



- 16 de enero** **Pablo Artal** (Universidad de Murcia)  
"Veo veo! Física para ver mejor"
- 6 de febrero** **Jolanta Stankiewicz** (ICMA, CSIC)  
"Rarezas de los Hexaboruros"
- 27 de febrero** **Saúl Ares** (Universidad Carlos III de Madrid)  
"The segmentation clock in vertebrate embryonic development"
- 20 de marzo** **Carles Navau** (Universidad Autónoma de Barcelona)  
"Metamateriales magnéticos: capas de invisibilidad, antiimanes y otras bestias"
- 10 de abril** **Isabel Montero** (ICMM, CSIC)  
"Recubrimientos para dispositivos de radio frecuencia embarcados en satélites espaciales"
- 8 de mayo** **Leticia Tarruell** (ICFO)  
Ultracold Quantum Gases
- 29 de mayo** **María José Martínez-Pérez** (Universität Tübingen)  
"Heat interference and heat diffraction observed in Josephson microcircuits"
- 19 de junio** **Santiago Cuesta** (Universidad de Burgos)  
"Multiscale Modelling as core of next generation materials design and innovation programs"

Con la colaboración de



Facultad de Ciencias  
Universidad Zaragoza

**LUGAR:** SALA DE GRADOS DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS (por confirmar) A  
LAS **12:00 h**