

## Report de la Junta

Comencem aquest informe destacant algunes de les accions dutes a terme des de l'anterior informe, aparegut a la *SCM/Notícies* 38:

Entre les activitats dirigides a estudiants d'ensenyament secundari cal destacar la realització de les proves Cangur el 7 d'abril passat. Enguany el concurs s'ha ampliat a sis nivells: dos al cicle superior de primària, quatre a l'ensenyament secundari obligatori i dos al batxillerat. Els tres primers nivells van dur a terme la prova als centres d'origen, mentre que els alumnes de 4rt d'ESO i batxillerat es van desplaçar a les seus oficials. Aquesta ampliació també ha afectat el nombre de participants, que en aquesta edició ha estat superior als 90.000 alumnes. La corresponent entrega de premis va tenir lloc el 25 de maig a la Universitat Autònoma de Barcelona i va comptar amb l'assistència de la consellera d'Ensenyament Meritxell Ruiz.

En el mateix àmbit, del 31 de març al 5 d'abril es va disputar a Barcelona la final de la fase espanyola de l'Olimpíada Matemàtica. La final, en què van prendre part 77 participants i 22 professors, es va realitzar a les dependències de la UPC i va tenir amb el suport econòmic de la Fundació Cellex.

A l'apartat de premis, la SCM va atorgar el premi Galois a Xavier Fernández-Real Girona pel treball titulat «Regularity Theory for general stable operators: parabolic equations».

Dins la mateixa categoria, el 10 de març es va fer a la seu de l'Institut d'Estudis Catalans la presentació del premi Noether 2016: un nou guardó per al(s) millor(s) treball(s) fi de grau en Matemàtiques de les universitats catalanes.

L'acte de presentació consistí, a banda de la presentació del premi, en tres ponències exposades per Daniel Blasi (Institut Pius Font i Quer), Frederic Gabern (Nomura Bank, Londres) i Gemma Huguet (Universitat Politècnica de Catalunya), en què van compartir la seva experiència laboral com a graduats en Matemàtiques. A l'acte hi van assistir estudiants de l'últim curs del grau de Matemàtiques i els coordinadors dels diferents programes de màster.

A més, cal destacar que la SCM ha donat suport a les activitats següents amb el fons de promoció d'activitats: Barcelona Discrete Mathematics Days, Seminari de Teoria de Nombres 2016 i Homenatge a Pilar Bayer, XVII Encuentro Nacional de Estudiantes de Matemáticas, Jornada d'Investigadors Predoctorals Interdisciplinària 2016, Congrés Internacional 300 Aniversari de Leibniz, Set de Mates a la Catalunya Central, Jornada d'Interacció entre Sistemes Dinàmics i Equacions en Derivades Parcial 2016, Trobada de societats de parla catalana 2016, Planter Sondeigs i Experiments i GeoGebra.

Finalment, en referència a les activitats programades per a l'any vinent, us volem recordar que hi ha prevista la celebració aquest juliol a Berlín del 7è Congrés Europeu de Matemàtiques. També al juliol, es durà a terme a Barcelona el Congrés Català d'Educació Matemàtica (C2EM) i, al setembre, es farà a Barcelona la trobada CSASC2016, la trobada de les societats matemàtiques d'Àustria, Catalunya, Eslovàquia, Eslovènia i Txèquia.

Albert Ruiz Cirera  
Secretari de la SCM