

ANEXO IV

COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 24 DE ENERO DE 2023

TRABAJO FIN DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
Mejora del manejo de un olivar en Osa de la Vega (Cuenca) mediante el análisis de índices de vegetación.	<b>D. José Gabriel Caso Díaz de Aguilar</b>	D. Juan López de Herrera	D <sup>a</sup> María Gómez del Campo G. Valcárcel Producción Agraria	Presidente
			D. Tomás Herrero Tejedor Ingeniería Agroforestal	Vocal
			D. Jesús López Santiago Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Trabajo	Ingeniería Agroforestal	D <sup>a</sup> Pilar Baeza Trujillo Producción Agraria D. Miguel Ángel Conejo Martín Ingeniería Agroforestal	
línea de elaboración de patatas fritas a partir de 2000kg/h de patatas frescas y producción de bioplásticos a partir de residuos en Molina de Segura, Murcia .	<b>D. Antonio Cuallado Callejo</b>	D <sup>a</sup> Carmen López Díaz	D. Jesús Novillo Carmona Química y Tecnología de Alimentos	Presidente
			D. Luís Luna Sánchez Ingeniería Agroforestal	Vocal
			D <sup>a</sup> Iris Loira Calvar Química y Tecnología de Alimentos	Secretario
	Proyecto	Química y Tecnología de Alimentos	D. Fernando Calderón Fernández Química y Tecnología de Alimentos D. Fernando Ruiz Mazarrón Química y Tecnología de Alimentos	

Aplicación de técnicas de análisis de imagen en cerezas de café para el desarrollo de equipos de clasificación industrial.	<b>D. Miguel Salvago Arteché</b>	D <sup>a</sup> Eva Cristina Correa Hernando	D. Ignacio Cañas Guerrero Ingeniería Agroforestal	Presidente
			D <sup>a</sup> Belén Diezma Iglesias Ingeniería Agroforestal	Vocal
		D <sup>a</sup> Pilar Barreiro Elorza Ingeniería Agroforestal	D <sup>a</sup> Virginia Díaz Barcos Química y Tecnología de Alimentos	Secretario
	Trabajo	Química y Tecnología de Alimentos	D. Jacinto Gil Sierra Ingeniería Agroforestal	D. Juan Manuel del Fresno Flórez Química y Tecnología de Alimentos

VºBº

LA SUBDIECTORA DE ORDENACIÓN ACADÉMICA

EL SECRETARIO ACADÉMICO