



UNIUNEA EUROPEANĂ

Fondul Social European
POSDRU 2007-2013Instrumente Structurale
2007-2013

OIPOSDRU

Universitatea POLITEHNICA
din București

Investește în oameni!

FONDUL SOCIAL EUROPEAN

Proiect cofinanțat din Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 - 2013

Axa prioritară: 2 "Corelarea învățării pe tot parcursul vieții cu piața muncii"

Domeniul major de intervenție: 2.1 "Tranziția de la școală la viață activă"

Titlul proiectului: „Proiectează-ți cariera!”

Numărul de identificare al contractului: POSDRU/161/2.1/G/136624

Beneficiar: Universitatea POLITEHNICA din București



COMUNICAT DE PRESĂ

Reuniune Informală INFOstud dedicată domeniului ingineriei energetice

Universitatea „Ovidius” din Constanța, prin **Facultatea de Inginerie Mecanică, Industrială și Maritimă**, a desfășurat marți, 26 mai a.c., o nouă **Reuniune informală INFOStud cu titlul „Noi competențe pentru noi locuri de muncă în domeniul ingineriei energetice”**, în cadrul proiectului POSDRU „Proiectează-ți cariera!” contract POSDRU/161/2.1/G/136624, cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 - 2013.

Obiectivul general al proiectului este asigurarea tranziției a 360 de studenți din Regiunea Sud-Est, respectiv a 180 de studenți ai Universității „Ovidius” din Constanța, spre piața forței de muncă, facilitând integrarea lor în societatea românească în calitate de membri productivi ai acesteia. Proiectul se adresează studenților, masteranzilor și absolvenților **Universității „Ovidius” din Constanța, Facultatea de Inginerie Mecanică, Industrială și Maritimă**, aflați atât în etapa tranziției de la școală la viața activă, cât și celor aflați în etapa construirii carierei profesionale.

Agenda întâlnirii Reuniunii informale INFOStud, *adresată domeniului energetic*, a cuprins o prezentare cu privire la obiectivele generale și specifice ale proiectului „Proiectează-ți cariera!”, informarea participanților cu privire la activitățile derulate, punându-se accent pe importanța consilierii și orientării profesionale în vederea construirii unei cariere de succes în domeniul ingineriei energetice.

Discuțiile cu privire la parteneriatele de practică și convențiile de practică în cadrul proiectului „Proiectează-ți cariera!” s-au derulat în prezența a doi potențiali parteneri ai Facultății de Inginerie Mecanică, Industrială și Maritimă, certificându-se astfel sustenabilitatea proiectului în legătură cu obiectivul specific adresat stagiilor de practică ale studenților: **SC ERCON COMPANY SRL Constanta** și **SC WATT UNIT SRL Constanța**.

Reprezentanții acestor companii au prezentat, într-un mod inedit și atractiv, activitatea societăților, precum și diferite situații cu care se confruntă acestea și în care viitorii angajați trebuie să adopte decizia corectă. Discuțiile interactive au condus la conștiințizarea celor prezenți asupra drepturilor și obligațiilor ce le revin în calitate de angajați. Finalizarea prezentării acestora a constat în simularea unui interviu de angajare în cadrul companiilor, urmat de numeroase întrebări ale participanților și discuții pe tema stagiilor de practică și importanța consilierii și orientării profesionale.



UNIUNEA EUROPEANĂ

Fondul Social European
POSDRU 2007-2013Instrumente Structurale
2007-2013

OIPOS DRU

Universitatea POLITEHNICA
din București

Astfel, reuniunea INFOstud, dedicată, în această lună, domeniului **Ingineriei Enegetice** din cadrul **Facultății de Inginerie Mecanică, Industrială și Maritimă** a prezentat informații legate de corelarea abilităților și competențelor profesionale și transversale dobândite în studiile universitare și postuniversitare cu cerințele angajatorilor în sensul unei bune planificări privind dezvoltarea personală în carieră. *Universitatea „Ovidius” din Constanța, prin Facultatea de Inginerie Mecanică, Industrială și Maritimă (FIMIM), pregătește specialiști în domeniul logisticii industriale, autovehiculelor rutiere, utilajelor, instalațiilor, sistemelor și echipamentelor portuare, navale și marine precum și în domeniul energetic.*

SC ERCON COMPANY SRL Constanța este o societate comercială cu capital exclusiv privat, înființată în august 1994 al cărui principal obiect de activitate îl constituie realizarea instalațiilor electroenergetice în construcții montaj. În ultimii ani, societatea a reușit să acumuleze o vastă experiență în realizarea instalațiilor electroenergetice având atestare ANRE de tip B, C1A și C2A pentru mai multe operațiuni, cum ar fi: proiectare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4-20 kV și posturi de transformare cu tensiune nominală superioară de cel mult 20 kV, executarea liniilor electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0.4 – 20 Kv; executarea și repararea posturilor de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 Kv; executarea și repararea instalațiilor de împământare pentru orice tip de obiectiv și pentru toate tipurile de instalații electroenergetice menționate. În contextul economiei de piață, S.C. Ercon Company S.R.L. a reușit să-și impună cu succes un sistem de Management al Calității lucrărilor executate, sistem certificat de către Autoritatea Feroviară Română – AFER – din București, în concordanță cu prevederile și cerințele standardului internațional SR EN ISO 9001/2001, precum și sistem de calitate certificat ISO 9001 CERTIND, sistem de management de mediu ISO 14001 CERTIND și sistem de management al sănătății și securității ocupaționale OHSAS18001CERTIND. Societatea Ercon Company S.R.L. oferă soluții complete din faza de proiectare, execuție până la faza de asigurare service garanție și postgaranție în instalații electrice civile și industriale.

SC WATT UNIT SRL Constanța este o societate comercială înființată în anul 2009 sub numele de 3D Advanced Energy. Este o companie de Inginerie, Procurare și Management de Proiect a sistemelor electrice integrate formată din specialiști cu experiență în domeniu. S-a dezvoltat și consolidat, iar în anul 2012 s-a transformat în WATT UNIT. Conduce proiecte mari și complicate sau mici și experimentale pe baza unor documentații tehnologice pentru orice tip de solicitare: proiectare și execuție instalații electrice de joasă tensiune, automatizări și SCADA; proiectare și uzinare tablouri electrice; dirigenție de șantier; management de proiect. Electrifică prin proiectare, achiziții de materiale, contractare, instalare, consultanță și proiect management iar principalul decident este întotdeauna clientul, în calitate de proprietar. Alte activități: elaborarea unui caiet de sarcini; alegerea și proiectarea unei soluții; selecția furnizorilor; contractele pentru achiziția de echipamente; emiterea garanțiilor pentru echipamente; executarea instalațiilor electrice; uzinarea tablourilor electrice; SCADA. WATT UNIT este certificată ISO 9001/2008 și atestată ANRE, tip Bp. Lucrează numai cu materiale de calitate și alege numai furnizori care pot garanta calitate.

Prezentarea societăților, precum și simularea interviului de angajare în cadrul acestora au condus la creșterea potențialului accesării unui loc de muncă în concordanță cu propriile aspirații și nivelul de pregătire și reprezintă o nouă metodă ce crește flexibilitatea și dinamismul în abordarea unor noi proiecte ale carierei personale.

Reuniunea INFOSTUD derulată a fost un real succes partenerial tripartit: Univesitate - Student/Masterand/Absolvent -Angajator.