



# IV JORNADAS DE INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS. MAYO 2015.

DIRIGIDAS ESPECIALMENTE A ALUMNOS DE ÚLTIMOS CURSOS DE  
GRADO Y ALUMNOS DE MÁSTER

## PROGRAMA DE CHARLAS:

**La carrera investigadora:  
algunos consejos**

Angel Gómez Nicola

Vicedecano de Investigación

**Lunes 04/05/2015. Aula 4A. 13:30h**

**El curriculum científico: hay vida  
más allá del expediente académico**

Lucas Pérez García

Depto. Física de Materiales

**Martes 05/05/2015. Aula 7. 13:30h**

**Financiación para investigar**

Belén Rodríguez de Fonseca

Depto. Geofísica y Meteorología

**Miércoles 06/05/2015. Aula 4A. 13:30h**

**Recursos electrónicos para Físicos  
y Acceso Abierto a la Investigación**

Raquel Benito. Directora de la Biblioteca

Adela Salgado. Oficina de Apoyo a la  
Investigación

**Jueves 07/05/2015. Aula 4A. 13:30h**

## INVESTIGACIÓN EN LA FACULTAD:

Se expondrán en la planta baja **pósters** con información actualizada de los departamentos de la facultad sobre sus grupos y líneas de investigación, incluyendo las personas de contacto a las que los alumnos pueden acudir para más información.

Algunos departamentos organizarán además **jornadas informativas** y de **puertas abiertas** durante la semana.



# **IV JORNADAS DE INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN**

**FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS. MAYO 2015.**

## **SESIONES INFORMATIVAS Y DE PUERTAS ABIERTAS:**

**- Depto. Física Teórica I:**

**Jueves 07/05. 14:30-15:30. Biblioteca del Departamento.**

**- Depto. Arquitectura de Computadores y Automática:**

**- Grupo ArTeCS: Viernes 08/05 de 10:00-12:00.**

**- Grupo Absys: Miércoles 06/05 de 10:00-12:00.**

**Secretaría del Departamento.**

**- Depto. Física Teórica II:**

**- Grupo de Física Hadrónica y QCD: Miércoles 06/05 de 11:30-13:00.**

**- Grupo de Física Matemática: Viernes 08/05 de 14:30-15:30.**

**Seminario del Departamento.**

**- Depto. Física Atómica, Molecular y Nuclear:**

**Viernes 08/05 de 13:30-14:30. Seminario del Departamento.**

**Grupos de Astropartículas, Física Nuclear, Biofísica y Sistemas fuera del equilibrio y Física Estadística: Actividades y ofertas de tesis.**

**Además de estas sesiones, los alumnos pueden contactar directamente con las personas y grupos que aparecen en los pósteres de investigación de los distintos departamentos**



# **IV JORNADAS DE INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN**

**FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS. MAYO 2015.**

## **SESIONES INFORMATIVAS Y DE PUERTAS ABIERTAS:**

### **- Depto. Óptica:**

**Martes 05/05 de 14:30-16:00. Seminario del Departamento.**

### **- Depto. Física Aplicada I:**

**Miércoles 06/05 de 14:00-15:30. Seminario del Departamento.**

### **- Depto. Astrofísica y CC. Atmósfera: Seminario 2 Depto. Astrofísica.**

**- Martes 05/05. 14:30. M.Montoya: "Modelización del cambio climático abrupto".**

**- Martes 05/05. 15:00. R.García Herrera: "El clima del pasado visto por marineros y navegantes".**

**- Miércoles 06/05. 14:30. A.Gil de Paz: "MEGARA, espectrógrafo de última generación "made in UCM" para el telescopio más grande del mundo" (PIZZA GRATIS).**

**- Miércoles 06/05. 15:00. J.F.González Rouco: "Qué tendrá que ver la pizza con el cambio climático?".**

**- Jueves 07/05. 15:00. D.Montes: "CARMENES, el cazador de exoplanetas de Calar Alto".**

**- Jueves 07/05. 15:30. D.Barriopedro Cepero: "La estratosfera y su influencia en el clima".**

**- Visitas al Laboratorio de Instrumentación Astronómica: Martes 05/05 a partir de las 12h y Miércoles 06/05 hasta las 17h.**

**Además de estas sesiones, los alumnos pueden contactar directamente con las personas y grupos que aparecen en los pósteres de investigación de los distintos departamentos**