

La UAB diu «No a la guerra»

El Consell de Govern de la UAB va aprovar, el dia 30 de gener, una declaració de rebuig a una eventual intervenció armada a l'Iraq, en la qual «instava la comunitat universitària i l'Equip de Govern a organitzar actes de reflexió i rebuig contra aquesta confrontació i a adherir-se a la manifestació del 15 de febrer» a Barcelona. Aquesta declaració va ser el punt de partida d'un seguit d'actes organitzats a la nostra universitat i al món universitari en general, davant d'una intervenció armada contra l'Iraq. Entre els nombrosos actes organitzats al campus de Bellaterra, va haver-hi la concentració contra la guerra que va tenir lloc el dia 13 de febrer, a la plaça Cívica, en un dia de pluja i fred.

El 14 de febrer, i sota el lema «Les universitats catalanes per la pau», el paranimf de la Universitat de Barcelona va reunir, en un acte a favor de la pau i d'oposició a la guerra, tots els rectors de les universitats catalanes. Hi van intervenir l'escriptor i periodista Manuel Vázquez Montalbán; la professora d'Antropolo-

gia Social de la UAB Verena Stolcke; i el professor d'Història de la UB Antoni Segura.

L'actriu Montserrat Carulla va llegir públicament un manifest universitari per la pau, en el qual es manifesta «el rebuig a l'ús de la força i es vindica el paper de la raó» de manera rotunda i explícita. Després d'enumerar algunes raons contra la guerra, va instar, «en nom de les universitats del nos-

trament continuï sent modelada». Finalment, la multitudinària manifestació del dia 15 de febrer va comptar amb una nodrida participació de membres de la UAB, molts darrers d'una pancarta que deia «La UAB diu no a la guerra», i d'una altra signada per estudiants que deia «Deixeu-los en pau».

El dia 18, va tenir lloc un altre acte contra la guerra a l'auditori de la Facultat de Filosofia i Lletres, amb la projecció del film de Francis Ford Coppola *Apocalypse Now* i amb la intervenció de professors i estudiants.

El dia 19 de febrer, la Facultat de Dret va organitzar una conferència, titulada «Guerra per a què?», impartida per Ferran Izquierdo, professor de Relacions Internacionals, i per Clàudia Jiménez, professora de Dret Internacional.

En definitiva, han estat desenes les mostres de rebuig a la guerra, en les quals

han participat estudiants, professors i personal d'administració i serveis de la UAB. Les mobilitzacions continuaran les pròximes setmanes amb l'esperança d'aconseguir aturar la guerra.



Concentració a la plaça Cívica, el dia 13 de febrer, convocada per tots els sindicats i agrupacions d'estudiants per manifestar el rebuig a la guerra.

tre país i dels membres de la comunitat universitària catalana, a seguir donant motius contra la guerra, però també a fer tot el possible perquè la pedra de la pau que la societat catalana està esculpint vigorosa-

Aprovada la Llei d'Universitats de Catalunya

El Parlament de Catalunya, en la sessió plenària del 12 de febrer de 2003, va aprovar la Llei d'Universitats de Catalunya (LUC) amb els vots favorables dels grups de CiU i ERC, i el suport d'ICV en l'apartat que fa referència al finançament. Aquest text constitueix el nou marc regulador del sistema universitari català, d'acord amb les competències que té atorgades la Generalitat de Catalunya en aquest àmbit i respectant el marc estatal definit per la LOU.

Al ple del Parlament, hi van assistir tots els rectors de les universitats catalanes que, mitjançant l'Associació Catalana d'Universi-

tats Públiques (ACUP), havien donat suport a la llei. Segons el Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació, la Llei d'Universitats ha de ser «una eina més, i no pas l'única, per facilitar el procés de modernització de les universitats catalanes i la seva incorporació al nou espai europeu d'ensenyament superior».

La Llei d'Universitats parteix de tres idees bàsiques: l'existència d'una realitat universitària catalana, la voluntat d'integrar-se plenament en l'espai europeu d'ensenyament superior i la voluntat d'excel·lència i qualitat en tots els àmbits de l'activitat universitària

com a garantia de progrés. Aquestes idees es concreten en unes directrius entre les quals destaquen les que fan referència a les categories laborals estables de professorat contractat per les universitats i a una carrera acadèmica alternativa a la funcional; l'augment en la dotació dels pressupostos de la Generalitat per al finançament de les universitats públiques; la implantació d'un sistema d'accés similar a les PAU actuals, amb adaptacions per millorar-les però mantenint el principi d'un procés igual per a tothom, i l'enfortiment de l'actual Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari.



Consell de Govern

Un repàs als temes d'actualitat de la política universitària d'àmbit estatal i català va ser el punt de partida de l'informe del rector en el Consell de Govern del dia 30 de gener.

Respecte a l'àmbit estatal, el rector, Lluís Ferrer, va explicar que s'havien aprovat les directrius d'una nova titulació de segon cicle: la Llicenciatura de Ciències Sociosanitàries. Aquests estudis, que s'havien demanat fa quatre anys al Ministeri d'Educació, Cultura i Esport, podrien permetre a diplomats de l'àmbit de la salut obtenir en el futur una titulació superior. La nova oferta docent obre la porta, juntament amb les diplomatures de Fisioteràpia i d'Infermeria, a la creació d'un nucli d'estudis de gran acollida social. Respecte de la política catalana d'universitats, el rector va informar que era previst que el Parlament aprovés la Llei d'Universitats de Catalunya el 12 de febrer i que, previsiblement, tindria un alt consens si es consensuava definitivament una disposició addicional que assegurés l'increment dels recursos financers per a les universitats públiques durant els pròxims vuit anys.

Pressupostos

Pel que fa a qüestions de la UAB, va informar de l'evolució de la situació pressupostària de l'Autònoma i de les gestions relatives a la retirada de l'ordre del dia del Consell del passat desembre de l'aprovació del pressupost per a l'any 2003. Concretament, va manifestar, en primer lloc, que s'havia prorrogat un 75 % del pressupost del 2002, amb un increment de les nòmines, d'acord amb la llei, d'un 2 %. En segon lloc, que de les diverses converses mantingudes amb el Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació es desprenia un acord en:

- a) estudiar conjuntament mesures futures d'eficiència i sanejament del desequilibri;
- b) aplicar durant l'any 2004 el 100 % del model de distribució del finançament que pertocava a la UAB;
- c) estudiar formes per afrontar el desequilibri acumulat.

Pel que fa al pressupost per al 2003, es va informar que es durà al Consell de Govern de febrer un nou model que combinarà:

- a) petits augments de les transferències;

b) mesures d'estalvi i eficiència raonables que, tanmateix, no afectaran l'activitat més estratègica.

Ambdues coses permetran situar el desequilibri en uns 3,2 o 3,5 milions d'euros al llarg de l'exercici 2003.

L'aplicació de les mesures i dels acords enunciats en el paràgraf anterior permetrien assolir una situació d'equilibri durant l'any 2005.

En altre ordre de coses, el rector va informar de l'evolució del treball de redacció de l'avantprojecte d'Estaduts, que és previst que sigui enviat als membres de la comunitat universitària el 6 de març. Prèviament, a principis de febrer, els clausurals rebran un esborrany dels quatre primers títols.

Voluntaris per Galícia

Finalment, també va informar del fet que l'Autònoma col·labora activament en la neteja de les platges de Galícia, amb un sistema rotatori pel qual cada setmana viatgen -fins al mes de juny- catorze estudiants i professors de la Universitat, prèviament formats. D'altra banda, hi ha més de cinquanta voluntaris en llista d'espera. La tasca la coordinen el Vicerectorat de Campus i d'Estudiants i la Fundació Autònoma Solidària.

