

Coloquio del Centenario de la Real Sociedad Matemática Española

Prof. Richard M. Aron (Kent State University, USA)

IUMPA, Universidad Politécnica de Valencia, 10/02/2011

En el año 2011 la Real Sociedad Matemática Española (www.rsme.es) celebra los 100 años desde su fundación. Por este motivo se celebran varias actividades conmemorativas (<http://www.rsme.es/centenario/>). Entre ellas se ha organizado la serie “Coloquios del Centenario de la RSME”. Información precisa sobre las distintas actividades puede leerse en el artículo de María Jesús Carro accesible en <http://www.rsme.es/gacetadigital/abrir.php?id=952>

Los coloquios se celebrarán en distintas Facultades e Institutos de Matemáticas de diversas universidades a lo largo de 2011.

En concreto, en la Universidad Politécnica de Valencia, el profesor Richard Aron (Kent State University, USA) impartirá el Coloquio “Surjections from big spaces to small spaces” el día 10 de febrero del año próximo a las 12.30h, en el Salón de Actos Cubo Rojo (CPI 8E-cubo J, 3ªPlanta). Es el único Coloquio del Centenario que se celebra en la Comunidad Valenciana y está concebido para que constituya un punto de encuentro de los muchos matemáticos de todas las universidades valencianas.

Más información acerca del Coloquio del profesor Aron puede verse en la página web

<http://www.upv.es/contenidos/TTAF/info/765805normalc.html>

Como puede apreciarse, el Coloquio está enmarcado en una de las actividades del Taller Mathematica de Investigación Intensiva del proyecto i-MATH Ingenio Mathematica (Consolider 2010) titulado “Análisis Funcional, Análisis Complejo y Teoría de Operadores” que se celebrará en el Instituto Universitario de Matemática Pura y Aplicada IUMPA de la UPV desde el 15 de enero hasta el 15 de abril de 2011. Para más información al respecto, véase

<http://www.upv.es/contenidos/TTAF/indexc.html>

Se adjunta información sobre los méritos del profesor Richard M. Aron.

Persona de contacto: José Bonet Solves, Director del IUMPA.

Teléfonos: 963879497, 79497, 19497.

E-mail: jbonet@mat.upv.es