

Tribunales para la convocatoria Septiembre-2022/2023

ALUMNO	TITULO DEL PROYECTO/TRABAJO	TITULACIÓN	TUTOR/TUTORES	TRIBUNALES	FECHA,HORA Y AULA
Cristian Fernández Vasco	REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA SOBRE USO DE INSECTOS COMO NUEVO ALIMENTO: EVALUACIÓN NUTRICIONAL Y DE SEGURIDAD PARA LA ALIMENTACIÓN HUMANA.	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Hernández León, Alejandro	Presidente: Martín González, Alberto Secretario: Mendoza Chamizo, Belén Vocal: Carrapiso Martínez, Ana Isabel Suplente 1: Tejeda Sereno, Juan Florencio Suplente 2: Crespo Cebada, Eva	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:00 Aula: A21
Carolina Michell Portes Corporan	REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA DE LA NUTRICIÓN EN EDAD AVANZADA	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Aranda Medina, Emilio	Presidente: Martín González, Alberto Secretario: Mendoza Chamizo, Belén Vocal: Carrapiso Martínez, Ana Isabel Suplente 1: Tejeda Sereno, Juan Florencio Suplente 2: Crespo Cebada, Eva	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:45 Aula: A21
Nuria Martín Pila	PELIGROS ASOCIADOS A LAS INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE PRODUCTOS DEL MAR	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Hernández León, Alejandro	Presidente: Martín González, Alberto Secretario: Mendoza Chamizo, Belén Vocal: Carrapiso Martínez, Ana Isabel Suplente 1: Tejeda Sereno, Juan Florencio Suplente 2: Crespo Cebada, Eva	Fecha: 2023-09-13 Hora: 13:30 Aula: A21
Zhou Keer	Extracción "verde" de compuestos bioactivos a partir de bagazo de cerveza	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Andrés Nieto, Ana Isabel Timón Andrada, María Luisa	Presidente: Petró Testón, María Jesús Secretario: Martín Jiménez, Pedro Vocal: Albarrán Liso, Ángel Suplente 1: Pérez Nevado, Francisco Suplente 2: Mulero Díaz, Ángel Anastasio	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:00 Aula: A76
Noelia López Díaz	OBTENCIÓN DE BIOPOLÍMEROS ACTIVOS FORMULADOS CON ACEITES ESENCIALES PARA EL ENVASADO DE ALIMENTOS.	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Bernalte García, María Josefa Jonathan Delgado Adamez	Presidente: Petró Testón, María Jesús Secretario: Martín Jiménez, Pedro Vocal: Albarrán Liso, Ángel Suplente 1: Pérez Nevado, Francisco Suplente 2: Mulero Díaz, Ángel Anastasio	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:45 Aula: A76
Laura Gamero Ibarra	REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA SOBRE LOS SISTEMAS DE EXTRACCIÓN " DE COMPUESTOS BIOACTIVOS A PARTIR DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA.	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Andrés Nieto, Ana Isabel	Presidente: Petró Testón, María Jesús Secretario: Martín Jiménez, Pedro Vocal: Albarrán Liso, Ángel Suplente 1: Pérez Nevado, Francisco Suplente 2: Mulero Díaz, Ángel Anastasio	Fecha: 2023-09-13 Hora: 13:30 Aula: A76
Bartolomé Jesús Muñoz Fernández	CARACTERIZACIÓN DE DIFERENTES SUBPRODUCTOS DE LA ELABORACIÓN DE VINOS COMO FUENTE DE COMPUESTOS BIOACTIVOS	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Rodríguez Jiménez, Alicia Casquete Palencia, Rocío	Presidente: Martín Cáceres, Lourdes Secretario: Vadillo Rodríguez, Virginia Vocal: Aranda Medina, Emilio Suplente 1: Tejeda Sereno, Juan Florencio Suplente 2: Crespo Cebada, Eva	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:00 Aula: A75
Patricia Torvisco Muñoz	EVALUACIÓN DEL CARÁCTER FUNCIONAL DE LAS CÁSCARAS DE LAS NUECES PECANAS	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Córdoba Ramos, María Guía	Presidente: Martín Cáceres, Lourdes Secretario: Vadillo Rodríguez, Virginia Vocal: Aranda Medina, Emilio Suplente 1: Tejeda Sereno, Juan Florencio Suplente 2: Crespo Cebada, Eva	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:45 Aula: A75
