

# SECCIÓN TERRITORIAL DE SALAMANCA

# **MEMORIA DE ACTIVIDADES AÑO 2022**

### a) Elección de la nueva Junta de Gobierno de la Sección Territorial

Se convocaron elecciones generales a la Junta de Gobierno de la Sección Territorial de Salamanca el 14 de marzo de 2022, con el siguiente calendario electoral:

- Presentación de candidaturas: desde el 17 hasta el 31 marzo
- Publicación de candidaturas: el 1 abril
- Presentación de reclamaciones: 4 y 5 de abril
- Votación electrónica: desde las 13:00 h del 6 de abril hasta las 13:00 del 22 de abril
- Proclamación de la nueva Junta de Gobierno: 25 abril

Hubo una única candidatura, formada por el siguiente equipo, que resultó elegida y proclamada el 25 de abril de 2022:

- Presidente: David Diez Martín; Catedrático de Química Orgánica; Universidad de Salamanca.
- Secretaria: María del Pilar García Santos; Profesora Titular de Química Física; Universidad de Salamanca
- Tesorero: Javier Peña González; Profesor Ayudante Doctor de Química Analítica; Universidad de Salamanca.

# b) El 30 de septiembre de 2022 se celebró la *Reunión Ordinaria de la Sección Territorial de Salamanca*, en la que:

- Se ratificó la elección de la nueva Junta de Gobierno por los miembros de la ST.
- Se acordó apoyar las peticiones de diferentes organizadores de Simposios en la Bienal mediante subvenciones a estudiantes de doctorado que presentasen sus trabajos de investigación.
- Se informó del estado de cuentas de la ST de Salamanca (STSal).
- Se decidió conceder los premios San Alberto a los mejores expedientes de los Graduados en Química y en Ingeniería Química de la Universidad de Salamanca, correspondientes a los cursos 2020-21 y 2021-22. Estos premios los concede la Sección Territorial de Salamanca con ocasión de la celebración de la festividad de San Alberto Magno, Patrono de la Facultad de Ciencias Químicas, y constan de primer premio de 200 euros y diploma y accésit de 100 euros y diploma para cada titulación y para curso académico. Los ocho egresados premiados serían inscritos durante un año como socios jóvenes de la RSEQ.
- Se acordó premiar la mejor Tesis en Química defendida en los departamentos de la Universidad de Salamanca en los últimos años, para lo cual se acordó realizar la convocatoria correspondiente en el mes de octubre de 2022 y seleccionar una comisión evaluadora.

# c) Premios concedidos por la Sección Territorial de Salamanca:

- 1. La STSal concedió un premio (**PT**) de 150 euros al primer clasificado en la fase local de la Olimpiada de Química, que recayó en Juan Caramés Herrero del IES Martínez Uribarri (entregado el 18 de marzo de 2022 en el salón de actos de la Facultad de Ciencias Químicas).
- 2. Se concedieron los premios San Alberto a los mejores expedientes de los Graduados en Química y en Ingeniería Química (AP), el día 11 de noviembre de 2022, en el salón de actos de la Facultad de Ciencias Químicas, a los siguientes egresados:



#### INGENIERÍA QUÍMICA:

M.ª ISABEL HERNÁNDEZ SÁNCHEZ, Mejor Expediente Curso 2021-2022, 200 euros ADRIÁN JOSÉ VELASCO HERNÁNDEZ, Accésit Curso 2021-2022, 100 euros CLARA MONTERO RUEDA, Mejor Expediente Curso 2020-2021, 200 euros LUCIA GONZÁLEZ FUENTES, Accésit Curso 2020-2021, 100 euros

#### OUÍMICA:

MARIA CRISTINA PÉREZ COCA, Mejor Expediente Curso 2021-2022, 200 euros DAVID CANO NIETO, Accésit Curso 2021-2022, 100 euros IRENE BOYA DEL TESO, Mejor Expediente Curso 2020-2021, 200 euros GUILLERMO SÁNCHEZ MATEOS, Accésit Curso 2020-2021, 100 euros

A todos ellos se les entregó el diploma correspondiente y se les inscribió como socios jóvenes de la RSEQ durante un año.

3. Se resolvió la convocatoria de "Premio a la mejor tesis doctoral en Química defendida en la Universidad de Salamanca durante los cursos 2019-20, 2020-21 y 2021-22" (AP) por parte de la Comisión formada por 4 profesores de los Departamentos de Química Analítica, Nutrición y Bromatología, Química Física, Química Inorgánica y Química Orgánica, otorgando los siguientes premios:

Primer Premio: ALEXANDER MISOL GALLEGO, 150 euros y diploma Accésit: Alejandro Martín Roncero, diploma Los premios se entregaron en la celebración de San Alberto Magno, el día 11 de noviembre de 2022, en el salón de actos de la Facultad de Ciencias Químicas.

> Secretaria Fdo. María del Pilar García Santos

VºBº Presidente

Fdo. David Díez Martín



#### **PLAN DE TRABAJO AÑO 2023**

1- En febrero se llevará a cabo una nueva reunión de la Sección Territorial. En ella se dará lectura al acta de la reunión anterior y su aprobación, si procede, por parte de los presentes; seguirá con el informe del Presidente y Tesorero para informar de las últimas reuniones de la Junta de Gobierno de la RSEQ y el estado de las cuentas. También se planificarán las distintas actividades a desarrollar a lo largo del curso.

2-Dada la buena acogida por parte de los estudiantes de la convocatoria de premios otorgados a los mejores expedientes entre los Graduados en Química y en Ingeniería Química, pretendemos seguir premiando (AP) a los alumnos más brillantes como en ediciones anteriores. También se les inscribirá como socios jóvenes (AP) en la RSEQ, aspecto que consideramos de suma importancia para la difusión de la RSEQ entre los investigadores jóvenes, por lo cual se pretende seguir con esta iniciativa. Asimismo, se colaborará con la Olimpiada de Química como en ediciones anteriores (PT), con la concesión de 150 euros el primer clasificado de la fase local y una ayuda para el viaje de los tres estudiantes clasificados que asistan a la Olimpiada Nacional.

3-Está previsto premiar la mejor Tesis en Química (AP) defendida en los departamentos de la Universidad de Salamanca, a la vista de la buena acogida que ha tenido esta iniciativa en las ediciones precedentes.

4-Se pretende que la Sección Territorial participe en las jornadas de puertas abiertas que organiza la Facultad de Ciencias Químicas con el fin de atraer a nuevos estudiantes (PT). Se continuará con la participación en la Feria de Minerales (PT) y se organizará unas jornadas docentes de cristalografía y crecimiento de cristales en colaboración con el Servicio de Difracción de rayos X (PT).

5-Dado el gran interés mostrado por los estudiantes de los últimos cursos y máster en la oferta de charlas y conferencias, se contactará con profesionales que diserten sobre temas relacionados con la química y su relación con diversas profesiones y temas de interés social. Se procurará encajar estas conferencias en horarios compatibles con las enseñanzas regladas para facilitar al máximo la participación de nuestros estudiantes. Estas actividades se llevarán a cabo en colaboración con la facultad de Ciencias Químicas (PT).

6. Se continuará con el apoyo a los estudiantes de doctorado para la participación en los eventos organizados por la RSEQ.

Coorotorio

	Secretaria
VºBº Presidente	Fdo. María del Pilar García Santos