

Tribunales para la convocatoria Noviembre-2021/2022

ALUMNO	TITULO DEL PROYECTO/TRABAJO	TITULACIÓN	TUTOR/TUTORES	TRIBUNALES	FECHA.HORA Y AULA
Cerezo Dominguez, Estibaliz	Influencia de los cambios bioquímicos durante el proceso de maduración de quesos de pasta blanda de Extremadura en las propiedades sensoriales.	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Martín González, Alberto Ruiz-Moyano Seco de Herrera, Santiago	Presidente: Martín Caceres, Lourdes Secretario: Peromingo Arévalo, Ana Belén Vocal: Garces Botacio, Indhira Cecile Suplente 1: Cordoba Ramos, María Guía Suplente 2: Andres Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2021-11-30 Hora: 12:15 Aula: A21
Martin Lozano, Carmen	Metabolismo de levaduras potencialmente probióticas de prebióticos comerciales.	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Ruiz-Moyano Seco de Herrera, Santiago Vázquez Hernández, María	Presidente: Martín Caceres, Lourdes Secretario: Peromingo Arévalo, Ana Belén Vocal: Garces Botacio, Indhira Cecile Suplente 1: Cordoba Ramos, María Guía Suplente 2: Andres Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2021-11-30 Hora: 13:00 Aula: A21
Lopez Zamora, Elisabeth	Influencia de la fertilización con selenio y zinc sobre el rendimiento y la calidad comercial del tomate de industria.	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Poblaciones Suarez-Barcena, M Jose Velazquez Otero, María Rocío	Presidente: Rojas Lopez, Ana Isabel Secretario: Labrador Moreno, Juana Socorro Vocal: Masero Vargas, Valentín Suplente 1: Honorio Guisado, Fulgencio Suplente 2: Ayuso Yuste, María Concepción	Fecha: 2021-11-30 Hora: 12:15 Aula: A73
Metidieri Garcia-Asenjo, Maria	Valoración y estudio topográfico de la finca "Dehesilla de los Caballeros" de los T.M de Puebla de Alcocer y Talarrubias (Badajoz).	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Mesias Díaz, Francisco Javier Morillo Barragán, Juan	Presidente: Rojas Lopez, Ana Isabel Secretario: Labrador Moreno, Juana Socorro Vocal: Masero Vargas, Valentín Suplente 1: Honorio Guisado, Fulgencio Suplente 2: Ayuso Yuste, María Concepción	Fecha: 2021-11-30 Hora: 13:00 Aula: A73
Vizute Benitez, Abraham	Estudio técnico-económico comparado de explotaciones porcinas ibéricas de cebo intensivo en función de su sistema de alimentación: líquida vs semi-sólida.	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Gaspar Garcia, Paula González Sanchez, María Elena	Presidente: Rojas Lopez, Ana Isabel Secretario: Labrador Moreno, Juana Socorro Vocal: Masero Vargas, Valentín Suplente 1: Honorio Guisado, Fulgencio Suplente 2: Ayuso Yuste, María Concepción	Fecha: 2021-11-30 Hora: 13:45 Aula: A73
Paredes Rocha, Estela Engracia	Proyecto de plantación y puesta en riego de 34,7436 ha de higuera en intensivo en la finca "La Pedernala" del término Municipal de Mérida (Badajoz).	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Martínez Cano, Manuel	Presidente: Albarran Liso, Angel Secretario: Rodríguez Robles, Desirée Vocal: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Suplente 1: Vidal Lopez, Pablo Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-11-30 Hora: 12:15 Aula: A23
Carrillo Arias, Zoraida	Proyecto de plantación y puesta en riego de 36,4 ha de almendro en intensivo, bajo la Normativa de Producción Integrada en la parcela 487, polígono 548 del T.M. de Valdelacalzada (Badajoz)	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Honorio Guisado, Fulgencio Ruiz Pulido, Miguel Angel	Presidente: Albarran Liso, Angel Secretario: Rodríguez Robles, Desirée Vocal: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Suplente 1: Vidal Lopez, Pablo Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-11-30 Hora: 13:00 Aula: A23
Lopez Torres, Luis Alberto	Proyecto de plantación y puesta en riego de 25,3 ha de olivar superintensivo en la parcela 8, polígono 83 del T.M de Badajoz (Badajoz).	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Martínez Cano, Manuel Ruiz Pulido, Miguel Angel	Presidente: Albarran Liso, Angel Secretario: Rodríguez Robles, Desirée Vocal: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Suplente 1: Vidal Lopez, Pablo Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-11-30 Hora: 13:45 Aula: A23
Broncano Parreño, Victor Manuel	Proyecto de plantación y puesta en riego localizado de 20 ha de almendro en la finca "Los Veneros", polígono 5, parcelas 83, 87, 90 y 91 del T.M. de Talavera La Real (Badajoz).	Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería	García Martín, Abelardo Morillo Barragán, Juan	Presidente: Rodríguez Gordillo, Manuel de la Cruz Secretario: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé Vocal: García Salas, Juan Luis Suplente 1: Vidal Lopez, Pablo Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-11-30 Hora: 12:15 Aula: A72