A tall d'informació, es van facilitar també dades sobre els resultats de tres convocatòries de recerca:

1. El V Programa Marc ha resultat més competitiu que el IV, amb un increment del 35 % del nombre de contractes, que han assolit la xifra de 104.

2. El conjunt d'hospitals associats a la UAB, que inclou els de la Vall d'Hebron, el de la Santa Creu i de Sant Pau, el Germans Trias i Pujol, el del Mar i la Corporació Sanitària Parc Taulí, com també diferents instituts de recerca associats a la Universitat i grups de recerca bàsica del campus, rebran aquest any 6.512.049 € en la convocatòria per al Desenvolupament de Xarxes Temàtiques d'Investigació Cooperativa del Fondo de Investigació Sanitària de l'Institut de Salut Carlos III. D'aquesta quantia, 4.337 € provenen de l'apartat Xarxes de Centres de la convocatòria, que potenciarà la recerca en tretze àrees relacionades amb diferents malalties; mentre que 2.174.220 € provenen de l'apartat Xarxes de Grups, en el qual se n'han aprovat 56 en tot l'Estat. Aquesta iniciativa és una de les accions més importants en finançament de la recerca dels últims anys, amb 54.000 mi-

lions d'euros atorgats en el conjunt de l'Estat, i ha estat promoguda per Farmaindustria.

3. En la convocatòria d'ajuts al tercer cicle, la UAB ha aconseguit un total de 261.000 €, que suposen un 4,73 % del total, i que han situat la Universitat en el cinquè lloc de la convocatòria.

El rector va mostrar també la seva preocupació per l'eventual atac a l'Iraq, compartida per molts membres de la comunitat. Després d'una sèrie d'intervencions, el Consell va aprovar una declaració de rebuig a la guerra i de suport a debats a favor de la pau i de la negociació.

Durant el posterior torn de paraules, diversos membres del Consell es van mostrar d'acord amb la política de contenció de la despesa anunciada per l'Equip, encara que van demanar que es presentés un balanç dels elements que han provocat el desequilibri i una valoració de les accions que s'han de posar en marxa. Es va afirmar també que calia tenir present que una part del desequilibri era el resultat d'anys de subfinançament de la Universitat, finalment evidenciats en establir-se un model de distribució del finançament. Per acabar, es va demanar que pròximament es dediqués un Consell de Govern monogràfic a la situació pressupostària de la UAB.

Després de l'informe del rector, es va aprovar la proposta dels criteris i procediments per al reconeixement d'activitats que donen dret a crèdits de lliure elecció. També es va aprovar adscriure l'Àrea de Coneixement de Ciència de Materials i Enginyeria Metal·lúrgica al Departament de Física, com també la relació de places que cal habilitar, que s'ha de comunicar al Consell de Coordinació Universitària.

Es va aprovar la implantació dels estudis de llicenciat en Biotecnologia, en Estudis d'Àsia Oriental i en Investigació i Tècniques de Mercat, i l'adscripció de Biotecnologia a la Facultat de Ciències i la d'Estudis d'Àsia Oriental a la Facultat de Traducció i d'Interpretació. Es va aprovar la participació de la UAB a l'Associació Xarxa de Parcs Científics i Tecnològics de Catalunya. Es va nomenar el professor Josep Egozcue membre de la Comissió d'Ètica en Experimentació Animal i Humana. Es va acordar també nomenar la professora Francesca Puigpelat representant del Consell de Govern al Consell Social.

L'AUTÒNOMA
Publicació de la Universitat
Autònoma de Barcelona

Febrer de 2003. Núm. 160
Les opinions expressades
pels entrevistats reflecteixen
únicament les seves idees.

Està prohibida la reproducció
total o parcial dels continguts
d'aquesta revista sense
l'autorització escrita de l'editor.

Universitat
Autònoma de Barcelona
Unitat de Comunicació
Gabinet de Premsa
Edifici Rectorat
08193 Bellaterra
(Cerdanyola del Vallès)
Tel. 93 581 13 35
Fax 93 581 25 46

L'AUTÒNOMA es pot
obtenir i imprimir
en format Acrobat
via Internet a través
del web de la UAB
a l'adreça

<http://www.uab.es/>

Investigació i Tècniques de Mercat

La llicenciatura d'Investigació i Tècniques de Mercat serà una de les novetats quant a noves titulacions de la UAB per al pròxim curs acadèmic. Ampliant la informació que es va publicar en el número 159 de L'AUTÒNOMA sobre els nous estudis d'Àsia Oriental, cal remarcar que aquesta titulació d'Investigació i Tècniques de Mercats proporcionarà a l'estudiant una formació científica adequada sobre les tècniques de gestió de màrqueting de les empreses i sobre les investigacions de mercats. En el món econòmic actual, els estudis d'investigació i tècniques de mercats són bàsics. El seu pes és cada cop més important en el si de l'empresa, cada dia més orientada a escoltar el consumidor. El camp d'acció dels nous titulats es troba bàsicament en l'anàlisi de mer-

cats, la recerca d'oportunitats comercials, el disseny de productes, la fixació de preus, les activitats promocionals, l'elaboració de presentacions de productes, la coordinació i el seguiment d'accions de vendes, etc.

Biotecnologia

D'altra banda, des del curs 1998-1999, la UAB ofereix la titulació pròpia de Biotecnologia. Ara acaba de ser homologada i, a partir del curs acadèmic 2003-2004, passarà a ser una llicenciatura oficial. La formació en Biotecnologia, molt interdisciplinària, capacita per exercir activitats de recerca, de gestió i de producció en salut humana i animal, en millora d'organismes, en l'àmbit mediam ambiental, etc. Té moltes possibilitats professionals en els camps de la indústria farmacèutica i veterinària,



en la indústria agroalimentària, en centres hospitalaris, en la indústria química fina, en indústries relacionades amb el medi ambient i en la indústria electrònica.

Els estudiants de doctorat s'apropen a les empreses

Les III Jornades Doctorals, impulsades per la Universitat Autònoma de Barcelona conjuntament amb el Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació de la Generalitat de Catalunya i les universitats catalanes, van tenir lloc, del 9 al 15 de febrer, al Centre de Formació Residencial d'EADA de Collbató. L'objectiu d'aquestes jornades va ser facilitar la inserció professional de tots els estudiants que es troben en disposició de finalitzar el seu doctorat.

Unes setanta persones han participat en aquesta iniciativa, única al nostre país. El tret de sortida de les Jornades es va donar el 9 de febrer amb la constitució dels equips de treball i la presentació de pòsters sobre els treballs d'investigació. Durant gairebé una setmana d'immersió, els participants van desenvolupar una sèrie d'activitats encaminades a la reflexió sobre el seu futur professional, el coneixement del món laboral i la posada en pràctica d'habilitats professionals. Les sessions del matí es van centrar en conferències i ponències on professionals de les empreses van explicar la mi-

llor manera de treure el màxim profit professional de la tesi doctoral, com també les necessitats i demandes del món de l'empresa i les competències més valorades.

Les jornades es van caracteritzar pel seu alt component pràctic. Les tardes es van dedicar a la participació en tallers on es van treballar dues qüestions. La primera va ser el desenvolupament d'un pla estratègic personal per reflexionar sobre la feina que es vol aconseguir i la millor manera de fer-ho. La segona tasca va ser l'elaboració d'un projecte d'innovació per equips que es pogués aplicar i que fos innovador. Els punts clau del projecte es van haver de plasmar en un pòster que posteriorment es va presentar a la resta de companys.

Amb aquesta activitat, els assistents van poder desenvolupar la seva capacitat d'exposar, d'una manera clara i entenedora per a un públic divers, el treball específic que representa una tesi doctoral. Aquestes activitats es van complementar amb una sèrie de visites a empreses on els doctorands es van entrevistar amb responsables dels departaments de recursos humans i personal per com-

provar quines feines poden desenvolupar els doctors a les empreses.

