prin acordarea de sprijin financiar,





UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

participarea acestora la un program de formare pedagogică, module de cursuri complementare și prin încurajarea de activități de tip networking în vederea dezvoltării/consolidării de parteneriate sustenabile cu agenți economici și alți actori relevanți din domeniul CDI, în domenii de specializare inteligentă conform SNCDI, cu accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv identificate-SNC.

Grupul țintă este format din 90 de studenți doctoranzi, în ultimul an de studii universitare de doctorat și 26 de cercetători postdoctorat care au obținut titlul științific de doctor cu cel mult 5 ani înainte de admiterea în programul postdoctoral.

Pentru mai multe informații privind desfășurarea evenimentului sau proiectul „*OPTIMizarea rezultatelor cercetării aplicative a doctoranzilor și cercetătorilor postdoctorat – OPTIM Research*”, puteți lua legătura cu echipa proiectului la:

Universitatea POLITEHNICA din București

Echipa proiectului OPTIM Research

E-mail: optim@upb.ro

