## Tribunales para la convocatoria

ALUMNO	TITULO DEL PROYECTO/TRABAJO	TITULACIÓN	TUTOR/TUTORES	TRIBUNALES	FECHA,HORA Y AULA
Ortiz Pérez, Juan Alberto	PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE 50,8 Ha DE OLIVAR SUPERINTENSIVO CON CULTIVOS CUBIERTA EN EL POLÍGONO 12, PARCELA 3, DEL TÉRMINO MUNICIPAL DE ARROYO DE SAN SERVÁN (BADAJOZ)	Grado en Ingeniería Hortofruticola y Jardinería	Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé	Presidente: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Secretario: Maldonado Gallego, Agustín Vocal: Martínez Cano, Manuel Suplente 1: Pinzón Díaz, Rodrigo Alonso Suplente 2: Vidal López, Pablo	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 12:30 Aula: A72
Blans Durán, Inmaculada	PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE 41,70 ha EN EL POLÍGONO 549, PARCELA 36, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE BADAJOZ.	Grado en Ingeniería Hortofruticola y Jardinería	Albarrán Liso, Ángel	Presidente: Paniagua Simón, Luis Lorenzo Secretario: Maldonado Gallego, Agustín Vocal: Martínez Cano, Manuel Suplente 1: Pinzón Díaz, Rodrigo Alonso Suplente 2: Vidal López, Pablo	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 13:15 Aula: A72
Vega Vega, Inmaculada	EFECTO DE LA APLICACIÓN DE SELENIO Y ALPERUJO SOBRE EL CULTIVO DE ARROZ (Oryza sativa L.) EN DIFERENTES SISTEMAS DE RIEGO EN LAS VEGAS BAJAS DEL GUADIANA	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Poblaciones Suarez-Bárcena, M José Peña Abades, David	Presidente: Bartolomé García, Teresa de Jesús Secretario: Velázquez Otero, María Rocío Vocal: Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio Suplente 1: González Sanchez, María Elena Suplente 2: Rojas López, Ana Isabel	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 12:30 Aula: A76
Perea Quijada, Laura	ESTRATEGIAS DE MEJORA DE LA COMPETITIVIDAD DE LA AGROINDUSTRIA EN EXTREMADURA A TRAVÉS DE LA IMPLANTACIÓN DE UN ECOETIQUETADO Y SU VALORACIÓN POR LOS CONSUMIDORES	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Mesías Díaz, Francisco Javier	Presidente: Bartolomé García, Teresa de Jesús Secretario: Velázquez Otero, María Rocío Vocal: Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio Suplente 1: González Sanchez, María Elena Suplente 2: Rojas López, Ana Isabel	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 13:15 Aula: A76
Pérez Berjano, Manuel	PROYECTO DE MEJORA INTEGRAL DE LAS FINCAS DE LA SOCIEDAD COOPERATIVA "LA BENÉFICA" EN BARCARROTA	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Morales Rodrigo, Sara	Presidente: Bartolomé García, Teresa de Jesús Secretario: Velázquez Otero, María Rocío Vocal: Rodríguez de Ledesma Vega, Antonio Suplente 1: González Sanchez, María Elena Suplente 2: Rojas López, Ana Isabel	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 14:00 Aula: A76
Lopez Torres, Luis Alberto	EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN Y CALIDAD DE FRUTOS DE NUEVAS LÍNEAS DE PIMIENTO PICANTE PARA PIMENTÓN, EN EL T. M. DE VILLANUEVA DE LA VERA (CÁCERES)	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Martín González, Alberto Velázquez Otero, María Rocío	Presidente: Albarrán Liso, Ángel Secretario: Casquete Palencia, Rocío Vocal: Salguero Hernández, Julio Suplente 1: Martínez Torres, José Manuel Suplente 2: Rodríguez Robles, Desirée	Fecha: 2025- 09-12 Hora: 12:30 Aula: A71
Sánchez Martín, José	ESTUDIO DE LA INOCULACIÓN CON Trichodermas SPP. EN PLANTONES DE ENCINAS Y ALCORNOQUES FRENTE AL ESTRÉS TÉRMICO.	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Poblaciones Suarez-Bárcena, M José Jonathan Delgado Adámez	Presidente: Albarrán Liso, Ángel Secretario: Casquete Palencia, Rocío Vocal: Salguero Hernández, Julio Suplente 1: Martínez Torres, José Manuel Suplente 2: Rodríguez Robles, Desirée	Fecha: 2025- 09-12 Hora: 13:15 Aula: A71
Campos Polo, Pedro Antonio	Evaluación del impacto de cepas de Trichoderma silvestres en la producción y calidad de espinacas (Spinacea oleracea L.).	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Hernández León, Alejandro Velázquez Otero, María Rocío	Presidente: Albarrán Liso, Ángel Secretario: Casquete Palencia, Rocío Vocal: Salguero Hernández, Julio Suplente 1: Martínez Torres, José Manuel Suplente 2: Rodríguez Robles, Desirée	Fecha: 2025- 09-12 Hora: 14:00 Aula: A71