Loreto Hernández Azcárate	OBTENCIÓN DE COMPUESTOS BIOACTIVOS CON PROPIEDADES FUNCIONALES A PARTIR DE SUBPRODUCTOS DE DIFERENTES VARIEDADES DE MANGO Y PAPAYA	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Córdoba Ramos, María Guía Casquete Palencia, Rocío	Presidente: Martín Cáceres, Lourdes Secretario: Vadillo Rodríguez, Virginia Vocal: Aranda Medina, Emilio Suplente 1: Tejeda Sereno, Juan Florencio Suplente 2: Crespo Cebada, Eva	Fecha: 2023-09-13 Hora: 13:30 Aula: A75

Laura Moraga Babiano	CARACTERIZACIÓN Y VIDA ÚTIL DE HAMBURGUESAS DE PAVO ENRIQUECIDAS CON GRASA DE CERDOS IBÉRICOS ACABADOS EN MONTANERA	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Gaspar García, Paula Alberto Ortiz Llerena	Presidente: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Secretario: Martínez Torres, José Manuel Vocal: Martínez Cano, Manuel Suplente 1: García-Latorre Nieto, Carlos Suplente 2: Morillo Barragán, Juan	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:00 Aula: A31
Alberto Mota Nogales	Estudio de la validación de la producción industrial de biopolímeros mediante la valoración de residuos agroalimentarios	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Andrés Nieto, Ana Isabel Jonathan Delgado Adamez	Presidente: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Secretario: Martínez Torres, José Manuel Vocal: Martínez Cano, Manuel Suplente 1: García-Latorre Nieto, Carlos Suplente 2: Morillo Barragán, Juan	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:45 Aula: A31
Daniel Serrano Pérez	Análisis de viabilidad técnica de monitorización avanzada con cámara térmica en vehículo aéreo no tripulado y cámara de presión Schonlander en viñedo experimental de la finca La Orden.	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Esteban Sánchez, Gonzalo Carlos Campillo Torres	Presidente: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Secretario: Martínez Torres, José Manuel Vocal: Martínez Cano, Manuel Suplente 1: García-Latorre Nieto, Carlos Suplente 2: Morillo Barragán, Juan	Fecha: 2023-09-13 Hora: 13:30 Aula: A31
Jesús Gragera Cabezudo	PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE OLIVAR SUPERINTENSIVO DE 25,74 HA EN EL POLÍGONO 1 PARCELAS 38,39,40,41 DEL TÉRMINO MUNICIPAL DE MONTIJO (BADAJOZ)	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Ruiz Pulido, Miguel Ángel	Presidente: Bartolomé García, Teresa de Jesús Secretario: García Martín, Abelardo Vocal: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 1: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 2: Mesías Díaz, Francisco Javier	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:00 Aula: A71
Ernesto Jiménez González	Proyecto de puesta en riego de 19,06 ha de cultivos extensivos en la finca ""Las Majuelas"" en el Término Municipal de Madrigalejo (Cáceres).	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Ruiz Pulido, Miguel Ángel	Presidente: Bartolomé García, Teresa de Jesús Secretario: García Martín, Abelardo Vocal: Rodríguez Robles, Desirée Suplente 1: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 2: Mesías Díaz, Francisco Javier	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:45 Aula: A71
Francisco Bohoyo Solano	La incidencia de la PAC en el sector agroganadero extremeño. Estudio de los efectos sobre los distintos cultivos y producciones y posible incidencia en el horizonte 2030.	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Mesías Díaz, Francisco Javier Celia Sama Berrocal	Presidente: Rojas López, Ana Isabel Secretario: García-Latorre Nieto, Carlos Vocal: Gaspar García, Paula Suplente 1: Morillo Barragán, Juan Suplente 2: Bernalte García, María Josefa	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:00 Aula: A32
María Metidieri García-Asenjo	PERCEPCIÓN DE LOS PRODUCTORES DE MAÍZ HACIA UNA PRODUCCIÓN MÁS ECO-EFICIENTE	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Crespo Cebada, Eva Mesías Díaz, Francisco Javier	Presidente: Rojas López, Ana Isabel Secretario: García-Latorre Nieto, Carlos Vocal: Gaspar García, Paula Suplente 1: Morillo Barragán, Juan Suplente 2: Bernalte García, María Josefa	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:45 Aula: A32
