



Acuerdo de 4 de marzo de 2025, de la Comisión Permanente del Consejo de Gobierno de la Universidad de Zaragoza, por el que se conceden Premios Extraordinarios fin de grado y fin de master de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura Curso 2023-24:

A propuesta de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura, de conformidad con lo dispuesto en la normativa de concesión de premios extraordinarios en Estudios Oficiales de Grado y Máster aprobada mediante resolución de Consejo de Gobierno de 27 de septiembre de 2013 [BOUZ núm. 9-13], y en virtud de la delegación establecida en la letra g) de la Disposición Adicional 4ª del Reglamento del Consejo de Gobierno, la Comisión Permanente acuerda conceder los siguientes premios extraordinarios fin de grado y fin de máster, correspondiente al curso académico 2023-2024, a los estudiantes que se indican a continuación:

- GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA: D. Asier Gutiérrez Sainz
- GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES: D. Pablo Hernández Vargas, y Dña. Blanca Pérez Jiménez
- GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN: D. Rubén Fernández Rodrigo.
- GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA: D. Juan Gómez Sierra
- GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA: Dña. Celia Jiménez Castillo
- GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO: Dña. Sofía Amézqueta Ilincheta, y Dña. Inés Cajal Piedrafita
- GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA: D. Carlos Paesa Lía y D. Fernando Lahoz Bernad
- GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA: D. Mario Caballero Yus y Dña. María Peribáñez Tafalla
- GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA: Dña. Irene de Diego Escribano
- MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA: Dña. Paula Tadeo Calvo Lorente
- MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA: D. Javier Frechilla Zabal
- MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA: Dña. María del Valle Blázquez Romero
- MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE DISEÑO DE PRODUCTO: Dña. Irene Olarte Martínez
- MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN: Dña. María Rodríguez García
- MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA: D. Yago Esquíroz Olloqui
- MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL: D. Jorge Vicente Martínez, y D. Javier Frechilla Zabal
- MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA: D. Samuel Pérez Pedrajas
- MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA MECÁNICA: D. Álvaro Ibáñez Casao
- MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA: Dña. Beatriz Carreras Pallás
- MÁSTER UNIVERSITARIO EN ROBÓTICA, GRÁFICOS Y VISIÓN POR COMPUTADOR /ROBOTICS, GRAPHICS AND COMPUTER VISION: D. Óscar Pueyo Ciudad