

Premios SusChem-JIQ 2019

01 de abril de 2019

Plataforma Tecnológica Española de Química Sostenible | www.suschem-es.org
Hermosilla, 31 - 28001 Madrid | Tel.: 91 431 79 64 | Fax: 91 576 33 81 | info@suschem-es.org

SusChem-España convoca la XI Edición de sus Premios Jóvenes Investigadores Químicos

- Las cuatro categorías de los premios SUSCHEM Jóvenes Investigadores Químicos 2019 otorgan un reconocimiento público a la labor de los jóvenes investigadores españoles en el ámbito de la Química.
- El plazo de admisión de solicitudes tendrá lugar del 1 al 30 de abril.

Madrid, 01 de abril de 2019 – La Plataforma Tecnológica de Química Sostenible SusChem-España convoca sus Premios SusChem-Jóvenes Investigadores Químicos, que se organizan por undécimo año consecutivo con la finalidad de reconocer, incentivar y promover la actividad científica y divulgativa entre los jóvenes investigadores químicos de nuestro país.

Durante las diez ediciones anteriores, un total de 43 Jóvenes Investigadores Químicos han sido galardonados, entre las más de 700 candidaturas presentadas. Estas jóvenes promesas de la investigación química, desempeñan su labor tanto en España como fuera de nuestras fronteras y destacan por la gran calidad de los trabajos presentados en las categorías Innova, Predoc y PostDoc, así como los excelentes expedientes premiados en la categoría Futura.

El plazo de admisión de la documentación para participar en esta edición 2019 será **del 1 al 30 de abril** y los aspirantes podrán tramitar su candidatura a través de la página web de SusChem-España: http://www.suschem-es.org/premios_suschem_jiq.asp

Con una **dotación de 2.000 euros** cada uno, estos galardones convocados por la Plataforma Tecnológica de Química Sostenible [SusChem-España](http://www.suschem-es.org), el Grupo de Jóvenes Investigadores Químicos de la Real Sociedad Española de Química ([JIQ-RSEQ](http://www.rse-qs.org)), están promovidos en sus cuatro categorías (Innova, Predoc, Postdoc y Futura) por la Federación Empresarial de la Industria Química Española ([FEIQUE](http://www.feioue.org)), la Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España ([ANQUE](http://www.anque.org)), el Consejo General de Colegios Oficiales de Químicos de España ([CGCOQE](http://www.cgcoqe.org)), la Real Sociedad Española de Química ([RSEQ](http://www.rseq.org)), [Tecnalia Ventures](http://www.tecnalia.com) y el [Foro Química y Sociedad](http://www.foroquimica.org).

CATEGORÍAS Y DOTACIÓN

Los Premios SUSCHEM, dirigidos a jóvenes menores de 40 años, incorporan en esta edición cuatro categorías diferentes–Innova, Predoc, Postdoc y Futura - con una dotación en metálico de 2.000 euros para cada una de ellas:

INNOVA: Premio al mejor trabajo (patente, publicación científica y/o proyecto fin de carrera o máster) desarrollado a partir de una colaboración público-privada. El trabajo presentado debe haberse desarrollado en los dos últimos años (2017-2018) en cualquier área relacionada con la Química Sostenible.

PREDOC: Premio al autor de la mejor publicación científica, con número de página de 2018, en cualquier área de la química, y que no estuviera en posesión del título de doctor a 31 de diciembre de 2018.

POSTDOC: Premio al autor de la mejor publicación científica, con número de página de 2018, en cualquier área de la química, y que estuviera en posesión del título de doctor a 31 de diciembre de 2018.

FUTURA: Premio al mejor expediente académico de grado de química o cualquier otro relacionado con la ciencia y la tecnología químicas y cuyo título se hubiera obtenido en 2018.

El Jurado estará integrado por siete miembros de reconocido prestigio de cada una de las organizaciones promotoras de los Premios.

El fallo se dará a conocer **antes del 28 de junio de 2019** personalmente a los premiados y en la página web de la Plataforma Tecnológica de Química Sostenible [SusChem-España](#) así como del resto de entidades organizadoras.

[Consultar las bases y tramitar candidatura](#)

#PremiosSusChemJIQ

SUSCHEM^{ES}
Química Sostenible



XI Premios SusChem

JÓVENES INVESTIGADORES

QUÍMICOS



PREMIO FUTURA

Mejor expediente de titulación química



PREMIO PREDOC

Mejor publicación científica de doctorando



PREMIO POSTDOC

Mejor publicación científica de doctor



PREMIO INNOVA

Mejor trabajo de colaboración público-privada

Inscripción del 1 al 30 de Abril

www.suschem-es.org

Promueven:

feiQue
Federación Empresarial de la
Industria Química Española

ANQUE
ASOCIACIÓN NACIONAL DE
QUÍMICOS E INGENIEROS
QUÍMICOS DE ESPAÑA

CONSEJO GENERAL
COLEGIOS OFICIALES
QUÍMICOS DE ESPAÑA

RSEQ
Real Sociedad Española de Química

tecnalia ventures
Technology Value for Growth

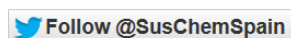
Q2019
FORO
QUÍMICA Y SOCIEDAD
www.quimicaysociedad.org

Sobre SusChem

Creada en 2005, SUSCHEM España es la Plataforma Tecnológica Española de Química Sostenible, entidad promovida por la Federación Empresarial de la Industria Química Española (FEIQUE) , la Federación Española de Centros Tecnológicos (FEDIT), la Asociación Española de Bioempresas (ASEBIO) y Tecnalia, que tiene como objetivos fomentar el desarrollo de la investigación y la innovación en el campo de la química, contribuir a la implementación de los objetivos generales de la estrategia estatal de innovación, canalizar la transferencia de la I+D+i al mercado para la generación de empleo y de empresas innovadoras, así como apostar por la incorporación del talento investigador al tejido productivo.

Más información

www.suschem-es.org



Contacto

Cristina González, Secretaria Técnica SusChem - España
Tel.: 91 431 79 64 - Email: secretariatecnica@suschem-es.org

Rosa Sepúlveda, Coordinadora de Medios y RRSS
Tel.: 91 431 79 64/691 047 081 - Email: rosasepulveda@feique.org

La Industria Química genera en España el 12,4% del Producto Industrial Bruto y más de 600.000 empleos directos, indirectos e inducidos. Es, asimismo, el segundo mayor exportador de la economía española y el primer inversor en protección del medio ambiente e I+D+i.