



## PROFESSIONS UNIVERSITAT

# Sense graduats en informàtica fins al 2014 malgrat que tot just tenen atur

El pas d'enginyeria a grau farà que no hi hagi titulats el curs que ve || L'Escola Politècnica i el parc científic reben més ofertes que demandes d'ocupació

E.H.

LLEIDA | El procés d'adaptació a l'espai europeu d'educació superior, que fixa que les antigues diplomatures i enginyeries tècniques passin a ser graus de quatre anys, farà que el curs que ve no hi hagi nous enginyers tècnics informàtics titulats a la UdL. I no serà fins al 2014 quan acabaran els estudis els primers graduats en enginyeria informàtica, que ja hauran cursat els seus estudis d'acord a la nova metodologia del pla de Bolonya.

La situació també es repeteix en altres facultats (a Infermeria, per exemple, aquest any ja no hi ha hagut promoció de noves diplomades), però en el cas de les dos carreres d'informàtica coincideix, a més, amb un moment en què aquests professionals estan especialment reclamats al mercat laboral, malgrat la situació general d'alt índex d'atur. "La realitat és que tenim més ofertes que demandes. No s'ha de pensar només en empreses d'informàtica, qualsevol empresa té un departament o almenys una persona encarregada de l'àrea informàtica. És una formació molt transversal", va explicar Francesc Giné, director de l'Escola Politècnica. "Al sector informàtic hi ha feina, és un sector que té vida i que està en constant evolució. Tots els estudiants del màster en enginyeria informàti-



ESCOLA POLITÈCNICA

**Última promoció d'enginyers tècnics.** L'auditori del campus de Cappeda va acollir el passat divendres 29 l'entrega d'orles als alumnes de la Politècnica, entre els quals hi havia la vintena promoció d'enginyers informàtics.

ca ja treballen i molts dels que estudien la carrera, també", va afegir. Així mateix, va recordar que a Lleida, a més, hi ha diverses empreses del parc científic en ple creixement que necessiten aquests perfils tècnics.

Així ho va corroborar el gerent del parc científic, Josep Clotet, que va assenyalar que les empreses tenen prop de 100 llocs

per cobrir i no sempre és fàcil aconseguir-ho. "Les empreses estan en creixement i cal ser capaçes de donar-los resposta, per exemple promovent els cicles de FP especialitzats en tecnologia", va afirmar. Una altra opció és fomentar el reciclatge de professionals procedents d'altres especialitats que vulguin reorientar la seua carrera.

Al marge de la informàtica, a la resta d'enginyeries hi ha "menys alegria" per contractar, però l'atur ronda un exigu 7% entre els enginyers, va dir Giné.

Fa uns anys, hi va haver una caiguda de vocacions d'estudiants de carreres tècniques, una tendència que lentament comença a revertir-se.