



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
AMPOSDRU



Fondul Social European
POSDRU 2007-2013



Instrumente Structurale
2007-2013



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
ORPOSDRU SV OLTEA



ICMET CRAIOVA

COMUNICAT

600 de angajați din domeniul electrotehnic își vor perfecționa pregătirea profesională

”Formarea profesională și promovarea utilizării noilor tehnologii în scopul creșterii adaptabilității angajaților și managerilor de la toate nivelele din domeniul electrotehnic la cerințele actuale ale pieței muncii” – proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013 “Investește în oameni!”

Axa prioritară 3 “Creșterea adaptabilității lucrătorilor și a întreprinderilor”
Domeniul major de intervenție 3.2. “Competențe pentru competitivitate”
Numărul de identificare al contractului este POSDRU/81/3.2/S/58406

Formarea profesională și promovarea utilizării noilor tehnologii în scopul creșterii adaptabilității angajaților și managerilor de la toate nivelele din domeniul electrotehnic la cerințele actuale ale pieței muncii este principalul obiectiv al proiectului derulat de Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare și Încercări pentru Electrotehnică - ICMET Craiova, în calitate de beneficiar, alături de SIVECO Romania și Asociația pentru Compatibilitate Electromagnetică din Romania - ACER, în calitate de parteneri

Proiectul, care se adresează unui grup de 600 de angajați și manageri din industria electrotehnică, urmărește, de asemenea, îmbunătățirea abilităților practice și a cunoștințelor teoretice în utilizarea celor mai moderne tehnologii, identificarea modelelor europene privind adaptabilitatea lucrătorilor și a întreprinderilor la noile tehnologii din domeniul electrotehnic, utilizarea de instrumente de tip eLearning pentru instruire.

SIVECO Romania va realiza cursurile în format multimedia, website-ul proiectului și programele de formare profesională pentru inițiere TIC. Platforma de instruire electronică va fi oferită cu titlu gratuit, prin licențiere permanentă și definitivă.

Înșușirea informațiilor din aceste cursuri va duce la creșterea calității produselor oferite și va aduce eficiență și flexibilitate în activitatea de producție. Pe termen lung, cele 11 cursuri



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
AMPOSDRU



Fondul Social European
POSDRU 2007-2013



Instrumente Structurale
2007-2013



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
CORPOSDRU SV OLTENIA



ICMET CRAIOVA

organizate (10 de specializare și unul de TIC) vor contribui la creșterea nivelului de competențe la nivel național și internațional a personalului din sectorul electrotehnic. Tehnologiile informaționale care vor fi introduse în procesul de formare de SIVECO Romania vor avea un rol determinant în acest sens.

Programele de formare profesională continuă vor fi validate prin certificate CNFPA cu recunoaștere națională.

Proiectul "Formarea profesională și promovarea utilizării noilor tehnologii în scopul creșterii adaptabilității angajaților și managerilor de la toate nivelele din domeniul electrotehnic la cerințele actuale ale pieței muncii" se desfășoară în cadrul Programului Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013 "Investește în oameni!".

Despre ICMET

Activitatea Institutului Național de Cercetare-Dezvoltare și Încercări pentru Electrotehnică a demarat încă din 1974, prin dezvoltarea Centrului de Cercetare și Proiectare care a condus la necesitatea organizării sale ca Institut în cadrul Uzinei Electroputere sub denumirea de „Institutul de Cercetare Proiectare Electroputere” (ICP - EP), cel mai important producător în domeniu. Din anul 1990, ICMET devine Institut cu personalitate juridică, iar din anul 1999, prin HG nr.81, devine Institut National de Cercetare-Dezvoltare si Incercari pentru Electrotehnica - ICMET.

În cei peste 35 de ani de activitate, ICMET a acumulat o vastă experiență în: cercetare, dezvoltare și încercări în înaltă tensiune, mare putere și joasă tensiune, monitorizarea și diagnosticarea echipamentelor electroenergetice, măsurarea mărimilor electrice și neelectrice, electronică de putere, compatibilitate electromagnetică, aplicații industriale etc.

ICMET este lider național în cercetare, dezvoltare și încercări pentru echipamente de înaltă tensiune și mare putere, lider în cercetare, dezvoltare pentru monitorizarea și diagnosticarea echipamentelor electroenergetice și în tehnologii neconvenționale care utilizează efectul detensionării prin vibrații, tehnologii neconvenționale care utilizează efectul aerului comprimat la viteză supersonică.

ICMET este singurul producător de traductoare de forțe și mase și echipamente pentru regimuri industriale grele bazate pe tensometria magnetoelastică, rezultat al cercetărilor proprii în cadrul grupului interdisciplinar CERTENSMAG.

ICMET Craiova are în prezent aproape 300 de angajați.

Mai multe informații: www.icmet.ro



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
AMPOSDRU



Fondul Social European
POSDRU 2007-2013



Instrumente Structurale
2007-2013



GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
ORPOSDRU SV OLTEAIA



IC MET CRAIOVA

Despre SIVECO Romania

Înființată la începutul anului 1992, SIVECO Romania SA este liderul caselor de software din România, asigurând o mare parte din proiectele informatice de anvergură din România, precum și un volum important al exporturilor de produse software în țări din Europa Centrală și de Est, din Uniunea Europeană, spațiul Comunității Statelor Independente, în Orientul Mijlociu și Apropiat, în nordul Africii.

Între acționarii SIVECO Romania se numără Intel Capital, Polish Enterprise Fund V (fond de investiții administrat de Enterprise Investors), SIVECO Netherlands B.V.

Adresându-se cu precădere organizațiilor mari și mijlocii, compania oferă soluții eficiente EAS, Document Management, Business Intelligence, eLearning, eHealth, eGovernment, eAgriculture, eCustoms și eBusiness, atât pentru piața locală, cât și pentru cea internațională. De asemenea, compania s-a specializat în execuția de proiecte informatice de mare complexitate și amploare.

SIVECO Romania SA este certificată ISO 9001:2008 de către compania franceză AFAQ-AFNOR, și dezvoltă parteneriate solide cu cele mai mari companii de software și hardware din lume (Intel, HP, IBM, Bull, Oracle, Microsoft etc).

Mai multe informații: www.siveco.ro și www.advancedElearning.com.

Despre ACER

Asociația pentru Compatibilitate Electromagnetică (ACER) sprijină orice inițiativă care contribuie la promovarea și/sau dezvoltarea domeniului compatibilității electromagnetice în România, participând la elaborarea de acte tehnice normative, standarde și propuneri legislative pe care le propune forurilor de resort corespunzătoare. ACER sprijină societățile comerciale instituțiile private sau cu capital de stat cu lucrări de cercetare științifică de expertiză, prognoză, analize de calitate, elaborări de standarde și norme din domeniul său de activitate.

ACER organizează simpozioane pentru diseminarea informației în domeniu și editează publicația „Buletinul ACER”.

Mai multe informații: www.acer.ro/