

I Premio SUSCHEM Jóvenes Investigadores Químicos 2009



I Premio SUSCHEM

Jóvenes Investigadores Químicos 2009



Entre todas las ciencias, la química es, sin duda, una de las que en mayor medida ha contribuido a mejorar la calidad de vida y el bienestar de la Humanidad a través de su esfuerzo investigador y el desarrollo de productos y tecnologías innovadoras. Los avances logrados en áreas de vital importancia para el ser humano como la salud, la alimentación, la higiene, el transporte, o las nuevas tecnologías, y que en definitiva han permitido duplicar la esperanza de vida del hombre en el último siglo, han nacido del esfuerzo conjunto de científicos e investigadores que, de un modo u otro, se dedican a esta ciencia y su desarrollo.

Por todo ello, el **Grupo Especializado de Jóvenes de la Real Sociedad Española de Química, la Asociación Nacional de Químicos de España, y el Consejo General de Colegios de Químicos** han promovido la instauración de los **Premios SUSCHEM Jóvenes Investigadores Químicos**.

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, la Asociación Española de Bioempresas (ASEBIO) y la Red OTRI de Universidades, que tiene como objetivo fomentar el desarrollo de investigación y la innovación en el campo de la química.

Los Premios SUSCHEM tienen por objeto reconocer, incentivar y promover la actividad científica y divulgativa entre los jóvenes investigadores químicos, así como impulsar, desarrollar y divulgar la disciplina de la Química, tanto en su aspecto de ciencia pura como en el de sus aplicaciones, en España.

Las bases y condiciones del presente certamen y de cada una de sus categorías aparecen contenidas en los siguientes puntos:

1.- Premios SUSCHEM

Los Premios SUSCHEM se estructuran en seis categorías diferentes: INNOVA, DIVULGA, PREDOC, POSTDOC, TESIS y FUTURA.

A.- Premio INNOVA

Premio al mejor currículum investigador desarrollado en una o varias de las siguientes áreas: biotecnología industrial, nuevos materiales, nanotecnología o diseño de reacciones y procesos.

Requisitos de Participación

- No haber cumplido los 36 años antes del 31.12.2008.
- Estar en posesión de la nacionalidad española o de la tarjeta de residencia en el país
- Ser socio al corriente de pago de alguno de los siguientes colectivos:
 - Grupo Especializado de Jóvenes Químicos (JIQ) de la Real Sociedad Española de Química (RSEQ).
 - Real Sociedad Española de Química (RSEQ)
 - Cualquiera de las asociaciones de químicos integradas en la Asociación Nacional de Químicos de España (ANQUE)
 - Cualquiera de los colegios de químicos integrados en el Consejo General de Colegios de Químicos de España.

Documentación Requerida

Los elementos que debe incorporar cada solicitud son:

- Formulario de Inscripción debidamente cumplimentado, adjunto a estas bases, y cuyo modelo puede obtenerse en SUSCHEM (www.pte-quimicasostenible.org), FEIQUE (www.feique.org), RSEQ (www.rseq.org), y ANQUE (www.anque.es).
- Copia del DNI o tarjeta de residente.
- Currículum Investigador desarrollado en las áreas descritas hasta el 31 de diciembre de 2008, que se presentará en formato electrónico y en un único archivo.
- Resumen en castellano del trabajo que se presenta, con una extensión máxima de 500 palabras.
- Currículum Vitae del candidato

B.- Premio DIVULGA

Premio al autor de la mejor contribución de divulgación científica en cualquier área de la química. Se valorarán especialmente aquellas contribuciones que hayan sido publicadas en medios de difusión nacionales o internacionales no especializados (prensa, radio, televisión, internet, etc.).

Requisitos de Participación

- No haber cumplido los 36 años antes del 31.12.2008.
- Estar en posesión de la nacionalidad española o de la tarjeta de residencia en el país.
- Ser socio al corriente de pago de alguno de los siguientes colectivos:
 - Grupo Especializado de Jóvenes Químicos (JIQ) de la Real Sociedad Española de Química (RSEQ).
 - Real Sociedad Española de Química (RSEQ).
 - Cualquiera de las asociaciones de químicos integradas en la Asociación Nacional de Químicos de España (ANQUE)
 - Cualquiera de los colegios de químicos integrados en el Consejo General de Colegios Oficiales de Químicos de España.

