

dilluns, 25 de gener de 2010

Huguet confirma que la UdL oferirà el Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica

Àrea de Comunicació i Premsa - Oficina de Premsa UdL [

<http://www.udl.cat/serveis/oficina/Noticies/2010/gener22bis.html>]



En l'acte d'inauguració de les noves instal·lacions de la Facultat de Medicina de la [Universitat de Lleida](http://www.udl.cat/) [<http://www.udl.cat/>], el conseller d'Innovació, Universitats i Empresa, **Josep Huguet**, va anunciar oficialment que la UdL impartirà, a partir del proper curs, el [Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica](http://www.eps.udl.cat/alumnes/graus.html) [<http://www.eps.udl.cat/alumnes/graus.html>], malgrat que encara falta concretar "petits aspectes econòmics".

L'[Escola Politècnica Superior](http://www.eps.udl.cat/) [<http://www.eps.udl.cat/>] serà el centre encarregat d'impartir aquesta nova titulació. L'objectiu principal de l'estudi del [Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica](http://www.eps.udl.cat/alumnes/graus.html) [<http://www.eps.udl.cat/alumnes/graus.html>] és formar enginyers industrials en l'àmbit de l'electrònica i l'automàtica dotant l'alumne de sòlides bases en sistemes electronics industrials, sistemes de control i automatització industrial i un alt component pràctic; així com fomentar l'adquisició de les habilitats i les aptituds necessàries en un professional que haurà d'adptar-se i enfrontar-se a problemes de naturalesa molt diversa, en diferents sectors del món industrial i en qualsevol tipus d'empresa o administració.

També és molt apreciable la tasca que realitza en l'exercici lliure de la professió, planificant, gestionant i dirigint projectes.

Recull de Premsa Segre 23-01-10 [pdf] [/export/sites/Eps/docs/noticies/Gener10_23_Segre.pdf] **La Manyana 23-01-10 [pdf]** [/export/sites/Eps/docs/noticies/Gener10_23_LaManyana.pdf]