

dijous, 24 de setembre de 2009

## 24 de setembre de 2009

La UdL i l'ITL posen en marxa el primer Màster en Bioconstrucció de tot l'Estat espanyol, amb una trentena d'alumnes

 [ javascript:void(0); ]

La bioconstrucció és una disciplina que té en compte la relació de l'edifici amb la salut de les persones que l'han d'ocupar i el medi ambient, amb l'objectiu d'aconseguir espais més harmònics i saludables. La Universitat de Lleida i la [Fundació Institut Tecnològic de Lleida \(ITL\)](#) [



/export/sites/universitat-lleida/ca,

[+] AMPLIAR

Presentació del Màster en Bioconstrucció

<http://www.itl.cat/noticies-sostenibilitat/master-en-bioconstruccio>

] impulsen així una formació pionera a Espanya, amb el suport de l'Institut für Baubiologie + Oekologie Neubeuern (IBN) d'Alemanya. Es tracta d'un [Màster on-line i semi presencial de dos anys de durada](#) [ <http://www.ice.udl.es/fc/cursos/curs.php?codi=FC09054&?lang=> ], que comença el proper 1 d'octubre amb una trentena d'alumnes d'arreu de l'Estat i professorat de la UdL, l'ITL i l'IBN.

El director de l'[Escola Politècnica Superior](#) [ <http://www.eps.udl.cat> ] de la UdL, Ferran Badia, ha destacat que aquest màster és "una gran oportunitat per a la Universitat de Lleida i la Fundació ITL de ser pioneres en aquest tipus de formació, de qualitat i de futur". Badia valora molt positivament que l'IBN els hagi concedit l'exclusiva d'aquest màster en tot el territori de parla castellana, ja que això "permetrà que des de Lleida formem alumnes d'arreu d'Espanya i Sudamèrica, que seran els futurs especialistes en bioconstrucció".

 [Escolta aquest text](#) [ javascript:void(0); ]

 [ javascript:window.print() ]  [ javascript:history.back() ]  [ # ]