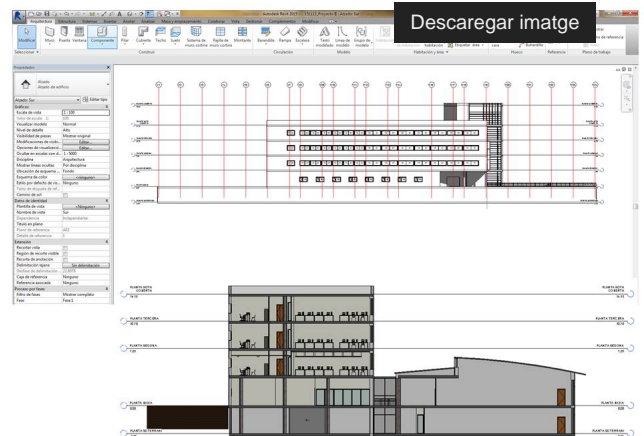


dimarts, 20 de juny de 2017

# L'EPS oferirà una doble titulació pionera de 5 anys d'aparellador i arquitecte

## S'impartirà conjuntament amb l'Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de la Universitat Rovira i Virgili (Reus)

L'Escola Politècnica Superior (EPS) de la **Universitat de Lleida (UdL)** impartirà conjuntament amb l'Escola Tècnica Superior d'*Arquitectura* de la Universitat Rovira i Virgili (Reus), una **doble titulació integrada**, pionera a l'Estat, que permetrà obtenir en cinc anys els títols d'**aparellador i arquitecte** gràcies a que els alumnes de segon curs del Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació de l'EPS ja podran cursar simultàniament matèries de la carrera d'Arquitectura que imparteix la Rovira i Virgili.



Aquesta doble titulació integrada sorgeix de l'aposta que van realitzar ambdues institucions fa tres cursos al oferir als aspirants a aparelladors la possibilitat de passar a Arquitectura a Reus, on se'ls validaven assignatures i podien obtenir la titulació d'arquitecte en dos i mig o tres anys més; amb aquest nou acord, ambdós estudis es cursen alhora i es redueix un any l'obtenció dels dos títols. ([més informació \[ /sites/Eps/.content/udlnoticia/udlnoticiawp-20150508\\_0124.xml \]](/sites/Eps/.content/udlnoticia/udlnoticiawp-20150508_0124.xml)).

Tanmateix, l'EPS per al proper curs també implantarà en el Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació la modalitat en **formació dual** que ja implementa en els seus estudis de Màster (Màster en Enginyeria Informàtica i Màster en Enginyeria Industrial). La Formació Dual es basa en el principi de complementaritat dels aprenentatges en un entorn acadèmic i en un entorn professional. L'estudiant és convertit en l'aprenent que estudia. És una modalitat de formació que es realitza en alternança entre la universitat i l'empresa i en la que a l'estudiant se li ofereix un contracte laboral remunerat i el reconeixement de crèdits realitzats a l'empresa.

Per últim, cal destacar una darrera mesura incorporada per l'EPS als estudis d'Arquitectura Tècnica i Edificació i dirigida a recuperar i dinamitzar uns estudis que van patir directament la crisi immobiliària però que actualment s'estan recuperant. Es tracta de la introducció al pla d'estudis l'ensenyament de la denominada **tecnologia BIM** (Building Information Modeling), que a través d'un software de modelatge d'edificis en 3D i en temps real, permet disminuir la pèrdua de temps i recursos en el disseny i construcció.