La cloenda es va fer el 14 de febrer, amb el repartiment de premis de projectes d'innovació i la presentació del projecte guanyador.



Una de les sessions de treball dels participants en les III Jornades Doctorals impulsades per la UAB.



Paranys de la globalització

Jesús Martín Barbero, actualment professor de l'Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente (ITESO), a Guadalajara (Mèxic), va impartir, el

dilluns 10 de febrer, una conferència a la sala de graus de la Facultat de Ciències de la Comunicació titulada «Recerca en comunicació i paranys de la globalització», organitzada per l'Institut de la Comunicació

i la Càtedra Unesco de Comunicació de la UAB.

Martín Barbero, especialista en teories de la cultura i la comunicació, va situar la recerca en comunicació en la tensió entre les conseqüències dels atemptats de l'11 de setembre de 2001 i el Fòrum de Portoalegre, com a influència dels moviments socials que defensen un altre tipus de societat més justa i millor.

Segons Barbero: «La globalització planteja tres grans desafiaments: la globalització no és un moviment, sinó una multiplicitat de processos, a ritmes diferents, en direccions diverses, densament i desconcertantment divergents; cal tenir en compte que la categoria central de les ciències socials d'estat-nació ha quedat obsoleta i cal pensar el món com una nova categoria; finalment, el tercer desafiament que planteja és que cal pensar un nou lloc de la cultura i la comunicació a la societat».

El professor Jesús Martín Barbero va ser, el curs 1992-1993, catedràtic Unesco de Comunicació de la UAB.



Maria Corominas i Jesús Martín Barbero.

Actualitat laboral

En el marc del I Cicle de Seminariis Universitaris d'Actualitat Laboral, el director provincial de la Seguretat Social, Carmelo Palomero, va parlar, el dia 20 de desembre, sobre «La nova regulació jurídica de la jubilació», a la Facultat de Dret, on va explicar les últimes modificacions legals i les implicacions que té per a la societat.

El seminari, dirigit per la professora María José Feijóo, ha estudiat, en el transcurs de diverses sessions, la legislació sobre la Seguretat Social i les seves aplicacions, i les aportacions de les comunitats autònomes, com els drets de percepció del cent per cent de la retribució en el supòsit de reducció d'un terç de la jornada de treball per tenir cura d'un menor fins que tingui un any, com reconeix la normativa en el l'àmbit de l'Administració Pública de Catalunya, que va ser explicada per Maite Fandós, directora executiva de l'Institut Català de la Dona.

Formació mèdica

La Universitat Autònoma de Barcelona, el Centre Cochrane Iberoamericà, la Fundació Jordi Gol i Gurina, la Divisió d'Atenció Primària de l'Institut Català de la Salut, l'Institut d'Estudis de la Salut i la Societat Catalana de Medicina Familiar Comunitària han signat un conveni per a la creació d'una plataforma innovadora dels professionals d'atenció primària.

Les diferents institucions dissenyaran un projecte de formació innovador i de qualitat, adreçat als professionals de l'atenció primària de la salut, de referència a Catalunya, Espanya, Llatinoamèrica i Europa. Van signar el conveni el rector de la UAB, Lluís Ferrer; Xavier Bonfill, president del Centre Cochrane Iberoamericà; Joan Gené, de l'Institut Català de la Salut; Ramon Morera, president de la Societat Catalana de Medicina Familiar i Comunitària; Albert Oriol Bosch, director de l'Institut d'Estudis de la Salut; i Clara Pujol, gerent de la Fundació Gol i Gurina.

Donació

L'empresari sabadellenc Dionís Torres Segura ha fet una donació de 500.000 euros a la Universitat Autònoma de Barcelona, concretament per millorar infraestructures i potenciar l'activitat acadèmica de l'Escola Universitària d'Estudis Empresarials de Sabadell.

L'esmentada donació va lliçada al traspàs i la memòria d'Olga Torres Masana, filla de Dionís Torres, i que va ser professora titular de l'Escola des del març de 1981 fins a la seva mort el 10 d'octubre de 2002.

La donació vol ser un reconeixement a l'estima que la professora tenia envers l'Escola i la UAB. Olga Torres va ser professora d'Economia de l'Empresa i va ser cap d'estudis, alhora que una persona apreciada tant pel claustre de professors com pels nombrosos alumnes que van passar per les seves classes.

L'acte de la donació va tenir lloc a la seu de l'Escola Universitària d'Estudis Empresarials de Sabadell el dia 23 de gener.



Jornades de Portes Obertes

La Universitat Autònoma de Barcelona va organitzar, els dies 21, 22 i 23 de gener, les Jornades de Portes Obertes. Estudiants de primer i segon de batxillerat i de cicles formatius procedents de 350 centres d'ensenyament de tot Catalunya es van acostar al campus per conèixer l'oferta educativa i de serveis de la UAB.

Amb aquestes jornades, la Universitat va voler facilitar el coneixement directe del campus i les característiques dels seus estudis als estudiants i professors. Durant els tres dies, es van impartir més de 150 xerrades sobre les diferents titulacions, a càrrec de professors dels diversos departaments. Les activitats es van complementar amb uns tallers de preinscripció i proves d'accés a la universitat per als alumnes de segon de batxillerat.

Paral·lelament a les xerrades, es van organitzar activitats informatives i d'orientació adreçades als professors de secundària. Entre aquestes, va destacar una recepció a l'edifici del Rectorat i una visita guiada pel campus. El «bus turístic de la UAB» va oferir per a tothom visites comentades pel campus, amb la possibilitat de pujar i baixar per visitar els diferents serveis i facultats.

Les Jornades de Portes Obertes s'emmarquen dins les Jornades d'Orientació Universitària que, des de fa tretze anys, organitza la UAB. Altres accions dins d'aquestes jornades són les visites de professors de la Universitat a centres de secundària i a ajuntaments per presentar l'oferta acadèmica de l'Autònoma i donar informació per a la tria d'estudis als alumnes de secundària. Aquestes sessions es duen a terme durant els mesos de febrer, març i abril. A més,

Jordi Pareto



Molts estudiants de batxillerat van participar, els dies 21, 22 i 23 de gener, en xerrades sobre les diferents titulacions.

la UAB també ofereix visites guiades al campus per als diferents centres de secundària i per a les famílies.

Recursos humans

La Facultat de Psicologia ha presentat dos nous programes de postgrau: la Diplomatura i el Màster de Gestió dels Recursos Humans en les Organitzacions.

Aquests programes s'han posat en marxa arran de la necessitat de complementar la formació dels professionals de l'àmbit dels recursos humans. Així mateix, les estadístiques d'inserció laboral dels alumnes universitaris, i sobretot dels llicenciats en Psicologia, indiquen que un alt percentatge d'incorporacions al món laboral es fan des de temes relacionats amb els departaments de recursos humans.

La inauguració de les dues noves titulacions va tenir lloc el 8 de gener, a l'edifici UAB-Casa Convalescència. Jaime Almenara, degà del Col·legi de Psicòlegs de Barcelona, va ser l'encarregat de pronunciar la conferència inaugural: «La comunicació a l'empresa: les persones com a actors principals». A l'acte, va ser-hi present el vicerector de Professorat i d'Administració i Serveis, Jordi Marquet.

Nou producte digital

El director de continguts de PrisaCom, Mario Tascón, va presentar el nou format d'*El País Digital* a la Universitat Autònoma de Barcelona, convidat per l'Institut de la Comunicació de la UAB. L'acte, organitzat conjuntament amb els alumnes de l'assignatura Teories de la Comunicació i el Portal de la Comunicació (www.portalcomunicacio.com), va tenir lloc el dijous 16 de gener, a la sala de graus de la Facultat de Ciències de la Comunicació de la UAB.

