

PREMIOS GRUPO DE ELECTROQUÍMICA 2018

El Grupo de Electroquímica de la RSEQ convoca los Premios del **Grupo de Electroquímica 2018**, 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 2018 son:

- **Premio 2018 'Investigación Científica' del Grupo de Electroquímica** (dotado con 4000 €).

Premio a la mejor investigación (básica y/o aplicada) en Electroquímica.

Las candidaturas pueden referirse a una investigación específica o a una línea de investigación desarrollada por un investigador o equipo de investigadores en el ámbito de la Electroquímica, con la condición de que haya sido desarrollada en los últimos cuatro años (periodo comprendido entre 1 de enero de 2014 y 31 de diciembre de 2017).

Los investigadores podrán pertenecer a universidades, organismos de investigación y empresas (públicos y/o privados) y deberán poseer en su mayoría la nacionalidad española. La candidatura debe ser presentada por un investigador que sea miembro del Grupo de Electroquímica de la RSEQ, en representación propia o del equipo de investigación.

Los premiados no podrán formar parte de otra candidatura hasta que hayan transcurrido al menos 4 años desde la obtención del premio.

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

FORMATO DE LA CANDIDATURA. Un único documento en formato pdf, presentado por el investigador que actúe como representante propio o del equipo, que deberá contener, en el orden establecido, al menos la información que se enumera a continuación:

1. Denominación de la Investigación Científica o Línea de Investigación.
2. Nombre del investigador o investigadores que forman parte de la misma, adjuntando copia del DNI y registro de aceptación de todos ellos.
3. CV del investigador (con formato CVA del ministerio) que actúa como representante del equipo.
4. Resumen de los objetivos y resultados obtenidos durante el desarrollo de la investigación (máximo 1000 palabras).
5. Listado de las publicaciones científicas relacionadas con la investigación (aquellas indexadas en el ISI indicando las que pertenecen al primer cuartil).
6. Relación de patentes publicadas con examen (indicando si se encuentran en explotación).
7. Relación de proyectos y contratos de investigación públicos y privados que sustentan la investigación.



8. Datos de las tesis doctorales defendidas relacionadas con la investigación que hayan sido dirigidas por alguno de los miembros del equipo.

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

- **Premio 2018 ‘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 2017. El investigador deberá tener la nacionalidad española y ser miembro del Grupo de Electroquímica de la RSEQ.

FORMATO DE LA CANDIDATURA. Los candidatos a la modalidad de “Jóvenes Investigadores” deberán aportar, en formato pdf, su CV con formato CVA del ministerio, un breve resumen (no más de 1000 palabras) de su investigación realizada en el ámbito de la Electroquímica, indicando su relevancia, y una copia de su DNI.

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 2018**.

DECISIÓN DEL JURADO. Se hará pública el **30 de abril de 2018**.

ENTREGA DE PREMIOS. Los premios, junto a un diploma acreditativo, se entregarán coincidiendo con la celebración de la XXXIX Reunión del Grupo de Electroquímica de la RSEQ que se celebrará en la Universidad Complutense de Madrid durante el mes de Julio de 2018.

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

El investigador o representante del equipo de investigación ganador del premio de “Investigación Científica” se comprometerá a ser vocal del jurado en las próximas ediciones de los Premios.

JURADO.

El Jurado que dictamine los Premios estará formado por cinco miembros pertenecientes al Grupo de Electroquímica.



Presidente (Presidente del Grupo de Electroquímica)

Dra. Iluminada Gallardo (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).

Tres vocales nombrados por la Junta Directiva (Presidente, Secretario, Vicepresidente y Tesorero) entre los galardonados con el Premio de Investigación Científica, en ediciones anteriores. En las tres primeras ediciones, los tres vocales serán los tres últimos presidentes anteriores del grupo que serán sucesivamente sustituidos por los premiados en cada convocatoria.

Dr. Vicente Montiel (Universidad Alicante)

Dr. Manuel Blázquez (Universidad Córdoba)

Dr. Enric Brillas (Universidad Barcelona)