



Resolución de 14 de septiembre de 2021 del Decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Málaga, por la que se nombra y se hacen públicos los tribunales de evaluación de Trabajos Fin de Grado, así como la segunda convocatoria ordinaria de junio del curso académico 2020/2021 en el Grado en Ingeniería Química, en cumplimiento de lo dispuesto en la "Normativa para el desarrollo de los Trabajos de fin de Grado de la Facultad de Ciencias", aprobada y corregida por la Junta de Centro, en su sesión celebrada el día 15 de septiembre de 2020.

El artículo 5.2 de la "Normativa para el desarrollo de los Trabajos de fin de Grado de la Facultad de Ciencias" establece que "El Coordinador de TFG propondrá los tribunales, los cuales serán nombrados por el Decano, estarán formados por tres miembros titulares y un suplente elegidos entre los profesores de áreas de conocimiento vinculadas con la Titulación. Los cargos de Presidente y Secretario se asignarán de acuerdo con los procedimientos académicos habituales de categoría y antigüedad."

Por su parte, el artículo 4.5 de la citada Normativa, establece que "El Decano realizará la convocatoria de defensa de los TFG. La convocatoria incluirá lugar, fecha, hora y tribunal evaluador para cada TFG, y deberá ser anunciada públicamente."

En cumplimiento de lo dispuesto en los artículos mencionados, se acuerda el nombramiento de los tribunales de evaluación de Trabajos fin de Grado (segunda convocatoria ordinaria, curso académico 2020/2021), así como publicación de los datos de la convocatoria, en el Grado en Ingeniería Química.

Contra la presente resolución, que no agota la vía administrativa, puede interponer recurso de alzada ante el Sr. Rector Magnífico de la Universidad de Málaga, en el plazo de un mes a contar desde la recepción de la misma, de conformidad con los establecido en el artículo 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas (B.O.E. 2 de octubre de 2015).

Málaga, 14 de septiembre de 2021 EL DECANO

Fdo.: ANTONIO FLORES MOYA











Titulación: Ingeniería Química

Curso Académico: 2020/2021

Convocatoria: Segunda convocatoria ordinaria

Tribunal: Ingeniería Química\_2020\_2O\_1

Presidente: LARRUBIA VARGAS, MARIA ANGELES

Secretario: CORTÉS REYES, MARINA

Vocal:GOMEZ LAHOZ, CESAR

Presidente suplente: ROSAS MARTINEZ, JUANA MARIA

Secretario suplente:

Vocal suplente:

Fecha: 20/09/2021

Aula: Sala de profesores (al lado de reprografia)

Orden actuación Nombre Trabajo fin de grado

09:30 MAESTRO HURTADO, YAIZA Ingeniería de una planta para producción de dimetil éter a partir



Presidente: GOMEZ LAHOZ, CESAR

suplente: ROSAS MARTINEZ, JUANA MARIA

Presidente

## Acto de defensa

Titulación: Ingeniería Química

Curso Académico: 2020/2021

Convocatoria: Segunda convocatoria ordinaria

Tribunal: Ingeniería Química\_2020\_20\_2

Secretario: CORTÉS REYES, MARINA

Vocal:HERRERA DELGADO, MARIA

Secretario Vocal suplente: suplente:

Fecha: 20/09/2021

Aula: Sala de profesores (al lado de reprografia)

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
10:05	GONZALEZ GARCIA, IRENE	Análisis de la incorporación de conversores espectrales a una
10:40	MARTÍNEZ GARCÍA, MACARENA	Tratamiento de efluentes gaseosos de una caldera de 1MW
11:15	TRILLO , DAVID	Simulación en UniSim Design del proceso de gasificación de