Documentación requerida

Los elementos que debe incorporar cada solicitud son:

- Formulario de Inscripción debidamente cumplimentado, adjunto a estas bases, y cuyo modelo puede obtenerse en SUSCHEM www.pte-quimicasostenible.org, FEIQUE www.feique.org, RSEQ www.rseq.org, y ANQUE www.anque.es.
- Copia del DNI o tarjeta de residente.
- Trabajo de divulgación que se presenta en formato electrónico y en un único archivo.
- Resumen en castellano del trabajo que se presenta, con una extensión máxima de 500 palabras.
- Currículum Vitae del candidato

C.– PREMIO TESIS

Premio al autor de la mejor tesis doctoral en cualquier área de la química que haya sido defendida durante el año 2008.

Requisitos de Participación

- No haber cumplido los 36 años antes del 31 de diciembre de 2008.
- Estar en posesión de la nacionalidad española o de la tarjeta de residencia en el país.
- Ser socio al corriente de pago de alguno de los siguientes colectivos:
 - Grupo Especializado de Jóvenes Químicos (JIQ) de la Real Sociedad Española de Química (RSEQ).
 - Real Sociedad Española de Química (RSEQ).
 - Cualquiera de las asociaciones de químicos integradas en la Asociación Nacional de Químicos de España (ANQUE)
 - Cualquiera de los colegios de químicos integrados en el Consejo General de Colegios Oficiales de Químicos de España.

Documentación requerida

Los elementos que debe incorporar cada solicitud son:

- Formulario de Inscripción debidamente cumplimentado, adjunto a estas bases, y cuyo modelo puede obtenerse en SUSCHEM www.pte-quimicasostenible.org, FEIQUE www.feique.org, RSEQ www.rseq.org, y ANQUE www.anque.es.
- Copia del DNI o tarjeta de residente.
- Tesis que se presenta en formato electrónico y en un único archivo.
- Resumen en castellano del trabajo que se presenta, con una extensión máxima de 500 palabras.
- Currículum Vitae del candidato

D.– PREMIO PREDOC

Premio al autor de la mejor publicación científica, con número de página de 2008, en cualquier área de la química, y que no estuviera en posesión del título de doctor a 31 de diciembre de 2008.

Requisitos de Participación

- No haber cumplido los 36 años antes del 31 de diciembre de 2008.
- No estar en posesión del título de doctor a 31 de diciembre de 2008
- Estar en posesión de la nacionalidad española o de la tarjeta de residencia en el país.
- Ser socio al corriente de pago del Grupo Especializado de Jóvenes Químicos (JIQ) de la Real Sociedad Española de Química (RSEQ).

Documentación requerida

Los elementos que debe incorporar cada solicitud son:

- Formulario de Inscripción –también incluido en estas bases– debidamente cumplimentado y cuyo modelo puede obtenerse en la página web de SUSCHEM www.pte-quimicasostenible.org, FEIQUE www.feique.org, RSEQ www.rseq.org, y ANQUE www.anque.es.
- Copia del DNI o tarjeta de residente.
- Publicación que se presenta en formato electrónico y en un único archivo.
- Resumen en castellano del trabajo que se presenta, con una extensión máxima de 500 palabras.
- Breve Informe del responsable del trabajo sobre la contribución realizada por el investigador en la publicación.
- Currículum Vitae del candidato

E.– PREMIO POSTDOC

Premio al autor de la mejor publicación científica, con número de página de 2008, en cualquier área de la química, y que estuviera en posesión del título de doctor a 1 de enero de 2008.

Requisitos de Participación

- No haber cumplido los 36 años antes del 31.12.08
- Estar en posesión del título de doctor en 2008
- Estar en posesión de la nacionalidad española o de la tarjeta de residencia en el país.
- Ser socio al corriente de pago del Grupo Especializado de Jóvenes Químicos (JIQ) de la Real Sociedad Española de Química (RSEQ).

Documentación requerida

Los elementos que debe incorporar cada solicitud son:

- Formulario de Inscripción –también incluido en estas bases– debidamente cumplimentado y cuyo modelo puede obtenerse en la página web de SUSCHEM www.pte-quimicasostenible.org, FEIQUE www.feique.org, RSEQ www.rseq.org, y ANQUE www.anque.es.
- Copia del DNI o tarjeta de residente.
- Publicación que se presenta en formato electrónico y en un único archivo.
- Copia del Acta de lectura de la Tesis Doctoral
- Resumen en castellano del trabajo que se presenta, con una extensión máxima de 500 palabras.
- Breve Informe del responsable del trabajo sobre la contribución realizada por el investigador en la publicación.
- Currículum Vitae del candidato

F.– PREMIO FUTURA

Premio al mejor expediente académico de la licenciatura de química, o cualquier otra titulación relacionada con la ciencia y la tecnología químicas, y cuyo título se hubiera obtenido en 2008.

