

dimecres, 25 de novembre de 2015

Presentació del Projecte Sinergia, de l'INS La Mitjana i l'EPS, a centres educatius de Lleida



Visita del claustre de professors de l'INS La Mitjana a l'EPS

La delegació d'Ensenyament va acollir ahir la presentació del [Projecte Sinergia](http://www.udl.cat/serveis/oficina/Noticies/2015/noticia_0080.html) [http://www.udl.cat/serveis/oficina/Noticies/2015/noticia_0080.html] a representants d'una desena de centres educatius, amb l'objectiu que coneguin aquesta iniciativa de l'[institut La Mitjana](http://www.xtec.cat/ins-lamitjana/) [<http://www.xtec.cat/ins-lamitjana/>] de Pardinyes i l'[Escola Politècnica Superior](http://www.eps.udl.cat/) [<http://www.eps.udl.cat/>] de la UdL que es desenvolupa des d'aquest curs amb objectiu final impulsar les vocacions científiques i tecnològiques entre els alumnes d'ESO.

Concretament, en el marc de [Sinergia](http://eps.blogs.udl.cat/2015/04/10/sinergia/) [<http://eps.blogs.udl.cat/2015/04/10/sinergia/>] s'ha establert una estreta línia de col·laboració en les assignatures de matemàtiques, física i tecnologia i tots dos centres han organitzat per aquest curs una sèrie de tallers com el de disseny gràfic, drones, introducció al disseny i impressió 3D, vectors i creació d'aplicacions mòbils, entre d'altres.

Carles Vara, director de l'institut La Mitjana, va explicar ahir que la idea de la col·laboració amb l'EPS va sorgir després de plantejar-se quines eren les mancances de l'alumnat abans d'arribar a batxillerat i la universitat i la seva intenció de cobrir-les.

El director de la Politècnica, **Francesc Giné**, confia que els alumnes de secundària perdin la por a les enginyeries i aconseguir en uns anys un augment d'inscrits en aquestes titulacions (Enginyeria Informàtica, Enginyeria Industrial i Arquitectura Tècnica) a més de col·laborar a millorar els resultats acadèmics dels estudiants de l'institut. Així mateix va assegurar que actualment empreses de Lleida es veuen obligades a "importar enginyers informàtics qualificats de països de l'Est perquè aquí no en troben".



Taller d'impressió 3D realitzat a l'INS La Mitjana amb la coordinadora de Sinergia de l'EPS, Susana Maza

El projecte Sinergia, coordinat des de l'EPS per la professora **Susana Maza**, es una més de les moltes iniciatives que s'han endegat en els darrers temps des de l'Escola Politècnica Superior amb l'objectiu clar i concret d'impulsar les vocacions científiques i tecnològiques entre els nois i noies: [Mercat de Tecnologia](http://www.mercatdetecnologia.udl.cat/) [<http://www.mercatdetecnologia.udl.cat/>], la [FIRST LEGO League Lleida](http://fil.blogs.udl.cat/) [<http://fil.blogs.udl.cat/>], [World Robòtic Olympiad](http://eps.blogs.udl.cat/2015/10/05/matinal-de-robotica-a-leps-amb-la-world-robot-olympiad/) [<http://eps.blogs.udl.cat/2015/10/05/matinal-de-robotica-a-leps-amb-la-world-robot-olympiad/>], [Prova Cangur](http://eps.blogs.udl.cat/2014/03/21/800-estudiants-a-les-proves-cangur-realitzades-a-l39eps/) [<http://eps.blogs.udl.cat/2014/03/21/800-estudiants-a-les-proves-cangur-realitzades-a-l39eps/>], ...

En compliment de la Llei de Propietat Intel·lectual, podeu trobar el pdf d'aquesta notícia al Recull de Premsa de l'Oficina de Premsa de la UdL: <http://www.udl.cat/serveis/oficina/Recull-de-Prensa.html> [<http://www.udl.cat/serveis/oficina/Recull-de-Prensa.html>]