Román Duarte Sánchez-Moro	Utilización de tecnologías de ganadería de precisión para el diagnóstico precoz de enfermedades del vacuno extensivo de carne.	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Crespo Cebada, Eva Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio	Presidente: Rojas López, Ana Isabel Secretario: García-Latorre Nieto, Carlos Vocal: Gaspar García, Paula Suplente 1: Morillo Barragán, Juan Suplente 2: Bernalte García, María Josefa	Fecha: 2023-09-13 Hora: 13:30 Aula: A32
Pedro Antonio Campos Polo	Caracterización de los mecanismos de acción de Trichodermas silvestres antagonistas	Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería	Hernández León, Alejandro Velázquez Otero, María Rocío	Presidente: Salguero Hernández, Julio Secretario: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé Vocal: Honorio Guisado, Fulgencio Suplente 1: García-Latorre Nieto, Carlos Suplente 2: Morillo Barragán, Juan	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:00 Aula: A23
José María Márquez Lozano	DETERMINACION EMPIRICA DE LAS NECESIDADES AGROCLIMATICAS EN DOS ESPECIES DEL GENERO PRUNUS	Máster universitario investigación	García Martín, Abelardo María Engracia Guerra Velo	Presidente: Salguero Hernández, Julio Secretario: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé Vocal: Honorio Guisado, Fulgencio Suplente 1: García-Latorre Nieto, Carlos Suplente 2: Morillo Barragán, Juan	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:45 Aula: A23

Lourdes Rebollo Moyano	CARACTERIZACIÓN CLIMÁTICA Y FUTUROS ESCENARIOS PARA LA IDONEIDAD VITÍCOLA EN LAS ZONAS CON DENOMINACIÓN DE ORIGEN EN ANDALUCÍA	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Naranjo Gómez, José Manuel Francisco Jesús Moral García	Presidente: Salguero Hernández, Julio Secretario: Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé Vocal: Honorio Guisado, Fulgencio Suplente 1: García-Latorre Nieto, Carlos Suplente 2: Morillo Barragán, Juan	Fecha: 2023-09-13 Hora: 13:30 Aula: A23
Rosario Dolores Lima Casado	PROYECTO DE EXPLOTACION AVICOLA DE 25000 POLLOS, SITUADA EN LA FINCA ""LA SERRANILLA"" EN EL TERMINO MUNICIPAL DE BADAJOZ	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Gaspar García, Paula Martínez Cano, Manuel	Presidente: Ayuso Yuste, María Concepción Secretario: Esteban Sánchez, Gonzalo Vocal: Ruiz Pulido, Miguel Ángel Suplente 1: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 2: Mesías Díaz, Francisco Javier	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:00 Aula: A72
Tomás Santos Pérez	PROYECTO DE EXPLOTACIÓN PORCINA PARA CEBO DE 500 CERDOS CRUZADOS (Duroc x Ibérico) EN LA FINCA ""EL RISCO"" SITUADA EN EL T.M. DE FUENTE DE CANTOS (BADAJOZ)	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Albarrán Liso, Ángel Coleto Martínez, Luis María	Presidente: Ayuso Yuste, María Concepción Secretario: Esteban Sánchez, Gonzalo Vocal: Ruiz Pulido, Miguel Ángel Suplente 1: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 2: Mesías Díaz, Francisco Javier	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:45 Aula: A72
Nerea Pedrera Barquilla	REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA SOBRE LA SITUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE ALMENDRA EN EXTREMADURA Y SUS USOS ALTERNATIVOS COMO FUENTE DE COMPUESTOS BIOACTIVOS	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Aranda Medina, Emilio Martín González, Alberto	Presidente: Benito Bernaldez, María Jose Secretario: Peña Abades, David Vocal: Rozas Espadas, María Angeles Suplente 1: Pérez Nevado, Francisco Suplente 2: Mulero Díaz, Ángel Anastasio	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:00 Aula: A74
