

dijous, 30 de maig de 2013

## Present i futur de l'Enginyeria Informàtica



Representants de les Facultats i Escoles d'Universitats catalanes amb estudis d'Enginyeria en Informàtica, i dels Col·legis Professionals es van reunir el passat divendres 17 de maig coincidint amb el **Dia Mundial d'Internet i de la Societat de la Informació**, amb el Secretari General d'Universitats i Recerca de la Generalitat de Catalunya, **Antoni Castellà**, una trobada amb l'objectiu de compartir la situació actual i futura de la titulació la professió d'Enginyeria en Informàtica a Catalunya.

En el debat es va compartir el greuge comparatiu a la professió d'Enginyer/a en Informàtica respecte a altres Enginyeries generada arrel de l'avantprojecte de Llei de Serveis Professionals i les diferents línies d'acció que s'estan portant a terme per corregir-ho a Catalunya, amb l'administració central i a nivell internacional.

Tanmateix, els participants van acordar que cal una col·laboració més estreta entre Universitats i Col·legis per posar en valor l'Enginyeria en Informàtica, per a tenir més vocacions i que més joves s'animin a realitzar aquests estudis, i facilitar-los trobar una feina de més valor afegit, que és al cap i a la fi un interès comú i la motivació de tots plegats en la prestació d'un servei a la societat.

En aquesta línia, **Antoni Castellà**, Secretari General d'Universitats va confirmar que és fonamental que els Col·legis focalitzin esforços en tot el que envolta l'ocupabilitat dels professionals que representa.

Tant el Secretari com els representants de les Universitats van valorar molt positivament comprovar la bona sintonia dels dos Col·legis i que estiguin alineats en aspectes fonamentals, i van demanar continuïtat a aquest tipus de jornada i de diàleg constructiu.

Segons **Albano Sanchez-Ossorio**, Degà del COETIC, *"el diàleg, compartir tasques, recursos i inquietuds amb les Institucions Públiques i les Universitats és un valor afegit per apropar les Enginyeries Informàtiques a la Societat"*

Per a **Mingo Olmos**, Degà del COEINF, *"perquè el futur passa per reinventar-nos, l'eix d'aquesta transformació és la col·laboració entre tots els players prioritzant el interès comú"*

Per la seva part, **Francesc Giné**, director de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida va apuntar la necessitat *"de lluitar tots plegats, universitats i col·legis professionals, per tal que la professió d'Enginyeria Informàtica tingui el mateix tracte i reconeixement per part de l'administració que la resta d'Enginyeries. És vital que sapiguem transmetre a la societat el veritable paper que avui dia té el sector TIC, tant a nivell econòmic, com social."*

A la trobada van participar: l'Escola d'Enginyeria de la Universitat Autònoma de Bellaterra (**UAB**), l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Girona (**UdG**), l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida (**UdL**), l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Vic (**UVic**), l'Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú (**EPSEVG**), l'Escola Superior Politècnica de la Universitat Pompeu Fabra (**UPF**), l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de la Universitat Rovira i Virgili (**URV**), l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria en Electrònica i Informàtica La Salle de la Universitat Ramon Llull (**URL**), l'Escola Universitària Politècnica de Mataró (**EUPMT**), les Escoles Universitàries **Gimbernat**, la Facultat d'Informàtica de Barcelona (**FIB**) de la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC), la Facultat de Matemàtiques de la Universitat de Barcelona (**UB**), i la Universitat Oberta de Catalunya (**UOC**), a més el Col·legi Oficial d'Enginyeria Tècnica en Informàtica de Catalunya (**COEITC**) i del Col·legi Oficial d'Enginyeria en Informàtica de Catalunya (**COEINF**), i la Secretaria d'Universitats i Recerca de la **Generalitat de Catalunya**.