

GRUPO ESPECIALIZADO DE QUÍMICA ORGÁNICA

Número de miembros: 933

MEMORIA DE ACTIVIDADES AÑO 2023

El Grupo Especializado de Química Orgánica de la RSEQ ha continuado con su política de apoyo y difusión de todas aquellas actividades que favorecen el intercambio de conocimiento entre científicos españoles promoviendo, especialmente, la asistencia de jóvenes investigadores a reuniones científicas.

Durante el 2023, el GEQOR ha financiado la inscripción de jóvenes, apoyado la organización y subvencionado a conferenciantes invitados en las siguientes actividades:

a) Actividades Científicas

XXXIX Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Química (PT). Subvención mediante el pago de la cuota de inscripción completa a 30 miembros jóvenes del GEQOR que han presentado sus trabajos científicos en el evento celebrado del 25 al 29 de junio en Zaragoza (<https://www.bqz2023.com/index.php/es/>).

Otros Congresos y Reuniones:

XIV International School on Organometallic Chemistry "Marcial Moreno Mañas" (PT). Apoyo y subvención a la escuela de periodicidad anual realizada del 31 de mayo al 2 de junio 17 de junio de 2022 en Alicante (<https://isoc-mmm2023.com/>).

8th International Conference on Multicomponent Reactions and Related Chemistry MCR 2023 (PT). Apoyo y subvención al congreso internacional de periodicidad trienal que se celebró en Burgos del 6 al 8 de septiembre de 2023 (<https://www2.ubu.es/mcr2023/en/home>).

XXV Edición de la Semana Científica Antonio González (PT). Apoyo y subvención a la actividad de periodicidad anual realizada del 4 al 6 de octubre de 2023 en La Laguna (<https://www.ull.es/portal/agenda/evento/xxv-semana-cientifica-antonio-gonzalez/>).

ICIQ School (PT). Apoyo y subvención a la escuela del ICIQ de periodicidad anual realizada del 13 al 15 de septiembre del 2023 en Tarragona (<https://www.iciqschool.com/>).

11ª Edición del Simposio "Organic Chemistry Day" (PT). Apoyo y subvención a la jornada de carácter anual que se celebró el 20 de octubre de 2023 en la Universidad Autónoma de Madrid (<https://www.iadchem.uam.es/conferences-events/conferences/11th-organic-chemistry-day-at-uam/>).

3rd Japanese-Spanish Symposium on Organic Synthesis (PT). Apoyo y subvención a la jornada de carácter bienal que se celebró en San Sebastián del 16 al 18 de octubre de 2023 (<https://jssos.es/>).

8ª Edición del Simposio Internacional Barluenga Lectureship (PT). Apoyo y subvención al simposio internacional de carácter anual que se celebró del 9 al 10 de noviembre de 2023 en Oviedo (https://dptoqoi.uniovi.es/noticias/-/asset_publisher/tv5B/content/evento_barluenga-lectureship-2023;jsessionid=54BD9A2BB779FD024A978A02DAB9FBFE?redirect=%2F).

b) Actividades de Formación Especializada (PT)

Subvención de ciclos de conferencias y jornadas científicas dirigidas a estudiantes de Máster y Doctorado:

“Ciclo de Seminarios” de carácter anual que se celebra en el Instituto de Química Orgánica del CSIC.

Jornada “*Advanced Organic Synthesis and Applications*”, organizada por el Departamento de Química Orgánica I de la Universidad del País Vasco en la Facultad de Química en San Sebastián el 31 de marzo de 2023.

Jornada “*Perspectives in Organic Synthesis*”, organizada por el Departamento de Química Orgánica II de la Universidad del País Vasco en la Facultad de Farmacia en Vitoria el 26 de mayo de 2023.

c) Otros

- **13ª edición de las Medallas Félix Serratosa e Ignacio Ribas del GEQOR y de la 7ª edición de la Medalla José Barluenga del GEQOR.**

Las Medallas Félix Serratosa e Ignacio Ribas en su 13ª edición fueron concedidas a los Drs. Pedro Merino Filella (Universidad de Zaragoza) y Manuel Alcarazo Velasco (Universidad de Göttingen), respectivamente. La entrega de Medallas se realizó durante la celebración de la XXIV Reunión Bienal de la RSEQ, celebrada del 25 al 29 de junio en Zaragoza.

