

Tribunales para la convocatoria Junio-2025/2026

ALUMNO	TITULO DEL PROYECTO/TRABAJO	TITULACIÓN	TUTOR/TUTORES	TRIBUNALES	FECHA.HORA Y AULA
Sara García Barroso	VARIACIÓN EN LA SUSCEPTIBILIDAD A LA PODREDUMBRE NEGRA (ALTERNARIA ALTERNATA) Y EL PERFIL FENOLICO EN DIFERENTES ETAPAS DEL DESARROLLO DEL HIGO FRESCO	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Rodríguez Jiménez, Alicia Manuel Joaquín Sánchez Serradilla	Presidente: Petró Testón, María Jesús Secretario: Ruiz-Moyano Seco de Herrera, Santiago Vocal: Albarrán Liso, Ángel Suplente 1: Martín González, Alberto Suplente 2: Pérez Nevado, Francisco	Fecha: 2026-06-22 Hora: 09:30 Aula: A75
Pablo Luna Haba	NUEVO PROCESO BIOTECNOLÓGICO PARA OBTENER ACEITE VEGETAL A PARTIR DE HUESO DE ACEITUNA CON LA APLICACIÓN DE MICROORGANISMOS ENZIMÁTICOS	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Benito Bernáldez, María José Casquete Palencia, Rocío	Presidente: Petró Testón, María Jesús Secretario: Ruiz-Moyano Seco de Herrera, Santiago Vocal: Albarrán Liso, Ángel Suplente 1: Martín González, Alberto Suplente 2: Pérez Nevado, Francisco	Fecha: 2026-06-22 Hora: 10:15 Aula: A75
Alejandro Goyeneche Mediero	EXTRACTOS OBTENIDOS DE HOJAS DE QUERCUS OBTENIDOS POR ULTRASONIDOS: ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA, APLICACIÓN EN MANZANAS Y EVALUACIÓN ECONÓMICA	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Benito Bernáldez, María José Casquete Palencia, Rocío	Presidente: Petró Testón, María Jesús Secretario: Ruiz-Moyano Seco de Herrera, Santiago Vocal: Albarrán Liso, Ángel Suplente 1: Martín González, Alberto Suplente 2: Pérez Nevado, Francisco	Fecha: 2026-06-22 Hora: 11:00 Aula: A75
Ernesto Higuero Martínez	Diseño de un plan de pastoreo integral para su implementación en una planta fotovoltaica de 39 ha en el termino municipal de Hinojosa del Valle (Badajoz).	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	García-Latorre Nieto, Carlos Valentín Maya Blanco	Presidente: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Secretario: García Salas, Juan Luis Vocal: Martínez Cano, Manuel Suplente 1: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 2: González Sanchez, María Elena	Fecha: 2026-06-22 Hora: 09:30 Aula: A76
Irene Orts Labrador	Uso de hongos endófitos en el cultivo del cilantro; influencia en la producción, el perfil bioquímico de la planta y el perfil metabolómico del aceite esencial de su parte aérea	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Morales Rodrigo, Sara	Presidente: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Secretario: García Salas, Juan Luis Vocal: Martínez Cano, Manuel Suplente 1: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 2: González Sanchez, María Elena	Fecha: 2026-06-22 Hora: 10:15 Aula: A76
Jaime Hormigo Muñoz	Evaluación de eficiencia de riego e impacto ambiental mediante análisis de ciclo de vida en cultivo de nectarina en Extremadura	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	García-Latorre Nieto, Carlos Carlos Campillo Torres	Presidente: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Secretario: García Salas, Juan Luis Vocal: Martínez Cano, Manuel Suplente 1: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 2: González Sanchez, María Elena	Fecha: 2026-06-22 Hora: 11:00 Aula: A76
Álvaro Sánchez Morales	ANÁLISIS TÉCNICO-ECONÓMICO COMPARADO DE EXPLOTACIONES DE VACUNO DE CARNE DE RAZA BLONDA DE AQUITANIA Y DE RAZA RETINTA	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio	Presidente: Rojas López, Ana Isabel Secretario: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé Vocal: Crespo Cebada, Eva Suplente 1: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 2: González Sanchez, María Elena	Fecha: 2026-06-23 Hora: 09:30 Aula: A72
Cristina Saavedra Bravo	ESTUDIO SOBRE LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN REGENERATIVA EN UNA EXPLOTACIÓN DE VACUNO DE CARNE CON GESTIÓN TRADICIONAL	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio	Presidente: Rojas López, Ana Isabel Secretario: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé Vocal: Crespo Cebada, Eva Suplente 1: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 2: González Sanchez, María Elena	Fecha: 2026-06-23 Hora: 10:15 Aula: A72
Antonio Cardenal Fernández	CLASIFICACIÓN DE CULTIVOS MEDIANTE IMÁGENES SATELITALES Y GOOGLE EARTH ENGINE: APLICACIÓN EN LA VEGA ALTA DEL SEGURA (MURCIA)	Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería	Rebollo Castillo, Francisco Javier Naranjo Gómez, José Manuel	Presidente: Ayuso Yuste, María Concepción Secretario: Rodríguez Robles, Desirée Vocal: Rozas Espadas, María Angeles Suplente 1: García Martín, Abelardo Suplente 2: Morillo Barragán, Juan	Fecha: 2026-06-23 Hora: 09:30 Aula: A76

