



Instituto de Matemática Interdisciplinar

Actividades 1 al 14 de junio de 2009

Cursos

BIOMAT. Mathematics and Life Science

1 al 5 de junio de 2009

Lugar: Facultad de Ciencias, Universidad de Granada

Organizado por el Ministerio de Ciencia e Innovación, la Junta de Andalucía, la UCM y el IMI.

<http://www.ugr.es/~kinetic/biomat/>

FROM HILBERT 17th PROBLEM TO GLOBAL SEMIANALYTIC GEOMETRY

Francesca Acquistapace, Università degli Studi di Pisa

1 de junio al 15 de julio de 2009. Primera sesión: martes 2 de junio, a las 16.00 (presentación y fijación y de horarios).

Lugar: 225 del Departamento de Geometría y Topología.

Organizado por los Departamentos de Álgebra y de Geometría y Topología de la UCM, el Proyecto del Plan Nacional Geometría Real y el Grupo UCM de igual nombre, y el IMI.

Actividad perteneciente al Postgrado en Investigación Matemática con Mención de calidad MCD2006-00482

INTRODUCTION TO STIEFEL-WHITNEY CLASSES

Fabrizio Broglia, Università degli Studi di Pisa

1 de junio al 15 de julio de 2009. Primera sesión: martes 2 de junio, a las 16.00 (presentación y fijación y de horarios).

Lugar: 225 del Departamento de Geometría y Topología.

Organizado por los Departamentos de Álgebra y de Geometría y Topología de la UCM, el Proyecto del Plan Nacional Geometría Real y el Grupo UCM de igual nombre, y el IMI.

Actividad perteneciente al Postgrado en Investigación Matemática con Mención de calidad MCD2006-00482

Periodo de concentración: Sistemas dinámicos y geometría: tres aproximaciones

Una introducción a las ecuaciones de Schrödinger

Luis Vega, Universidad del País Vasco

Fecha: 10, 12, 15 y 16 de junio de 2009. Primera sesión el día 10

a las 11.00 h (Se fijará el horario de las siguientes sesiones)

Lugar: Seminario de Análisis Matemático.

Organizado los Departamentos de Análisis Matemático y de Geometría y Topología, y el Instituto de Matemática Interdisciplinar.

Programa MAPTUR.

Periodo de concentración: Sistemas dinámicos y geometría: tres aproximaciones

El límite semiclassical: de la ecuación de Schrödinger al flujo geodésico

Fabrizio Maciá, Universidad Politécnica de Madrid (El Navales)

Fecha: 10, 12, 15 y 16 de junio de 2009. Primera sesión el día 10

a las 16.00 h (Se fijará el horario de las siguientes sesiones)

Lugar: Seminario de Análisis Matemático.

Organizado los Departamentos de Análisis Matemático y de Geometría y Topología, y el Instituto de Matemática Interdisciplinar.

Programa MAPTUR.

Congresos

Modern Functional Analysis. Conference to honor Fernando Bombal on his 65th birthday

8-12 de junio de 2009

Lugar: Aranjuez, Madrid, España.

Programa: ACTINT.

<http://www.ucm.es/info/bombal65/>

Seminarios

Critical behavior in non-intersecting path ensembles

Arno Kuijlaars, Katholieke Universiteit Leuven

Fecha: 4 de junio de 2009, 12.00 horas

Lugar: Aula 3, Facultad de Ciencias Físicas.

Organizado por el Departamento de Física Teórica II de la UCM y el IMI

Revista de prensa

<http://www.mat.ucm.es/imi/>

Para más actividades, ver:

<http://www.mat.ucm.es/imi/>

<http://www.mat.ucm.es/imi/>