

UNIVERSITAT INNOVACIÓ

Lleida, pionera a formar futurs mestres per utilitzar 'tablets' com a instrument educatiu

La facultat de Magisteri de la UdL ensenya els estudiants d'Educació Infantil i Primària a aplicar aquests dispositius a les aules || Aprenen 'app' específiques i a aplicar-ne altres de generalistes per a aquest fi

LEONARD DELSHAMS

S. ESPÍN

LLEIDA | Formar els futurs mestres en l'ús de dispositius electrònics, per exemple *tablets*, com a instrument pedagògic per poder aplicar-lo a les aules dels col·legis, quan acabin la carrera i tinguin feina. Aquesta és la filosofia que ha portat la facultat d'Educació de la Universitat de Lleida (UdL) a ser la pionera a Catalunya a incloure específicament la formació en competències digitals dels alumnes dels graus d'Educació Infantil i Educació Primària, segons va explicar ahir un dels professors d'aquest projecte, Xavier Carrera.

Va detallar que aquesta formació forma part de set assignatures diferents dels estudiants de primer i segon de les dos titulacions i també hi participen els alumnes del doble grau d'Infantil i Primària. En total, més de cinc-cents. A més, utilitzen aquests dispositius de manera puntual per a treballs d'altres matèries. Aquest curs han iniciat el projecte de manera pilot i, el vinent, la facultat té la intenció de consolidar-lo.

Carrera va indicar que el "punt de partida" d'aquesta iniciativa és la mateixa implantació d'aquesta tecnologia en la societat i el "detonant", la incorporació progressiva de l'ús de *tablets* i mòbils als col·legis i instituts. "En la formació de docents no podíem quedar-nos al marge perquè els estudiants d'Educació ho trobaran a les escoles", va destacar. Per a això, disposen de 36 *tablets* amb les



Alumnes d'Educació utilitzant tauletes, al costat de Xavier Carrera, un dels professors de formació tecnològica.

LES CLAUS

Més de cinc-cents estudiants. Els estudiants potencials de la iniciativa de millorar la seua competència digital són tots els de la facultat d'Educació, Psicologia i Treball Social, més de 2.100, encara que està específicament destinat als alumnes de primer i segon d'Educació Infantil i Primària.

Tauletes i mòbils. La facultat disposa ara de 36 *tablets* i el projecte és impulsat per cinc docents. De cara al futur preveuen acabar utilitzant els dispositius dels mateixos alumnes.

quals els futurs mestres aprenen les aplicacions (*app*) pensades específicament com a instrument educatiu i les que són més generalistes, però a les quals també se'ls pot buscar una funció didàctica, a banda de possibles activitats per desenvolupar a les aules dels centres educatius.

"Els estudiants s'han adaptat molt bé a aquesta formació. S'hi han enganxat positivament.

D'una banda hi ha el factor novetat, però la veritat és que estan molt motivats i ja han vist que per a la seua feina els anirà molt bé", va subratllar.

Així mateix, va assenyalar que de cara a pròxims cursos possiblement seguiran amb aquesta formació utilitzant els mateixos dispositius electrònics dels estudiants d'Educació, ja siguin *tablets* o telèfons intel·ligents.

UNIVERSITAT EQUIPAMENTS

Obres per acabar l'edifici de Biomedicina

LLEIDA | La Universitat de Lleida va reprendre ahir finalment les obres del segon edifici d'investigació biomèdica, que feia dos anys que estaven aturades, segons va confirmar el vicerector de Campus, Jesús Avilla. Està situat al costat del primer edifici destinat a aquest objectiu, al costat de l'hospital Arnau de Vilanova, i suposarà disposar d'un total de vuit mil metres quadrats "a la investigació de més alt nivell".

Aquesta fase comprèn acabar les façanes i coberta de l'edifici i adequar l'interior i totes les instal·lacions. Les obres es prolongaran fins a finals d'any i després s'equiparan els laboratoris, per poder posar en servei l'edifici durant el primer semestre del 2016, va detallar Avilla. La UdL va adjudicar els treballs fa setmanes a una unió temporal d'empreses formada per Acsa i Romero Polo per un import de 5,05 milions d'euros.



Les obres del segon edifici d'investigació biomèdica es van reiniciar ahir.

ITMAR FABREGAT