

Tribunales para la convocatoria Septiembre-2020/2021

ALUMNO	TITULO DEL PROYECTO/TRABAJO	TITULACIÓN	TUTOR/TUTORES	TRIBUNALES	FECHA,HORA Y AULA
Alberto Fermin de Peralta Hernandez	Estudio del efecto del tratamiento con ácido salicílico sobre la calidad del fruto y del tomate concentrado	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Rodriguez Jiménez, Alicia Casquete Palencia, Rocio	Presidente: Martín González, Alberto Secretario: Martín Caceres, Lourdes Vocal: Rojas Lopez, Ana Isabel Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Salguero Hernandez, Julio	Fecha: 2021-09-14 Hora: 12:15 Aula: A71
Laura Sanchez Perez	Proyecto de ampliación de una fábrica de concentrado de tomate, con una producción de 1.800.000 kg/día , en la localidad de Santa Amalia (Badajoz)	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Vidal Lopez, Pablo	Presidente: Ruiz Pulido, Miguel Angel Secretario: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé Vocal: Casquete Palencia, Rocio Suplente 1: Gaspar Garcia, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-15 Hora: 12:15 Aula: A21
Belen Hernandez Grande	PROYECTO DE UNA FÁBRICA DE PATÉ DE BELLOTA DE 100 kg DIARIOS EN EL POLÍGONO INDUSTRIAL "EL SAPO" DE TORREQUEMADA (CÁCERES)	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Maldonado Gallego, Agustín	Presidente: Ruiz Pulido, Miguel Angel Secretario: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé Vocal: Casquete Palencia, Rocio Suplente 1: Gaspar Garcia, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-15 Hora: 13:00 Aula: A21
Miguel Carrasco Sanchez	APLICACIÓN DE ALTAS PRESIONES HIDROSTÁTICAS A PRODUCTOS CÁRNICOS TRADICIONALES DE INTERÉS: SALCHICHÓN IBÉRICO	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Ramírez Bernabé, Maria Rosario García Parra, Jesús Javier	Presidente: Viguera Rubio, Francisco Javier Secretario: Peña Abades, David Vocal: Crespo Cebada, Eva Suplente 1: Albarran Liso, Angel Suplente 2: Tejada Sereno, Juan Florencio	Fecha: 2021-09-14 Hora: 12:15 Aula: A75
Veronica Becerra Gutierrez	Estudio del efecto de la fotocatalisis oxidativa avanzada sobre la calidad del agua de lavado de las centrales frutícolas y la vida poscosecha de cerezas	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Bernalte Garcia, María Josefa Velardo Micharet, Belén	Presidente: Viguera Rubio, Francisco Javier Secretario: Peña Abades, David Vocal: Crespo Cebada, Eva Suplente 1: Albarran Liso, Angel Suplente 2: Tejada Sereno, Juan Florencio	Fecha: 2021-09-14 Hora: 13:00 Aula: A75
Angel Muñoz Fernandez	ANÁLISIS TÉCNICO - ECONÓMICO COMPARADO DE EXPLOTACIONES PORCINAS IBÉRICAS EN FUNCIÓN DE SU SISTEMA PRODUCTIVO	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Gaspar Garcia, Paula González Sanchez, María Elena	Presidente: Silva Palacios, María Inmaculada Secretario: Labrador Moreno, Juana Socorro Vocal: Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Salguero Hernandez, Julio	Fecha: 2021-09-14 Hora: 12:15 Aula: SLO
Lourdes Rebollo Moyano	EVALUACIÓN DE PARÁMETROS EDÁFICOS PARA LA OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS AGRARIOS Y MEJORA DEL SUELO DE LA FINCA "LA PIÑUELA" DEL T.M. DE MÉRIDA, PROVINCIA DE BADAJOZ.	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Albarran Liso, Angel Peña Abades, David	Presidente: Silva Palacios, María Inmaculada Secretario: Labrador Moreno, Juana Socorro Vocal: Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Salguero Hernandez, Julio	Fecha: 2021-09-14 Hora: 13:00 Aula: SLO
