



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale  
2014-2020

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

Elaborarea de tehnologii eficiente energetic în aplicațiile de nișă ale fabricației subansamblelor mecano-hidraulice la cerere și mentenanței echipamentelor hidraulice mobile - MENTEH  
Cod SMIS 2014+ 119809; ID: P\_40\_415

Nr. ieșire: 757 / 16.09.2019

## INVITAȚIE

Ref.: Workshopul nr. 6 "Standarde și norme utilizate în domeniul acționărilor hidraulice" în cadrul Proiectului MENTEH, Cod SMIS 2014+ 119809; ID: P\_40\_415 (<http://menteh.ihp.ro>).

Stimați Colegi,

INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICĂ INOE 2000, prin filiala Institutul de Cercetări pentru Hidraulică și Pneumatică (INOE 2000 Filiala IHP), derulează proiectul ELABORAREA DE TEHNOLOGII EFICIENTE ENERGETIC ÎN APLICAȚIILE DE NIȘĂ ALE FABRICAȚIEI SUBANSAMBLELOR MECANO-HIDRAULICE LA CERERE ȘI MENTENANȚEI ECHIPAMENTELOR HIDRAULICE MOBILE, acronim MENTEH, în cadrul Programului Operațional Competitivitate 2014-2020, Axa Prioritară 1 - Cercetare, dezvoltare tehnologică și inovare (CDI) în sprijinul competitivității economice și dezvoltării afacerilor, Acțiunea: 1.2.3 - Parteneriate pentru transfer de cunoștințe.

Proiectul își propune dezvoltarea interacțiunii INOE 2000 Filiala IHP cu întreprinderile specializate în producția și mentenanța de echipamente hidraulice, pentru transferul de cunoștințe în subdomeniul aplicațiilor de nișă privind tehnologiile destinate producției de subansamble mecano-hidraulice la cerere, întreținere, reparații, verificări și control, în scopul eficientizării energetice a utilajelor mobile.

În cadrul work-shop-ului se vor prezenta:

- tipurile de activități ce se pot derula în cadrul proiectului, prin care INOE 2000 Filiala IHP dorește să sprijine firmele interesate în realizarea unor produse noi sau îmbunătățite dpdv energetic, a unor tehnologii de producție pentru subansamble la cerere sau testarea unor produse utilizate în domeniul mentenanței sistemelor/instalațiilor/echipamentelor hidraulice;
- noțiuni despre standardele utilizate în domeniul acționărilor hidraulice, termeni, definiții, simbolizare;
- categoriile de rezultate ce pot fi transferate către agenții economici.

Institutul pune la dispoziția firmelor interesate, în baza unor contracte subsidiare, laboratoarele sale de încercări unde se pot face testări de produse sau experimentari în cazul unor produse noi sau îmbunătățite sau poate presta, tot în cadrul contractelor subsidiare, servicii de proiectare, asistență și consiliere pentru rezolvarea unor probleme tehnice, servicii de instruire personal pentru acumularea de know-how în domeniul echipamentelor utilizate la întreținerea, reglarea și controlul instalațiilor hidraulice, servicii de informare și diseminare privind posibilitățile de accesare a fondurilor pe diverse programe, publicarea de articole, realizarea de brevete etc.

În acest context, vă invităm, pe dvs. sau colaboratori ai dvs. interesați de tematica acestui proiect, să participați la workshop-ul nr. 6 organizat la sediul INOE 2000 Filiala IHP, str. Cuțitul de Argint nr. 14, sector 4 București, Sala FLUIDAS, în data de 26.09.2019, orele 11:00-13:00.

Pentru informații suplimentare legate de eveniment, dar și de proiect în general, vă rugăm să ne contactați. Vă așteptăm cu drag!

Cu stimă,

Dr. Ing. Cătălin DUMITRESCU  
Director INOE 2000 Filiala IHP | Director de proiect  
Tel.: 021 3363991, Fax: 021 3373040, E-mail: [dumitrescu.ihp@fluidas.ro](mailto:dumitrescu.ihp@fluidas.ro)