

Seminario de semigrupos numéricos Cádiz 2011

Organizadores:

J. Ignacio García García (UCA)
Pedro A. García Sánchez (UGR)
M^a Ángeles Moreno Frías (UCA)
J. C. Rosales (UGR)

Reunión financiada por:

MTM2010-15595
FQM-343
FQM-012
FQM-298



Lunes 18/04/11:

- ROBLES PÉREZ, Aureliano (UGR)
El problema de Frobenius para semigrupos numéricos con dimensión de inmersión igual a tres.
- BLANCO, Victor (UGR)
Descomposiciones minimales en semigrupos numéricos m-irreducibles.

Martes 19/04/11:

- VIGNERON, Alberto (UCA)
Semigrupos descomponibles.
- OJEDA, Ignacio (UEX)
An indispensable classification of monomial curves in $\mathbf{A}^4(k)$.

Miércoles: 20/04/11

- FARRÁN, Ignacio (UVA),
LLENA, David (UAL)
Distancias generalizadas de Feng-Rao para semigrupos generados por intervalos.
- GARCÍA, Pedro A. (UGR)
Elementos de Betti y factorizaciones.
- BRANCO, Manuel (U. Evora)
Numerical semigroups and periodic orbits for Markov interval maps.

Las conferencias comenzarán a las 10 horas en el aula 05 (pala A, planta baja) del CASEM (Centro Andaluz Superior de Estudios Marinos)