

# **Recent Trends in Nonlinear Science**



## **COURSES**

- Martin Golubitsky (Ohio State University) Coupled Systems of Differential Equations.
- Gérard looss (Université de Nice)
   Local Bifurcations and Reduction Methods in Reversible Systems.
   Applications to Water Waves and Lattices.
- Daniel Scheeres (University of Colorado)
  Astrodynamics: Orbital Motion of Spacecraft in Strongly Perturbed Environments.

#### **COORDINATORS**

Lluís Alsedà (Universitat Autònoma de Barcelona)

### SCIENTIFIC COMMITTEE

Florentino Borondo (Universidad Autónoma de Madrid)
Alain Chenciner (Université Denis Diderot Paris 7)
Freddy Dumortier (University of Limburg)
Angel Jorba (Universitat de Barcelona)
Patricia Yanguas (Universidad Pública de Navarra)

**Enrique Ponce** (Universidad de Sevilla)

#### **ORGANIZING COMMITTEE**

Manuel Iñarrea (Universidad de La Rioja)
Víctor Lanchares (Universidad de La Rioja)
Jesús Palacián (Universidad Pública de Navarra)
Ana Isabel Pascual (Universidad de La Rioja)
José Pablo Salas (Universidad de La Rioja)
Flora Sayas (Universidad Pública de Navarra)
Patricia Yanguas (Universidad Pública de Navarra)







