

## Tribunales para la convocatoria Enero-2023/2024

ALUMNO	TITULO DEL PROYECTO/TRABAJO	TITULACIÓN	TUTOR/TUTORES	TRIBUNALES	FECHA,HORA Y AULA
Gregorio Pérez Jiménez	CARACTERIZACIÓN DE LA “ALTERACIÓN NARANJA” EN HIGOS SECOS ENVASADOS E IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS PARA SU CONTROL	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Hernández León, Alejandro Rodríguez Jiménez, Alicia	Presidente: Martín Cáceres, Lourdes Secretario: Morillo Barragán, Juan Vocal: Pérez Nevado, Francisco Suplente 1: Albarrán Liso, Ángel Suplente 2: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé	Fecha: 2024-02-15 Hora: 12:00 Aula: A75
Álvaro Vergara Sevilla	ESTUDIO DEL EFECTO DE LAS OLAS DE CALOR SOBRE EL CULTIVO DE TOMATE DE INDUSTRIA EN EXTREMADURA	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Salguero Hernández, Julio María Victoria Alarcón Sánchez	Presidente: Martín Cáceres, Lourdes Secretario: Morillo Barragán, Juan Vocal: Pérez Nevado, Francisco Suplente 1: Albarrán Liso, Ángel Suplente 2: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé	Fecha: 2024-02-15 Hora: 12:45 Aula: A75
Carmen Martín Lozano	IMPLEMENTACIÓN DE MEJORAS EN LA ETAPA DE LAVADO DEL PROCESO DE ELABORACIÓN DEL HIGO SECO	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Ruiz-Moyano Seco de Herrera, Santiago	Presidente: Martín Cáceres, Lourdes Secretario: Morillo Barragán, Juan Vocal: Pérez Nevado, Francisco Suplente 1: Albarrán Liso, Ángel Suplente 2: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé	Fecha: 2024-02-15 Hora: 13:30 Aula: A75
María Gil Narváez	Caracterización de la composición fisicoquímica del lomo de cerdo ibérico en base a la época de sacrificio	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Tejeda Sereno, Juan Florencio	Presidente: Aranda Medina, Emilio Secretario: Garces Botacio, Indhira Cecile Vocal: Vadillo Rodríguez, Virginia Suplente 1: Benito Bernaldez, María Jose Suplente 2: Andrés Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2024-02-15 Hora: 12:00 Aula: A73
Seal Kevin Boy Abad	USO DE TÉCNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO PARA PREDECIR LA ADHERENCIA A LA DIETA MEDITERRÁNEA EN FUNCIÓN DE FACTORES DEMOGRÁFICOS, ECONÓMICOS, CULTURALES, PSICOLÓGICOS Y ANTROPOMÉTRICOS	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Masero Vargas, Valentín	Presidente: Aranda Medina, Emilio Secretario: Garces Botacio, Indhira Cecile Vocal: Vadillo Rodríguez, Virginia Suplente 1: Benito Bernaldez, María Jose Suplente 2: Andrés Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2024-02-15 Hora: 12:45 Aula: A73
Pedro Fernández Rodríguez	GESTIÓN INTEGRADA DEL REPILO (SPILOCAEA OLEAGINA) Y LA MOSCA DEL OLIVO (BACTROCERA OLEAE) EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE NAVALVILLAR DE PELA	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Honorio Guisado, Fulgencio Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé	Presidente: Ayuso Yuste, María Concepción Secretario: Labrador Moreno, Juana Socorro Vocal: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Suplente 1: Rozas Espadas, María Angeles Suplente 2: Salguero Hernández, Julio	Fecha: 2024-02-15 Hora: 12:00 Aula: A71
