

Cluj-Napoca  
7 decembrie 2011

## *Comunicat de presă*

### **Conferință la proiectul “Parteneriat transnațional pentru dezvoltarea învățământului preuniversitar tehnic prin aplicarea sistemului german de proiecte pentru lucrări practice în atelierele școlare din România”**

Cea de-a doua conferință de conștientizare din cadrul proiectului, implementant de Universitatea Tehnică din Cluj Napoca, în parteneriat cu Institutul Tehnic Dr. Ing. Paul Christiani GmbH Co.&KG, din Germania și S.C. Tera Impex S.R.L. din Sibiu a avut loc marți, 6 decembrie 2011, la Grand Hotel Napoca, sala Viena.

Proiectul este finanțat din bugetul național și din Fondul Social European, prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013, axa prioritară 1: „Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”, domeniul major de intervenție 1.3: „Dezvoltarea resurselor umane în educație și formare profesională”.

Obiectivul general al proiectului constă în dezvoltarea competențele cadrelor didactice din învățământul preuniversitar, din domeniile mecanică și inginerie electrică și electronică, prin introducerea în sistemul românesc de învățământ a Sistemului German de Lucrări Practice. Proiectul promovează dezvoltarea capitalului uman și creșterea competitivității, prin corelarea educației și învățării pe tot parcursul vieții cu piața muncii și asigurarea de oportunități sporite pentru participarea viitoare pe o piață a muncii modernă, flexibilă și inclusivă a cadrelor didactice instruite. O soluție pentru a corela educația și învățarea pe tot parcursul vieții cu piața muncii este învățământul dual: acesta reprezintă un parteneriat între întreprinderi și școli care îmbină învățarea teoretică cu cea practică, prin intermediul lucrărilor practice și care va avea ca rezultat final formarea de specialiști calificați pentru procesele de producție moderne.

La 14 luni de la debutul proiectului, rezultatele implementării acestuia sunt vizibile: au fost deja instruite sau sunt în curs de instruire 334 cadre didactice din învățământul preuniversitar tehnic. Sesiunile de instruire s-au desfășurat la Cluj Napoca și au beneficiat de implicarea personalului Universității Tehnice din Cluj Napoca, precum și a personalului P2 – S.C. Tera Impex S.R.L. Materialele necesare unei instruirii complexe, bazate pe metoda germană a lucrului în 6 pași, au fost pregătite de membrii echipelor de implementare în primul an de implementare a proiectului. Formatorii care susțin cursurile au beneficiat de transferul de expertiză de la partenerul german, în cadrul activității de formare a formatorilor desfășurată în Germania, în luna decembrie a anului 2010. Totodată, cadrele didactice din învățământul preuniversitar tehnic au intrat și în laboratoarele Universității Tehnice din Cluj-Napoca, pentru a avea o viziune de ansamblu a îmbinării cunoștințelor teoretice cu cele practice.

Pentru a susține învățământul românesc și a sprijini pregătirea de forță de muncă competentă, au fost traduse lucrări de practică pentru domeniile mecanică și inginerie electrică și electronică, au fost traduse și înregistrate CD-uri de software educațional, au fost realizate manuale de instruire.



Pentru continuitatea metodelor utilizate în cadrul sesiunilor de instruire și pentru a susține competențele obținute în cadrul programului de instruire, instituțiile școlare din care provin cadrele didactice participante vor primi un set de materiale (materiale teoretice, documentație tehnică, software educațional și kituri de asamblări mecanice sau electrice/electronice) pe care le vor putea utiliza în procesul de învățare. Caracterul inovativ al proiectului constă în modalitatea de transfer a informațiilor și în structura programului de formare: pe lângă instruirea practică și teoretică de care vor beneficia participanții, se va organiza și un schimb de bune practici în Germania, unde participanții vor intra în contact direct cu protagoniștii sistemului de învățământ tehnic.

Pentru detalii suplimentare despre acest proiect, vă puteți adresa instituțiilor implicate:

- Universitatea Tehnică din Cluj Napoca, persoană de contact:  
manager proiect, conf.dr.ing. Radu Munteanu, e-mail: Radu.A.Munteanu@mas.utcluj.ro,
- S.C. Tera Impex S.R.L., persoană de contact:  
coordonator formare ing. Danciu Gheorghe, email: didactic@teraimpex.ro, telefon/fax:  
+40.369.408.948.

---

**Daniel SÎRB**

Compartimentul de presă și relații publice  
Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca  
str. Memorandumului nr. 28  
400114, Cluj-Napoca

web-site: [www.utcluj.ro](http://www.utcluj.ro)  
telefon: 0264/592.055, int. 2394  
mobil GSM: 0756.075.512; 0721.815.384;  
e-mail: [daniel.sirb@staff.utcluj.ro](mailto:daniel.sirb@staff.utcluj.ro)