

SECCIÓN TERRITORIAL DE : **GALICIA**

 NUMERO DE SOCIOS: **274**

a) Científicas

1) La Sección Autónoma de Galicia de la Real Sociedad Española de Química (RSEQ) facilitó y apoyó la participación activa de numerosos investigadores no doctores de las Universidades de Santiago y otros Centros de Investigación de Galicia en la celebración de la **XXXVII Reunión Bienal de Química Orgánica** (Santiago de Compostela, 20-22 de Junio de 2018, <http://biqos2018.com>). En concreto, se otorgaron 36 becas de 100 € (ayuda para pago de cuota de inscripción en el Congreso) a investigadores no doctores de las Universidades gallegas que, además de su participación activa, actuaron como colaboradores durante la celebración del mismo.

2) La Sección Autónoma de Galicia de la Real Sociedad Española de Química (RSEQ) apoya con una financiación de 1.000 € la celebración de la jornada científica "**Prospects in Chemical Science II**" (Santiago de Compostela 30 de Noviembre 2018, <https://prospectchemicalsciences.com>) en celebración del 80 aniversario del profesor emérito D. Luis Castedo Expósito.

b) Divulgativas

1) Apoyo a las actividades de divulgación de la Química en Galicia 2018 (II Jornadas de Puertas Abiertas de los Centros Singulares de Investigación (CIQUS, CITIS, CIMUS) de la USC).

La Red de Centros Singulares de Investigación de la Universidad de Santiago de Compostela (RCSI-USC) celebra el sábado 10 de noviembre una jornada de divulgación destinada al público general para mostrarle a la sociedad la labor de excelencia científica que realizan CiQUS, CiMUS y CiTIUS. La Red de Centros Singulares de Investigación integrada por el CiQUS (Química Biológica y Materiales Moleculares), el CiMUS (Medicina Molecular y Enfermedades Crónicas) y el CiTIUS (Tecnologías de la Información) se presenta ante la sociedad para dar testimonio de la calidad de sus resultados de investigación, a lo largo de una jornada de puertas abiertas en la que los visitantes podrán comprobar de primera mano el valor añadido que estos tres centros de referencia científica están aportando a la mejora de la calidad de vida (no sólo en su entorno más próximo, sino también a nivel global). Los tres centros de la RCSI están financiados por el Programa de ayudas competitivas para la acreditación, estructuración y mejora de centros de investigación singulares y agrupaciones estratégicas consolidadas del Sistema Universitario de Galicia.

Química: una llave maestra para afrontar los desafíos del siglo XXI

El **CiQUS** explora cada día nuevas aplicaciones en campos como la salud (Química Biológica y Médica), o la industria (Materiales Funcionales, Catálisis). En solo ocho años, el centro ha conseguido consolidarse como un referente en investigación multidisciplinar, en la frontera entre la Biomedicina y la Ciencia de Materiales.

2) Apoyo a las VI Jornadas de Aproximación a la Investigación Química para alumnos de 2º de bachillerato

Los miembros de la RSEQ-Galicia presentes en el CiQUS colaborarán en la preparación de los actos y en los trabajos programados durante los días 19-29 de Noviembre 2018 para recibir a unos 500 alumnos procedentes de diferentes centros de educación Secundaria de toda Galicia.

c) Reunión de Grupo

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

La acción principal fue la de fomentar la **participación activa de investigadores no doctores de las Universidades y Centros de Investigación de Galicia en la XXXVII Reunión Bienal de Química Orgánica**. Se otorgaron 36 becas de 100 € (ayuda para pago de cuota de inscripción en el Congreso) para la participación activa de investigadores no doctores de las Universidades gallegas. Para lograr la beca, era condición necesaria ser socio joven de la Sección Territorial RSEQ-Galicia.

La RSEQ-Galicia colaboró con la **Sociedade Xuvenil Galega de Química** en la financiación de chapas promocionales (99 €) que se entregaron durante la celebración de la XXVII Bienal de Química Orgánica.

Para el año 2019 se han planificado las siguientes actividades:

1. Apoyo a las actividades de divulgación de la Química en Galicia 2019

i) *Jornadas de la Ciencia en el CIQUS*: Esta es una convocatoria anual que se realiza en el CIQUS para dar a conocer las labores de investigación en todas las áreas de la Química a los alumnos de 2º de Bachillerato de Galicia. Además, se celebra una jornada de puertas abiertas al público para dar a conocer como la química está presente en nuestra vida diaria.

ii) *Año Internacional de la Tabla Periódica*: con motivo de esta celebración se celebrarán actos/jornadas científicas y talleres didácticos, distribuidos a lo largo del año, para poner en valor “las bondades y beneficios” de la Química en la vida diaria de nuestra sociedad. Para ello, estaremos en contacto con las Facultades de Química de Galicia y la Sociedade Xuvenil Galega de Química para ayudar a una buena coordinación y financiación de los actos programados.

2. Se apoyará la participación activa de investigadores no doctores de las Universidades y Centros de Investigación de Galicia en todos los congresos de Química durante el 2019.

En particular, se realizará una convocatoria de becas para la participación activa de investigadores no doctores de las Universidades de Coruña y Vigo y otros Centros de Investigación de Galicia en la **XXXVII Reunión Bienal RSEQ 2019** (San Sebastián, 26-30 de Mayo de 2019).

Se concederán 20 bolsas de viaje de 100 € para cofinanciar la inscripción y participación activa en la Bienal. Para lograr la bolsa, es condición necesaria ser socio joven de la Sección Territorial RSEQ-Galicia.

También se apoyará la participación activa en los congresos organizados por los grupos especializados de la RSEQ (6th European Chemical Biology Symposium 6th ECBS/LS-EuChemS, etc) y en cualquier otra actividad científica programada durante el año.

3. Apoyo financiero a la celebración de congresos/jornadas promovidas por jóvenes químicos (QuimBioQuim).

La RSEQ-Galicia ayudará en la financiación de la organización del **IV Congreso de Jóvenes Químicos y Bioquímicos Terapéuticos, QuimBioquim, Santiago de Compostela, 2019**. El QuimBioquim tiene como objetivo el intercambio y difusión de conocimientos científicos y técnicos entre jóvenes investigadores que trabajen en cualquier área de la ciencia, con especial atención a la Química, la Bioquímica y la Farmacia, y cuyos resultados tengan aplicaciones biomédicas y terapéuticas. Uno de los aspectos diferenciadores del QuimBioquim es que la mayor parte de las presentaciones orales corresponden a investigadores en formación y en las primeras etapas de su carrera investigadora, que normalmente no tienen la oportunidad de exponer su trabajo de esta forma en congresos tradicionales, en los que este formato de presentación está reservado para investigadores establecidos.

Firma del Presidente del Grupo/Sección Territorial