Cristina Entonado Moreno	SELECCIÓN DE LEVADURAS ANTAGONISTAS POR LA CAPACIDAD DE ESTIMULAR LAS DEFENSAS EN MANZANAS FRENTE A MONILIA FRUCTICOLA	Máster universitario de calidad y trazabilidad alimentos de origen vegetal	Hernandez Leon, Alejandro Ruiz-Moyano Seco de Herrera, Santiago	Presidente: Bernalte Garcia, María Josefa Secretario: Carrapiso Martínez, Ana Isabel Vocal: Pérez Nevado, Francisco Suplente 1: Albarran Liso, Angel Suplente 2: Tejada Sereno, Juan Florencio	Fecha: 2021-09-14 Hora: 12:15 Aula: A32
Marco Antonio Leñador Albano	ESTRATEGIAS PARA EL CONTROL DE ALTERACIONES FÚNGICAS DE FRUTAS POSTCOSECHA	Máster universitario de calidad y trazabilidad alimentos de origen vegetal	Hernandez Leon, Alejandro	Presidente: Bernalte Garcia, María Josefa Secretario: Carrapiso Martínez, Ana Isabel Vocal: Pérez Nevado, Francisco Suplente 1: Albarran Liso, Angel Suplente 2: Tejada Sereno, Juan Florencio	Fecha: 2021-09-14 Hora: 13:00 Aula: A32

Marta Muñoz Izquierdo	Evaluación de estrategias basadas en el control biológico para inhibir hongos filamentosos patógenos de setas cultivadas para consumo humano	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Hernandez Leon, Alejandro Martín González, Alberto	Presidente: Aranda Medina, Emilio Secretario: Coletto Martínez, Luis María Vocal: Andres Nieto, Ana Isabel Suplente 1: Gaspar García, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-14 Hora: 12:15 Aula: A72
Antonio Balsera Pedrajas	EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE ENTEROBACTERIAS CON PROPIEDADES TECNOLÓGICAS EN LA CALIDAD FÍSICO-QUÍMICA Y SENSORIAL DE QUESOS DE LECHE CRUDA DE OVEJA	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Ruiz-Moyano Seco de Herrera, Santiago Martín González, Alberto	Presidente: Aranda Medina, Emilio Secretario: Coletto Martínez, Luis María Vocal: Andres Nieto, Ana Isabel Suplente 1: Gaspar García, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-14 Hora: 13:00 Aula: A72
Laura Moraga Babiano	Revisión Bibliográfica sobre el nuevo etiquetado nutricional Nutri-Score o "Semáforo de los alimentos" ¿Qué es y qué información aporta al consumidor?	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Hernandez Leon, Alejandro	Presidente: Aranda Medina, Emilio Secretario: Coletto Martínez, Luis María Vocal: Andres Nieto, Ana Isabel Suplente 1: Gaspar García, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-14 Hora: 13:45 Aula: A72
María Fernández García	ESTUDIO DEL EFECTO DE LAS MODIFICACIONES EN EL PROCESADO DEL HIGO SECO SOBRE SU CALIDAD HIGIÉNICO-SANITARIA	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Rodríguez Jiménez, Alicia Cordoba Ramos, María Guía	Presidente: Timón Andrada, María Luisa Secretario: Hernandez, Alejandro León Vocal: Petró Testón, María Jesús Suplente 1: Benito, M ^a José Suplente 2: Tejada Sereno, Juan Florencio	Fecha: 2021-09-15 Hora: 12:15 Aula: A72
Paula Asensio Juarez	IDENTIFICACIÓN DE MOHOS Y MICOTOXINAS DURANTE LOS DIFERENTES ESTADIOS DE MADURACIÓN DEL HIGO EN EL ÁRBOL DE LA VARIEDAD CALABACITA PARA SU COMERCIALIZACIÓN COMO HIGO SECO	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Rodríguez Jiménez, Alicia Ruiz-Moyano Seco de Herrera, Santiago	Presidente: Timón Andrada, María Luisa Secretario: Hernandez, Alejandro León Vocal: Petró Testón, María Jesús Suplente 1: Benito, M ^a José Suplente 2: Tejada Sereno, Juan Florencio	Fecha: 2021-09-15 Hora: 13:00 Aula: A72
Maria Alvarez Sanchez	Estudio del efecto de la aplicación de extr subproductos de la fermentación del vino, lícalidad de las salsas de tomate.	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos los alimentos	Cordoba Ramos, María Guía Casquete Palencia, Rocio	Presidente: Marin Porgueres, María Concepción Secretario: Peromingo Arévalo, Ana Belén Vocal: Ramirez Bernabé, Maria Rosario Suplente 1: Gaspar García, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-14 Hora: 17:00 Aula: A72