Durant la presentació del projecte, Mario Tascón va explicar que l'equip de PrisaCom ha desenvolupat el procés de transformació d'*El País Digital* (www.elpais.es), creat fa més de sis anys, en un nou producte pensat per i per a l'usuari, tenint en compte la identificació, catalogació, ordenació, documentació i datació dels diferents articles i productes informatius que produeixen, adequadament etiquetats i datats. «Internet és una eina formidable, però és un caos, si no sabem on podem trobar les informacions que ens interessin», va dir Mario Tascón.

Curs d'escacs

El Departament de Matemàtiques de la UAB organitza, aquest semestre acadèmic, la tercera edició del ja tradicional Curs d'Escacs, adreçat als estudiants universitaris, que donarà dret a cinc crèdits de lliure elecció. El curs, de cinquanta hores de durada, començarà el 18 de febrer. Sota la coordinació del professor del Departament de Matemàtiques de la UAB Vladimir Zaiats, el curs serà impartit pel gran mestre internacional d'escacs, Lluís Comas i Fabregó, campió del món infantil l'any 1984 a l'Argentina, i actualment un dels millors jugadors espanyols. El joc d'escacs és un joc amb arrels històriques molt antigues i amb unes regles molt establertes. El joc introdueix els alumnes en el món de la competició i mostra els recursos d'Internet relacionats amb els escacs. El curs està enfocat a l'aprenentatge d'alguns elements de l'entrenament intel·lectual, basant-se en el desenvolupament d'estratègies aplicades al joc dels escacs, amb un seguiment personalitzat per part del professor.

Debat sobre el futur de la ràdio

La situació actual del sector radiofònic català i el seu futur han estat objecte de debat i anàlisi en el II Congrés de la Ràdio a Catalunya, que va tenir lloc el 24 i 25 de gener, al World Trade Center de Barcelona. Aquestes jornades, organitzades pel Departament de Comunicació Audiovisual i de Publicitat de



Josep Maria Martí, Artur Mas i Eugeni Cabanes, en la clausura del Congrés, el 25 de gener, al World Trade Center de Barcelona.

la UAB, amb la col·laboració de totes les entitats i organitzacions radiofòniques de Catalunya, ha aplegat quatre-cents professionals del sector.

Durant el Congrés, s'han posat en relleu diferents problemes que afecten la ràdio catalana, com la impossibilitat de les radiofòrmules de

complir la normativa lingüística, que estableix que el 25 % de les emissions de música cantada ho siguin en català. Segons es va posar de manifest, per complir aquesta quota, les emissores haurien de programar 26.000 cançons en català a l'any, i l'any 2001 només es van editar 208 discos en aquesta llengua. Els professionals també van demanar a les emissores la introducció gradual de les diferents variants dialectals. En aquest sentit, es va fer una advertència per no perdre el bon ús de la llengua catalana en els programes d'humor. El conseller en cap, Artur Mas, que va participar en la cloenda, va dir que la ràdio és un dels mitjans que ha treballat més per la normalització lingüística, «tot i que encara queda feina per fer».

La convivència harmònica entre les ràdios públiques i les privades ha estat un altre dels punts del debat. Artur Mas va reconèixer l'existència d'algunes tensions i interferències entre els dos tipus de ràdios, tot i que es va mostrar satisfet per l'experiència obtinguda en els darrers anys amb les emissores de la Generalitat. Mas va assegurar que el govern català continuarà apostant pels grups radiofònics privats en català. Davant d'aquesta qüestió, es va destacar la necessitat de reordenar el sector radiofònic fixant un sistema clar de finançament per a les emissores públiques, on la publicitat no tingui un paper decisiu. Xavier Sitjà, periodista i alcalde d'Esparreguera, va denunciar que actualment «es confon l'oient amb un consumidor potencial

que sembla que no té dret a escoltar la ràdio amb tranquil·litat». Sobre aquesta qüestió, també es va afegir que s'ha de mirar de compaginar la qualitat de la programació amb la quantitat d'audiència, ja que, «per tenir un mitjà que arribi a tothom, s'ha de

“convivència entre públiques i privades”

recuperar la credibilitat». Tots els assistents al Congrés van manifestar el seu acord per crear un Museu de la Ràdio a Catalunya, i es va constituir una comissió que es dedicarà a aquesta tasca. Aquest museu, que tindrà un important grau d'interactivitat, recollirà l'evolució tecnològica del mitjà, enregistraments de programes, perfils biogràfics dels professionals de la ràdio i una visió profunda de l'impacte que té aquest mitjà en la societat.

Les conclusions del Congrés han recollit els problemes que comporta la sobreexplotació de l'espectre radioelèctric, fet que ha provocat una indefinició dels límits del mercat minvant l'estabilitat.

Aquest congrés ha estat la continuació del primer, que es va fer l'octubre de 1996. Llavors, va ser la primera vegada que el sector radiofònic català es reunia per fer un balanç dels seus setanta-cinc anys d'història. En aquesta jornada, s'ha anat més enllà i s'ha centrat en el futur del sector.

Medicina Tropical

El professor Marcos Barros, des del mes de febrer president de l'Institut Brasiler de Medi Ambient en el nou govern de Lula, ha participat, com en els últims anys, en el Mestratge de Salut Internacional i Medicina Tropical que imparteix la UAB des de fa quinze anys. El professor Barros ha treballat en el territori de l'Amazònia durant els últims trenta anys, i els seus esforços se centren en la doble vessant de protegir el medi ambient i d'aconseguir les millors condicions per eradicar les malalties tropicals.

La UAB apropa la física als estudiants de secundària

El Departament de Física ha organitzat aquest curs la tercera edició d'Els Dissabtes de la Física, amb un gran èxit d'assistència. Es tracta d'una oportunitat perquè els estudiants de secundària coneguin de primera mà els darrers avenços i els experiments més espectaculars de la física. A les jornades, els estudiants hi descobreixen els fonaments de la recerca que els científics de la UAB duen a terme dia a dia, veuen vídeos educatius i demostracions directes d'experiments científics, i visiten els laboratoris del Departament de Física.

Aquest curs, els temes centrals de les jornades han estat: radioactivitat i medi ambient, manipulació d'àtoms amb llum, l'univers MAGIC, la revolució dels superconductors, i el sincrotró del Vallès. Enguany, a més d'obtenir un diploma d'assistència, els estudiants que han assistit a les jornades poden participar en un concurs de redaccions sobre les conferències, que tindrà com a premi un viatge a la Ciutat de les Arts i de les Ciències de València.

Microxips de DNA amb tot un genoma

LI Servei de Seqüenciació de DNA de la Universitat Autònoma de Barcelona, en col·laboració amb laboratoris de la Universitat de València, la Universitat Complutense de Madrid i la Universitat de Salamanca, ha construït microxips amb gairebé tots els gens del llevat *Saccharomyces cerevisiae*, un organisme de gran importància en biotecnologia i molt valuós com a model d'investigació biològica. Es tracta dels primers microxips de DNA construïts a l'Estat espanyol amb el genoma complet d'un organisme.

Una de les tècniques fonamentals en el camp de la genòmica són els microxips de DNA. El seu ús permet, entre altres aplicacions, avaluar el conjunt de gens actius que donen lloc a l'expressió de proteïnes -el perfil transcripcional- d'una cèl·lula en concret, d'un òrgan o d'un individu, en determinades situacions. Així, a tall d'exemple, es pot saber el comportament d'aquesta cèl·lula, òrgan o individu al llarg d'una malaltia o com a resposta a un tractament farmacolò-

gic. El Servei de Seqüenciació de DNA de la UAB ha construït microxips amb quasi tots els gens del llevat *Saccharomyces cerevisiae* (6014 gens), els primers microxips de DNA de l'Estat espanyol amb el genoma complet d'un organisme. Aquest llevat és de gran importància en biotecnologia, ja que es tracta d'un organisme utilitzat àmpliament en molts processos biotecnològics, però, a més, destaca el seu importantíssim paper com a model per a l'estudi del cicle cel·lular i en altres àrees de la biologia. El projecte, desenvolupat per Laia Viladevall, Anna Barceló i Joaquim Ariño, ha implicat l'amplificació, mitjançant tècniques de PCR, de 6014 gens que configuren gairebé tot el genoma de *S. cerevisiae* per, a continuació, generar els microxips i validar-los mitjançant experiments pilot.

