

Pe 7 noiembrie 2012, FCIM a fost gazda celui mai important eveniment profesional în domeniul IT, organizat de Asociația Națională a Companiilor Private din domeniul TIC, în parteneriat cu Guvernul RM și cu suportul Proiectului USAID CEED II – ICT Career Orientation, ajuns la a III-a ediție.

ICT CAREER ORIENTATION EVENT

Universitatea Tehnică a Moldovei

7 NOIEMBRIE

Reprezentanți ai companiilor de top din Moldova au venit să le ofere studenților de la facultățile cu profil IT repere utile privind direcțiile de carieră pe care le pot urma, sugestii referitoare la oportunitățile de dezvoltare pe care le pot accesa și recomandări valoroase privind acțiunile pe care trebuie să le întreprindă în vederea extinderii șanselor de angajare la absolvire. Studenții au avut posibilitatea să comunice cu potențialii angajatori în cadrul compartimentului de prezentare a companiilor, desfășurat în holul facultății, și să afle de la aceștia care sunt direcțiile și tendințele carierei IT, perspectivele de creștere, oportunitățile pentru stagii și angajare, dar și să cunoască așteptările și rigorile față de sine ca viitori angajați.

Specialiștii de la filiala din Moldova a companiei „Pentalog”, de exemplu, i-au familiarizat pe studenți cu diverse aspecte organizaționale și de producție. De altfel, este o companie bine cunoscută la FCIM, care menține legături de mai mulți ani cu această facultate prin intermediul prof. Liviu Carcea, conf. dr. Compania cu sediul administrativ în Franța are nevoie de cadre de programatori care să lucreze asupra unor softuri la comandă. Este vorba de programe de automatizare a producției care să reducă la minim efortul fizic al angajaților. „Pentalog” produce și softuri pentru efectuarea unor analize foarte fine și complicate, cum ar fi diferențierea mirosurilor într-o firmă de producere a parfumurilor.

Di Liviu Carcea, prezent la întrunire, ne-a spus că pe parcursul anului grupe de studenți efectuează stagii de practică la „Pentalog”, beneficiază de excursii generoase în Franța, dar și la filialele companiei din alte țări, pentru a-și lărgi orizontul.

La sesiunile de orientare în carieră au participat și reprezentanți ai companiilor Endava, Pentalog, Allied Testing, Trimetrica, Microsoft, Red Sky, Moldcell, Simpals, StarNet, DAAC System Integrator, Cedacri International, care angajează sute de absolvenți anual.

ICT Career Orientation a fost găzduit de două instituții de învățământ superior din Chișinău – **Universitatea Tehnică a Moldovei** (7 noiem-

brie), unde au fost deschise primele specialități de pregătire în domeniul programării din Moldova, ținându-se în principal două facultăți – Facultatea de Calculatoare, Informatică și Microelectronică (FCIM) și Facultatea de Inginerie și Management în Electronică și Telecomunicații (FIMET – fosta FRT). Cea de-a doua instituție a fost **Universitatea de Stat din Moldova** (8 noiembrie), cuprinzând în special Facultatea de Matematică și Informatică, dar au putut participa și studenți de la alte facultăți, pasionați de tehnologiile informaționale.

La deschiderea evenimentului au rostit mesaje de salut și încurajare dl **Ion Bostan**, rectorul UTM, dna **Dona Școla**, viceministru al Tehnologiei Informației și Comunicațiilor, dna **Inga Afanasieva**, Ministerul Educației, dl **Tudor Darie**, consilier al Prim-ministrului RM pe Politici de Tineret și Tehnologii Informaționale, dar și directorii de companii IT, experți, profesori, studenți.

Numărul mare de companii private care și-au delegat reprezentanții la această acțiune denotă interesul sporit al acestora pentru achiziționarea unor specialiști de valoare. Astfel că studenții trebuie să persevereze pe calea cunoștințelor, să stabilească relații pe care să le dezvolte, iar la absolvire să aibă un loc de muncă asigurat. Componenta IT este prezentă în toate specialitățile, fie că este vorba de design, arhitectură sau mecanică. Fără tehnologia informației nici o specialitate nu este suficient de eficientă, a menționat viceministru Tehnologiei Informației și Comunicațiilor, dna **Dona Școla**.

Reprezentanții companiilor private din domeniul IT au opinat că sectorul TIC este printre puținele care, în prezent, înregistrează o dinamică pozitivă. Ponderea acestuia în PIB este de 10%. Cunoștințele și creativitatea sunt lucruri apreciate pe piață, care actualmente resimte un deficit de specialiști IT. Din aceste considerente, dar și dat fiind rolul tot mai important al domeniului TIC pentru economia țării, Guvernul a majorat în acest an de studii cu 40% numărul de burse pentru specialitățile IT.

ICT Career Orientation a fost un eveniment dinamic și interactiv, al cărui finalitate a constituit-o orientarea tinerilor spre cunoașterea și valorificarea oportunităților de afirmare și creștere în domeniul tehnologiilor informaționale și comunicațiilor (TIC).