Carranco Benitez, Mario	Estudio sobre el abono compactado y las mejoras de su proceso productivo.	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Rodríguez Robles, Desirée	Presidente: González Sanchez, María Elena Secretario: de Llanos Mancha, Yolanda Vocal: Crespo Cebada, Eva Suplente 1: Salguero Hernandez, Julio Suplente 2: Rebollo Castillo, Francisco Javier	Fecha: 2021-11-30 Hora: 12:15 Aula: A75
Gomez Sanchez, Marta	Implementación de sistemas de pastoreo holístico en explotaciones ganaderas extensivas de dehesa.	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio Rojas Lopez, Ana Isabel	Presidente: González Sanchez, María Elena Secretario: de Llanos Mancha, Yolanda Vocal: Crespo Cebada, Eva Suplente 1: Salguero Hernandez, Julio Suplente 2: Rebollo Castillo, Francisco Javier	Fecha: 2021-11-30 Hora: 13:00 Aula: A75
Montero Garcia, Borja	Estudio estratégico para la potenciación del castaño como cultivo alternativo de la comarca del Valle de Ambroz, vinculado a la generación de riqueza y la conservación del medio ambiente.	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Maldonado Gallego, Agustín Mesias Díaz, Francisco Javier	Presidente: González Sanchez, María Elena Secretario: de Llanos Mancha, Yolanda Vocal: Crespo Cebada, Eva Suplente 1: Salguero Hernandez, Julio Suplente 2: Rebollo Castillo, Francisco Javier	Fecha: 2021-11-30 Hora: 13:45 Aula: A75
Fernandez Ortiz, Antonio	Revisión bibliográfica de los métodos cromatográficos utilizados para la determinación de aminos biógenos en cerveza.	Máster universitario de calidad y trazabilidad alimentos de origen vegetal	Bernalte Garcia, María Josefa Rodríguez Cáceres, M ^a Isabel	Presidente: Tejeda Sereno, Juan Florencio Secretario: Velazquez Otero, María Rocio Vocal: Casquete Palencia, Rocio Suplente 1: Morillo Barragán, Juan Suplente 2: Petrón Testón, María Jesús	Fecha: 2021-11-30 Hora: 12:15 Aula: A74
Sanchez Arnau, Cristina	Influencia de la aplicación precosecha y postcosecha de una levadura comercial sobre la vida útil y calidad del higo seco.	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Cordoba Ramos, María Guía Rodríguez Jiménez, Alicia	Presidente: Timon Andrada, María Luisa Secretario: Cumplido Laso, Guadalupe Vocal: Pérez Nevado, Francisco Suplente 1: Vidal Lopez, Pablo Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-11-30 Hora: 12:15 Aula: A31
Gomez Cendrero, Maria	Revisión sobre los estudios del uso de la secuenciación de última generación para mejorar la seguridad de los alimentos.	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Benito Bernaldez, María Jose Vázquez Merchán, Almudena	Presidente: Timon Andrada, María Luisa Secretario: Cumplido Laso, Guadalupe Vocal: Pérez Nevado, Francisco Suplente 1: Vidal Lopez, Pablo Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-11-30 Hora: 13:00 Aula: A31