Requisitos de Participación

- No haber cumplido los 36 años antes del 31.12.08.
- Estar en posesión de la nacionalidad española o de la tarjeta de residencia en el país.
- Ser socio al corriente de pago de alguno de los siguientes colectivos:
 - Cualquiera de las asociaciones de químicos integradas en la Asociación Nacional de Químicos de España (ANQUE)
 - Cualquiera de los colegios de químicos integrados en el Consejo General de Colegios Oficiales de Químicos de España.

Documentación requerida

Los elementos que debe incorporar cada solicitud son:

- Formulario de Inscripción –también incluido en estas bases- debidamente cumplimentado y cuyo modelo puede obtenerse en la página web de SUSCHEM www.pte-quimicasostenible.org, FEIQUE www.feique.org, RSEQ www.rseq.org, y ANQUE www.anque.es.
- Copia del DNI o tarjeta de residente.
- Copia del Expediente Académico sellado por el Centro Universitario, presentado en formato electrónico y en un único archivo.
- Currículum Vitae del candidato

2.- Procedimiento y Plazo de Admisión

La documentación que se requiere para optar a estos premios se enviará en formato electrónico a la siguiente dirección de correo: premios.suschem.2009@gmail.com indicando de forma expresa en el asunto del correo el premio al que presenta su candidatura. Sólo se admitirán a concurso los trabajos remitidos mediante correo electrónico en los formatos requeridos y que presenten la documentación exigida.

El **plazo de admisión** de solicitudes se iniciará el 1 de junio y finalizará el 30 de junio de 2009. Ninguna solicitud será aceptada fuera del plazo de admisión establecido.

3.- Incompatibilidades

No podrán participar en ninguna de las categorías miembros de las juntas de gobierno de la RSEQ ni de cualquiera de sus grupos especializados, ni de las junta de gobierno de ANQUE.

4.- Dotación de los Premios

Para cada una de las categorías **INNOVA**, **DIVULGA**, **PREDOC** y **TESIS** queda establecido un premio en metálico de **500 €**. Para los Premios **POSTDOC** y **FUTURA** se establece una dotación de **1.000 €**. Los premios podrán fallarse *ex aequo* o declararse desiertos.

5.- Jurado

El Jurado encargado de fallar los premios, estará compuesto por:

- Dos socios de la RSEQ, mayores de 36 años y de reconocido prestigio.
- Un miembro de ANQUE, designado por esta institución.
- Un miembro del Consejo General de Colegios de Químicos, designado por esta institución.
- Un miembro de FEIQUE/SUSCHEM, designado por FEIQUE

6.- Fallo del jurado y Entrega de los Premios

El fallo del jurado se dará a conocer antes del 31 de julio de 2009 en las páginas web de la RSEQ, ANQUE, FEIQUE y SUSCHEM y personalmente a los candidatos premiados. La decisión del tribunal será inapelable.

No se realizará comunicación alguna con los participantes durante el proceso de admisión y selección, y no se devolverán a los candidatos los materiales y documentos remitidos en el proceso de participación.

Las entidades promotoras de este premio comunicarán a los premiados, con suficiente antelación, el lugar y fecha en las que se celebrará la ceremonia de entrega de los premios.

La participación en este certamen implica la aceptación de las presentes bases en su totalidad

I Premio SUSCHEM Jóvenes Investigadores Químicos 2009



FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

Nombre

Primer y Segundo Apellidos

Dirección de Contacto

Localidad y Provincia

C. Postal

Teléfono

Correo Electrónico

Categoría del Premio en el que participa

INNOVA

PREDOC

DIVULGA

POSTDOC

TESIS

FUTURA

Organización de la que es miembro

Grupo Especializado de Jóvenes Químicos (JIQ) de la Real Sociedad Española de Química (RSEQ)

Real Sociedad Española de Química

Cualquiera de las asociaciones de químicos integradas en la Asociación Nacional de Químicos (indicar)

Cualquiera de los colegios de químicos integrados en el Consejo General de Colegios de Químicos (indicar)