Trejo Cerrato, José Antonio	REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA SOBRE LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE EN FRUTAS EXÓTICAS: COMPOSICIÓN, ACTIVIDAD BIOLÓGICA Y POTENCIAL APLICACIÓN	Máster universitario de calidad y trazabilidad alimentos de origen vegetal	Ayuso Yuste, María Concepción Bernalte García, María Josefa	Presidente: Peña Abades, David Secretario: García-Latorre Nieto, Carlos Vocal: Vázquez Merchán, Almudena Suplente 1: Petrón Testón, María Jesús Suplente 2: Timón Andrada, María Luisa	Fecha: 2025- 09-12 Hora: 12:30 Aula: A72

García Íñiguez, Jesús	ANÁLISIS Y CREACIÓN DE UN ALIMENTO INNOVADOR PARA DEPORTISTAS A PARTIR DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA AZUCARERA Y QUESERA	Máster universitario de calidad y trazabilidad alimentos de origen vegetal	Aranda Medina, Emilio Rodríguez Jiménez, Alicia	Presidente: Peña Abades, David Secretario: García-Latorre Nieto, Carlos Vocal: Vázquez Merchán, Almudena Suplente 1: Petrón Testón, María Jesús Suplente 2: Timón Andrada, María Luisa	Fecha: 2025- 09-12 Hora: 13:15 Aula: A72
Carmona Bueno, Emiliano	EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD INHIBITORIA DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES PRODUCIDOS POR LEVADURAS FRENTE A ASPERGILLUS FLAVUS	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Martín González, Alberto Rodríguez Jiménez, Alicia	Presidente: Pérez Nevado, Francisco Secretario: Rozas Espadas, María Angeles Vocal: Rebollo Castillo, Francisco Javier Suplente 1: Martínez Torres, José Manuel Suplente 2: Rodríguez Robles, Desirée	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 12:30 Aula: A74
Álvarez Gómez, Mª Dolores	INFLUENCIA DE LA APLICACIÓN DE ZINC SOBRE LA COMPOSICIÓN NUTRICIONAL Y EN COMPUESTOS BIOACTIVOS EN EL CULTIVO DEL KALE	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Martín González, Alberto Poblaciones Suarez-Bárcena, M José	Presidente: Pérez Nevado, Francisco Secretario: Rozas Espadas, María Angeles Vocal: Rebollo Castillo, Francisco Javier Suplente 1: Martínez Torres, José Manuel Suplente 2: Rodríguez Robles, Desirée	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 13:15 Aula: A74
Lemus Mena, Guillermo	Influencia del metil jasmonato sobre el crecimiento y producción de micotoxinas de mohos del género Aspergillus	Grado en Ciencia y Tecnología de los alimentos	Ruiz-Moyano Seco de Herrera, Santiago Rodríguez Jiménez, Alicia	Presidente: Pérez Nevado, Francisco Secretario: Rozas Espadas, María Angeles Vocal: Rebollo Castillo, Francisco Javier Suplente 1: Martínez Torres, José Manuel Suplente 2: Rodríguez Robles, Desirée	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 14:00 Aula: A74
Hernández Fernández, Fátima	ESTUDIO SOBRE LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DESDE EL PUNTO DE VISTA DE LOS AGRICULTORES EXTREMEÑOS DE LAS VEGAS DEL GUADIANA	Grado en Ingeniería Hortofruticola y Jardinería	Mesías Díaz, Francisco Javier	Presidente: Marin Porgueres, María Concepción Secretario: Garces Botacio, Indhira Cecile Vocal: Crespo Cebada, Eva Suplente 1: González Sanchez, María Elena Suplente 2: Rojas López, Ana Isabel	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 12:30 Aula: A75
Terrazas Carrasco, Jaime	Valoración y partición de la finca "LA MONEDA" (111,86 ha) del T.M. de Hornachos (Badajoz)	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Mesías Díaz, Francisco Javier Morillo Barragán, Juan	Presidente: Marin Porgueres, María Concepción Secretario: Garces Botacio, Indhira Cecile Vocal: Crespo Cebada, Eva Suplente 1: González Sanchez, María Elena Suplente 2: Rojas López, Ana Isabel	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 13:15 Aula: A75
Margallo García, Alba	ESTRATEGIAS DE MEJORA DE LA COMPETITIVIDAD DE LAS EXPLOTACIONES GANADERAS EXTREMEÑAS A TRAVÉS DEL ETIQUETADO SOSTENIBLE EN ALIMENTOS Y SU VALORACIÓN POR LOS CONSUMIDORES	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Mesías Díaz, Francisco Javier	Presidente: Marin Porgueres, María Concepción Secretario: Garces Botacio, Indhira Cecile Vocal: Crespo Cebada, Eva Suplente 1: González Sanchez, María Elena Suplente 2: Rojas López, Ana Isabel	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 14:00 Aula: A75
