



UNIVERSITAT TITULATS

# Informàtica i ADE lideren la inserció laboral a la UdL i en Dret no arriba ni al 50 per cent

En els últims quatre anys, segons un estudi del ministeri d'Educació || Medicina i especialitats de Magisteri també se situen al capdavant del rànquing i Història i Filologies, a la part baixa

LLEIDA | Els titulats en Enginyeria Tècnica en Informàtica de Gestió i en Administració i Direcció d'Empreses (ADE) de la Universitat de Lleida (UdL) lideren el rànquing d'inserció laboral en els últims quatre anys, al registrar un 94,10 i 92,30 per cent d'afiliats a la Seguretat Social, respectivament, encara que aquesta xifra no suposa que tots tinguin una feina relacionada amb els seus estudis. Així mateix, ADE de la UdL se situa al lloc 23 de les 60 titulacions de l'Estat amb major inserció, segons l'informe *Inserció laboral dels estudiants universitaris* elaborat amb dades del ministeri d'Educació, la Seguretat Social, l'Institut Nacional d'Estadística i la Conferència dels Consells Socials de les Universitats Espanyoles. L'estudi, que analitza la inserció laboral fins al març d'aquest any dels titulats en el curs 2009-2010, xifra també en un 92,30 per cent la inserció de l'especialitat d'Educació Musical de Magisteri i en un 90 per cent la de Mecanització i Construccions Rurals a Agrònoms.

Medicina es troba també a dalt de la llista d'inserció laboral, amb un 85,70 per cent seguida d'Educació Especial (83,30%), Enginyeria Informàtica (82,40%) i Turisme (82,10%). Biotecnologia assoleix un 80 per cent, igual que Ciències del Treball, i Empresaris, un 78,80. La UdL indica que, malgrat no ser al llistat, Tecnologia dels Aliments compta amb un cent per cent d'inserció.

En canvi, els titulats en Dret són els que tenen menys opcions laborals, ja que segons aquest informe únicament un 42,90 per cent dels titulats tenen feina. Així mateix, els graduats en Història tenen un 50 per cent d'inserció i els de Filologia Anglesa, un 58,30. El segueixen els de l'especialitat d'Agrònoms en Hortofruticultura i Jardineria amb un 60 per cent i Comunicació Audiovisual i Filologia Catalana, amb un 66,70. Infermeria se situa en el 69,60 per cent.

La vicerectora d'Estudiantat, Neus Vila, va afirmar que les xifres generals d'inserció laboral a la UdL són "correctes", encara que va reconèixer que hi ha titulacions que "històricament" tenen menys ocupabilitat, com les d'Humanitats. Així mateix, va atribuir el baix percentatge d'inserció en Dret a una qüestió "conjuntural".

ELS DETALLS

**Escola Politècnica Superior**

■ L'informe xifra en un 94,10% la inserció laboral dels titulats en Enginyeria Tècnica i Informàtica de Gestió, en un 82,40% els d'Enginyeria Informàtica i en un 75% els d'Enginyeria de Sistemes. Els d'Enginyeria Tècnica Industrial Mecànica es queden en un 71,10%

**Dret i Economia**

■ Els titulats en Dret tenen una inserció laboral de tan sols un 42,90%, mentre que la d'Empresaris s'eleva al 79,80% i la de Ciències de Treball, al 80%.

**Agrònoms**

■ La inserció dels enginyers agrònoms és del 70,55%. La de les seues especialitats, des del 90% en Mecanització i Construccions Rurals fins al 60% d'Hortofruticultura i Jardineria. És del 70% en Enginyeria d'Explotacions Forestals i del 80% en Biotecnologia.



La fira d'ocupació que va organitzar la UdL aquest any.

**Ciències de la Salut**

■ Els titulats en Medicina tenen una inserció del 85,70%, mentre que els d'Infermeria es queden en el 69,60% i els de Nutrició Humana i Dietètica, en el 69%.

