



## TRIBUNALES DE EVALUACIÓN DE TRABAJOS FIN DE GRADO CONVOCATORIA DE JULIO DEL CURSO 2022/2023

Las defensas de los Trabajos Fin de Grado en la convocatoria correspondiente al mes de JULIO tendrán lugar en la E.T.S.I.I. de Ciudad Real, en el horario siguiente:

Autor / Título	Fecha / Hora	Sala	Tribunal
<b>Andrés Sánchez Sánchez</b> <i>Análisis de flexibilidad "piping stress" de un sistema de desodorización para una depuradora de aguas residuales en Rumanía</i>	<b>Viernes 28 de julio, 10:00 h</b>	Aula Magna	Nº1
<b>Alberto García Navas Gallego Albertos</b> <i>Diseño y fabricación de contenedor rack para panel de puerta trasero de automóvil Renault</i>	<b>Viernes 28 de julio, 10:45 h</b>	Aula Magna	Nº1
<b>Iván López de los Mozos Muñoz</b> <i>Uso de sistemas CAD en la evaluación del comportamiento de barcos: modelos a escala y de dimensiones reales.</i>	<b>Jueves 27 de julio, 11 h</b>	Sala de Grados	Nº1

Autor / Título	Fecha / Hora	Sala	Tribunal
<b>Elena Merino Ruiz</b> <i>Diseño e implementación por impresión 3D de celdas con actuadores piezoeléctricos para sensores de densidad y viscosidad</i>	<b>Martes 25 julio, 10:00 h</b>	Aula Magna	Nº2
<b>Natalia Garrido López</b> <i>Diseño y fabricación por impresión 3D de celdas con actuadores piezoeléctricos para bombeo de fluido</i>	<b>Martes 25 julio, 10:45 h</b>	Aula Magna	Nº2
<b>Belén Flores Manzano</b> <i>Reducción de costes de celdas de media tensión optimizando su diseño y fabricación</i>	<b>Martes 25 julio, 11:30 h</b>	Aula Magna	Nº2

Autor / Título	Fecha / Hora	Sala	Tribunal
<b>Alejandro Cuadra García</b> <i>Gestión Óptima de los Sistemas de Distribución Eléctrica considerando Vehículos Eléctricos</i>	<b>Lunes 24 de julio 16:30</b>	Sala de Grados	Nº3
<b>José Ramón Huertas Olivares</b> <i>Predicción de mercados eléctricos con métodos de Aprendizaje Profundo (Deep Learning)</i>	<b>Lunes 24 de julio 17:30</b>	Sala de Grados	Nº3

Autor / Título	Fecha / Hora	Sala	Tribunal
<b>Jesús Miguel Pérez-Cacho Román</b> <i>Sistema para la detección y segmentación en biología microscópica basado en inteligencia artificial</i>	<b>Miércoles 26 julio 12:00</b>	Sala de Grados	Nº4
<b>Alejandro Olmo Romero</b> <i>Optimización de la energía de las trayectorias de un robot móvil de tipo mecanum con restricciones en el desplazamiento</i>	<b>Miércoles 26 julio 12:45</b>	Sala de Grados	Nº4



Autor / Título	Fecha / Hora	Sala	Tribunal
<b>Leonardo Adán Luna</b> <i>Optimización de la potencia a contratar en un centro educativo público por instalación de paneles fotovoltaicos</i>	<b>Lunes</b> <b>24 de julio 23</b> <b>11:30h</b>	Salón de Grados	Nº 5
<b>Oscar López Ruiz De La Hermosa</b> <i>Diseño de una Instalación Fotovoltaica sobre Terreno Irregular</i>	<b>Lunes</b> <b>24 de julio 23</b> <b>12:15h</b>	Salón de Grados	Nº5

Autor / Título	Fecha / Hora	Sala	Tribunal
<b>Adrián Villardón Pérez</b> <i>Contribución al diseño electrónico de una tarjeta procesadora de vídeo de altas prestaciones y bajo consumo</i>	<b>Martes</b> <b>25 julio 23</b> <b>9:30h</b>	Sala de Grados	Nº6
<b>Rodrigo Torrico Gijón</b> <i>Línea base EGSE para actividades AIV/T de pequeños satélites</i>	<b>Martes</b> <b>25 julio 23 -</b> <b>10:45</b>	Sala de Grados	Nº6
<b>Carlos Tamayo Fernández</b> <i>Desarrollo de circuitos acondicionadores para un neutralizador de carga basado en plasma</i>	<b>Martes</b> <b>25 julio 23-</b> <b>12:00</b>	Sala de Grados	Nº6

#### Tribunales:

Tribunal Nº1	
Presidente	Juan José López Cela
Vocal	Jesús Chacón Muñoz
Secretario	Eustaquio García Plaza
Suplente	Javier Sánchez-Reyes Fernández

Tribunal Nº2	
Presidente	Pedro Núñez López
Vocal	Óscar Juan Durá
Secretario	Javier Toledo Serrano
Suplente	Miguel Ángel Caminero

Tribunal Nº3	
Presidente	Jose Carlos Bellido
Vocal	Natalia Alguacil Conde
Secretario	Raquel García Bertrand
Suplente	Jose Manuel Arroyo Sánchez**

\*\* Actuará como vocal sustituyendo a Natalia Alguacil Conde



Tribunal N°4	
Presidente	Vicente Feliu
Vocal	Óscar Déniz Suárez
Secretario	Juan Belmonte Beitia
Suplente	Andrés Vázquez Fernández Pacheco

Tribunal N°5	
Presidente	Alberto Donoso
Vocal	Luis Baringo
Secretario	Gregorio Muñoz
Suplente	Raúl Rivilla Bastante

Tribunal N°6	
Presidente	Pablo Pedregal
Vocal	Javier Vázquez del Real
Secretario	Víctor Ruiz Díez
Suplente	Noelia Vállez Enano*

\*Actuará de Vocal en el TFG - **Adrián Villardón Pérez**

En Ciudad Real, a 14 Julio 2023