

Abierta la segunda convocatoria de los Premios BASF - ICIQ en Innovación y Emprendimiento

Las dos organizaciones renuevan su compromiso con la investigación, el desarrollo y la innovación.

La dotación total de los distintos premios será de 9.000€, que se repartirán en tres categorías: la mejor tesis, la mejor patente y el mejor proyecto de emprendimiento.

Tarragona, 16 de marzo 2023 – Después del éxito de convocatoria de la primera edición y la calidad de los trabajos recibidos, BASF y el Institut Català d'Investigació Química (ICIQ-CERCA) organizan la segunda edición de los Premios BASF-ICIQ en Innovación y emprendimiento. Ya se pueden presentar las candidaturas a esta nueva convocatoria, que busca premiar los proyectos más innovadores.

Los premios constarán de tres categorías distintas, con una dotación total de 9.000€.

En primer lugar, se premiará a la mejor tesis doctoral en cualquier ciencia aplicada o en retos de la industria. El objetivo en esta categoría es el de reconocer las tesis doctorales dentro del área de la química con un alto nivel de calidad y tendrá una dotación económica de 2.500€. Los requisitos para optar a esta categoría son haber leído y defendido públicamente la tesis doctoral en una universidad española o portuguesa durante los últimos tres años y haber publicado al menos un artículo en una revista científica reconocida, derivado de la tesis doctoral y haber hecho constar la filiación de la universidad en cuestión.

La segunda categoría de los premios reconocerá la mejor patente, con el fin de premiar los avances científico-tecnológicos más relevantes que demuestren una actividad de transferencia de conocimiento, patentados en la Península Ibérica en los últimos años. Este premio consistirá en un diploma y una dotación económica de 2.500€. Para ello, será necesario que la patente en cuestión esté centrada dentro de un ámbito tecnológico delimitado y que esté ya publicada y presentada durante los últimos 10 años (para patentes de OPIs y universidades) o en los últimos 5 años (para patentes de empresas).

Finalmente, **la tercera categoría** premiará a las personas emprendedoras, reconociendo la trayectoria y esfuerzo de empresas y personas jóvenes con un gran potencial dentro del ámbito de la química. Este premio estará dotado con 4.000€ y para alcanzarlo las empresas que opten a él deberán estar constituidas como persona jurídica con ánimo de lucro (S.A, S.L, Sociedad Laboral, Cooperativas, Sociedad Civil) y tener domicilio fiscal dentro de la península, haber iniciado su actividad dentro de los últimos 5 años y tratarse de una pequeña o mediana empresa.

Las candidaturas se podrán presentar hasta el miércoles 3 de mayo de 2023 a las 14:00h, pudiendo presentarse a varias categorías. Todos los detalles se pueden consultar en la página web del ICIQ www.iciq.es

Una colaboración fortalecida

BASF y el ICIQ tienen una relación de larga duración y desde el año pasado han establecido una nueva etapa de colaboración mediante la concesión de estos premios. BASF seguirá siendo el patrocinador principal del programa de seminarios del ICIQ, el cual convoca a destacados investigadores nacionales e internacionales de distintas áreas de la química y está abierto a todos los investigadores del ICIQ y la comunidad científica. Desde 2012, BASF ha patrocinado este programa y ha recibido la visita de premios Nobel como B. Feringa, K.B. Sharpless, R.R. Schrock, R. Grubbs y A. Suzuki. Este año están previstos dos seminarios más de premios Nobel, el de B. Feringa i el de B. List.

Acerca de BASF

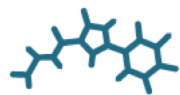
En BASF, creamos química para un futuro sostenible. Combinamos el éxito económico con la responsabilidad social y la protección del medioambiente. El Grupo BASF cuenta con aproximadamente 110.000 colaboradores que trabajan para contribuir al éxito de nuestros clientes en casi todos los sectores y países del mundo. Nuestra cartera está organizada en seis segmentos: Productos Químicos, Materiales, Soluciones Industriales, Tecnologías de Superficie, Nutrición & Cuidado y Soluciones Agrícolas. En 2020 BASF generó unas ventas de unos 59.000 millones de euros. Las acciones de BASF cotizan en las bolsas de Frankfurt (BAS) y en Estados Unidos (BASFY) como ADR (American Depositary Receipts). Más información en www.basf.com

Sobre el ICIQ

El **Instituto Catalán de Investigación Química (ICIQ-CERCA)** es un centro de excelencia que lidera estrategias para resolver los grandes retos sociales y económicos como el cambio climático o el suministro de materias primas y energéticas. Posicionado entre los cinco primeros centros de investigación química del ranking Mapping Scientific Excellence y reconocido con dos acreditaciones de excelencia Severo Ochoa, el Instituto acoge a 330 investigadores organizados en 15 grupos de investigación que trabajan en catálisis, energías renovables y química computacional. Los investigadores del ICIQ han obtenido 22 proyectos del European Research Council (ERC Grants) y 6 de sus investigadores principales son profesores ICREA. Estas distinciones refuerzan la atracción de talento a nivel internacional.

Situado en Tarragona cerca del complejo petroquímico más importante del sur de Europa, el ICIQ busca colaborar con la industria, transfiriendo el conocimiento y el desarrollo de nuevas aplicaciones para nuevas patentes y *spin-offs*. Otro pilar importante del ICIQ se centra en preparar a la futura generación de científicos ofreciendo formación de alto nivel desde estudiantes hasta investigadores postdoctorales.

El ICIQ es un centro CERCA y miembro del Barcelona Institute of Science and Technology (BIST). Para más información www.iciq.es © 2023. Todos los derechos reservados.



ICIQ^R

Institut Català
d'Investigació Química

Contacto para medios de comunicación

Noèlia Mejjide Fernández

Prensa BASF

Teléfono: 93 4964045

Móvil: 607 579 537

noelia.mejjide-fernandez@basf.com

Anna López Grau

Comunicación Corporativa (ICIQ)

Teléfono: +34 977 920 200 (Ext. 239)

Móvil: +34 647 333 910

alopez@iciq.es

comunicacio@iciq.cat