



Instituto de Matemática Interdisciplinar

Actividades 1 al 14 de octubre de 2009

Cursos de doctorado

THEMATIC PERIOD: SISTEMAS DINÁMICOS Y GEOMETRÍA: TRES APROXIMACIONES

"Dinámica polinomial de una variable compleja"
Ricardo Pérez Marco, CNRS-Centre National de
Researches (France) & visitante IMI

6 de octubre de 2009, de 15.00 a 17.00

(primera sesión). Las siguientes sesiones serán los
martes y jueves de 13.00 a 15.00 horas

Duración del curso: 20 horas

Lugar: seminario 225

Organizado por el Departamento de Geometría y
Topología, los proyectos "Topología Geométrica,
Topología en Dimensión Baja y Dinámica Topoló-
gica" y "Variedades complejas y algebraicas:
geometría, aritmética y dinámica"; los Grupos de
Investigación "Teoría de la Forma y Dinámica
Topológica", "Análisis funcional no-lineal en espa-
cios Banach", "Sistemas dinámicos y geometría:
tres aproximaciones" and "Geometría de las
variedades proyectivas"; y el IMI - Instituto de
Matemática Interdisciplinar
Programa MATPUR

Seminarios

"Values for Values for cycle-free directed graph
games" joint work together with Dolf Talman
(Tilburg University)

Anna Khmelnitskaya, St. Petersburg Institute
for Economics and Mathematics, Russian Aca-
demy of Sciences (Rusia)

9 de octubre de 2009 a las 13.00 h.

Lugar: Seminario del Departamento de Estadís-
tica e Investigación Operativa

Organizado por el Departamento de Estadística
e Investigación Operativa y el IMI
Programa TID

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/>