



La vicerrectora María Ángeles Esteban entrega uno de los premios, ayer, durante la apertura de la Semana de la Biología. :: NACHO GARCÍA/AGM

Los biólogos analizan el picudo rojo y las estructuras de ADN

La Semana de la Biología abre las puertas de la Facultad hasta el jueves con exposiciones, jornadas científicas y charlas sobre la profesión

:: LA VERDAD

MURCIA. La Facultad de Biología de la Universidad de Murcia celebra desde ayer la XXVI Semana de la Biología, que en esta edición conmemora el Año Internacional de la Cooperación en la Esfera del Agua. La actividad busca además despertar vocaciones entre los estudiantes de Secundaria y Bachillerato. Quiénes

acudan a la Facultad, en el campus de Espinardo, podrán disfrutar de visitas guiadas a las exposiciones o contemplar las muestras de los concursos de 'Fotografía Biológica' y 'Escolar de Dibujo', este último dirigido a alumnos de Educación Primaria de la Región de Murcia, así como de la visita al Museo de Historia Natural José Loustau.

Además, se han programado para los visitantes distintas actividades científicas, en las que profesores y alumnos universitarios abordarán temas como la estructura del ADN, el picudo rojo, la biodiversidad re-

gional o el reconocimiento visual de minerales y rocas. Al margen de las jornadas de puertas abiertas, durante la semana habrá conferencias enfocadas al aprovechamiento del agua y las salidas profesionales en Biología. La vicerrectora de Coordinación y Comunicación, María Ángeles Esteban, acompañada del decano de la Facultad, José Meseguer, inauguró ayer las actividades, en un acto en el que se hizo entrega de distintos premios, entre ellos, el de la Olimpiada Regional de Biología y el de mejor póster presentado en el Congreso Nacional de Medio Ambiente 2012.