

FORMAZIONE A DISTANZA

TECNODIDA

Tecnodida, il Centro interdipartimentale per le tecnologie didattiche dell'Università di Siena, ha avviato la sperimentazione di una piattaforma per la didattica cooperativa destinata ad integrare la didattica in aula.

Tecnodida realizza sperimentazioni didattiche nel campo dell'e-learning, ed è stato costituito da un gruppo di docenti dell'Ateneo: Silvano Focardi, Luigi Moi, Cosimo Loré, Vito Nacci, Michele Rak, Alessandro Rossi. La ricerca è finanziata da convenzioni con aziende interessate alla comunicazione con cittadini in fase di formazione (studenti, educazione permanente, aggiornamento professionale, corsi di formazione).

La prima convenzione è stata stipulata con CPU WebArchitecture di Milano, che ha realizzato la piattaforma sperimentale Virtual Desk (www.virtualdesk.it), uno strumento software che garantisce al docente la massima autonomia nella gestione dei contenuti e dell'interazione con gli utenti senza intermediazione di personale tecnico. Il software è accessibile via Internet e può essere gestito direttamente dai docenti. La sperimentazione comporta l'avvio di alcuni corsi – i primi riguardano i Cultural Studies e la sezione Critica letteraria e letterature comparate.

I risultati saranno analizzati attraverso questionari somministrati agli studenti prima e dopo il corso, attraverso il monitoraggio e l'elaborazione dei dati raccolti dagli studenti, e attraverso i dati sull'attività degli studenti registrati automaticamente che accedono attraverso Internet. Obiettivo della sperimentazione è la stesura di una serie di recommendation circa le modalità per l'adozione di strumenti di didattica a distanza in ausilio alla didattica in aula.