



Oficina de
Transferencia de
Resultados de
Investigación

Premios SusChem al talento joven en química sostenible

14/04/2026

Premios

SusChem España, la Plataforma Tecnológica y de Innovación en Química Sostenible gestionada por Feique, ha anunciado la convocatoria de la Edición XVIII de sus Premios anuales, con los que se busca dar visibilidad y apoyar a jóvenes investigadores e investigadoras de diversas áreas de la química y disciplinas afines, que están impulsando el futuro sostenible a través de soluciones innovadoras, clave para avanzar hacia la economía circular y la neutralidad climática, tanto en el ámbito nacional como internacional.



Desde su primera edición en 2008, los Premios SusChem han distinguido a 65 investigadores e investigadoras menores de 40 años en España, seleccionados entre más de 1.300 candidaturas presentadas. Estos premios, divididos en tres categorías, destacan tanto trayectorias científicas consolidadas (Investiga e Innova - Miguel Burdeos) como el potencial académico de las nuevas generaciones (Futura).

Categorías

- **Premio al mejor expediente académico** de grado de química o cualquier otro relacionado con la ciencia y las tecnologías químicas y cuyo título se hubiera obtenido en 2025.
- **Premio al autor de la mejor publicación científica**, con número de página de 2025, en cualquier área de la química, y que estuviera en posesión del título de doctor a 31 de diciembre de 2025.
- **Premio al mejor trabajo desarrollado a partir de una colaboración público-privado**, que puede ser parte de un proyecto con financiación pública, que haya generado resultados en los tres últimos años en cualquier área relacionada con la Química Sostenible, incluida la Economía Circular, la Descarbonización y el desarrollo de nuevos productos y materiales seguros y sostenibles desde el diseño (SSbD).

El plazo de admisión de la documentación para participar en esta edición 2026 se

<http://otri.ugr.es/>

inicia el 13 de abril y **estará abierto hasta el próximo 29 de mayo** (hasta las 15:00 horas - horario peninsular) y los participantes deberán **tramitar sus candidaturas** de manera telemática a través de la web de SusChem-España