

Proiectul IRIS (Adopția și Impactul tehnologiilor video Inovative în Serviciile publice de educație și administrație locală) a fost lansat oficial

București, 15 Decembrie 2014. Proiectul IRIS (Adopția și Impactul tehnologiilor video Inovative în Serviciile publice de educație și administrație locală) a fost lansat oficial în cadrul unui eveniment organizat de către Universitatea din București

Universitatea București, Facultatea de Psihologie și Științele Educației și Facultatea de Administrație și Afaceri, împreună cu Universitatea Politehnică din București și Concept Electronics a organizat în data de 11 decembrie 2014 conferința de lansare a proiectului *Adopția și Impactul tehnologiilor video Inovative în Serviciile publice de educație și administrație locală (IRIS)*.

Acest proiect este realizat prin programul Parteneriate în domenii prioritare — PN II, derulat cu sprijinul MEN – UEFISCDI, având codul PN-II-PT-PCCA-2013-4-1802. Proiectul are caracter inovativ, propunând realizarea unor inovații în numeroase direcții, precum inovația de produs, prin conceptul de telecentru comunitar, inovația în domeniul livrării de servicii educaționale la distanță și, nu în ultimul rând, inovația metodologiilor de investigare a rezistenței la adopție. Proiectul are un caracter interdisciplinar, realizând conexiuni între multiple domenii ale cunoașterii științifice: tehnologia comunicațiilor și informației, psihologia socială cognitivă, științele educației și economia comportamentală.

Ca obiectiv general, proiectul își propune derularea investigațiilor aferente pentru construirea și implementarea unei soluții de dezvoltare comunitară și reducere a izolării în comunitățile defavorizate, bazată pe utilizarea tehnologiilor video inovative, respectiv pe dezvoltarea și implementarea produsului inovativ „Telecentru comunitar”.

În cadrul evenimentului, Directorul de Proiect, prof. univ. dr. Lucian Ciolan a prezentat în deschidere tematică proiectului și fundamentarea stabilirii parteneriatelor dintre domenii academice variate, dar și dintre mediul privat și cel academic. Conf. univ. dr. Cătălin Nedelcea, responsabilul din partea Universității din București, a prezentat obiectivele proiectului și activitățile investigative și aplicative ale proiectului.

Din partea Universității Politehnica din București, prof. univ. dr. Răzvan Rughiniș a adus în discuție tematică învățământului la distanță între stereotipizare și căutarea unei noi identități. Liviu Costandache, reprezentantul Concept Electronics a prezentat modalitățile prin care partenerul Concept Electronics este implicat în proiecte educaționale care au componente ce vizează comunicarea audio-video între participanții la actul de formare și impactul acestora.

La eveniment au participat reprezentanți ai comunității academice cu expertiză din domenii diverse (psihologie, științele educației, administrație și afaceri, economie) și specialiști din domeniul privat cu expertiză în domeniul tehnologiei comunicațiilor.

Detalii privind proiectul puteți consulta la adresa: www.iris.fpse.unibuc.ro.