

**LA COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 23 DE NOVIEMBRE DE 2021**

TRABAJO FIN DE GRADO EN BIOTECNOLOGÍA 02BT	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
Estudio del potencial efecto sinérgico entre el N-Metil-D-Aspartato y el ácido kaínico en la neurodegeneración de la retina interna de ratón.	<b>D<sup>a</sup> Celia Ferrández Alaminos</b>	D. César Pérez Ruiz/D. Pedro de la Villa Polo	D <sup>a</sup> Isabel Allona Alberich Biotecnología-Biología Vegetal	Presidente
			D <sup>a</sup> Elena Caro Bernat Biotecnología-Biología Vegetal	Vocal
			D <sup>a</sup> Elena Carrió González Biotecnología-Biología Vegetal	Secretario
	Trabajo	Biotecnología Biología Vegetal	D <sup>a</sup> Araceli Díaz Perales Biotecnología-Biología Vegetal	
	D. Pablo González-Melendi de León Biotecnología - Biología Vegetal			
	D <sup>a</sup> María Garrido Arandía Biotecnología- Biología Vegetal			
Ingeniería de BsPAD de Bacillus subtilis usando Reconstrucción de Secuencias Ancestrales.	<b>D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> de los Ángeles Flores Cervantes</b>	D. Luís Fernández Pacios/D. Robert Kourist	D <sup>a</sup> Isabel Allona Alberich Biotecnología-Biología Vegetal	Presidente
			D <sup>a</sup> Elena Caro Bernat Biotecnología-Biología Vegetal	Vocal
			D <sup>a</sup> Elena Carrió González Biotecnología-Biología Vegetal	Secretario
	Trabajo	Biotecnología Biología Vegetal	D <sup>a</sup> Araceli Díaz Perales Biotecnología-Biología Vegetal	
	D. Pablo González-Melendi de León Biotecnología - Biología Vegetal			
	D <sup>a</sup> María Garrido Arandía Biotecnología- Biología Vegetal			

**LA COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 23 DE NOVIEMBRE DE 2021**

TRABAJO FIN DE GRADO EN BIOTECNOLOGÍA 20BT	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
Relación entre los niveles circulantes de las proteínas GDF15 y ACE2 con la severidad de la enfermedad en los pacientes con COVID-19: posibles biomarcadores pronósticos.	<b>D<sup>a</sup> Neus Trías Ferrer</b>	D <sup>a</sup> Araceli Díaz Perales/D <sup>a</sup> Marta González Freire	D <sup>a</sup> Isabel Allona Alberich Biotecnología-Biología Vegetal	Presidente
			D <sup>a</sup> Elena Caro Bernat Biotecnología-Biología Vegetal	Vocal
			D <sup>a</sup> Elena Carrió González Biotecnología-Biología Vegetal	Secretario
	Trabajo	Biotecnología Biología Vegetal	D <sup>a</sup> Emilia López Solanilla Biotecnología - Biología Vegetal	
			D. Pablo González-Melendi de León Biotecnología - Biología Vegetal	
			D <sup>a</sup> María Garrido Arandía Biotecnología- Biología Vegetal	

**LA COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 23 DE NOVIEMBRE DE 2021**

TRABAJO FIN DE GRADO EN INGENIERÍA AGRÍCOLA 52AG	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
Ajardinamiento de una urbanización en Sanchinarro (Madrid).	<b>D. Pedro Alonso Fernández</b>	D <sup>a</sup> Alicia Perdigones Bordería	D <sup>a</sup> Raquel Casas Flores Producción Agraria	Presidente
			D. Manuel Moya Huélamo Producción Agraria	Vocal
			D. Francisco Alonso Peralta Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Proyecto	Ingeniería Agroforestal	D <sup>a</sup> Ana Centeno Muñoz Producción Agraria	
			D. José Luis González García de Ángela Producción Agraria	
			D <sup>a</sup> María Cruz Usano Martínez Producción Agraria	

