



PREMIOS GRUPO DE ELECTROQUÍMICA 2020

El Grupo de Electroquímica de la RSEQ convoca los **Premios del Grupo de Electroquímica 2020**, que tienen como objetivo promover tanto el estudio científico como el desarrollo tecnológico y la innovación industrial en el campo de la Electroquímica.

Las modalidades de los Premios del Grupo de Electroquímica 2020 son:

- **Premio 2020 de 'Investigación Científica' Grupo de Electroquímica-CIC Energigune** (dotado con 4000 €).

Premio a la mejor investigación (básica y/o aplicada) en Electroquímica realizada en los últimos cuatro años, patrocinado por el CIC-Energigune y dotado con 4000 €.

Las candidaturas han de estar conformadas por un equipo de investigación que haya desarrollado una investigación específica y novedosa en el campo de la Electroquímica en los últimos cuatro años (periodo comprendido entre el 1 de enero de 2016 y el 31 de diciembre de 2019), y cuyos resultados hayan supuesto o puedan dar origen a un avance significativo poniendo en valor la importancia de la Electroquímica en la ciencia y/o en la tecnología, en el tejido socio-económico o en la sociedad en general.

Los investigadores podrán pertenecer a universidades, organismos de investigación, centros tecnológicos y/o empresas (públicos y/o privados). El equipo de investigación deberá estar liderado por un investigador con nacionalidad española que ha de ser socio en activo del Grupo de Electroquímica de la RSEQ con una antigüedad de al menos 4 años.

Los investigadores de la candidatura premiada no podrán formar parte de otra candidatura hasta que hayan transcurrido al menos cuatro años desde la obtención del premio.

Quedarán excluidas las candidaturas que presenten méritos en los que figure algún miembro del jurado.

FORMATO DE LA CANDIDATURA.

La candidatura debe ser presentada por uno de los investigadores del equipo de investigación, que actuará como persona de contacto con el Grupo de Electroquímica de la RSEQ.

El representante de la candidatura deberá enviar un único documento en formato pdf, que deberá contener únicamente la información que se enumera a continuación:

1. Denominación de la Investigación Científica realizada.
2. Nombre y apellidos de los investigadores que forman parte de la candidatura, adjuntando copia del DNI o pasaporte y registro de aceptación de todos ellos a participar en la misma.



3. Resumen de los resultados obtenidos en la Investigación Científica presentada. Se debe incluir los objetivos planteados, la descripción del avance científico, tecnológico y/o la innovación industrial, así como el impacto que ha tenido, todo ello enmarcado en el campo de la Electroquímica (máximo 1000 palabras).
4. Listado y referencia completa de las 3 contribuciones más relevantes que avalen la candidatura. Estas deben corresponder al periodo comprendido entre el 1 de enero de 2016 y el 31 de diciembre de 2019. Podrán ser publicaciones científicas relacionadas con la Investigación realizada, patentes, acciones de transferencia de conocimiento y/o tecnología a la empresa, o proyectos y contratos de investigación públicos y privados, entre otros. Se deberá justificar con los documentos pertinentes las contribuciones presentadas.

La documentación debe ser enviada por el representante de la candidatura a: presidencia.rsegelectroquimica@gmail.com

- **Premio 2020 de 'Jóvenes Investigadores' del Grupo de Electroquímica** (dotado con 2000 €).

Al mejor investigador, en cualquier campo de la Electroquímica, menor de 35 años a fecha 31 de diciembre de 2019.

El investigador deberá ser socio en activo del Grupo de Electroquímica de la RSEQ con una antigüedad de al menos 3 años y haber realizado la Tesis Doctoral en una universidad española.

FORMATO DE LA CANDIDATURA.

Los candidatos a esta modalidad deberán aportar los siguientes documentos en formato pdf:

1. Curriculum vitae con formato CVA del Ministerio.
2. Resumen de la investigación realizada en el ámbito de la Electroquímica indicando su relevancia en este campo (máximo 1000 palabras).
3. Fotocopia de su DNI o pasaporte.

La documentación debe ser enviada a: presidencia.rsegelectroquimica@gmail.com



FECHAS IMPORTANTES.

PLAZO DE PRESENTACIÓN. La fecha límite de presentación de las solicitudes es el **1 de marzo de 2020**.

DECISIÓN DEL JURADO. Se hará pública el **30 de abril de 2020**.

ENTREGA DE PREMIOS. Los premios, junto a un diploma conmemorativo, se entregarán coincidiendo con la celebración de la XLI Reunión del Grupo de Electroquímica de la RSEQ que tendrá lugar en París durante el mes de Julio de 2020.

Los ganadores se comprometen a impartir, en el transcurso de dicha Reunión, una conferencia relacionada con la temática de su candidatura.

El equipo de investigación ganador del premio de “Investigación Científica” se comprometerá a nombrar un representante que actuará como vocal en el jurado de las próximas dos ediciones de los Premios. Este representante deberá tener nacionalidad española y ser socio en activo del Grupo de Electroquímica de la RSEQ con una antigüedad de al menos 4 años.

JURADO.

El Jurado que dictamine los Premios estará formado por cuatro miembros pertenecientes al Grupo de Electroquímica y dos miembros del CIC-Energigune.

Presidente (presidente del Grupo de Electroquímica)

Dra. Iluminada Gallardo García (Universidad Autónoma de Barcelona).

Secretario (secretario del Grupo de Electroquímica, con voz, pero sin voto y levantando acta de la sesión).

Dr. José Solla Gullón (Universidad Alicante).

Cuatro vocales, de los cuales 2 serán nombrados por la Junta Directiva del Grupo de Electroquímica y 2 por parte del CIC-Energigune. Los vocales nombrados por el Grupo de Electroquímica saldrán de entre los galardonados con el Premio de “Investigación Científica” en ediciones anteriores.

Dr. José Manuel Pingarrón Carrazón (Universidad Complutense Madrid) **Representante Premio GE 2018**

Dr. Enric Brillas (Universidad de Barcelona) **Representante Premio GE 2019**

Dr. Frederic Aguesse (CIC Energigune)

Asier Urzelai (CIC Energigune)