

**COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 20 DE FEBRERO DE 2019**

TRABAJO FIN DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
	PROYECTO/TRABAJO	DEPARTAMENTO DEL PROYECTO/TRABAJO		
Evaluación de la migración producida por envases alimentarios usando simulaciones de difusión (Assessment of Food-Contact Packaging Migration using Diffusion Simulations)	<b>D<sup>a</sup> María del Carmen Azañón Molina-Prados</b>	D <sup>a</sup> Carmen López Díaz/ D <sup>a</sup> Esther García Cela	D. Santiago Benito Saez Química y Tecnología de Alimentos	Presidente
			D. Manuel Losada Arias Química y Tecnología de Alimentos	Vocal
			D <sup>a</sup> Virginia Díaz Barcos Química y Tecnología de Alimentos	Secretario
	Trabajo	Química y Tecnología de Alimentos	D. Felipe Palomero Rodríguez Química y Tecnología de Alimentos	
			D <sup>a</sup> María Carmen González Chamorro Química y Tecnología de Alimentos	
Proyecto de ejecución de un cebadero de porcino en Mozambique con una capacidad de 1920 plazas de engorde.	<b>D. Guillermo Costa Costell</b>	D. Eutiquio Gallego Vázquez	D <sup>a</sup> Rosa María Carabaño Luengo Producción Agraria	Presidente
			D. Argimiro Daza Andrada Producción Agraria	Vocal
			D <sup>a</sup> Ana Isabel García García Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Proyecto	Ingeniería Agroforestal	D. Antonio Callejo Ramos Producción Agraria	
			D. José Olivares Alcalá Ingeniería Agroforestal	

Optimización de la recogida de poda del olivar para su valorización en dos orujeras ubicadas en las provincias de Málaga y Badajoz.	<b>D. Pablo Fernández Álvarez de Buergo</b>	D. Pedro Luis Aguado Cortijo	D <sup>a</sup> Ana Añón Novillo Química y Tecnología de Alimentos	Presidente
		D. David Pereira Jerez Ingeniería Agroforestal	D <sup>a</sup> María Cristina Lopez-Cozar Navarro Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Vocal
			D <sup>a</sup> María Teresa Gómez Villarino Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Trabajo	Producción Agraria	D. Aurelio Villa Pérez Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	
			D <sup>a</sup> Carmen López Díaz Química y Tecnología de Alimentos	
Estudio de la regulación natural de los pulgones por sus enemigos naturales en cultivos extensivos en la Región de Rhône-Alpes (Francia)	<b>D<sup>a</sup> Pilar Otero Sancho</b>	D <sup>a</sup> Pilar Medina Vélez/D. Manuel Plantegenest	D <sup>a</sup> Elisa Viñuela Sandoval Producción Agraria	Presidente
			D. Luís Ambrosio Flores Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Vocal
			D <sup>a</sup> Margarita Ruíz Ramos Producción Agraria	Secretario
	Trabajo	Producción Agraria	D <sup>a</sup> Angeles Adán del Rio Producción Agraria	
			D. David Pérez López Producción Agraria	