

**MODELE ȘI INSTRUMENTE INOVATIVE PENTRU EDUCAȚIA
VOCAȚIONALĂ ȘI FORMARE ÎN CENTRUL ȘI VESTUL ROMÂNIEI
(MoVE-IT), cod RO0038**

*Innovative Tools and Models for Vocational Education and Training in
Central and Western Romania (MoVE-IT)*

- Proiectul este finanțat de mecanismul financiar al Spațiului Economic European
- Perioada de derulare: 2 mai 2009- 30 aprilie 2011
- Bugetul total al proiectului: 1.128.533 euro

Parteneri:

- Universitatea Petru Maior din Târgu-Mureș România (UPM) - aplicant și coordonator al proiectului,
- Sør-Trøndelag University College Trondheim Norvegia (HiST) – partener în proiect. HiST este un actor regional, ce pregătește studenții din regiunea Centru a Norvegiei. HiST oferă cel mai mare program de învățare deschis, la distanță la nivel universitar din Norvegia fiind cotată ca și unul din furnizorii importanți de soluții educaționale la distanță la nivel european.

Obiectivul proiectului:

MoVE-IT este un proiect al SEE care are ca obiectiv dezvoltarea resurselor umane prin promovarea educației și formării profesionale. Pentru renovarea infrastructurii de predare utilizată de specialiști în învățământul profesional și pentru îmbunătățirea calității în formarea profesională universitară prin proiect se implementează un nou program de predare în universități din Centrul și Vestul României, astfel încât pregătirea să devină mai adaptabilă la piața românească a muncii.

Impact:

Impactul constă în crearea unei rețele educaționale cu furnizori și utilizatori multipli, care au adaptat soluții tehnice pentru implementarea programelor de formare profesională într-un nou mediu de instruire. Soluțiile de formare identifică bunele practici care stau la baza capacității de inovare, precum și extinderea capacităților în formarea profesională. Organizațiile care au constituit rețeaua educațională și care participă la formare, precum și companiile industriale, pot utiliza noul mediu de instruire pentru a oferi și a primi o gamă largă de cursuri de specialitate.

Indicatori și rezultate:

- Modernizarea infrastructurii aferentă Tehnologiilor de Informare și Comunicare. Prin proiect s-a construit o rețea educațională, alcătuită din:

- I. *Centrul interregional pentru educație la distanță*, localizat la UPM, care se compune din:
 - a) Un videolaborator pentru educație la distanță – care are următoarele funcțiuni: transmisia sincronă de cursuri la distanță, realizarea de materiale educaționale în format video, întâlniri sincrone cu parteneri de proiect aflați la distanță (oriunde în lume);
 - b) Două laboratoare digitale,
 - c) Două laboratoare multimedia,
 - d) Un auditoriu digital,- care permit utilizarea tehnologiilor blended learning la cursurile de zi din cadrul UPM;



II. *Centre regionale pentru educație la distanță* în care sunt instalate TIC moderne și echipamente video și care sunt situate la: Universitatea „Agora” din Oradea, Universitatea „1 Decembrie 1918” din Alba-Iulia, Colegiul Național „Mircea Eliade” din Sighișoara;



- Cursuri de formare a cadrelor didactice pentru utilizarea noilor tehnologii și metode pedagogice;
- Instruirea specialiștilor IT;
- Noi metode pedagogice pentru instruirea față-în-față, soluții e-learning, simulări și secvențe video de înaltă calitate;
- Elaborarea de clipuri video cu conținut educațional pentru instruirea cadrelor didactice în noile tehnologii educaționale;
- Elaborarea de clipuri video cu conținut educațional pentru instruirea cursanților;
- Furnizarea de instruire vocațională în cadrul rețelei de instruire la peste 1800 cursanți;
- Dezvoltarea unor practici noi de furnizare a programelor de instruire, viabile, cu venituri și costuri eficiente pentru profesori, centrele regionale de instruire și Universitatea „Petru Maior” din Târgu-Mureș;
- Îmbunătățirea și simplificarea administrării activităților de instruire prin extinderea soluțiilor existente de management al învățării pentru o mai bună transmitere a conținuturilor educaționale de la profesori la studenți;
- Participarea la seminarii, conferințe și expoziții pentru transferul de cunoștințe către părțile interesate din România și Europa;
- Organizarea Workshopului Internațional privind Instrumente și Modele Inovative de Învățare pentru Educație în Era Mobilității – WILMA, la UPM în data de 5 aprilie 2011.

- Adresa de internet a proiectului și informații suplimentare: <http://move-it.upm.ro>.



La manifestările de recepție finală a rețelei educaționale a participat Ambasadorul Norvegiei, E.S., DL. ØYSTEIN HOVDKINN.



În cursul vizitei s-au făcut demonstrații de transmisiune în direct între videolaboratorul de la Universitatea "Petru Maior", centrele regionale din Alba Iulia, Oradea, Sighișoara și Universitatea HiST din Norvegia.