Els primers microxips, construïts sobre suports similars al portaobjectes d'un microscopi, mitjançant un equip robotitzat Microgrid II, ja s'han utilitzat en proves pilot fent servir tecnologies de marcatge fluorescent de DNA, amb resultats molt

satisfactoris. La disponibilitat d'aquests microxips genòmics del llevat potenciarà el desenvolupament d'altres projectes de recerca, com els de detecció d'infeccions en ani-



Laia Viladevall manipula el robot que fabrica els microxips de DNA.

mals de consum o sobre l'estudi molecular de la progressió de la malaltia de les vaques boges, ja en marxa a la UAB.

Diagnòstic preimplantacional de fibrosi quística

Un equip d'investigadors de la UAB i de l'Institut Valencià d'Infertilitat (IVI) ha aconseguit diagnosticar la fibrosi quística en embrions de només tres dies, és a dir, quan els embrions tenen tan sols vuit cèl·lules, i desenvolupar un embaràs completament normal. La tècnica utilitzada, el diagnòstic genètic preimplantacional, consisteix en la detecció d'anomalies genètiques en cèl·lules de l'embrió després d'una fecundació *in vitro* i abans de la transferència a l'úter de la mare. Es tracta del primer diagnòstic genètic preimplantacional de fibrosi quística a tot l'Estat en què s'aconsegueix gestació.

Fa poc més de nou mesos, una parella alemanya (ella de 39 anys; ell de 50) portadora de la mutació que provoca fibrosi quística i amb dos fills afectats per la malaltia, va decidir tenir un tercer fill. Per tal d'evitar que aquest també estigués afectat per fi-

brosi quística, la parella va decidir sotmetre's a una fecundació *in vitro* i portar a terme l'embaràs només amb els embrions que no estiguessin afectats. La tècnica per aconseguir això és el diagnòstic genètic preimplantacional, que consisteix en la detecció de la mutació que provoca la fibrosi quística en els embrions i la transferència a l'úter només dels embrions no afectats. Així, la parella va decidir desplaçar-se a València, on l'IVI ha treballat conjuntament amb la Universitat Autònoma de Barcelona en aquest cas.

L'equip de Diagnòstic Preimplantacional, coordinat per la doctora Carmen Rubio, va realitzar la biòpsia dels embrions, és a dir, l'extracció de dues cèl·lules de cadascun dels embrions, i va enviar aquestes cèl·lules a l'equip del Departament de Biologia Cel·lular, de Fisiologia i d'Immunologia de la Universitat Autònoma de Barcelona, que dirigeix el professor Josep Santaló. Els investigadors de la UAB van

determinar que tots els embrions eren portadors de la mutació DF 508 -mutació amb major prevalença en la població general-, però cap d'ells estava afectat per la malaltia, perquè només presentaven la mutació en un dels cromosomes del parell 7 (es tracta d'una malaltia autònoma recessiva i només es manifesta quan els dos cromosomes del parell tenen la mateixa mutació). Com que es tractava d'embrions portadors però no afectats per la malaltia, l'IVI en va transferir dos a l'úter de la mare; un es va implantar i l'embaràs es va desenvolupar amb absoluta normalitat.

El resultat ha estat el naixement, el mes de novembre, d'una nena completament sana. Aquest és el primer cas a l'Estat espanyol de diagnòstic genètic preimplantacional de fibrosi quística, que ha donat lloc a l'embaràs en primer terme i, finalment, al naixement, gràcies a la col·laboració de dos equips pioners en la recerca i el diagnòstic genètic en embrions.

Dissolució d'aigua oxigenada contra el chapapote

Un equip d'investigadors de la Universitat Autònoma de Barcelona ha netejat superfícies tacades amb el fuel procedent del *Prestige*, el *chapapote*, mitjançant una dissolució d'aigua oxigenada i una sal metàl·lica. El *chapapote* es desprèn en pocs minuts quan és en contacte amb la dissolució i, a més, els reactius utilitzats tenen un impacte ambiental petit o nul. Els científics han provat amb èxit el nou mètode, tant al laboratori com *in situ*, amb les roques de la platja de Vidiago, a Astúries.

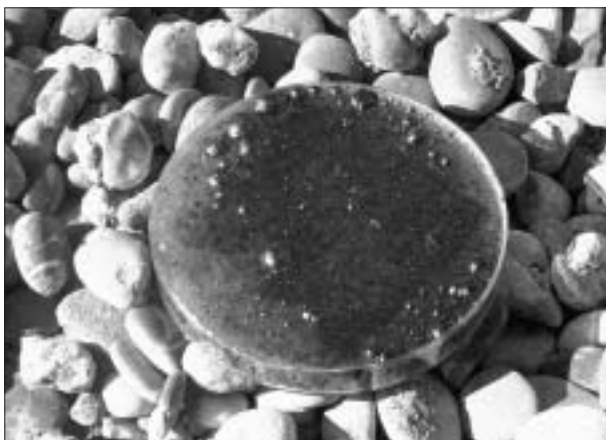
Al laboratori, el mètode de neteja ideat pels investigadors de la Unitat de Química Orgànica del Departament de Química de la UAB és totalment eficient. Una pedra del litoral cantàbric tacada amb el fuel del *Prestige* submergida en la dissolució utilitzada pels científics queda neta en pocs minuts sense cap necessitat d'agitar. El *chapapote* es desenganxa de la pedra i sura a la superfície del líquid, amb la qual cosa es pot recollir fàcilment mitjançant aspiració. El procés té lloc tant en presència de llum solar com en la foscor, però és més ràpid en el primer cas.

Com que les roques de platja no poden ser submergides en la dissolució d'aigua oxigenada, els investigadors han experimentat també la neteja de superfícies inclinades tacant de fuel la cara porosa de rajoles inclinades. Uns minuts després de ruixar les rajoles amb la dissolució reactiva, el *chapapote* s'infla formant bombolles i perd consistència. La porció inflada es pot rascar, i la que roman a la rajola es pot ruixar novament en un nou cicle

d'extracció. Els investigadors han comprovat també l'eficiència del procés a la platja de Vidiago, a prop de la localitat de Llanes (Astúries). A les roques, el procés de neteja dona resultats molt similars als obtinguts al laboratori. El fuel forma bombolles després d'uns minuts en contacte amb la dissolució i la neteja de les roques esdevé molt més senzilla.

L'estudi s'ha dut a terme al llarg del mes de gener amb *chapapote* i pedres portades de Llanes (Astúries), i durant la segona setmana de febrer a la platja de Vidiago. El professor del Departament de Química de la UAB José Luis Bourdelande va contactar, el mes de desembre passat, amb l'alcalde de Llanes per tal d'oferir-li el seu ajut en la cerca d'alguna solució que permetés netejar les roques tacades a una velocitat superior a la del deteriorament natural, que pot trigar uns quants anys.

El treball de laboratori l'han realitzat els estudiants de doctorat Raúl Herance i Úrsula Balduzzi, i l'ha dirigit el doctor José Luis Bourdelande amb la col·laboració del doctor Jordi Marquet, professor del mateix departament.



genada i una sal metàl·lica. El *chapapote* es desprèn en pocs minuts quan és en contacte amb la dissolució i, a més, els reactius utilitzats tenen un impacte ambiental petit o nul. Els científics han provat amb èxit el nou mètode, tant al laboratori com *in situ*, amb les roques de la platja de Vidiago, a Astúries.

