

Informe del rector al Consell de Govern

27.09.05

Condol. El rector expressa el condol de la comunitat universitària pel recent traspàs de l'estudiant Jacobo Rubio Peralta, de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona.

Habilitacions. El rector explica que el 6 de setembre va ser aprovada la convocatòria corresponent a les habilitacions de professorat d'enguany. Afegeix que la convocatòria preveu l'habilitació d'un nombre més alt de places que les que havien estat habituals, la qual cosa significa també un canvi substancial que cal valorar positivament. No obstant això, pel que fa a les habilitacions corresponents a la nostra Universitat, el rector assenyala que en algunes àrees tècniques de coneixement no han estat convocades places de catedràtic, per la qual cosa caldrà continuar treballant amb la finalitat de reconduir aquesta qüestió en futurs concursos d'habilitació.

LOU. El rector informa que possiblement a final d'octubre, una vegada acabat el debat de la LOE, es pugui disposar ja del primer esborrany de la futura LOU.

Catàleg de títols. El rector informa que, pel que fa a la definició del catàleg de títols oficials en la perspectiva de l'EEES, la comissió d'experts ha optat per la fórmula d'anar aprovant les titulacions al llarg de quatre convocatòries, la primera el proper mes d'octubre i la darrera el febrer de 2007. El rector manifesta el seu desacord amb la decisió, ja que el catàleg de titulacions tècniques ha de tenir una concepció global, i, d'altra banda, no és bo mantenir obert el debat durant pràcticament dos anys.

Overheads de la recerca. El rector fa referència a la carta tramesa pel director general d'Universitats, Ramon Vilaseca, a totes les universitats catalanes instant-les a complir el que estableix l'article 27 de la Llei d'Universitats de Catalunya (LUC), respecte a l'aplicació del principi de compensació en la contractació per a treballs de recerca, tècnics i artístics. L'aplicació d'aquest principi comporta la necessitat de compensar la universitat per tots els costos, directes i indirectes, que siguin atribuïbles a cada contracte. En la darrera reunió de l'Associació Catalana d'Universitats Públiques (ACUP), els rectors van acordar plantejar una política comuna de totes les universitats en relació a aquesta qüestió.

CUSP. Ferrer Llop explica que el Consell Interuniversitari de Catalunya (CIC), de 28 de juliol, va donar llum verda a la doble titulació d'Enginyeria d'Organització Industrial de segon cicle, orientada a l'Edificació, i de Graduat Superior en Gestió de l'Edificació de l'EPSEB, que impartirà el Centre Universitari Semipresencial Politècnic (CUSP). Afegeix que, atès el nombre de sol·licituds cursades, s'ofertarà un total de 150 places (25 més de les inicialment previstes). En el plenari del CIC del proper 10 d'octubre, es preveu l'aprovació de l'adscripció del Centre Universitari Superior Politècnic (CUSP) a la UPC.

Conveni amb General Òptica. El rector anuncia l'acord amb l'empresa General Òptica, pel qual un total de 50 places no cobertes dels estudis d'Òptica i Optometria que imparteix l'EUOOT seran ofertades, a partir de febrer de 2006, per donar opció a la formació, en règim semipresencial, de persones que formen part de la plantilla d'aquesta empresa.

Relleu a la UOC. També manifesta el rector la seva preocupació sobre com s'està desenvolupant el procés de relleu del rector Gabriel Ferraté a la Universitat Oberta de Catalunya. Afegeix que no és bo per a les universitats que el procés no s'hagi desenvolupat d'una manera més consensuada.

ETSEIAT. El rector comunica que el DOGC ja ha publicat el canvi de nom de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Terrassa (ETSEIT) pel d'Escola Tècnica Superior d'Enginyeries Industrial i Aeronàutica de Terrassa (ETSEIAT). Informa, però, que queda pendent de publicació el canvi sol·licitat del nom de l'Escola Universitària Politècnica de Manresa (EUPM) pel d'Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa (EPSEM).

Portàtils. Les universitats catalanes i Universia han arribat a un acord per facilitar l'adquisició d'ordinadors portàtils als membres de les comunitats universitàries de Catalunya en unes condicions avantatjoses gràcies a les subvencions que aporten la Generalitat de Catalunya i les mateixes universitats.