Lucia Garcia Vazquez	"EFECTO SOBRE LA CALIDAD DEL HIGO DE LA APLICACIÓN DE SUSTANCIAS ANTIFÚNGICAS NATURALES COMERCIALES DURANTE EL CULTIVO".	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Rodríguez Jiménez, Alicia Cordoba Ramos, María Guía	Presidente: Marin Porgueres, María Concepción Secretario: Peromingo Arévalo, Ana Belén Vocal: Ramirez Bernabé, Maria Rosario Suplente 1: Gaspar García, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-14 Hora: 17:45 Aula: A72
Noelia Nicolas Barroso	Nuevas estrategias inocuas de control microbiológico y de calidad en el procesado de pimentón.	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Rodríguez Jiménez, Alicia Cordoba Ramos, María Guía	Presidente: Marin Porgueres, María Concepción Secretario: Peromingo Arévalo, Ana Belén Vocal: Ramirez Bernabé, Maria Rosario Suplente 1: Gaspar García, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-14 Hora: 18:30 Aula: A72
Agueda Cuervo Lopez Santamaria	PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE 24,9 ha DE OLIVAR SUPERINTENSIVO EN LA FINCA "LA BOTICA" EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE LOS SANTOS DE MAIMONA.	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Albarran Liso, Angel	Presidente: Vidal Lopez, Pablo Secretario: Guijarro Merelles, Jose Luis Vocal: Garcia Martín, Abelardo Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Salguero Hernandez, Julio	Fecha: 2021-09-14 Hora: 12:15 Aula: A31
Maria Luisa Ramirez Pinilla	PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN Y EXPLOTACIÓN DE CEBADERO DE TERNEROS CON UNA CAPACIDAD DE 220 CABEZAS/AÑO EN LA FINCA "MATALANES" EN EL T.M. DE VILLANUEVA DEL FRESNO (BADAJOZ)	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Martínez Cano, Manuel	Presidente: Vidal Lopez, Pablo Secretario: Guijarro Merelles, Jose Luis Vocal: Garcia Martín, Abelardo Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Salguero Hernandez, Julio	Fecha: 2021-09-14 Hora: 13:00 Aula: A31

Sonia Vidigal Soriano	PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE UNA INDUSTRIA DE PROCESADO DE PISTACHO CON CAPACIDAD DE 200 T/AÑO EN EL POLÍGONO INDUSTRIAL ""EL TABLERO"" DEL TÉRMINO MUNICIPAL DE VALVERDE DE LEGANÉS (BADAJOZ).	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Albarran Liso, Angel Guijarro Merelles, Jose Luis	Presidente: Mesias Díaz, Francisco Javier Secretario: Naranjo Gómez, Jose Manuel Vocal: Bartolome Garcia, Teresa de Jesús Suplente 1: Gaspar Garcia, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-14 Hora: 12:15 Aula: A23
Nicolas Benito Gil Narvaez	Proyecto de construcción de un secadero de jamones ibéricos con capacidad para 20.000 piezas/año en el Polígono Industrial El Prado de Mérida (Badajoz).	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Guijarro Merelles, Jose Luis	Presidente: Mesias Díaz, Francisco Javier Secretario: Naranjo Gómez, Jose Manuel Vocal: Bartolome Garcia, Teresa de Jesús Suplente 1: Gaspar Garcia, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-14 Hora: 13:00 Aula: A23
Pablo Mellado Avis	PROYECTO DE BODEGA DE VINO TINTO CON CAPACIDAD DE 1 000 000 KG UVA/ AÑO EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE VILLAFRANCA DE LOS BARROS (BADAJOZ), POLIGONO 22, PARCELA 9000.	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Guijarro Merelles, Jose Luis Maldonado Gallego, Agustín	Presidente: Mesias Díaz, Francisco Javier Secretario: Naranjo Gómez, Jose Manuel Vocal: Bartolome Garcia, Teresa de Jesús Suplente 1: Gaspar Garcia, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-14 Hora: 13:45 Aula: A23