**LA COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 23 DE NOVIEMBRE DE 2021**

TRABAJO FIN DE GRADO EN INGENIERÍA AGRÍCOLA 20IG	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
	PROYECTO/TRABAJO	DEPARTAMENTO DEL PROYECTO/TRABAJO		
Diseño y construcción de un jardín vertical de 230 m2 en la fachada exterior del ambulatorio del Hospital 12 de Octubre	<b>D<sup>a</sup> Paula Hernández Muñoz</b>	D. Carlos A. Gilarranz Casado/D. Bernardo Tabuenca Archilla	D. Alberto Masaguer Rodríguez Producción Agraria	Presidente
			D <sup>a</sup> María Cruz Usano Martínez Producción Agraria	Vocal
			D. Guillermo Pedro Moreda Cantero Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Proyecto	Ingeniería Agroforestal	D. Juan López de Herrera Ingeniería Agroforestal	
			D. Luís Ricote Lázaro Ingeniería Agroforestal	
			D. Ignacio Mariscal Sancho Producción Agraria	
Adaptaciones y organización del parque de cosechadoras de cereales de la empresa de maquilero HELSCEAGRO,SL. para mejorar su eficacia y productividad	<b>D<sup>a</sup> Riánsares Ramos Pulpón</b>	D. Jacinto Gil Sierra	D <sup>a</sup> Pilar Barreiro Elorza Ingeniería Agroforestal	Presidente
			D. Aurelio Villa Pérez Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Vocal
			D. Francisco González Torres Producción Agraria	Secretario
	Trabajo	Ingeniería Agroforestal	D <sup>a</sup> Alicia Perdigones Bordería Ingeniería Agroforestal	
			D. Luís Ruíz García Ingeniería Agroforestal	
			D. Adolfo Moya González Ingeniería Agroforestal	

**COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 23 DE NOVIEMBRE DE 2021**

TRABAJO FIN DE GRADO EN INGENIERÍA AGROAMBIENTAL	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
	PROYECTO/TRABAJO	DEPARTAMENTO DEL PROYECTO/TRABAJO		
Diseño y dimensionamiento de un sistema de geotermia somera para la ETSIAAB.	<b>D<sup>a</sup> María Mercedes Cobo Urios</b>	D. Fernando Ruiz Mazarrón/D. Carlos Javier Porras Prieto  Ingeniería Agroforestal	D. Augusto Arce Martínez Química y Tecnología de Alimentos	Presidente
			D. Luís Ruíz García Ingeniería Agroforestal	Vocal
			D <sup>a</sup> María Teresa Gómez Villarino Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Trabajo	Ingeniería Agroforestal	D <sup>a</sup> Ana Obrador Pérez Química y Tecnología de Alimentos	
			D. Victor Manuel Sánchez-Girón Renedo Ingeniería Agroforestal	
			D. José Luis Yagüe Blanco Ingeniería Agroforestal	
Mejora de la planta de compostaje de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y Biosistemas (ETSIAAB), y valorización de los residuos orgánicos de cafetería.	<b>D<sup>a</sup> Susana María Iglesias Díez</b>	D. Luís Ruíz García	D. Jesús Vázquez Minguela Ingeniería Agroforestal	Presidente
			D <sup>a</sup> Sonia García Marco Química y Tecnología de Alimentos	Vocal
			D. Jesús López Santiago Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Proyecto	Ingeniería Agroforestal	D. David Pereira Jerez Ingeniería Agroforestal	
			D <sup>a</sup> Eva Navacues López-Cordón Química y Tecnología de Alimentos	
			D <sup>a</sup> Patricia Almendros García Química y Tecnología de Alimentos	

**COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 23 DE NOVIEMBRE DE 2021**

TRABAJO FIN DE GRADO EN INGENIERÍA ALIMENTARIA 02AL	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
	PROYECTO/TRABAJO	DEPARTAMENTO DEL PROYECTO/TRABAJO		
Diseño y dimensionamiento de una bodega de vino tinto D.O.C. Rioja con una producción anual de 200.000 L en Nájera (La Rioja)	<b>D<sup>a</sup> Oria Pardo Fernández</b>	D <sup>a</sup> Iris Loira Calvar/D. Javier Díaz Bayo  Química y Tecnología de Alimentos	D. Eduardo Hernández Díaz Ingeniería Agroforestal	Presidente
			D. Manuel Losada Arias Química y Tecnología de Alimentos	Vocal
			D <sup>a</sup> Julia Urquijo Reguera Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Proyecto	Química y Tecnología de Alimentos	D. Felipe Palomero Rodríguez Química y Tecnología de Alimentos	
			D. José Luis García Fernández Ingeniería Agroforestal	
			D. Iñigo Villen García Ingeniería Agroforestal	

**COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 23 DE NOVIEMBRE 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		
Explotación de 9000m2 de producción de hortalizas bajo invernadero en Cogolludo (Guadalajara)	<b>D. Jorge de Diego Serrano</b>	D. Pedro Hoyos Echevarría  D. Jesús del Cerro Carrascosa Producción Agraria	D <sup>a</sup> Leonor Rodríguez Sinobas Ingeniería Agroforestal	Presidente
			D <sup>a</sup> Alicia Perdigones Bordería Ingeniería Agroforestal	Vocal
			D <sup>a</sup> Cristina López-Cózar Navarro Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Secretario
	Proyecto	Producción Agraria	D. Luís Juana Sirgado Ingeniería Agroforestal	
			D. José Luis García Fernández Ingeniería Agroforestal	
			D. Silverio Alarcón Lorenzo Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	
<b>CONDICIONADO</b> _Diseño y control de un sistema de cultivo hortícola hidropónico de 1000m2 para agricultura urbana de proximidad en la localidad de Azuqueca de Henares (Guadalajara).	<b>D. Guillermo Rodríguez Escudero</b>	D. Alberto Masaguer Rodríguez/D <sup>a</sup> M <sup>a</sup> Carmen Salas Sanjuan	D <sup>a</sup> Chiquinquira Hontoria Fernández Producción Agraria	Presidente
			D. Carlos G. Hernández Díaz-Ambrona Producción Agraria	Vocal
			D. Raúl Sánchez Calvo Ingeniería Agroforestal	Secretario
	Proyecto	Producción Agraria	D. Rubén Moratíel Yugueros Producción Agraria	
			D. Javier Almorox Alonso Producción Agraria	
			D. Sergio Zubelzu Mínguez Ingeniería Agroforestal	

**COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA DEL DÍA 23 DE NOVIEMBRE DE 2021**

TRABAJO FIN DE GRADO EN TECNOLOGÍA DE LAS INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS	AUTOR	TUTOR/COTUTOR	PROFESORES SELECCIONADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA	
	PROYECTO/TRABAJO	DEPARTAMENTO DEL PROYECTO/TRABAJO		
Creación de una empresa de fabricación de mayonesa en la localidad de Móstoles (Madrid).	<b>D<sup>a</sup> Marta Andrés Martos</b>	D. Wendu Tesfayé Yimer/D. Aurelio Villa Pérez	D. Joaquín Fuentes-Pila Estrada Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	Presidente
			D. Santiago Benito Sáez Química y Tecnología de Alimentos	Vocal
			D <sup>a</sup> Iris Loira Calvar Química y Tecnología de Alimentos	Secretario
	Trabajo	Química y Tecnología de Alimentos	D <sup>a</sup> Eva Cristina Correa Hernando Química y Tecnología de Alimentos	
			D. Pedro Arias Martín Economía Agraria, Estadística y Gestión de Empresas	
			D. Miguel Jurado García Posada Química y Tecnología de Alimentos	