

## SECCIÓN TERRITORIAL DE ANDALUCÍA OCCIDENTAL

## NUMERO DE SOCIOS

## ACTIVIDADES REALIZADAS

La presencia de la RSEQ es cada vez más amplia y reconocida en los eventos relacionados con la Química. Además de las colaboraciones habituales en actividades de difusión, principalmente como apoyo a iniciativas de Facultades y Centros de Investigación del entorno, en el año 2015 cabe destacar:

- Participación en las Olimpiadas de Química de las distintas sedes locales.
- Jornadas de Introducción al Laboratorio Experimental de Química. Organizada por las distintas Facultades de Ciencias/Química de la Sección Territorial.
- QUIFIBIOMAT (Universidad de Sevilla). Jornadas de puertas abiertas enmarcadas en la Semana de la Ciencia, que se organizan conjuntamente entre las Facultades de Química, Física, Biología y Matemáticas.
- Participación de la Facultad de Química en el Salón del Estudiante de la Univ. de Sevilla.
- Conferencias de investigadores de reconocido prestigio en la Facultad de Química de Sevilla: Dra. Olga García Mancheño, Universidad de Regensburg, Alemania.
- Participación en la organización del 7th Spanish-Portuguese-Japanese Organic Chemistry Symposium, celebrado en la Facultad de Química de Sevilla, del 24 al 26 de junio de 2015, con la presencia de más de 200 investigadores internacionales.
- Por otra parte, durante el año 2015 se mantenido actualizada permanentemente la página web de la Sección Territorial (<http://www.stao-rseq.es/index.html>), incluyendo todo tipo de actividades, eventos, conferencias, etc. patrocinados por la Sección Territorial. Asimismo, se han publicado ofertas de becas, empleos... siendo un medio de comunicación importante entre los socios de la Sección.
- Se han entregado los premios a las mejores Tesis Doctorales para miembros de la Sección Territorial en su segunda edición. El 20 de noviembre tuvo lugar el acto de Entrega de los mismos en forma de mini-simposium en la Facultad de Química de la Universidad de Sevilla. Los premiados presentaron su Tesis Doctoral en comunicaciones flash, y el acto se cerró con una conferencia impartida por el Prof. Luis Oro Giral.

Se incluyen algunas fotos de los actos realizados:



Acto de Entrega de Premios a las Mejores Tesis Doctorales 2013-2014. Facultad de Química, Universidad de Sevilla.

Premiados:

**Dra. Dña. Isabel Cruz Gallardo (Sevilla)**

**Dra. Dña. Teresa Mena Barragán (Sevilla)**

**Dr. D. Juan C. Muñoz García (Sevilla)**



Conferencia de Olga García Mancheño



Cartel anunciador de la Olimpiada de Química en la Universidad de Sevilla



7th Spanish-Portuguese-Japanese Organic Chemistry Symposium

--

Modificar el espacio de ambas secciones. Preferiblemente no usar más de una página.

<b>SECCIÓN TERRITORIAL DE ANDALUCÍA OCCIDENTAL</b>
<b>NUMERO DE SOCIOS</b>
<p><b>ACTIVIDADES A REALIZAR</b></p> <p>1) Participación en la financiación de las Olimpiadas de Química en colaboración con otras instituciones (ANQUE, Colegio de Químicos y Ministerio).</p> <p>2) Participación en la promoción y financiación de Conferencias en colaboración con otras instituciones docentes e investigadoras del entorno.</p> <p>3) III Convocatoria de premios a las mejores Tesis Doctorales. El acto de Entrega de Premios será de carácter público con participación de un conferenciante de prestigio. El acto tendrá carácter de mini-simposium con comunicaciones flash por parte de los premiados.</p> <p>4) Participación en eventos de divulgación, destacando entre ellos los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Colaboración en la organización de Jornadas dedicadas a la introducción de alumnos de Centros de Enseñanza Secundaria y de Bachillerato en Laboratorios de Química. Con la organización de estas Jornadas se pretende contribuir a la formación de los estudiantes en el trabajo de laboratorio y mejorar su comprensión de la química, poniendo a su disposición para ello los laboratorios docentes de las Facultades. Además se aprovecha para concienciar a las nuevas generaciones sobre los aspectos positivos de esta ciencia.</li> <li>- Colaboración en la Semana de la Ciencia de Andalucía, organizada por la Fundación Descubre, Fundación Andaluza para la Divulgación de la Innovación y el Conocimiento de la Junta de Andalucía. Este evento global supone una oportunidad para acercarse de forma atractiva al conocimiento mediante las actividades que los centros de investigación y divulgación han preparado. Con ello, los ciudadanos percibirán que, próximos a ellos, en su propia comunidad, existen centros donde se investiga, se enseña y se divulga para dar respuesta a los retos de la sociedad actual. En este evento pretende colaborar la Sección Territorial patrocinando la realización de carteles y trípticos. Entre los eventos de esa semana se encuentra QUIFIBIOMAT, Jornadas de puertas abiertas, que se organizan conjuntamente entre las Facultades de Química, Física, Biología y Matemáticas.</li> <li>- Participación en Jornadas Científicas de Estudiantes de Grado en Química que se vienen organizando en las distintas Universidades encaminadas a mostrar las actividades científicas y formativas que desarrollan las distintas áreas de conocimiento y unidades docentes dentro de sus instalaciones.</li> <li>- Participación en la Feria de la Ciencia, celebrada anualmente en el Palacio de Exposiciones y Congresos de Sevilla. Se realizan demostraciones y divulgación. Se propone ayudar a sufragar los gastos de alquilar un stand y mobiliario.</li> <li>- Participación en el Salón del Estudiante de la Universidad de Sevilla. La Facultad de Química monta un stand en esta actividad organizada por la US y dirigida a alumnos de bachillerato, donde se hacen demostraciones y se difunden los estudios de Química.</li> </ul> <p>5) Mantenimiento y actualización de la nueva página web de la Sección Territorial, fundamental para aumentar la visibilidad de la RSEQ.</p> <p>Para llevar a cabo estas actividades se solicita una subvención de 5000 euros.</p>