

Estudiantes de la UAL harán prácticas en el Aquarium

F. G. ROQUETAS DE MAR

Los estudiantes de la Universidad de Almería realizarán clases prácticas en el Aquarium de Roquetas de Mar, de cara a que conozcan 'in situ' las especies marinas que habitan en distintos espacios del mundo, y profundicen en el ciclo del agua. Será una oportunidad para que los conocimientos que los universitarios aprenden en las aulas puedan aplicarlos en el Aquarium de Roquetas de Mar. En esta línea, el Aquarium de Roquetas de Mar cuenta con más de 300 especies marinas sumergidas en dos millones de litros de agua y repartidas en tres salas. La instalación consta de 3.000 metros cuadrados.

Las clases prácticas forman parte del convenio suscrito con la Universidad de Almería para la organización de diferentes actividades de carácter formativo, científico y cultural.

Un primer paso ha sido la reciente visita de un grupo de estudiantes de Ingeniería Técnica Agrícola, acompañados por la doctora María José Sánchez-Muro, profesora del Departamento de Biología Aplicada. Durante el recorrido guiado por el director del centro, Enrique Fernández, y el jefe de Biología del Aquarium, Daniel Marcos, visitaron tanto la zona de público como la zona técnica, incidiendo especialmente en los periodos de cuarentenas de las especies marinas.