Roberto Romanazzi	CARACTERIZACIÓN DE LA FIBRA DE SUBPRODUCTOS DEL MAÍZ Y POTENCIAL FUNCIONAL	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Ruiz-Moyano Seco de Herrera, Santiago Rodríguez Jiménez, Alicia	Presidente: Benito Bernaldez, María Jose Secretario: Peña Abades, David Vocal: Rozas Espadas, María Angeles Suplente 1: Pérez Nevado, Francisco Suplente 2: Mulero Díaz, Ángel Anastasio	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:45 Aula: A74
Adrián Neila Mota	PRINCIPALES ALTERACIONES FÚNGICAS EN QUESOS MADURADOS Y MECANISMOS PARA SU CONTROL	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Martín González, Alberto Ruiz-Moyano Seco de Herrera, Santiago	Presidente: Benito Bernaldez, María Jose Secretario: Peña Abades, David Vocal: Rozas Espadas, María Angeles Suplente 1: Pérez Nevado, Francisco Suplente 2: Mulero Díaz, Ángel Anastasio	Fecha: 2023-09-13 Hora: 13:30 Aula: A74
Maria José Villegas Jimenez	APLICACIÓN DE LA NORMA IFS EN UNA INDUSTRIA ELABORADORA DE TOMATE CONCENTRADO CON CALENTAMIENTO ÓHMICO CON VACÍO	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Carrapiso Martínez, Ana Isabel Martín Cáceres, Lourdes	Presidente: Timón Andrada, María Luisa Secretario: Rodríguez Jiménez, Alicia Vocal: Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio Suplente 1: Pérez Nevado, Francisco Suplente 2: Mulero Díaz, Ángel Anastasio	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:00 Aula: A73
Andrea Rodríguez Córdoba	CARACTERIZACIÓN DE LA FRACCIÓN LIPÍDICA DEL LOMO DE CERDO IBÉRICO CRUZADO CON DUROC	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Tejeda Sereno, Juan Florencio	Presidente: Timón Andrada, María Luisa Secretario: Rodríguez Jiménez, Alicia Vocal: Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio Suplente 1: Pérez Nevado, Francisco Suplente 2: Mulero Díaz, Ángel Anastasio	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:45 Aula: A73
Gloria Pámpano Torres	EFFECTO DE LA INCORPORACIÓN DE ORUJO DE UVA EN SALCHICHAS COCIDAS TIPO FRANKFURT	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Tejeda Sereno, Juan Florencio María Jesús Martín Mateos	Presidente: Timón Andrada, María Luisa Secretario: Rodríguez Jiménez, Alicia Vocal: Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio Suplente 1: Pérez Nevado, Francisco Suplente 2: Mulero Díaz, Ángel Anastasio	Fecha: 2023-09-13 Hora: 13:30 Aula: A73
Francisco Javier De Vera Giralt	Proyecto de ajardinamiento de la plaza Príncipe de la Paz y sus accesos, en un espacio libre público de una superficie de 503,44m2, situado entre las calles Dosma, Vasco Nuñez, Prim y Abril, en la ciudad de Badajoz.	Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería	Ayuso Yuste, María Concepción	Presidente: Poblaciones Suarez-Bárcena, M José Secretario: de la Peña Lastra, Saúl Vocal: Gomez-Aguado Gutierrez, M Mercedes Suplente 1: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 2: Mesías Díaz, Francisco Javier	Fecha: 2023-09-13 Hora: 11:00 Aula: A24

José Manuel Gómez Martín	PROYECTO DE JARDÍN DIDÁCTICO SOBRE UNA SUPERFICIE DE 7.549 M2 EN EL POLÍGONO 16 PARCELA 45, LINDANTE AL NUEVO CEIP VIRGEN DE GUADALUPE, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE QUINTANA DE LA SERENA, BADAJOZ.	Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería	Ayuso Yuste, María Concepción	Presidente: Poblaciones Suarez-Bárcena, M José Secretario: de la Peña Lastra, Saúl Vocal: Gomez-Aguado Gutierrez, M Mercedes Suplente 1: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 2: Mesías Díaz, Francisco Javier	Fecha: 2023-09-13 Hora: 11:45 Aula: A24
Juan Andrés Bonilla García	PROYECTO DE UNA PLANTACIÓN DE 40 ha DE ALMENDROS EN INTENSIVO Y PUESTA EN RIEGO SUBTERRÁNEO EN EL POLÍGONO 5, PARCELA 9 DEL T.M. DE ZALAMEA DE LA SERENA (BADAJOZ)	Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería	Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé	Presidente: Poblaciones Suarez-Bárcena, M José Secretario: de la Peña Lastra, Saúl Vocal: Gomez-Aguado Gutierrez, M Mercedes Suplente 1: Velázquez Otero, María Rocío Suplente 2: Mesías Díaz, Francisco Javier	Fecha: 2023-09-13 Hora: 12:30 Aula: A24