La Medalla José Barluenga, en su 6ª edición, fue concedida al Dr. Félix Freire Iribarne (CIQUS-US). La entrega del premio se realizó durante la celebración de la *8th Barluenga Conference* celebrada en Oviedo del 9 al 10 de noviembre de 2023.

- **Celebración del simposio ‘*Highlighting Organic Chemistry in Spain*’.**

El simposio organizado conjuntamente por el GEQOR y EuChemS se celebró de forma virtual el 17 de febrero. Fue el cuarto de la serie ‘*Highlighting Organic Chemistry*’ en Europa que tiene como finalidad es estrechar lazos y generar nuevas oportunidades en beneficio de la comunidad química orgánica europea.

- **“*I EurJOC Society Award*”.** En 2023 la revista *European Journal of Organic Chemistry* (EurJOC) y sus sociedades fundadoras y propietarias, entre las que se encuentra la RSEQ, han establecido este dirigido a investigadores jóvenes, miembros del GEQOR, en los primeros años de su carrera investigadora. La División de Química Orgánica de cada una de las sociedades fundadoras y propietarias de EurJOC, en nuestro caso el *Grupo Especializado de Química Orgánica* (GEQOR), es la encargada de proponer el mejor artículo de investigación publicado en EurJOC por un investigador joven en el año anterior a la concesión del premio.

PLAN DE TRABAJO AÑO 2024

El Grupo Especializado de Química Orgánica de la RSEQ continuará dando apoyo a todas las actividades que favorezcan el intercambio de conocimiento en el área de la química orgánica, así como a la labor de sus miembros. Por el momento, el Grupo tiene previsto apoyar los siguientes eventos:

XXIX Reunión Bienal del Grupo Especializado de Química Orgánica que se celebrará en Tenerife en junio de 2024 (AP). Apoyo a la organización y subvención mediante el pago de la cuota de inscripción completa a miembros jóvenes del GEQOR.

I Jornada Científica Gregorio Asensio (PT). Apoyo y subvención a la primera edición que se celebrará en Valencia en enero de 2024.

VIII Jornadas Red de Catálisis Asimétrica (PT). Apoyo y subvención a las jornadas de carácter bienal que se celebrarán en Fuenterrabía del 10 al 11 de abril de 2024.

XV International School on Organometallic Chemistry "Marcial Moreno Mañas" (PT). Apoyo y subvención a la escuela de carácter anual que se celebrará en Alicante en junio de 2024.

POLYMAT Spotlight, (PT). Apoyo y subvención al workshop de carácter bienal que se celebrará en San Sebastián en junio de 2024 (<http://polymat-spotlight.eu>).

V Simposio Iberoamericano de Química Orgánica (PT). Apoyo y subvención al simposio que se celebrará en El Grove-La Toja del 11 al 14 de septiembre de 2024 (<https://sibeaqov.com/>).

XXV Edición de la Semana Científica Antonio González (PT). Apoyo y subvención a la actividad de periodicidad anual realizada en La Laguna en octubre de 2024.

9th Barluenga Lectureship (PT). Apoyo y subvención a la conferencia de carácter anual que se celebrará en Oviedo en octubre de 2024.

XI Reunión de Química Orgánica del Mediterráneo. (PT). Apoyo y subvención a la jornada de carácter bienal que se celebrará en Elche del 16 al 18 de octubre de 2024.

12ª Edición del Simposio "Organic Chemistry Day" (PT). Apoyo y subvención a la reunión bienal que se celebrará en la Universidad Autónoma de Madrid en octubre de 2024.

Eventos de Formación especializada. Apoyo y subvención a eventos dirigidos especialmente a los estudiantes de Máster y Doctorado y todos aquellos que cumplan los estándares requeridos.

Por otro lado, se convocarán:

- La **14ª edición de las Medallas Félix Serratosa e Ignacio Ribas** del GEQOR.
- La **8ª edición de las Medallas José Barluenga** del GEQOR.

Asimismo, mediante el uso del correo institucional, la página web y el twitter del grupo, se continuará con la difusión de las diversas actividades científicas, cursos, simposios, congresos nacionales e internacionales y, fundamentalmente, de las ofertas de formación y trabajo que puedan ser de interés para nuestros miembros.