



- 25 de enero**^(*) **Ignacio Pascual** (CIC nanoGUNE, San Sebastián)
Magnetic excitations of individual atoms and molecules on
metallic surfaces
- 8 de febrero**^(o) **Francisco Castejón** (CIEMAT, Madrid)
Crisis energética: Problemas y posibles soluciones
- 22 de febrero**^(o) **Francesc Sagués** (Universidad de Barcelona)
Soft matter, subtle physics
- 15 de marzo**^(*) **Morgan Mitchell** (ICFO, Barcelona)
Improving the sensitivity of atomic instruments using quantum
entanglement
- 26 de abril**^(*) **Manuel Fuentes** (CIC, Universidad de Salamanca y CSIC)
Nanotecnología y Proteómica para el descubrimiento de
biomarcadores y nuevos fármacos
- 3 de mayo**^(o) **Richard Harrison** (Universidad de Cambridge, UK)
Magnetic nanostructures in meteorites - a window on the
early solar system
- 24 de mayo**^(o) **Enrico Gnecco** (IMDEA, Madrid)
Nanotribology: Friction and wear (and more) down to the
atomic scale
- 7 de junio**^(*) **Luis Morellón** (Universidad de Zaragoza)
Engineering functional oxides at the nanoscale

Con la colaboración de



Facultad de Ciencias
Universidad Zaragoza

LUGAR: (o) SALA DE GRADOS DE
LA FACULTAD DE CIENCIAS O
(*) SALÓN DE ACTOS DEL EDIFICIO
DE GEOLÓGICAS, A LAS **12:30 h**