

RESOLUCIÓN DE LA E.T.S. DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA, POR LA QUE SE APRUEBA LA PROPUESTA DEFINITIVA DE CONCESIÓN DE LOS PREMIOS EXTRAORDINARIOS DE FIN DE ESTUDIOS DEL CURSO ACADÉMICO 2022/2023.

Una vez concluido el plazo de reclamaciones a la propuesta provisional de concesión de Premios Extraordinarios de Fin de Estudios del Curso Académico 2021/2022 de fecha 15 de enero de 2024, esta Dirección, de conformidad con la Normativa Reguladora de la Concesión del Premio Extraordinario de Fin de Estudios de la Universidad de Sevilla (Acuerdo 6.3/CG 14-05-2014), ha resuelto que la propuesta definitiva de Premios Extraordinarios de Fin de Estudios del Curso Académico 2022/2023 correspondientes a los estudios impartidos en la E.T.S. de Ingeniería recaiga en los siguientes estudiantes:

TITULACIONES DE GRADO

	Nota Media
GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	
- Valdenebro Jareño, Fernando María	9.68
GRADO EN INGENIERÍA DE LAS TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	
- Jerez González, Manuel	9.29
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	
- Ramos Aguilera, Miguel Ángel	8.25
GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL	
- López García, Juan José	9.30
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL	
- Antequera Erro, Ignacio	8.53
GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	
- Guillén Barranco, Isabel	9.09
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA	
- Murillo Bravo, Noelia	8.46
GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA, ROBÓTICA Y MECATRÓNICA	
- García Lora, Álvaro	8.96

TITULACIONES DE MÁSTER UNIVERSITARIO

	Nota Media
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	
- González Abascal, José Javier	8.76
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	
- Marqués Valderrama, Elías	9.34

Escuela Técnica Superior de Ingeniería, Universidad de Sevilla, Camino de los Descubrimientos s/n, 41092, Sevilla, SPAIN.
<http://www.etsi.us.es>

Código Seguro De Verificación	L9TPtJCBZ+7nHB3Lf0LLAg==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	ANDRES SAEZ PEREZ	Página	1/2
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/L9TPtJCBZ%2B7nHB3Lf0LLAg%3D%3D		





MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA	
- Vivanco Martín, Victoria	8.64
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AERONÁUTICA	
- Camargo Navajas, Sergio	9.38
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	
- Valdivieso Ayuso, Javier	8.41
MÁSTER UNIVERSITARIO EN DISEÑO AVANZADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	
- Crippa, Gonzalo Ezequiel	8.21
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA, ROBÓTICA Y AUTOMÁTICA	
- Moreno Blázquez, Carlos	8.88
MÁSTER UNIVERSITARIO EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y GESTIÓN DE EMPRESAS	
- Santaella Regadera, Alexander	9.20
MÁSTER UNIVERSITARIO EN SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA	
- Moscoso Romo, Juan Francisco	9.29
MÁSTER UNIVERSITARIO EN SISTEMAS DE ENERGÍA TÉRMICA	
- Iribarne, Julieta Rocío	8.38
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AMBIENTAL	
- Pérez Fernández, Tomás	8.65
DOBLE MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL Y EN INGENIERÍA QUÍMICA	
- García Gómez, Rafael	8.24
DOBLE MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL Y EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA, ROBÓTICA Y AUTOMÁTICA	
- Soto Marchena, David	8.43
DOBLE MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL Y EN SISTEMAS DE ENERGÍA TÉRMICA	
- Ostos Reina, Javier	8.00
DOBLE MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA Y EN INGENIERÍA AMBIENTAL	
- Criado Castro, Francisco	8.35

Conforme a lo establecido en el Art. 5 de la citada Normativa, esta Dirección efectuará la propuesta de concesión de dichos premios al Sr. Rector Magnífico de esta Universidad, a efectos de la resolución correspondiente.

Sevilla, a la fecha de la firma

EL DIRECTOR,

Andrés Sáez Pérez

Código Seguro De Verificación	L9TPtJCBZ+7nHB3Lf0LLAg==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	ANDRES SAEZ PEREZ	Página	2/2
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/L9TPtJCBZ%2B7nHB3Lf0LLAg%3D%3D		