Fundació UPC al 22@BCN. El rector explica que l'oferta presentada pel Patronat de la Fundació UPC per l'opció de compra dels locals que l'Institut Català de Tecnologia (ICT) té al carrer Ciutat de Granada al 22@BCN, per 11,3 milions d'euros, va ser superada –en un 50%– per l'oferta feta per la Universitat de Barcelona. El rector afegeix que, malgrat això, la Fundació UPC no renuncia al projecte de traslladar la seva seu al 22@BCN amb l'objectiu que la Universitat, a través de la Fundació, disposi d'un punt de referència per a la formació permanent, especialment per a les persones que treballin en empreses instal·lades al 22@BCN. En aquesta línia, s'han iniciat gestions amb els responsables del 22@ per identificar possibles ubicacions i s'està treballant amb la finalitat d'incorporar el fons de formació de l'ICT a l'oferta de la Fundació UPC.

Projectes en marxa. El rector anuncia el ple funcionament de les activitats que es desenvolupen a la Fundació d'Estudis de Mollet sobre Gestió Integral de Residus Orgànics (GIRO), impulsada per l'Ajuntament de Mollet del Vallès, l'IRTA i la UPC. L'experiència en aquest centre ha de facilitar la futura posada en marxa (previsiblement a començament d'any) d'un centre sobre agricultura periurbana al Parc Agrari de Sabadell, en el qual participa l'Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Agrícola de Barcelona (EUETAB/ESAB) i el Departament d'Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia (DEAB). D'altra banda, el rector informa que ja s'ha posat en marxa l'UTE (Unió Temporal d'Empreses), impulsada per la UPC, Siemens i Transports Metropolitans de Barcelona (TMB), que té com a objectiu crear un centre de recerca sobre les tecnologies de conducció automàtica de trens a aplicar a la línia 9 del Metro.

Superordinador. Segons que assenyala el rector, el Centre de Supercomputació de Barcelona es troba ja a ple rendiment, una vegada superades algunes dificultats tècniques. Destaca que el MareNostrum continua ocupant la primera posició del rànquing europeu de supercomputadors i que les expectatives d'utilització superen les previsions inicials. Actualment, l'ocupació de la màquina es troba entorn al 80% de les seves possibilitats. Afegeix que el superordinador ha permès desenvolupar tres línies internes de recerca centrades en les TIC, les ciències de la terra i les ciències de la vida. D'altra banda, anuncia que, possiblement, l'acte d'inauguració oficial del Centre sigui el dia 27 d'octubre i que s'instal·laran pantalles per evitar que el soroll que provoca la instal·lació causi molèsties a les persones que treballen a l'edifici de Torre Girona. Així mateix, informa de l'acord al qual han arribat el BSC-Centro de Supercomputación de Barcelona i la UPC per impulsar un nou edifici que aculli la instal·lació i que s'aixecarà al costat de l'edifici Plàtan (PL).

Acord amb Telefónica. El rector explica que Telefónica ha manifestat el seu interès per la creació d'un centre d'R+D sobre continguts, disgregat del centre que ara està ubicat a l'Edifici de l'Estació de França al Campus de la Ciutadella de la UPF. El rector confia en els beneficis que ha de significar per a la UPC una futura vinculació amb aquest centre, en el qual està previst que treballin unes 200 persones. A més, anuncia que s'han iniciat els contactes per tal que Telefónica ubiquei la seva Universitat Corporativa al Campus del Baix Llobregat.

Distincions. En aquest àmbit, el rector destaca la distinció Jaume Vicens Vives que han rebut la Facultat d'Informàtica de Barcelona i el Programa Innova, respectivament, i es felicita per la concessió de la Creu de Sant Jordi a Maria Salvo Iborra, així com de la medalla d'or de la Generalitat de Catalunya a Gregorio López Raimundo, ambdós doctors *honoris causa* de la nostra Universitat.

Honoris Causa. El rector recorda que el proper 11 d'octubre tindrà lloc la investidura com a Doctor *honoris causa* de la UPC del professor de la Universitat de Princeton Sergio Verdú, a proposta de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona (ETSETB). Anuncia que en la reunió del Consell de Govern de novembre proposarà la investidura com a Doctor *honoris causa*, a proposta de diverses unitats bàsiques de la Universitat, del físic manresà Ignacio Cirac, com a cloenda de l'Any de la Física.