



Red Española de Topología

El jurado del concurso de pósters de la Red Española de Topología que ha tenido lugar durante el XVII Encuentro de Topología, formado por la Dra. María Teresa Lozano Imízcoz, de la Universidad de Zaragoza, el Dr. Javier Fernández de Bobadilla Olazábal, del Instituto de Ciencias Matemáticas del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y el Dr. Carles Casacuberta Vergés, de la Universitat de Barcelona, ha tomado los siguientes acuerdos:

- Destacar la gran calidad de todos los trabajos expuestos, que confirma el creciente interés de esta convocatoria y la consolida como actividad indispensable en el marco de los Encuentros de Topología.
- Agradecer a los autores o coautores sénior su buena disposición a colaborar con esta actividad y su meritoria dedicación a producir pósters de gran nivel, pese a lo cual el jurado ha decidido mantener la tradición de premiar a concursantes jóvenes.
- Felicitar a los equipos de la Universitat de València por su aportación colectiva de excelente calidad y premiar con un accésit el póster titulado *Geometría de las singularidades estables*, presentado por la Sra. Catiana Casonatto.
- Felicitar igualmente a los participantes de la Universidade de Santiago de Compostela por el magnífico nivel de sus trabajos y proponer a la RET la concesión del primer premio, por la excelencia en su producción y contenido, al póster titulado *Percolación de Bernoulli sobre pseudo-grupos grafados*, presentado por la Sra. María Pérez Fernández de Córdoba.

Zaragoza, 26 de noviembre de 2010