Caballero Blanco, Antonio	PROYECTO DE CEBADERO DE TERNEROS PARA 400 ANIMALES/AÑO EN LA PARCELA 358 DEL POLÍGONO 17, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE CAMPANARIO (BADAJOZ)	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Martínez Cano, Manuel	Presidente: Mesías Díaz, Francisco Javier Secretario: Ruiz Pulido, Miguel Ángel Vocal: García Martín, Abelardo Suplente 1: Pinzón Díaz, Rodrigo Alonso Suplente 2: Vidal López, Pablo	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 12:30 Aula: A71
Muñoz Godoy, Paula	PROYECTO DE INSTALACIÓN GANADERA EQUINA PARA SU CUIDADO Y ENTRENAMIENTO EN FINCA ""TELENA"" EN UNA SUPERFICIE DE 10 HA EN EL TM DE BADAJOZ.	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Maldonado Gallego, Agustín	Presidente: Mesías Díaz, Francisco Javier Secretario: Ruiz Pulido, Miguel Ángel Vocal: García Martín, Abelardo Suplente 1: Pinzón Díaz, Rodrigo Alonso Suplente 2: Vidal López, Pablo	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 13:15 Aula: A71
Martínez Barragán, Antonio	PROYECTO DE PUESTA EN RIEGO DE 21 HA DE CULTIVOS EXTENSIVOS EN LAS PARCELAS 10 Y 11 DEL POLÍGONO 13 DEL TÉRMINO MUNICIPAL DE GRANJA DE TORREHERMOSA (BADAJOZ)	Grado en Ingeniería de las Explotaciones Agropecuarias	Martínez Cano, Manuel	Presidente: Mesías Díaz, Francisco Javier Secretario: Ruiz Pulido, Miguel Ángel Vocal: García Martín, Abelardo Suplente 1: Pinzón Díaz, Rodrigo Alonso Suplente 2: Vidal López, Pablo	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 14:00 Aula: A71

González Domínguez, Francisco Ignacio	Estudio del potencial productivo de cítricos mediante el desarrollo de una metodología de aforamiento basada en técnicas de agricultura de precisión.	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Morillo Barragán, Juan Jorge Blanco Gallego	Presidente: Mulero Díaz, Ángel Anastasio Secretario: Botejara Antúnez, Manuel Vocal: Andrés Nieto, Ana Isabel Suplente 1: Petrón Testón, María Jesús Suplente 2: Timón Andrada, María Luisa	Fecha: 2025- 09-12 Hora: 12:30 Aula: A73
Salgado Calleja, Pedro	Estudio para la implementación de la norma IFS y de la tecnología de altas presiones hidrostáticas en la elaboración de queso de cabra	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Carrapiso Martínez, Ana Isabel Martín Cáceres, Lourdes	Presidente: Mulero Díaz, Ángel Anastasio Secretario: Botejara Antúnez, Manuel Vocal: Andrés Nieto, Ana Isabel Suplente 1: Petrón Testón, María Jesús Suplente 2: Timón Andrada, María Luisa	Fecha: 2025- 09-12 Hora: 13:15 Aula: A73
Muñoz Fernández, Bartolomé Jesús	Estudio de implantación de tecnología hiperespectral para el control de calidad en una industria productora de miel	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Masero Vargas, Valentín	Presidente: Mulero Díaz, Ángel Anastasio Secretario: Botejara Antúnez, Manuel Vocal: Andrés Nieto, Ana Isabel Suplente 1: Petrón Testón, María Jesús Suplente 2: Timón Andrada, María Luisa	Fecha: 2025- 09-12 Hora: 14:00 Aula: A73
Martín Gallego, Carlos	Proyecto de construcción de nave para procesado de almendra en una finca de 62 ha de almendros situada en el polígono 7, parcela 11 del T.M. de Villanueva de la Serena (Badajoz).	Máster universitario en Ingeniería Agronómica	Martínez Cano, Manuel Fernández Rodríguez, Damián Bartolomé	Presidente: Morales Rodrigo, Sara Secretario: Guijarro Merelles, José Luis Vocal: Naranjo Gómez, José Manuel Suplente 1: Pinzón Díaz, Rodrigo Alonso Suplente 2: Vidal López, Pablo	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 12:30 Aula: A73
Cardoso Martín, Juan Carlos	PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE UNA BODEGA PARA ELABORACIÓN DE VINO TINTO JOVEN CON UNA CAPACACIDAD DE 250.000 KG DE UVA/CAMPAÑA, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ALMENDRALEJO (BADAJOZ)	Grado en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Martínez Cano, Manuel Poblaciones Suarez-Bárcena, M José	Presidente: Morales Rodrigo, Sara Secretario: Guijarro Merelles, José Luis Vocal: Naranjo Gómez, José Manuel Suplente 1: Pinzón Díaz, Rodrigo Alonso Suplente 2: Vidal López, Pablo	Fecha: 2025- 09-11 Hora: 13:15 Aula: A73