Cristina Toro Hernández	Estudio de dos tipos de poda de invierno en 3,36 ha de frutal de hueso en el término municipal de Olivenza.	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	García Martín, Abelardo Honorio Guisado, Fulgencio	Presidente: Ayuso Yuste, María Concepción Secretario: Labrador Moreno, Juana Socorro Vocal: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Suplente 1: Rozas Espadas, María Angeles Suplente 2: Salguero Hernández, Julio	Fecha: 2024-02-15 Hora: 12:45 Aula: A71
Manuel Pérez López	EVALUACIÓN DE PARÁMETROS PRODUCTIVOS, FISICOQUÍMICOS Y DE CALIDAD COMERCIAL DE SEIS CLONES SELECCIONADOS DE LA VARIEDAD DE HIGUERA (Ficus carica L.) ALBACOR	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	García Martín, Abelardo Margarita López Corrales	Presidente: Ayuso Yuste, María Concepción Secretario: Labrador Moreno, Juana Socorro Vocal: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Suplente 1: Rozas Espadas, María Angeles Suplente 2: Salguero Hernández, Julio	Fecha: 2024-02-15 Hora: 13:30 Aula: A71
Carlos Javier Albarca Rodríguez	PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO LOCALIZADO DE 15,5208 HA DE CÁÑAMO EN LOS POLÍGONOS 6, PARCELA 18 Y 20, Y 7, PARCELA 1 EN EL T.M. DE OLIVENZA (BADAJOZ)	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	García-Latorre Nieto, Carlos Gómez-Aguado Gutierrez, Mercedes	Presidente: Naranjo Gómez, José Manuel Secretario: García Salas, Juan Luis Vocal: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Bartolomé García, Teresa de Jesús	Fecha: 2024-02-14 Hora: 12:00 Aula: A74

Javier Perdígón Pascua	Proyecto de nave ganadera para una explotación ovina de 600 ovejas de raza Fleischschaf	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Guijarro Merelles, José Luis Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio	Presidente: Naranjo Gómez, José Manuel Secretario: García Salas, Juan Luis Vocal: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Bartolomé García, Teresa de Jesús	Fecha: 2024-02-14 Hora: 12:45 Aula: A74
Elena Barrado Prior	Estudio mediante HPLC para la determinación de gluteninas y gliadinas y aplicación de técnicas fluorimétricas para la obtención de la digestibilidad del gluten en distintos tipos de trigo	Máster universitario de calidad y trazabilidad alimentos de origen vegetal	Tejeda Sereno, Juan Florencio Patricia Calvo Magro	Presidente: González Sanchez, María Elena Secretario: Cabañas Cabezas, Catalina Milagros Vocal: Martínez Cano, Manuel Suplente 1: Benito Bernaldez, María Jose Suplente 2: Andrés Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2024-02-14 Hora: 12:00 Aula: A76
María Guadalupe Domínguez Yagüe	CARACTERIZACIÓN DE COMPUESTOS FUNCIONALES Y NUTRICIONALES DE VARIEDADES DE PECANERO <i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.)K.Koch EN EXTREMADURA	Máster universitario de calidad y trazabilidad alimentos de origen vegetal	Velázquez Otero, María Rocío Margarita López Corrales	Presidente: González Sanchez, María Elena Secretario: Cabañas Cabezas, Catalina Milagros Vocal: Martínez Cano, Manuel Suplente 1: Benito Bernaldez, María Jose Suplente 2: Andrés Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2024-02-14 Hora: 12:45 Aula: A76
Antonio Fernández Fuentes	Correlación Grasa-Acrilamida en aceitunas negras al Estilo Californiano usando Espectroscopia del infrarrojo cercano	Máster universitario de calidad y trazabilidad alimentos de origen vegetal	Pérez Nevado, Francisco Daniel Martín Vertedor	Presidente: González Sanchez, María Elena Secretario: Cabañas Cabezas, Catalina Milagros Vocal: Martínez Cano, Manuel Suplente 1: Benito Bernaldez, María Jose Suplente 2: Andrés Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2024-02-14 Hora: 13:30 Aula: A76
