

Premio de Divulgación Científica concedido a la Facultad por el Taller de Siente la Química.

10/10/2011

El proyecto 'Taller de laboratorio: "Siente la Química"', organizada desde la Facultad de Ciencias Experimentales dentro de los actos de conmemoración del Año Internacional de la Química, ha obtenido el primer premio en la II edición del Premio Universidad de Jaén a la Divulgación Científica, que convocan conjuntamente el Vicerrectorado de Planificación, Calidad, Responsabilidad Social y Comunicación y el Vicerrectorado de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación de la UJA y que se enmarca dentro del III Plan de Divulgación Científica de la Universidad de Jaén. Esta actividad consistió en la celebración de diferentes talleres en laboratorio que tuvieron como finalidad atraer la atención de los estudiantes y despertar su curiosidad por la química. En los talleres participaron un total de 14 profesores voluntarios del centro, así como tres investigadores y dos técnicos de laboratorio, que atendieron a 130 estudiantes de siete centros de Bachillerato de la provincia.



Destinado a
[Estudiantes](#)
Temática
[Académica](#)

El proyecto 'Taller de laboratorio: "Siente la Química"', organizada desde la Facultad de Ciencias Experimentales dentro de los actos de conmemoración del Año Internacional de la Química, ha obtenido el primer premio en la II edición del Premio Universidad de Jaén a la Divulgación Científica, que convocan conjuntamente el Vicerrectorado de Planificación, Calidad, Responsabilidad Social y Comunicación y el Vicerrectorado de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación de la UJA y que se enmarca dentro del III Plan de Divulgación Científica de la Universidad de Jaén.

Esta actividad consistió en la celebración de diferentes talleres en laboratorio que tuvieron como finalidad atraer la atención de los estudiantes y despertar su curiosidad por la química. En los talleres participaron un total de 14 profesores voluntarios del centro, así como tres investigadores y dos técnicos de laboratorio, que atendieron a 130 estudiantes de siete centros de Bachillerato de la provincia.