

Tribunales para la convocatoria Septiembre-2021/2022

ALUMNO	TITULO DEL PROYECTO/TRABAJO	TITULACIÓN	TUTOR/TUTORES	TRIBUNALES	FECHA,HORAY AULA	LINK
Miguel Angel Hernandez Marin	PROYECTO DE VIAL DE NUEVO TRAZADO PARA DAR SERVICIO A LA EXPLOTACIÓN DEHESA DE PALOMAS (SIERRA DE PALOMAS) T.M. CÁCERES. ENLAZANDO EL km 5+400 DELA CARRETERA CC140 HASTA EL PARAJE CONOCIDO POR SIERRA DE PALOMAS (AL ESTE DEL EMBALSE DE LA PEÑA DEL AGUILA) [APROX. 10 km]	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Rodríguez Gordillo, Manuel de laCruz Rodríguez Robles, Desirée	Presidente: Paniagua Simón, Luis LorenzoSecretario: Naranjo Gómez, Jose Manuel Vocal: Ruiz Pulido, Miguel Angel Suplente 1: Vidal Lopez, Pablo Suplente 2: Honorio Guisado, Fulgencio	Fecha: 2022-09-12 Hora: 12:15 Aula: A74	
Alberto Aparicio Blanco	PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE 15,709 HA. DEL OLIVO SUPER INTENSIVO EN LAS PARCELAS 10, 11 Y 12 POLÍGONO 504 DEL " TÉRMINO MUNICIPALDE MEDELLÍN (BADAJOZ)"	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Martínez Cano, Manuel	Presidente: Coletto Martínez, Jose Miguel Secretario: Guijarro Merelles, Jose Luis Vocal: Maldonado Gallego, Agustín Suplente 1: Bartolome Garcia, Teresa de Jesús Suplente 2: Martín Jiménez, Pedro	Fecha: 2022-09-12 Hora: 12:15 Aula: A72	
Maria Simon Portela	Optimización de vigas peraltadas de madera laminada de interés agroforestal.	Máster universitario investigación	Rodríguez Robles, DesiréeVidal Lopez, Pablo	Presidente: Viguera Rubio, Francisco JavierSecretario: Garcia Martín, Abelardo Vocal: Rodríguez de Ledesma Vega, AntonioSuplente 1: Martín Cáceres, Lourdes Suplente 2: González Sanchez, María Elena	Fecha: 2022-09-12 Hora: 12:15 Aula: A75	h
Javier Gonzalez Sanchez	Estudio de la posibilidad de implementación de canales cortos en el sector agroalimentario: valoración de los consumidores y uso potencial.	Máster universitario en IngenieríaAgronómica	Mesias Díaz, Francisco Javier	Presidente: Rojas Lopez, Ana Isabel Secretario: Peña Abades, David Vocal: Rebollo Castillo, Francisco JavierSuplente 1: Crespo Cebada, Eva Suplente 2: Andres Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2022-09-12 Hora: 12:15 Aula: A21	
Guadalupe Solano Cambero	EMPLEO DE IMÁGENES SATELITALES PARALA SIMPLIFICACIÓN DEL MUESTREO Y GENERACIÓN DE MAPAS DE SUELO	Máster universitario en IngenieríaAgronómica	Morillo Barragán, JuanBlanco Gallego, Jorge	Presidente: Rojas Lopez, Ana Isabel Secretario: Peña Abades, David Vocal: Rebollo Castillo, Francisco JavierSuplente 1: Crespo Cebada, Eva Suplente 2: Andres Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2022-09-12 Hora: 13:00 Aula: A21	
Antonio David Fernández Llerena	Revisión bibliográfica sobre alternativas a los fungicidas de síntesis para el control de patógenos fúngicos en fruta de hueso	Máster universitario de calidad y trazabilidad alimentos de origen vegetal	Ruiz-Moyano Seco de Herrera,Santiago Serradilla Sánchez, ManuelJoaquín	Presidente: Salguero Hernandez, Julio Secretario: de Llanos Mancha, Yolanda Vocal: Casquete Palencia, Rocio Suplente 1: Bernalte Garcia, María Josefa Suplente 2: Ayuso Yuste, María Concepción	Fecha: 2022-09-12 Hora: 18:00 Aula: A76	