Asier Arestizabal Ayúcar	ESTUDIO TÉCNICO DE LA NORMA FSSC 22000 PARA LA IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE INOCUIDAD ALIMENTARIA EN INDUSTRIAS DE CERVEZA ARTESANA	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Pérez Nevado, Francisco	Presidente: Marin Porgueres, María Concepción Secretario: Casquete Palencia, Rocío Vocal: Petrón Testón, María Jesús Suplente 1: Benito Bernaldez, María Jose Suplente 2: Andrés Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2024-02-14 Hora: 12:00 Aula: A75
Lorena Valencia León	REVISIÓN BIBLIOGRAFICA SOBRE HORMONAS Y NUTRICIÓN. TRITOIDES, PARATIROIDES	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Aranda Medina, Emilio	Presidente: Marin Porgueres, María Concepción Secretario: Casquete Palencia, Rocío Vocal: Petrón Testón, María Jesús Suplente 1: Benito Bernaldez, María Jose Suplente 2: Andrés Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2024-02-14 Hora: 12:45 Aula: ON LINE
Zhiling Yang	Revisión de la investigación sobre la extracción de principios activos de las cáscaras de cítricos	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Pérez Nevado, Francisco	Presidente: Marin Porgueres, María Concepción Secretario: Casquete Palencia, Rocío Vocal: Petrón Testón, María Jesús Suplente 1: Benito Bernaldez, María Jose Suplente 2: Andrés Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2024-02-14 Hora: 13:30 Aula: ON LINE
Antonio Ángel Rodríguez Del Arco	Proyecto de mejora del jardín de los Antiguos Hogares (Maternidad) de 2700m2, situado en la confluencia entre la Avd, Antonio Masa Campos y la Avd. Maria Auxiliadora en la ciudad de Badajoz	Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería	Martínez Cano, Manuel Velázquez Otero, María Rocío	Presidente: Mesías Díaz, Francisco Javier Secretario: Rebollo Castillo, Francisco Javier Vocal: Vidal López, Pablo Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Bartolomé García, Teresa de Jesús	Fecha: 2024-02-15 Hora: 12:00 Aula: A73
José Manuel Prieto Muriel	Proyecto técnico de instalación y puesta en marcha de una instalación fotovoltaica de 50KWp en régimen de autoconsumo para una parcela de 80 hectáreas de olivar superintensivo en finca ""La Sanchita"" en el término municipal de Olivenza	Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería	Maldonado Gallego, Agustín	Presidente: Mesías Díaz, Francisco Javier Secretario: Rebollo Castillo, Francisco Javier Vocal: Vidal López, Pablo Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Bartolomé García, Teresa de Jesús	Fecha: 2024-02-15 Hora: 12:45 Aula: A73
José Miguel Holguín Romero	ANÁLISIS TÉCNICO ECONÓMICO Y SU EVOLUCIÓN DESDE LA PANDEMIA COVID EN UNA EXPLOTACIÓN GANADERA OVINA DE 4000 REPRODUCTORES DE LA RAZA OVINA MERINA	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio	Presidente: Gaspar García, Paula Secretario: Masero Vargas, Valentín Vocal: Martín Jiménez, Pedro Suplente 1: Albarrán Liso, Ángel Suplente 2: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé	Fecha: 2024-02-16 Hora: 12:00 Aula: A74