**Lletres**

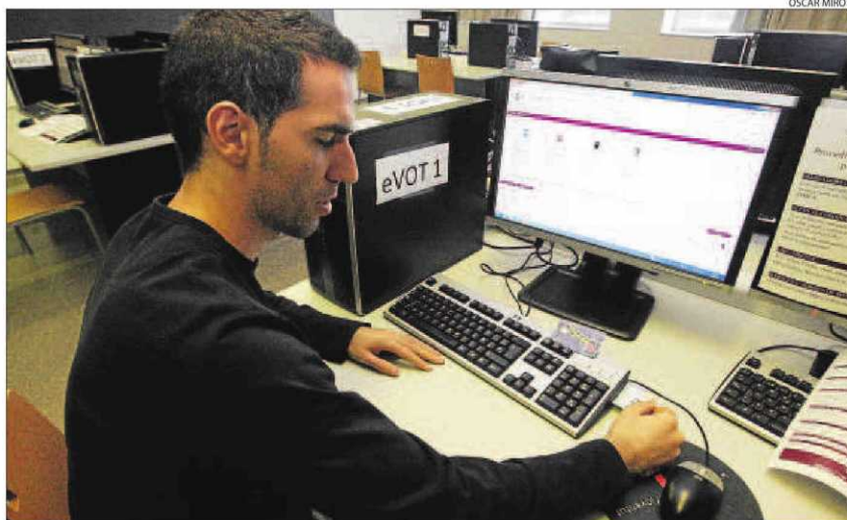
■ En Història és del 50%, del 58,30% en Filologia Anglesa i del 66,70% en Catalana i del 71,40% en Geografia. En Comunicació Audiovisual, del 66,70%.

**Ciències de l'Educació**

■ Els titulats en Magisteri tenen una elevada inserció laboral, que varia en funció de les especialitats. Així, és del 73,80% en la d'Educació Primària, del 75,70% a Llengua Estrangera, del 81% en Infantil, del 81,60% en Educació Física, del 83,3% en Especial i del 92,30% en Musical. A més, en Psicopedagogia és del 69,20%, del 68,20% en Educació Social i del 78,40% en Treball Social.

**Altres titulacions**

■ En Turisme, la inserció laboral és del 82,10% dels titulats i en el centre adscrit a la UdL que imparteix Ciències de l'Activitat Física i de l'Esport, el percentatge és del 75,10%. Així mateix, entre els titulats en Relacions Laborals, estudis que imparteix un altre centre adscrit, és del 80%. Les xifres de totes les carreres corresponen als titulats del 2009-2010.



Un ordinador configurat per a la votació electrònica, ahir a la Politècnica.

## Eleccions estudiantils amb vot electrònic a la Politècnica

LLEIDA | L'Escola Politècnica Superior (EPS) va organitzar ahir una simulació de votació electrònica per provar la plataforma que ha desenvolupat el grup de recerca en Criptografia i Gràfs de la UdL i l'empre-

sa Scytl, i que faran servir els estudiants entre els dies 17 i 19 de novembre per elegir els seus representants als òrgans de govern i representació de la UdL. La prova continuarà avui i els alumnes poden votar des

de casa o bé des dels ordinadors configurats per a aquesta finalitat a la Politècnica. Entre els participants se sortejarà una tablet.

Per poder votar és necessari disposar del DNI electrònic,

però en cas de no tenir-lo la Universitat de Lleida pot expedir un certificat digital temporal.

Josep Maria Miret, coordinador del grup d'investigació en Criptografia i Gràfs, va explicar que és la primera vegada que s'utilitza la votació electrònica per elegir representants estudiantils. En anys anteriors s'havia provat al departament de Matemàtiques i a la junta de facultat d'Infermeria. Va detallar que han configurat la plataforma de votació electrònica perquè puguin votar els estudiants de la Politècnica. Els alumnes de la resta de la UdL hauran de votar de manera presencial el dia 19 de 10.00 a 18.00 hores i aquell mateix dia es proclamaran els resultats provisionals.

Miret va detallar que la intenció és estendre aquest sistema de vot electrònic al conjunt de la comunitat universitària de tots els centres de la UdL en les futures eleccions. Va remarcar que el seu grup d'investigació continua treballant en la recerca de sistemes més eficients i ràpids de votació electrònica i amb l'objectiu de millorar-ne encara més la seguretat. Així mateix, va apuntar que en el futur es podria utilitzar aquest tipus de votació en comicis municipals, autonòmics o generals.