Miriam Valverde Santos	Análisis de la normativa y propuesta de mejora del sello de calidad de la DOP "Pimentón de La Vera"	Máster universitario de calidad y trazabilidad alimentos de origen vegetal	Pérez Nevado, Francisco	Presidente: Salguero Hernandez, Julio Secretario: de Llanos Mancha, Yolanda Vocal: Casquete Palencia, Rocio Suplente 1: Bernalte Garcia, María Josefa Suplente 2: Ayuso Yuste, María Concepción	Fecha: 2022-09-12 Hora: 18:45 Aula: A76	
Jesus Teodoro Nuñez Muñoz	Estudio de aptitud de levaduras autóctonas seleccionadas para elaborar cervezas artesanales de calidad	Máster universitario de calidad y trazabilidad alimentos de origen vegetal	Morales Rodrigo, Sara Pérez Nevado, Francisco	Presidente: Salguero Hernandez, Julio Secretario: de Llanos Mancha, Yolanda Vocal: Casquete Palencia, Rocio Suplente 1: Bernalte Garcia, María Josefa Suplente 2: Ayuso Yuste, María Concepción	Fecha: 2022-09-12 Hora: 19:30 Aula: A76	
María Jesús Morato Vázquez	ESTUDIO DE BIOCONTROL DE UN CULTIVO INICIADOR DE BACTERIAS ÁCIDO LÁCTICAS AUTÓCTONAS EN LA ELABORACIÓN DE QUESOS TRADICIONALES	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Benito Bernaldez, María Jose Vázquez Merchán, Almudena	Presidente: Aranda Medina, Emilio Secretario: Cumplido Laso, Guadalupe Vocal: Petrón Testón, María Jesús Suplente 1: Timon Andrada, María Luisa Suplente 2: Rodríguez Gordillo, Manuel de la Cruz	Fecha: 2022-09-12 Hora: 12:15 Aula: A23	