Arturo Sánchez Moreno	Trabajo técnico para aplicar la norma IFS y la tecnología de ultrasonido en una industria cervecera	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Carrapiso Martínez, Ana Isabel Martín Cáceres, Lourdes	Presidente: Gaspar García, Paula Secretario: Masero Vargas, Valentín Vocal: Martín Jiménez, Pedro Suplente 1: Albarrán Liso, Ángel Suplente 2: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé	Fecha: 2024-02-16 Hora: 12:45 Aula: A74
Teresa Gálvez Abaurre	PROPUESTA DE LA IMPLANTACIÓN Y ANÁLISIS DE VIABILIDAD ECONÓMICA DE UN SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL EN UNA INDUSTRIA DE ACEITUNAS DE MESA	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Crespo Cebada, Eva Pérez Nevado, Francisco	Presidente: Gaspar García, Paula Secretario: Masero Vargas, Valentín Vocal: Martín Jiménez, Pedro Suplente 1: Albarrán Liso, Ángel Suplente 2: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé	Fecha: 2024-02-16 Hora: 13:30 Aula: A74
Rosalía Casanova Solis	Proyecto de construcción de una almazara con capacidad de producción de 1.000.000kg/campaña en el término municipal de Salvatierra de Santiago.	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Martínez Cano, Manuel	Presidente: Poblaciones Suarez-Bárcena, M José Secretario: de la Peña Lastra, Saúl Vocal: Maldonado Gallego, Agustín Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Bartolomé García, Teresa de Jesús	Fecha: 2024-02-14 Hora: 12:00 Aula: A71
Guillermo Pimentel González	PROYECTO DE PUESTA EN RIEGO LOCALIZADO DE 30 ha DE OLIVAR EN SETO EN LAS PARCELAS 4,5,6,7 Y 8 DEL POLÍGONO 12 DEL TERMINO MUNICIPAL DE VILLAR DE RENA(BADAJOS).	Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería	Martínez Cano, Manuel	Presidente: Poblaciones Suarez-Bárcena, M José Secretario: de la Peña Lastra, Saúl Vocal: Maldonado Gallego, Agustín Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Bartolomé García, Teresa de Jesús	Fecha: 2024-02-14 Hora: 12:45 Aula: A71
Abraham Vizuite Benítez	DISEÑO DE UN PLAN DE MEJORA DE UNA EXPLOTACIÓN DE OVINO EXTENSIVO A PARTIR DEL USO DE TÉCNICAS REGENERATIVAS.	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Gaspar García, Paula Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio	Presidente: Crespo Cebada, Eva Secretario: García-Latorre Nieto, Carlos Vocal: Honorio Guisado, Fulgencio Suplente 1: Rozas Espadas, María Angeles Suplente 2: Salguero Hernández, Julio	Fecha: 2024-02-15 Hora: 12:00 Aula: A76
Raúl Mauricio Solis Cordero	IMPACTO DE LA APLICACIÓN DE ENMIENDA ORGÁNICA EN EL COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO EN EL CULTIVO DEL ARROZ (Oryza sativa L.) EN LA PARCELA 102 POLÍGONO 264 DEL T.M. DE BADAJOZ BAJO DIFERENTES SISTEMAS DE RIEGO.	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé Peña Abades, David	Presidente: Crespo Cebada, Eva Secretario: García-Latorre Nieto, Carlos Vocal: Honorio Guisado, Fulgencio Suplente 1: Rozas Espadas, María Angeles Suplente 2: Salguero Hernández, Julio	Fecha: 2024-02-15 Hora: 12:45 Aula: A76
Ignacio Iglesias Cordero	UTILIZACIÓN DE MODELO DE SIMULACIÓN SIMDUALKC PARA EL CÁLCULO DE LA EVAPOTRANSPIRACIÓN DE CULTIVO CON DIFERENTES FRECUENCIAS DE RIEGO, AJUSTANDO EL BULBO HÚMEDO EN VIÑA EXPERIMENTAL DE LA FINCA "LA ORDEN", CICYTEX	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Esteban Sánchez, Gonzalo David Uriarte Hernández	Presidente: Crespo Cebada, Eva Secretario: García-Latorre Nieto, Carlos Vocal: Honorio Guisado, Fulgencio Suplente 1: Rozas Espadas, María Angeles Suplente 2: Salguero Hernández, Julio	Fecha: 2024-02-15 Hora: 13:30 Aula: A76