



## **BASES V EDICIÓN “PREMIOS TRABAJO FIN DE GRADO”**

La **Asociación Castellano-Manchega de Ingenieros Químicos (ACMIQ)**, en colaboración con el **Colegio Oficial de Profesionales en Ingeniería Química de Castilla-La Mancha (COPIQCLM)**, presenta el IV Premio al mejor Trabajo Fin de Grado 2019-2020.

Esta iniciativa tiene por objeto fomentar, **el conocimiento y aplicación de la ingeniería en los diferentes campos, la discusión crítica de resultados** y las **destrezas comunicativas** de los estudiantes de Ingeniería Química de la Universidad de Castilla-La Mancha que se inician en el mundo laboral o de la investigación durante la realización del Trabajo Fin de Grado. Asimismo, se pretende dar a conocer las **líneas de trabajo y proyectos** que se desarrollan tanto en los laboratorios de investigación de esta Universidad, así como los proyectos realizados en empresas relacionadas con el sector químico, contribuyendo a la divulgación de resultados e intercambio de ideas.

### **Premio**

Será entregado un primer premio dotado con **300 € y un diploma acreditativo**, así como un segundo y tercer premio, dotados ambos con **150 € y un diploma acreditativo**. Los ganadores serán anunciados en la página web y redes sociales de ACMIQ. El ganador del primer premio deberá realizar una exposición del trabajo (máximo 5 minutos + turno abierto de preguntas), así como los otros dos finalistas (máximo 3 minutos + turno abierto de preguntas), durante la próxima Asamblea Ordinaria de la Asociación (diciembre de 2020).

### **Requisitos de los participantes**

- Ser socio de ACMIQ.
- Haber defendido el Trabajo Fin de Grado en cualquiera de las convocatorias del curso académico 2019/2020 en la titulación de Grado en Ingeniería Química de la Universidad de Castilla-La Mancha.
- No haber resultado agraciado por el mismo trabajo en ninguna otra convocatoria de naturaleza similar.



## Como participar

La presentación de los Trabajos Fin de Grado se realizará en un resumen anónimo de 5 páginas de extensión como máximo, según el formato adjunto. En este se deberá explicar claramente el contexto del trabajo, los objetivos planteados, así como los principales resultados, aplicabilidad tecnológica y conclusiones obtenidas como fruto del mismo.

Los resúmenes anónimos se enviarán junto con el TFG completo (ambas en formato PDF) al correo de ACMIQ: [acmiq@copiqclm.com](mailto:acmiq@copiqclm.com) antes del viernes **30 de octubre de 2020** a las 23:59 horas.

## Evaluación

Será realizada por un tribunal externo formado por tres personas formadas como ingenieros químicos en la UCLM que evaluarán de forma anónima los resúmenes de acuerdo al siguiente baremo:

- Aplicabilidad tecnológica futura: **1 punto.**
- Concisión y claridad de la redacción: **2,5 puntos**
- Calidad de la exposición crítica de los resultados obtenidos: **3 puntos.**
- Calidad general del trabajo y valoración personal: **3,5 puntos.**

La nota final corresponderá a la media aritmética de las tres puntuaciones otorgadas por el tribunal. Los ganadores de la V Edición al Premio ACMIQ al mejor Trabajo Fin de Grado serán los trabajos con mayor nota final.