

COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 10 DE FEBRERO DE 2021

TRABAJO FIN DE GRADO EN BIOTECNOLOGIA	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
	PROYECTO/TRABAJO	DEPARTAMENTO DEL PROYECTO/TRABAJO		
Perspectivas biotecnológicas en el diagnóstico y la terapia de la Enfermedad de Alzheimer.	D^a Ana Hernández Suárez	D ^a Gema López Torrejón	D ^a María Ángeles Ayllón Talavera Biotecnología - Biología Vegetal	Presidente
			D ^a Rosario Haro Hidalgo Biotecnología - Biología Vegetal	Vocal
			D ^a Eva Miedes Vicente Biotecnología-Biología Vegetal	Secretario
	Trabajo	Biotecnología Biología Vegetal	D ^a Patricia Giraldo Carbajo Biotecnología - Biología Vegetal	
			D. José Juan Rodríguez Herva Biotecnología - Biología Vegetal	
			D ^a Laura Pascual Bañuls Biotecnología-Biología Vegetal	
Análisis de la afinidad por complejos mode-iniciador en variantes de la retrotranscriptasa del VIH-1 Grupo 0.	D. Adrián Sánchez Ibáñez	D ^a Emilia López Solanilla D. Luís Menéndez Arias	D ^a María Ángeles Ayllón Talavera Biotecnología - Biología Vegetal	Presidente
			D ^a Rosario Haro Hidalgo Biotecnología - Biología Vegetal	Vocal
			D ^a Eva Miedes Vicente Biotecnología-Biología Vegetal	Secretario
	Trabajo	Biotecnología Biología Vegetal	D ^a Patricia Giraldo Carbajo Biotecnología - Biología Vegetal	
			D. José Juan Rodríguez Herva Biotecnología - Biología Vegetal	
			D ^a Laura Pascual Bañuls Biotecnología-Biología Vegetal	

COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 10 DE FEBRERO DE 2021

TRABAJO FIN DE GRADO EN INGENIERÍA AGRÍCOLA	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
	PROYECTO/TRABAJO	DEPARTAMENTO DEL PROYECTO/TRABAJO		
Proyecto de mejora de explotación agrícola de 150 ha, situada en Berninches (Guadalajara), mediante la introducción de nuevos cultivos y su transformación parcial a regadío.	D. Rubén Alba Sánchez	D. Francisco González Torres	D. Juan Manuel Arroyo Sanz Producción Agraria	Presidente
			D ^a Ana Iglesias Picazo Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Vocal
			D. Carlos A. Gilarranz Casado Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Proyecto	Producción Agraria	D. Miguel Quemada Sáenz-Badillos Producción Agraria	
			D. Sergio Zubelzu Mínguez Ingeniería Agroforestal	
			D ^a Teresa Briz de Felipe Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	
Relación entre el estado fisiológico de la vid (<i>Vitis vinífera</i> L.) y los índices de vegetación obtenidos con cámara multiespectral.	D^a Paula López Muriel	D. Juan López de Herrera	D ^a Lourdes Lleó García Ingeniería Agroforestal	Presidente
			D. Tomás Herrero Tejedor Ingeniería Agroforestal	Vocal
			D ^a Carmen Marín Ferrer Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Trabajo	Ingeniería Agroforestal	D. Rafael García Rodríguez Ingeniería Agroforestal	
			D ^a Belén Diezma Iglesias Ingeniería Agroforestal	
			D. Enrique Pérez Martín Ingeniería Agroforestal	

COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 10 DE FEBRERO DE 2021

TRABAJO FIN DE GRADO EN INGENIERÍA Y CIENCIA AGRONÓMICA	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
	PROYECTO/TRABAJO	DEPARTAMENTO DEL PROYECTO/TRABAJO		
Plantación de 5ha de encina trufera en Bahabón (Valladolid).	D^a Mónica García Herguedas	D ^a Raquel Casas Flores	D. José Manuel Pita Villamil Biotecnología-Biología Vegetal	Presidente
			D. Jesús Santano Arias Producción Agraria	Vocal
			D. Emilio Pindado Tapia Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Secretario
	Proyecto	Producción Agraria	D. Federico Sau Sau Biotecnología - Biología Vegetal	
			D. Javier García Alonso Producción Agraria	
			D. Julio Antonio Estavillo Dorado Economía Agraria, Estad. Y Gest. Emp.	