Anestèsia per a peixos

Tot i que encara hi ha dubtes sobre si els peixos experimenten o no dolor, a vegades cal utilitzar anestèsics per evitar el possible sofriment en efectuar processos com el mostratge, la classificació o les operacions quirúrgiques. Fins i tot s'ha pensat en la possibilitat de fer servir anestèsics abans de sacrificar l'animal i portar-lo al mercat.

En els peixos, els anestèsics usats fins ara han estat productes químics (com el metanosulfonat o el fenoxietanol) o el fred (mitjançant l'ús del gel). El problema dels productes químics és que en poden quedar restes als teixits de l'animal si no s'espera un temps, i que esdevenen residus químics en l'aigua. D'altra banda, el fred només atenua la resposta. Investigadors de la Unitat de Fisiologia Animal del Departament de Biologia Cel·lular, de Fisiologia i d'Immunologia de la UAB, dirigits pel professor Lluís Tort, han provat l'eficàcia de l'oli de clau com a anestèsic per a peixos i l'han comparat amb un anestèsic conegut, el fenoxietanol, en la truita i en l'orada. L'oli de clau, a més de ser un condiment o aroma natural, té propietats anestèsiques i és utilitzat, per exemple, pels dentistes.

Els resultats han demostrat que l'oli de clau té efectivitat anestèsica en les dues espècies, que el temps d'inducció i recuperació d'anestèsia són similars als del fenoxietanol, i que les respostes fisiològiques són molt similars. Així, l'oli de clau es perfila com una alternativa efectiva.

Neix la Xarxa de Parcs Científics i Tecnològics de Catalunya

El 22 de gener, va tenir lloc la presentació de la Xarxa de Parcs Científics i Tecnològics de Catalunya (XPCAT), al Palau de la Generalitat. Aquesta xarxa agrupa les onze estructures del sistema d'innovació català, la majoria d'elles vinculades a universitats.

L'objectiu d'aquesta nova associació, que posa en contacte els grans espais de producció i de transferència científica i tecnològica del país, és crear sinergies i dinàmiques comunes, compartir recursos i informació, i establir fórmules de col·laboració en àmbits diversos.

Els parcs que conformen l'XPCAT agrupen 58 instituts i centres de recerca, amb un total de 115 grups de recerca, a més de 173 empreses i 34 empreses derivades. En conjunt, suposen una inversió superior als 350 milions d'euros, i hi treballen 4.500 persones.

Durant la primera etapa, el Parc d'Innovació Tecnològica i Empresarial La Salle ocuparà la presidència de la junta de l'XPCAT; el Parc Científic de Barcelona i el Parc Científic i Tecnològic de la UAB ocuparan la vicepresidència; el Parc Tecnològic del Vallès, la tresoreria, i el Parc Científic i Tecnològic de la UdG, la secretaria de la nova xarxa.



Servei d'Investigacions Neurobiològiques BrainStain

El Servei d'Investigacions Neurobiològiques BrainStain de la Universitat Autònoma de Barcelona, dirigit pel professor del Departament de Biologia Cel·lular, de Fisiologia i d'Immunologia Bernardo Castellano, dona suport a la recerca i al desenvolupament tecnològic en l'àmbit de

de tècniques de doble i triple marcatge per a microscòpia òptica i per a immunofluorescència convencional o confocal. El servei ofereix tècniques de fixació per immersió i perfusió; processament histològic d'inclusió en parafina; processament histològic de congelació per a criotomia; processament de mostres per a microscòpia electrònica, microtomia,

BrainStain és a disposició de laboratoris farmacèutics, d'empreses de l'àmbit mèdic, d'instituts de recerca,

“ convenis amb laboratoris ”

d'universitats públiques i privades, com també de tots aquells grups de recerca que ho requereixin. Entre les activitats que ha dut a terme el Servei en els darrers anys, cal destacar dos convenis d'investigació amb els laboratoris Uriach i Cia. per tal d'avaluar el possible valor terapèutic del fàrmac triflusal (àcid 2-acetoxi-4-tri-fluorometil benzoic) com a neuroprotector en animals experimentals.

L'equip d'investigadors de BrainStain, liderat pels doctors Bernardo Castellano (director del Servei), Berta González (directora de Projectes Docents) i Laia Acarín (directora de Projectes d'Investigació), té una àmplia experiència en diferents models de lesió experimental al sistema nerviós central i perifèric d'invertebrats, peixos, rèptils, aus i mamífers, com també en el processament de mostres



Investigadors del Servei BrainStain de la UAB.

la neurobiologia, i ofereix cursos de formació especialitzada, basats en l'aprenentatge de mètodes i de tècniques de laboratori.

Situat a la Facultat de Medicina de la UAB, BrainStain ofereix serveis que van des de l'obtenció de mostres biològiques i el seu processament fins a l'anàlisi de resultats i l'elaboració d'informes. Disposa del material biològic i de les metodologies necessàries per desenvolupar projectes de recerca complets o bé demandes puntuals.

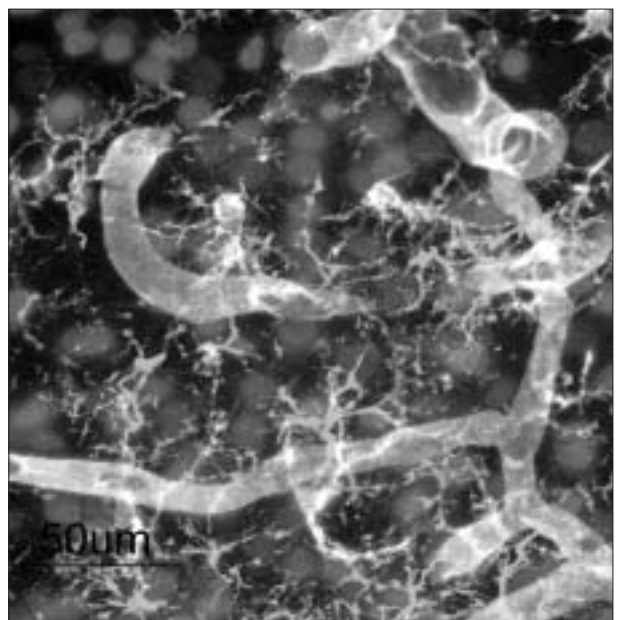
Els laboratoris del servei tenen cambres de cultiu, un equip d'estereotàxia i un equipament especial d'anestèsia per gasos per a petits animals de laboratori, i bombes peristàltiques per a fixacions per perfusió cardíaca, com també la infraestructura necessària per al processament histològic i per a l'anàlisi microscòpica de les preparacions.

Al Servei BrainStain s'utilitzen tècniques de microscòpia òptica, de fluorescència confocal i electrònica, tant de transmissió com d'escaic; i són especialistes en la combinació

vibratòmia, criotomia i ultramicrotòmia; cultius cel·lulars de neurones i de cèl·lules gials; tècniques histoquímiques, immunocitoquímiques i hibridació *in situ*; dobles i triples marcatges amb immunofluorescència (microscòpia confocal); tècniques de transferència Western i ELISA; injecció intracerebral de productes mitjançant tècniques d'estereotàxia; lesions cerebrals; trasplantaments intracerebrals sòlids o de cèl·lules en suspensió; i tècniques de digitalització i d'anàlisi de la imatge.

Tots aquests mètodes són aprovats per la Comissió d'Ètica de la UAB, en consonància amb la normativa europea.