María Mercedes Hurtado Morales	Evaluación de la combinación de diferentes Trichodermas y la biofortificación con Zinc sobre el cultivo de la espinaca. Efecto sobre el crecimiento, calidad, principales compuestos bioactivos y acumulación de nutrientes.	Máster universitario de calidad y trazabilidad alimentos de origen vegetal	Poblaciones Suarez-Bárcena, M José García-Latorre Nieto, Carlos	Presidente: Ayuso Yuste, María Concepción Secretario: Rodríguez Robles, Desirée Vocal: Rozas Espadas, María Angeles Suplente 1: García Martín, Abelardo Suplente 2: Morillo Barragán, Juan	Fecha: 2026-06-23 Hora: 10:15 Aula: A76
Alejandro Ramírez Perera	ANALISIS ECONOMICO PARA EL AHORRO DE COSTES EMPLEANDO ENERGIA FOTOVOLTAICA EN EL RIEGO DE CULTIVOS LEÑOSOS	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Vidal López, Pablo	Presidente: Ayuso Yuste, María Concepción Secretario: Rodríguez Robles, Desirée Vocal: Rozas Espadas, María Angeles Suplente 1: García Martín, Abelardo Suplente 2: Morillo Barragán, Juan	Fecha: 2026-06-23 Hora: 11:00 Aula: A76
Juan Manuel Gamito Muñoz	PROYECTO DE PLANTACIÓN DE 28 ha DE CIRUELO CON INSTALACIÓN DE RIEGO LOCALIZADO Y CONSTRUCCIÓN DE UNA NAVE AGRÍCOLA EN LA FINCA ""EL REFUGIO"" EN EL T.M. DE LA PARRA (BADAJOZ)	Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería	Gomez-Aguado Gutierrez, M Mercedes Ruiz Pulido, Miguel Ángel	Presidente: Mesías Díaz, Francisco Javier Secretario: Pinzón Díaz, Rodrigo Alonso Vocal: Naranjo Gómez, José Manuel Suplente 1: Maldonado Gallego, Agustín Suplente 2: Bartolomé García, Teresa de Jesús	Fecha: 2026-06-22 Hora: 09:30 Aula: A72
Andrea Suero Santamaría	Aplicación de tecnologías de procesado para la mejora del valor nutricional y antioxidante de hummus y bruschetta	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Córdoba Ramos, María Guía María del Carmen Caballero Rodríguez	Presidente: Timón Andrada, María Luisa Secretario: Berrocal Carrillo, María Vocal: Benito Bernáldez, María José Suplente 1: Martín González, Alberto Suplente 2: Pérez Nevado, Francisco	Fecha: 2026-06-22 Hora: 09:30 Aula: A71
Uriel Fernández Infante	REVISIÓN BIBLIOGRAFICA SOBRE DIETOTERAPIA EN LA DIABETES Y PROPUESTA DE UN ALIMENTO INNOVADOR CON EFECTOS FUNCIONALES SOBRE LA DIABETES	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Aranda Medina, Emilio	Presidente: Timón Andrada, María Luisa Secretario: Berrocal Carrillo, María Vocal: Benito Bernáldez, María José Suplente 1: Martín González, Alberto Suplente 2: Pérez Nevado, Francisco	Fecha: 2026-06-22 Hora: 10:15 Aula: A71
María De La Soledad Telo Núñez	Desarrollo de nuevas recetas culinarias de la Dieta Mediterránea	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Córdoba Ramos, María Guía María Vázquez Hernández	Presidente: Timón Andrada, María Luisa Secretario: Berrocal Carrillo, María Vocal: Benito Bernáldez, María José Suplente 1: Martín González, Alberto Suplente 2: Pérez Nevado, Francisco	Fecha: 2026-06-22 Hora: 11:00 Aula: A71