

19 Novembre 2015

ATENE UN LUOGO INTERAMENTE DEDICATO A DIDATTICA E NUOVE TECNOLOGIE

Nasce il centro per l'e-learning

E' STATA INAUGURATA ieri mattina, al secondo piano di Palazzo Veterani, la sede del Cisdal, Centro Integrato Servizi Didattici ed E-Learning, utile per studenti e docenti. «Questo luogo serve per dare risposte più efficaci e per essere più competitivi nell'offerta e nei servizi didattici del nostro ateneo», l'assicurazione del rettore Vilberto Stocchi, che ha poi annunciato: «Il ministero ha trasferito ulteriori risorse rispetto al Ffo e nel 2015 per noi ci sono 1.515.000 euro; questo ci aiuta ad impegnarci ancora di più per il futuro».

IL CISDEL si occuperà di didattica universitaria di tipo tradizionale, blended ovvero con il supporto

delle nuove tecnologie e l'e-Learning, realizzata interamente sul web – ha spiegato Flora Sisti, delegato rettorale all'Innovazione Didattica e Studenti –. E' un progetto cui lavoriamo da anni, realizzato grazie alla collaborazione di docenti dei vari dipartimenti e personale tecnico amministrativo, del prorettore Ossani, finanziato dal Miur. La struttura serve da mettere a sistema le esperienze nella didattica, a raccogliere i contributi degli studenti e dei docenti che vogliono riqualificare la propria preparazione».

IL CISDEL offrirà 5 tipi di servizi nella didattica in presenza, in quella con il supporto della lingua

straniera, quella blended, nell'E-Learning, nell'apprendimento permanente. «Sarà possibile venire in questa sede materiale a palazzo Veterani per varie attività e tutoraggio ma anche accedere al servizio «immateriali» accessibile attraverso il sito dell'Università e il link al Cisdal, www.uniurb.it/cisdal – ha aggiunto Marco Bernardo, delegato rettorale all'Innovazione Tecnologica –. Grazie a questo centro è stato rivitalizzato l'E-Learning dell'Università, che esiste da 10 anni, ma era stato lasciato andare: adesso sarà tutto più semplice, grazie al fatto che i 4 corsi di laurea sono erogati su una piattaforma Moodle (elearning.uniurb.it)».

L. o.