Lucia Gordillo Calatrava	INFORME AGROALIMENTARIO DE VALORACIÓN DE DAÑOS OCASIONADOS POR CONTAMINACIÓN DE LISTERIOSIS EN UNA INDUSTRIA CÁRNICA CON CAPACIDAD DE 300 T/AÑO EN EL T.M DE MÉRIDA (BADAJOZ)	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Albarran Liso, Angel Crespo Cebada, Eva	Presidente: Mulero Díaz, Angel Anastaso Secretario: Rozas Espadas, María Angeles Vocal: Martín Jiménez, Pedro Suplente 1: Gaspar García, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-14 Hora: 12:15 Aula: A74
Carmen Fernandez Padilla	EVALUACIÓN DEL EFECTO DE LA ALIMENTACIÓN SIMBIÓTICA SOBRE LA MORTALIDAD EN CORDEROS NEONATOS Y SOBRE LA CALIDAD DE LA LECHE Y DEL QUESO DE OVEJA PRODUCIDO	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Cordoba Ramos, María Guía Casquete Palencia, Rocio	Presidente: Mulero Díaz, Angel Anastaso Secretario: Rozas Espadas, María Angeles Vocal: Martín Jiménez, Pedro Suplente 1: Gaspar García, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-14 Hora: 13:00 Aula: A74
María Teresa Cortes Moreno	DESARROLLO DE UN MÉTODO PARA LA DETECCIÓN DE ALTERACIONES EN ACEITUNAS DE MESA PARA SU APLICACIÓN A LA INDUSTRIA	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Pérez Nevado, Francisco Martín Vertedor, Daniel	Presidente: Mulero Díaz, Angel Anastaso Secretario: Rozas Espadas, María Angeles Vocal: Martín Jiménez, Pedro Suplente 1: Gaspar García, Paula Suplente 2: Coletto Martínez, Jose Miguel	Fecha: 2021-09-14 Hora: 13:45 Aula: A74
Patricia Jurado Galan	PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE UN JARDÍN VERTICAL DE 60 M ² SOBRE LA FACHADA DE UN EDIFICIO Y AJARDINAMIENTO DE 40 M ² EN SU BASE, SITUADO EN LA AVENIDA JAVIER BLANCO PALENCIANO EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE BADAJOZ	Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería	Ayuso Yuste, María Concepción	Presidente: Pinzon Diaz, Rodrigo Alonso Secretario: Honorio Guisado, Fulgencio Vocal: Maldonado Gallego, Agustín Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Salguero Hernandez, Julio	Fecha: 2021-09-14 Hora: 12:15 Aula: A24
Ana Esteban Nuñez	PROYECTO DE ADECUACIÓN DE UNA BODEGA Y AJARDINAMIENTO DE SU ENTORNO PARA FINES AGROTURÍSTICOS EN LA FINCA "EL VERMEJAL" DE 256 ha, SITUADA EN EL T.M DE SALVATIERRA DE SANTIAGO (CÁCERES).	Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería	Ayuso Yuste, María Concepción	Presidente: Pinzon Diaz, Rodrigo Alonso Secretario: Honorio Guisado, Fulgencio Vocal: Maldonado Gallego, Agustín Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Salguero Hernandez, Julio	Fecha: 2021-09-14 Hora: 13:00 Aula: A24
Pedro Angel Paredes Mancha	PROYECTO DE APUESTA EN RIEGO LOCALIZADO DE 21 HA DE TOMATES DE INDUSTRIAS EN LAS PARCELAS, 60 151 170 DEL POLÍGONO 9 DEL T.M.DE MEDELLIN (BADAJOZ)	Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería	Martínez Cano, Manuel	Presidente: Pinzon Diaz, Rodrigo Alonso Secretario: Honorio Guisado, Fulgencio Vocal: Maldonado Gallego, Agustín Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Salguero Hernandez, Julio	Fecha: 2021-09-14 Hora: 13:45 Aula: A24
Celia Elisa Toro Garcia	PROYECTO DE EXPLOTACIÓN AVÍCOLA DE ALTA DENSIDAD CON CAPACIDAD PARA 24 000 POLLOS A UBICAR EN LA FINCA COTORRILLO DE FUENTE DEL MAESTRE (BADAJOZ)	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Maldonado Gallego, Agustín	Presidente: Morillo Barragán, Juan Secretario: Gomez-Aguado Gutierrez, M Mercedes Vocal: Martínez Cano, Manuel Suplente 1: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 2: Salguero Hernandez, Julio	Fecha: 2021-09-14 Hora: 12:15 Aula: A22