

# CIENCIA

## Jornadas de jóvenes arqueólogos

T. C.  
La Organización de Jóvenes en Investigación Arqueológica (OrJIA), formada por estudiantes de doctorado del Departamento de Prehistoria de la UCM organiza, por segundo año consecutivo, las Jornadas de Jóvenes en Investigación Arqueológica. Se celebrarán en la Facultad de Geografía e Historia entre el 6 y el 8 de mayo. En ellas, más de un centenar de investigadores aún no doctores, tanto españoles como extranjeros, darán a conocer el desarrollo de sus trabajos y debatirán en torno a las cuestiones más actuales de la disciplina arqueológica.

Los responsables de las jornadas aseguran que buscan el diálogo y la reflexión teórica, abarcando temas que van desde la construcción de la identidad, el estilo o la importancia de la memoria, hasta otros como los debates en torno a las posibilidades de la zooarqueología y la experimentación. Serán once sesiones, una mesa redonda y un espacio para pósteres que estarán expuestos en el vestíbulo de la Facultad.

### Paisajes de guerra

De forma paralela a esta iniciativa se celebrará el segundo concurso de fotografía arqueológica y el sábado 9 de mayo habrá una excursión gratuita para todos aquellos matriculados en las jornadas, bajo el nombre "Paisajes de guerra y represión".

El objetivo de esta visita es, de acuerdo con los organizadores, debatir con más calma, y sobre el terreno, acerca de las cuestiones relacionadas con las sesiones de Arqueología del conflicto y Memoria y Arqueología. Estos temas son de mucha actualidad en el debate arqueológico, y pueden encontrar en los parajes de la sierra norte madrileña dos buenos contextos que permitirán tanto replantearse como completar los términos de esta discusión. Se visitarán en primer lugar algunos puntos destacados de las fortificaciones de la guerra civil española localizadas en el sector del frente de Somosierra, que se encuentra en las cercanías de la localidad de Gandullas. Posteriormente, los visitantes viajarán hacia Bustarviejo, donde tras una rápida comida se seguirá camino hacia el destacamento penal de época franquista donde grupos de presos políticos vivieron confinados mientras realizaban trabajos forzados en la construcción del ferrocarril Madrid-Burgos.

La información completa se encuentra en el blog [jia2009.blogspot.com](http://jia2009.blogspot.com)



A la izquierda, presentación de las jornadas de jóvenes investigadores. Los estudiantes colgaron pósteres con sus trabajos en los pasillos de la Facultad de Medicina.

FOTOS: J. DE MIGUEL



# Apuesta por la investigación desde el principio de la carrera

► Los días 17 y 18 de abril se han celebrado las IV Jornadas Complutenses y el III Congreso Nacional de Investigación para Alumnos de Pregrado en Ciencias de la Salud. Se expusieron 187 pósteres con trabajos de estudiantes.

JAIME FERNÁNDEZ

¿Se pueden utilizar materiales audiovisuales para tratar la ansiedad que sufren los estudiantes de anatomía? ¿Cuál es el nivel de citotoxicidad en las mieles de Madrid? ¿Cómo se puede tratar el asma infantil? Estas podrían ser, perfectamente, las líneas de investigación de varios departamentos universitarios, pero sin embargo son solo algunos de los temas elegidos por alumnos de los primeros cursos de las diferentes licenciaturas de ciencias de la salud de la UCM. Un total de 187 pósteres con investigaciones diferentes, instalados en los pasillos de la Facultad de Medicina, indican el nivel de aceptación que han tenido las IV Jornadas Complutenses y el III Congreso Nacional de Investigación para Alumnos de Pregrado en Ciencias de la Salud, celebradas los días 17 y 18 de abril.

El decano de la Facultad de Medicina, Ángel Nogales, considera que la investigación es la clave del desarrollo de los países occidentales y, por eso, "hay que

apostar por ella desde el inicio de la carrera". Confía además en que esta iniciativa sea el germen de muchos investigadores.

Miguel Ángel Muñoz, director de la Escuela Universitaria de Óptica, organizadora de las jornadas, opina que gracias a estos dos días se cubre una laguna que existe en los primeros años de las carreras de las ciencias de la salud. Cree además que los nuevos planes de estudio fomentarán la participación de los estudiantes, así como la investigación, ya que con Bolonia se incluirá un trabajo fin de grado "que se traducirá en un trabajo de investigador". Recordó además la importancia que tienen estas jornadas para unir a los estudiantes con los profesores-tutores, ya que cada una de las

investigaciones presentadas, tanto en pósteres como en comunicaciones, tiene que contar con el respaldo de un profesor de la titulación, encargado de orientar y dirigir al estudiante.

### Congreso Nacional

Por su parte, Juan Vicente Beneit, director de la Escuela Universitaria de Enfermería, Fisioterapia y Podología, recalcó que la Universidad Complutense es la única institución universitaria española que ofrece todas las ramas de las ciencias de la salud. Por eso es el entorno ideal para celebrar el Congreso Nacional de investigación para alumnos de pregrado. De hecho, aparte de estudiantes de la UCM, también expusieron sus trabajos, alumnos de otros centros de la Comunidad

Los pósteres que los estudiantes instalaron en la Facultad de Medicina se complementaron con 163 mesas de comunicaciones

de Madrid y de universidades del resto de España. Coincidió además con Muñoz en considerar que la amalgama entre jóvenes investigadores y profesores es "lo más importante de estas jornadas".

El rector Carlos Berzosa destacó la importancia que tiene la cooperación entre facultades para poder llevar a cabo una iniciativa como esta, y aseguró que esa relación entre centros es "fundamental para que avance el conocimiento". Berzosa animó a los jóvenes para que se dediquen a la investigación y no se dejen llevar por el oropel del triunfo rápido en el que ha caído la sociedad contemporánea. Instó a los estudiantes a que conserven y fomenten su vena investigadora, o al menos que se conviertan en "grandes profesionales y personas comprometidas socialmente". Rememoró además el estado de la investigación española hace unas pocas décadas y elogió lo mucho que se ha logrado desde los años ochenta.

## Homenaje a los cincuenta años del Nobel de Severo Ochoa

Hace cincuenta años que Severo Ochoa consiguió el Premio Nobel de Medicina. Por eso, los organizadores de estas jornadas las han querido dedicar al científico español. Recordaron que aunque el Nobel lo ganó por sus investigaciones en Estados Unidos, los últimos años de trabajo los realizó en nuestro país, con el que nunca perdió el contacto.

Carlos Belmonte Martínez impartió la conferencia inaugural de las jornadas

de la investigación sobre el cerebro como el gran reto de este siglo XXI. Belmonte es experto en la materia como lo refleja el hecho de que dirija el Instituto de Neurociencias de Alicante.

De las 163 presentaciones que se hicieron de trabajos a lo largo de las dos sesiones algunas tocaron también el tema del cerebro y otros tan actuales como el virus del papiloma humano o la muerte súbita en deportistas.