

GRUPO DE ELECTROQUÍMICA

NUMERO DE SOCIOS: 220

Para el año 2019 se han planificado las siguientes actividades:

- 1) XL Reunión del Grupo Especializado de Electroquímica de la Real Sociedad Española de Química durante la primera semana de Julio de 2019 en Huelva y organizada por el profesor D. Juan Daniel Mozo Llamazares de la Universidad de Huelva.
- 2) Celebración de la "Asamblea General del Grupo" durante la XL Reunión del Grupo.
- 3) Apoyo a la Organización del *25th Topical ISE Meeting* de la Sociedad Internacional de Electroquímica que tendrá lugar en Toledo del 12 al 15 de mayo de 2019.
- 4) Apoyo a la Organización del *Simposio Ingeniería electroquímica sostenible: avances y retos*, que se celebrará en el seno de la XXXVII Reunión Bienal RSEQ, San Sebastián, del 26 al 30 de mayo de 2019.
- 5) Apoyo a la Organización del *1st International Young Researchers Symposium on Applications of Electrochemical Technology (IYRS-AET)* en el marco del *3rd International Congress of Chemical Engineering (ANQUE-ICCE 2019)* organizado por la ANQUE, que tendrá lugar en Santander del 19 al 21 de junio de 2019.
- 6) Patrocinio y entrega de los **Premios del Grupo de Electroquímica 2019**.
- 7) Patrocinio de los premios a la mejor Tesis Doctoral (**IV premio "Antonio Aldaz"**) en el campo de la Electroquímica durante el año 2017 y a los mejores pósteres presentados en la XL Reunión del Grupo.
- 8) Apoyo a la movilidad de los estudiantes para el desarrollo del periodo presencial conjunto de las asignaturas del Máster "Electroquímica. Ciencia y Tecnología" en la Universidad de Alicante.
- 9) Coordinación de la defensa de los Proyectos de Tesis y de los Trabajos Fin de Máster (TFM) de los Programas Interuniversitarios de Posgrado "Electroquímica. Ciencia y Tecnología" durante la celebración de la XL Reunión del Grupo. Gestión del apoyo a la movilidad de los estudiantes para la defensa de dichos proyectos y trabajos.
- 10) Mantenimiento y actualización de la página web del grupo.
- 11) Reunión con el Comité Organizador para la coordinación de la XL Reunión del Grupo que se celebrará en Huelva.
- 12) Apoyo a la Red Temática de Excelencia "*Aplicaciones medioambientales y energéticas de la tecnología electroquímica*" (E3TECH) concedida por el Ministerio de Economía y Competitividad e impulsada por el Grupo Especializado de Electroquímica.
- 13) Actividades dirigidas a incrementar el número de socios y aumentar el número de patrocinadores.
- 14) Viajes y dietas para asistencias a reuniones del Consejo de Gobierno de la RSEQ y de la Comisión Permanente del Grupo.


Firma del Presidente del Grupo

No usar más de una página.

GRUPO DE ELECTROQUÍMICA
NUMERO DE SOCIOS: 220
a) Científicas

- 1) III Simposio E3 del Mediterráneo que tuvo lugar entre el 2 y el 5 de julio de 2018 en Madrid. La Sociedad Italiana de Electroquímica y el Grupo de Electroquímica de la RSEQ participaron conjuntamente en la organización del evento. Comunicaciones: 3 *Keynote*, 16 Orales y 19 Póster.
- 2) Apoyo a las actividades científicas realizadas por la nueva Red Temática de Excelencia auspiciada por el Grupo Especializado de Electroquímica, “*Aplicaciones Medioambientales y Energéticas de la Tecnología Electroquímica (E3TECH)*”.

b) Formación Especializada

- 1) Coordinación de la defensa de los Proyectos de Tesis del Programa Interuniversitario de Doctorado “*Electroquímica. Ciencia y Tecnología*” y de los Trabajos Fin de Máster (TFM) del Máster Interuniversitario “*Electroquímica. Ciencia y Tecnología*”.

c) Divulgativas

- 1) Mantenimiento de la página web del grupo siguiendo los estándares de la RSEQ, en la que se están incorporando las contribuciones científicas en las reuniones del Grupo desde su creación (<http://rsegelectroquimica.com/>).

d) Reunión de Grupo

- 1) La XXXIX Reunión del Grupo Especializado de Electroquímica (GE-RSEQ) tuvo lugar, entre el 2 y el 5 de julio de 2018 en Madrid organizada por el Prof. José Manuel Pingarrón de la Universidad Complutense de Madrid. La Reunión contó con la asistencia de más de 140 participantes. Durante la Reunión se hizo entrega de los diferentes premios patrocinados por el Grupo de Electroquímica.

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

- 1) Entrega de los **Premios del Grupo de Electroquímica 2018** a la excelencia en Electroquímica en sus modalidades “*Jóvenes Investigadores*” e “*Investigación Científica*” patrocinados por el Grupo de Electroquímica.
- 2) Entrega del **III Premio “ANTONIO ALDAZ”** a la mejor Tesis Doctoral en el ámbito de la Electroquímica patrocinado por el Grupo de Electroquímica.
- 3) Entrega de dos premios a los mejores pósteres presentados en el marco de la XXXIX Reunión del Grupo.
- 4) Apoyo económico para la movilidad de los estudiantes del Máster y del programa de Doctorado interuniversitarios con el objetivo de asistir a la Reunión del Grupo.



Foto reunión 2018 – Madrid – XXXIX Reunión del Grupo de Electroquímica y III Simposio E3 del Mediterráneo. Entrega de los premios Grupo de Electroquímica 2018 al Profesor D. JOSÉ MANUEL PINGARRÓN de la Universidad Complutense de Madrid y al Dr. SERGIO GARCÍA de la Arizona State University. Entrega del III Premio Antonio Aldaz a la mejor Tesis Doctoral en el ámbito de la Electroquímica y entrega de los premios a los mejores pósteres presentados en el seno de la XXXIX Reunión del Grupo de Electroquímica y III Simposio E3 del Mediterráneo.

No usar más de una página.