El Servei permet la detecció, tant *in vitro* com *in vivo*, de citocines, factors de creixement, neurotransmissors, molècules de senyalització intracel·lular, factors de transcripció, molècules d'adhesió cel·lular, mort per apoptosi, proliferació cel·lular, molècules de matriu extracel·lular, tipus gials específics, proteïnes d'estrès cel·lular i molècules inflammatòries.



Triple marcatge immunofluorescent.

procedents de cervells humans afectats per diferents malalties neurodegeneratives.

Els serveis que ofereix BrainStain es poden consultar a Internet a l'adreça www.brainstain.com.



Turisme obté l'ISO a la qualitat de la docència

A principis de gener, l'Escola Universitària de Turisme i de Direcció Hotelera (EUTDH) va obtenir el certificat ISO 9001:2000, i va renovar, per tercer any consecutiu, el certificat ISO 9002:1994. Totes dues certificacions suposen un reconeixement a la qualitat de docència de l'Escola.

L'EUTDH és l'únic centre d'aquestes característiques que obté aquests certificats de qualitat després de superar amb resultats excel·lents les diferents auditories de comprovació dels requisits exigits per la norma.

La política de qualitat de l'EUTDH es basa a assegurar el compliment de tots els compromisos de qualitat de servei adquirits mantenint un siste-

ma que permeti assolir les expectatives dels alumnes; garantint la millora de tots els processos docents a través de la selecció, la formació i la participació de tot el seu personal docent, administratiu i auxiliar, i garantint la personalització de l'orientació laboral de l'alumne.

Per tal de complir les exigències de les certificacions de qualitat, l'EUTDH treballa en la millora contínua del seu sistema de qualitat, en què es tenen presents les indicacions d'alumnes, pares, empleats i professionals del sector. Aquesta revisió constant permet a l'Escola mantenir-se com a centre capdavanter en les seves especialitats formatives.

Universitat-Empresa

L'Escola Universitària de Turisme i de Direcció Hotelera (EUTDH) organitzarà, els dies 25, 26 i 27 de març, la sisena edició del Taller/Trobada Universitat-Empresa. En el marc del taller, l'EUTDH ha organitzat el II Simposi, que porta per títol «La formació interna i la promoció de carrera a les empreses del turisme, l'hoteleria i el lleure».

Aquest any, s'espera augmentar, un cop més, el nombre d'empreses assistents després de l'èxit de la trobada anterior, en què es van aplegar 32 empreses capdavanteres dels sectors del turisme, l'oci i el lleure.

Les activitats, que tindran lloc al Serhs Hotel Campus, començaran el dia 25 de març amb l'acte de benvinguda i la inauguració del II Simposi a càrrec del director de l'EUTDH, Francesc Uroz. A continuació, els profes-

sionals del sector analitzaran i debateran les ponències que presentaran els directors de recursos humans de prestigioses empreses com Avasa, Hesperia, Costa Cruceiros, Aspro Ocio i Husa Catering Service, al voltant del tema del desenvolupament de plans de formació interna i la necessitat d'establir mecanismes de promoció dins de les empreses del turisme, l'hoteleria i el lleure. El dia 26, es faran les presentacions de les empreses amb l'assistència d'alumnes de segon i tercer curs de la Diplomatura de Turisme i del Graduat de Direcció Hotelera. El dia 27, en què es farà la cloenda, serà una jornada de trobada i d'intercanvi professional entre les empreses i els alumnes de tercer curs d'ambdues titulacions, els estudiants de tercer cicle i els exalumnes de l'Escola.

Seguretat Alimentària

L'Escola de Prevenció i de Seguretat Integral, en col·laboració amb l'Escola de Doctorat i de Formació Continuada, inicia aquest mes de març una edició extraordinària del Diploma de Postgrau sobre la Seguretat Alimentària. L'EPSI ha decidit posar en marxa una nova convocatòria pel març, atesa la gran demanda que ha tingut aquest curs en l'edició de novembre.

El postgrau aborda el problema de la seguretat alimentària des d'una

perspectiva àmplia i actual, reflexionant sobre possibles solucions en els casos analitzats i intentant dilucidar les perspectives de futur.

Aquest curs va dirigit a professionals responsables de la seguretat alimentària i a totes aquelles persones amb càrrecs directius o responsabilitats sobre àrees de possible risc.

El postgrau consta de 180 hores (18 crèdits) i els horaris de les classes seran: divendres a la tarda, de 16 a 20 h, i dissabte al matí, de 9 a 13 h.

Diplomatures i cursos

La Fundació Doctor Robert ha organitzat, per al mes que ve, tot un seguit de cursos i diplomatures dins l'àmbit de les ciències de la salut i de la vida. Aquests estudis van dirigits als professionals dels diferents àmbits del sector sanitari que vulguin ampliar la seva formació en camps específics.

Curs d'Educadors en Asma

Desenvolupar les competències necessàries perquè els professionals siguin capaços d'ajudar a modificar les conductes de les persones asmàtiques. Adquirir les habilitats bàsiques per donar informació de forma efectiva.

Calendari:

Del 31 de març de 2003 al 4 d'abril de 2003

Curs sobre Explotació de la Informació del Conjunt Mínim Bàsic de Dades: Anàlisi en Grups Relacionats pel Diagnòstic (GRD).

Calendari:

13 i 14 de març de 2003

Productes Adreçats a l'Autocura de la Salut: Especialitats Farmacèutiques Publicitàries, Productes Dietètics, Productes Cosmètics, Plantes Medicinals i Medicaments Homeopàtics.

Calendari:

12 i 13 de març de 2003

Liderar Persones per al Futur de les Organitzacions de Salut

Reflexionar i ser conscients que les persones són l'actiu més important de qualsevol organització.

Calendari:

Del 12 de març de 2003 al 14 de març de 2003

Diplomatura de postgrau en Dinamització de Serveis Domiciliaris

Desenvolupar les competències per dur a terme el disseny, l'organització i la gestió de projectes de promoció i dinamització del sector del serveis domiciliaris.

Calendari:

Del 4 de març al 16 de desembre de 2003



La UAB ha contribuït, per mitjà d'un conveni de col·laboració amb la Creu Roja de Cerdanyola del Vallès, al finançament d'una ambulància totalment equipada que ha començat a prestar servei durant el mes de gener a l'àrea de Cerdanyola, Montcada i Ripollet.

Premis literaris

El Servei de Publicacions i l'Ajuntament de Cerdanyola del Vallès convoquen la vuitena edició del Premi de Poesia «Miquel Martí i Pol» i la novena edició del Premi Valldaura de Novel·la «Memorial Pere Calders».

Les obres hauran de ser originals i estar escrites en llengua catalana. Els documents s'han de fer arribar al Servei de Publicacions abans del 14 de març, dins un sobre on s'indiqui el nom del premi i el pseudònim de l'autor.

Els originals que optin al guardó de poesia, dotat amb 1000 euros, hauran de tenir una extensió mínima de 400 versos. Pel que fa al premi de novel·la, les obres hauran de comprendre entre 80 i 140 fulls DIN A4 me-

canografiats a doble espai i per una sola cara. La dotació d'aquest premi és de 5000 euros. Els originals s'hauran de presentar per quintuplicat, i a la coberta s'hi ha de fer constar, a més del títol corresponent, el pseudònim. Les obres guanyadores seran publicades pel Servei de Publicacions, i per a la seva edició se signarà un contracte amb l'autor.

El jurat estarà copresidit pel rector de la UAB, Lluís Ferrer, i l'alcaldeessa de Cerdanyola del Vallès, Cristina Real. La resta de membres seran persones de prestigi relacionades amb el món de la poesia. Els guanyadors es donaran a conèixer el 25 d'abril en l'acte de lliurament de premis que tindrà lloc a l'Hotel Campus de la UAB.

