

NÚMERO). Aquesta publicació electrònica està encara en fase de proves, però pretenem que aviat assoleixi la seva velocitat de creuer per donar més actualitat al contingut de la nostra revista.

L'altra novetat és la posada en marxa de la secció «Fòrum de debat». Amb aquesta secció pretenem fomentar el diàleg i l'intercanvi d'opinions al voltant de temes d'actualitat que in-

teressin i preocupin a la comunitat matemàtica catalana. Fullejant la revista veureu que el primer tema escollit és «la formació del professorat de matemàtiques». Torno a demanar, aquí amb més insistència encara, la vostra participació activa, ja sigui enviant-nos opinions sobre els temes tractats, ja sigui proposant-ne de nous.

Enric Ventura
Editor de *SCM/Notícies*

Internacional

EMS-SCM Joint Mathematical Weekend, Barcelona, 16-18 setembre, 2005

El proper mes de setembre tindrà lloc una activitat científica organitzada per la Societat Catalana de Matemàtiques, sota els auspicis de la European Mathematical Society que, estem ben segurs, atraurà un bon nombre d'investigadors locals i foranis. Es tracta de la tercera edició de la sèrie «EMS Joint Mathematical Weekends» endegada a Lisboa el setembre de 2003 i amb una segona edició a Praga un any després (vegeu <http://cms.jcmf.cz/emsweekend>).

Aquest tipus d'activitats tenen com a objectiu presentar succintament l'estat actual d'algunes branques de les matemàtiques en un context pluridisciplinari i impulsar la cooperació científica en l'àmbit europeu.

El format d'aquests caps de setmana amb matemàtiques és el següent: primer s'elegeixen uns temes, al voltant de cinc. Es programa com activitat conjunta, una conferència plenària en cadascun dels temes triats, addicionalment, cada tema celebra el seu propi minisimposi amb un nombre de conferencians invitats, al voltant de sis.

La Societat Catalana de Matemàtiques va fer, en el seu moment, una crida als grups de recerca de Catalunya per l'organització d'aquest esdeveniment. Cal fer notar l'alta participació i la gran qualitat de les propostes presentades. La comissió científica de la Societat va seleccionar els temes, procurant que, en la seva majoria, tinguessin bona implantació a les nostres

universitats, representessin línies molt actuals de la recerca en matemàtiques, mantinguessin un equilibri entre àrees i que, almenys, dos dels temes poguessin tenir públic comú.

El llistat de temes i organitzadors és el següent: «Combinatorics and Graph Theory» (P. Cameron, M. Noy) «Dynamical Systems» (T. Martínez-Seara, D. Sauzin) «Evolution PDEs and Calculus of Variations» (X. Cabré, J. A. Carrillo, G. Toscani) «Module Theory and Representations of Algebras» (L. Angeleri-Hügel, D. Herbera) «Non-commutative Geometry» (A. Laudal, R. M. Miró-Roig).

Tenim el privilegi de poder comptar amb conferencians de gran prestigi. Citarem aquí únicament els plenaris, seguint l'ordre de temes anterior: B. Bollobás, J-Ch. Yoccoz, H. Brestycki, H. Krause, A. Bondal.

Podeu trobar informació completa sobre el programa en el web del congrés <http://scm.iecat.net/scm/emsweekend>. Si esteu interessats en algun dels temes, no dubteu en participar en aquest esdeveniment. Finalment, volem recordar que és necessari inscriure's al congrés, encara que no hi ha cap quota d'inscripció. La inscripció es realitza *on-line*, a l'esmentat web.

Us esperem els propers dies 16-18 de setembre de 2005 als locals de la Facultat de Matemàtiques de la Universitat de Barcelona, seu escollida pel Joint Mathematical Weekend.

Marta Sanz
UB