

## SECCIÓN TERRITORIAL DE ANDALUCÍA OCCIDENTAL

NUMERO DE SOCIOS 289

A continuación se enumeran algunas de las actividades realizadas

- a) Científicas. A lo largo del año 2016 se han impartido diversas conferencias de investigadores de reconocido prestigio en las distintas sedes de la Sección Territorial:
- Conferencias en la Facultad de Química de la Universidad de Sevilla:  
Dr. Jung Woon Yang, Sungkyunkwan University, Suwon, Korea.  
Prof. Dr. Jesús Jiménez Barbero, CIC bioGune, Derio , Vizcaya.  
Prof. Dr. Timothy Clark, Universidad de San Diego, EEUU.
  - Conferencias en el Instituto de Investigaciones Químicas (CSIC):  
Prof. Karsten Meyer, Universität Erlagen-Nürnberg, Alemania.  
Dr. Alex Radosevich, Penn State University, EEUU.  
Dr. Tammo Diercks, CIC bioGune, Derio , Vizcaya.
  - Conferencias en la Universidad de Córdoba:  
Dr. Antonio Pineda-Lucena, Instituto de Investigación Sanitaria La Fe (Valencia).  
Prof. Boris Mizaikoff, Universidad de Ulm (Alemania).  
Prof. Christophe Silien, Universidad de Limerick (Irlanda).  
Prof. Jean-Marie Lenh, Premio Nobel de Química 1987, Institut de Science et d'Ingénierie Supramoléculaires (ISIS.), Francia.  
Dr. Rafael Marín Galvín, Director de Gestión de Sistemas de EMACSA, Córdoba.

b) Formación Especializada

c) Divulgativas

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 2016 cabe destacar:

- 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 Universidad de Sevilla.
- Participación de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba en "Paseo de la Ciencia" (11ª Edición).
- Colaboración de la Facultad de Ciencias de Córdoba en la Organización de la fase local de la XXIX Olimpiadas de Química.

d) Reunión de Grupo

e) Otros (premios, relaciones institucionales, becas...)

- Se han entregado los premios a las mejores Tesis Doctorales para miembros de la Sección Territorial en su tercera edición. El 17 de octubre 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. Jesús Jiménez Barbero. Este año, como novedad, la Sección Territorial contribuyó con una bolsa de viaje a financiar la asistencia de los premiados, puesto que en su mayor parte se encontraban realizando estancias postdoctorales en distintos centros europeos de reconocido prestigio.

- Por otra parte, durante el año 2016 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 incluyen algunas fotos de los actos realizados:



Acto de Entrega de Premios a las Mejores Tesis Doctorales 2014-2015. Facultad de Química, Universidad de Sevilla.

Premiados:

**Dra. Dña. Rocío López Rodríguez**

(Universidad de Sevilla)

**Dra. Dña. Lourdes Maestre Cera**

(Universidad de Huelva)

**Dra. Dña. Ana Martín Calvo**

(Universidad Pablo de Olavide)

**Dra. Dña. Ángela Vivancos Ureña**

(Universidad de Sevilla)



Conferencia del Dr. Woon Yang



Conferencia del Dr. Radosevich



Conferencia del Dr. Clark

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

SECCIÓN TERRITORIAL DE ANDALUCÍA OCCIDENTAL
NUMERO DE SOCIOS 289
<p>ACTIVIDADES A REALIZAR</p> <p>1) Participación en la promoción y financiación de Conferencias en colaboración con otras instituciones docentes e investigadoras del entorno.</p> <p>2) Participación en la financiación de las Olimpiadas de Química en colaboración con otras instituciones (ANQUE, Colegio de Químicos y Ministerio).</p> <p>3) IV 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. Se intentará mantener la oferta de bolsa de viaje a 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) Ayudas para la financiación de la inscripción de nuestros socios jóvenes a la próxima Reunión Bienal de la RSEQ. Se propone dedicar una partida presupuestaria de unos 2.000 € que se repartiría entre los socios jóvenes que lo solicitasen.</p> <p>6) 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 6000 euros.</p>