Premis Leandre Colomer

Fins al 31 de juliol, es poden presentar treballs als Premis Leandre Colomer sobre la Història de Catalunya a l'Ensenyament, que organitza l'Institut de Ciències de l'Educació de la UAB i la Fundació Leandre Colomer. Aquesta és la setena convocatòria dels premis, que són un homenatge al professor i historiador Leandre Colomer, que va morir l'any 1989 després d'una intensa activitat educativa, cultural i política.

L'objectiu d'aquest premi és fomentar el coneixement de la història de Catalunya en l'ensenyament primari i secundari donant el seu suport als projectes que impliquin el professorat i l'alumnat d'un centre educatiu. Enguany s'ha guardonat amb el primer premi un grup de professors i estudiants de l'IES La Romànica de Barberà del Vallès. El treball premiat tracta sobre industrialització i obrerisme a Catalunya, Itàlia i Manchester, i explica com els efectes de la industrialització van afectar la producció i la seva modernització, i també la vida dels treballadors. El treball es va desenvolupar dins del marc del projecte Comenius, amb la col·laboració de dos instituts d'Itàlia i del Regne Unit.

Publicacions



L'advocacia: una qüestió de gènere?

Carmen Gutiérrez, Andreu Lope, Teresa Torns. Col·lecció Documents. Servei de Publicacions de la UAB. 114 p. 16 x 23 cm. 8,5 €

El llibre analitza l'exercici professional de les advocades de Barcelona i ho fa des d'una perspectiva de gènere. És a dir, es parteix de la hipòtesi que el gènere és un element fonamental per entendre les formes en què s'experimenta i es practica la professió.



L'estudiant del futur. La formació dels diplomats en Ciències Empresarials del futur, a Catalunya.

Ricard Pedreira. 152 p. 16 x 23 cm. 9 €

L'autor tracta d'establir la formació que necessitaran els diplomats en Ciències Empresarials en el futur a Catalunya, a través del mètode Delphi, de sistematització comparada d'opinions de dos grups d'experts: els catorze directors de les escoles universitàries que imparteixen formació oficial en aquesta especialitat, i catorze dirigents amb responsabilitats empresarials, convenientment seleccionats.



Germà Colón, investit doctor *honoris causa*

La Universitat Autònoma de Barcelona va distingir el filòleg Germà Colón com a doctor *honoris causa*, el 15 de gener, a la sala d'actes del Rectorat.

El catedràtic de Filologia Romànica de la UAB Amadeu Soberanas va ser l'encarregat de glossar els mèrits de Germà Colón que el fan mereixedor d'aquest reconeixement. El professor Soberanas va fer un extens repàs de la biografia de Germà Colón posant un èmfasi especial en les grans aportacions de la seva recerca en favor de les llengües romàniques, en especial del català i del català.

Amadeu Soberanas va destacar la formació de Germà Colón amb els millors romanistes europeus, com Sever Pop i Omer Jodogne, durant la seva estada a Lovaina i Zuric. A partir d'aquesta experiència, li va sorgir l'oportunitat de fer carrera a la Universitat de Basilea, ciutat on es va instal·lar definitivament.

Soberanas va remarcar que Germà Colón va aconseguir implantar una escola de catalanistes en aquesta universitat a partir d'uns cursos sobre la lingüística del català. El catedràtic de Filologia Romànica de la UAB va recordar altres distincions que ha rebut Colón, que ja és doctor *honoris causa* de la Universitat de València (1984), de la Universitat d'Alacant (1990) i de

la Universitat Jaume I de Castelló (1992). A més, va rebre la Creu de Sant Jordi de la Generalitat de Catalunya l'any 1985 i està connectat a diverses institucions culturals catalanes.

Com a discurs d'investidura, Germà Colón va impartir la conferència «Fons romànic d'al-

la Romània no està ni molt menys esgotat. Germà Colón va repassar l'origen d'alguns refranys hispànics que es poden trobar en altres llengües que també provenen del llatí. Segons Colón, les seves aportacions són algunes mostres d'un treball «en el qual, de manera inter-

disciplinària, haurien de coincidir tant filòlegs i lingüistes com folkloristes, etnògrafs i historiadors». Per a Germà Colón, aquest fet demostra «una vida romànica ben esplendorosa» i obre un camp d'investigació filològica molt ric.

L'acte va ser presidit pel conseller d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació, Andreu Mas-Colell, i pel rector de la UAB, Lluís Ferrer. Ferrer va qualificar Germà Colón de «romanista exemplar i científic rigorós». Així mateix, va destacar que és poc habitual que tres departaments demanin alhora una distinció de doctor *honoris causa* per a una mateixa persona, fet que, segons el rector, demostra la gran vàlua de les investigacions de Colón. Finalment, Lluís Ferrer va manifestar que el Claustre de la UAB rep de tot cor la incorporació de Germà Colón, ja que els seus coneixements «ens ensenyaran a estudiar millor la llengua i el text».

L'acte es va cloure amb el tradicional «Gaudemus Igitur», interpretat pel Cor de la UAB.



Lluís Ferrer va investir doctor *honoris causa* de la UAB el romanista Germà Colón, el dia 15 de gener.

guns refranys hispànics», que també va formar part del cicle de conferències sobre Llengua, Coneixement i Creativitat de l'Any de les Llengües, que enguany organitza la UAB. Durant el seu discurs, el filòleg va comentar que, tot i que l'estudi de la filologia romànica pot estar en crisi, l'anàlisi de les llengües que formaven



Francesc Vallès Vives

El professor Francesc Vallès Vives, del Departament de Ciència Política i de Dret Públic, ha estat guardonat amb el premi Enric Prat de la Riba a la millor memòria de tesi doctoral sobre gestió pública, organització i funció pública, en la seva primera edició. El títol del treball del professor Francesc Vallès és «Control extern de la despesa pública i Estat constitucional». El premi el concedeix l'Escola d'Administració Pública de Catalunya, i també es va atorgar *ex aequo* a Milagros Gascó pel seu treball «Avaluació de les polítiques públiques locals: estudi empíric en l'Ajuntament de Tarragona».

Recuperació de l'òpera *Els Pirineus*

El professor Francesc Cortés Mir, director del Departament d'Art, ha fet l'edició crítica de l'òpera *Els Pirineus*, del compositor tortosí Felip Pedrell (1841-1922), i que el Gran Teatre del Liceu presenta aquest mes de febrer en versió original catalana i interpretada en concert. Aquesta obra es va estrenar parcialment el 4 de gener de 1902 traduïda a l'italià.

Els Pirineus és una òpera en tres quadres i un pròleg, amb llibret del polític i historiador Víctor Balaguer (1824-1901), basat en la seva obra homònima. A *Els Pirineus* es descriuen, en llenguatge patètic i en escenes d'una gran intensitat dramàtica, les lluites de Simó de Monfort amb els albigesos, l'esperit pagà dels trobadors, simbolitzat pels cants amorosos i patriòtics de Sicard de Marjèvol i Raimon de Miravall, el comte de Foix, disputant contra el fanatisme i el despotisme de la Inquisició, i el triomf apoteòsic dels Pirineus com a nexa i ànima d'una gran raça. Segons diversos experts, tant Víctor Balaguer com Felip Pedrell pretenien que *Els Pirineus* esdevingués un dels grans referents del nacionalisme musical català del moment.

Per fer l'edició crítica de l'obra, el professor Francesc Cortés i el director musical de l'òpera, Edmon Colomer, han hagut d'estudiar directament el manuscrit, una font que mostra els talls que Pedrell va fer tant abans com després de la seva estrena el 1902. Aquests dos entesos van pensar, en un primer moment, de mantenir el talls, que escurcen en un terç l'obra, però finalment van desistir en comprovar que hi havia fragments musicalment bons. El resultat ha estat la recuperació dels moments de coherència musical i argumental, que han deixat pas a una òpera d'uns cent cinquanta minuts de durada.