



Departamento
de Matemática
Aplicada



Conferencias sobre Sociología y Matemáticas

10.30 Antonio Caselles (Univ. de Valencia)

Modelos globales y metodologías de modelización.

11.15 Benjamin Ivorra (UCM)

Be-CoDiS: un modelo matemático para predecir el riesgo de propagación de epidemias entre países. Aplicación a la epidemia del virus del Ébola.

12.00 Joan C. Micó (Univ. de Valencia)

Teoría General de Sistemas y líneas de investigación actuales.

12.45 María T. Sanz (Univ. de Valencia)

Demografía y calidad de vida: índices actuales y su posible evolución.

Organizado por G. Díaz (IMI, UCM) y V. Díaz-Gandasegui (Univ. Carlos III)

Fecha: 10 de julio de 2015

Lugar: Aula 209 (Seminario Alberto Dou)

Facultad de CC Matemáticas, UCM