Victoria Córdoba Granados	EVALUACIÓN DE LA INFLUENCIA DEL ÁCIDO OXÁLICO EN EL CRECIMIENTO Y PRODUCCIÓN DE MICOTOXINAS DE HONGOS CONTAMINANTES EN HIGOS	Grado en Ciencia y Tecnología delos alimentos	Rodriguez Jiménez, AliciaCasquete Palencia, Rocio	Presidente: Aranda Medina, Emilio Secretario: Cumplido Laso, Guadalupe Vocal: Petró Testón, María Jesús Suplente 1: Timon Andrada, María Luisa Suplente 2: Rodríguez Gordillo, Manuel de la Cruz	Fecha: 2022-09-12 Hora: 13:00 Aula: A23	https://rep-gnss.es/PFGv2/PDFs/Tribunal/Tribunal2022-09-1213:00A23-1.pdf
María del Rocio González Expósito	Implementar norma de seguridad alimentaria en una fábrica de productos isotónicos	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Pérez Nevado, Francisco Rodriguez Jiménez, Alicia	Presidente: Cuadros Blázquez, Francisco Secretario: Peromingo Arévalo, Ana Belén Vocal: Carrapiso Martínez, Ana Isabel Suplente 1: Timon Andrada, María Luisa Suplente 2: Rodríguez Gordillo, Manuel de la Cruz	Fecha: 2022-09-12 Hora: 12:15 Aula: A24	https://rep-gnss.es/PFGv2/PDFs/Tribunal/Tribunal2022-09-1213:00A24-1.pdf
Francisco Garcia Ramos	Estudio de elaboración de vinos blancos con levaduras inactivas para su implantación en la industria vitivinícola.	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Pérez Nevado, FranciscoCasquete Palencia, Rocio	Presidente: Cuadros Blázquez, Francisco Secretario: Peromingo Arévalo, Ana Belén Vocal: Carrapiso Martínez, Ana Isabel Suplente 1: Timon Andrada, María Luisa Suplente 2: Rodríguez Gordillo, Manuel de la Cruz	Fecha: 2022-09-12 Hora: 13:00 Aula: A24	https://rep-gnss.es/PFGv2/PDFs/Tribunal/Tribunal2022-09-1213:00A24-1.pdf
Ana de Llano Arias	Evaluación de la resistencia a la enfermedad de la Fusariosis de diferentes variedades de tomate de industria en las Vegas del Guadiana (Badajoz).	Grado en Ingeniería Hortofruticola y Jardinería	Hernandez Leon, Alejandro Velazquez Otero, María Rocio	Presidente: Marin Porgueres, María Concepción Secretario: Labrador Moreno, Juana Socorro Vocal: Martínez Cano, Manuel Suplente 1: Vidal Lopez, Pablo Suplente 2: Honorio Guisado, Fulgencio	Fecha: 2022-09-12 Hora: 12:15 Aula: SE2	https://rep-gnss.es/PFGv2/PDFs/Tribunal/Tribunal2022-09-1212:15SE2-1.pdf
David Martin Rodriguez	REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA: ALGA PARDA Y SU INFLUENCIA EN LAS ENFERMEDADES METABÓLICAS: OBESIDAD, HIPERTENSIÓN Y DIABETES TIPO II	Grado en Ciencia y Tecnología delos alimentos	Aranda Medina, Emilio	Presidente: Tejada Sereno, Juan Florencio Secretario: Masero Vargas, Valentín Vocal: Pérez Nevado, Francisco Suplente 1: Crespo Cebada, Eva Suplente 2: Andres Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2022-09-12 Hora: 12:15 Aula: A22	https://rep-gnss.es/PFGv2/PDFs/Tribunal/Tribunal2022-09-1213:00A22-1.pdf
Antequera Folgado, Carlos	Contribución de las enterobacterias a la maduración de quesos tradicionales elaborados con leche cruda.	Grado en Ciencia y Tecnología delos alimentos	Martín González, Alberto Ruiz-Moyano Seco de Herrera,Santiago	Presidente: Tejada Sereno, Juan Florencio Secretario: Masero Vargas, Valentín Vocal: Pérez Nevado, Francisco Suplente 1: Crespo Cebada, Eva Suplente 2: Andres Nieto, Ana Isabel	Fecha: 2022-09-12 Hora: 13:00 Aula: A22	https://rep-gnss.es/PFGv2/PDFs/Tribunal/Tribunal2022-09-1213:00A22-1.pdf
Gonzalez Carrasco Natalia	Proyecto de puesta en riego localizado de 19,12 ha de tomate de industria en la parcela 648 del polígono 548 del T.M. de Guadiana (Badajoz)	Grado en Ingeniería Hortofruticola y Jardinería	Martínez Cano, Manuel	Presidente: Morales Rodrigo, Sara Secretario: García Salas, Juan Luis Vocal: Gomez-Aguado Gutierrez, M Mercedes Suplente 1: Velazquez Otero, María Rocio Suplente 2: Gaspar García, Paula	Fecha: 2022-09-12 Hora: 12:15 Aula: A71	https://rep-gnss.es/PFGv2/PDFs/Tribunal/Tribunal2022-09-1212:15A71-1.pdf

Daniel Torres Treviño	PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LOMBRICULTURA CON CAPACIDAD DE PROCESADO DE 1000 T/AÑO EN LA PARCELA16, POLÍGONO 136, TÉRMINO MUNICIPAL DE BADAJOZ	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Maldonado Gallego, Agustín	Presidente: Poblaciones Suarez- Barcena, M Jose Secretario: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé Vocal: Pinzon Diaz, Rodrigo Alonso Suplente 1: Velazquez Otero, María Rocio Suplente 2: Gaspar Garcia, Paula	Fecha: 2022- 09-12 Hora: 12:15 Aula: A73	https://rep- gnss.es/PFGv2/PDFs/Trib unal/Tribunal2022-09- 1212:15A73-1.pdf
--------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------	----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------