

RESOLUCIÓN DE PROPUESTAS JULIO CURSO  
2023/24

DEFINITIVA

APELLIDOS Y NOMBRE	TÍTULO DEL TRABAJO	TUTORES DEL TRABAJO	RESOLUCIÓN
<b>GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS</b>			
Pacheco Mendo, Ángel	"Influencia del manejo ganadero sobre la composición botánica, el rendimiento y la calidad nutritiva de los pastos de la dehesa" <i>(Modificación de propuesta)</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gaspar García, Paula</li> <li>- Llera Cid, Fernando</li> </ul>	<b>ACEPTADA</b>
Pajuelo López, David	Estudio sobre la obtención de mapas de prescripción para la realización de una dosificación variable de insumos agrícolas en un cultivo de maíz. <i>(Modificación de propuesta)</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Morillo Barragán, Juan Ramón</li> </ul>	<b>ACEPTADA</b>
Rubiales Ñesta, Álvaro Babiano	Efectos de la inclusión en la dieta de un subproducto sólido, procedente del proceso de extracción del aceite de oliva, sobre los rendimientos productivos y calidad de la carne en cerdos ibéricos en cebo alimentados ad libitum. <i>(Modificación de propuesta)</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- González Sánchez, Elena</li> <li>- Fernández de Juan, Álvaro</li> </ul>	<b>ACEPTADA</b>
Sánchez González, Lucía	Evaluación de la producción del cultivo de tomate en las Vegas del Guadiana mediante imágenes satelitales e índice de vegetación normalizado (NDVI).	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rebollo Castillo, Francisco Javier</li> </ul>	<b>ACEPTADA</b>

RESOLUCIÓN DE PROPUESTAS JULIO CURSO  
2023/24

APELLIDOS Y NOMBRE	TÍTULO DEL TRABAJO	TUTORES DEL TRABAJO	RESOLUCIÓN
Sánchez Moreno, Jesús Leopoldo	PERCEPCIÓN DE LOS CONSUMIDORES HACIA UNA PRODUCCIÓN MAS ECO-EFICIENTE/SOSTENIBLE <i>(Modificación de propuesta)</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mesías Díaz, Francisco Javier</li> <li>- García-La Torre Nieto, Carlos</li> </ul>	<b>ACEPTADA</b>
<b>GRADO EN INGENIERÍA HORTOFUTÍCOLA Y JARDINERÍA</b>			
González-Pecellín Fuentes, José Miguel	INFLUENCIA DE LA APLICACIÓN DE ENMIENDA ORGÁNICA SOBRE LA DINÁMICA DE GASES DE EFECTO INVERNADERO EN EL CULTIVO DEL ARROZ ( <i>Oryza sativa</i> L.) BAJO DIFERENTES SISTEMAS DE RIEGO.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Peña Abades, David</li> <li>- Vicente Gil, Luis Andrés</li> </ul>	<b>ACEPTADA</b>
<b>MÁSTER EN INGENIERÍA AGRONÓMICA</b>			
Bohoyo Solano, Francisco	Actuaciones y propuestas en el cultivo de la vid en Tierra de Barros en el marco de actuación de la gestión integrada de plagas para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Honorio Guisado, Fulgencio</li> </ul>	<b>ACEPTADA</b>
Pérez Berjano, Manuel	PLAN DE MEJORA AGRONÓMICA E INGENIERÍA RURAL EN LAS FINCAS AGROGANADERAS DE LA SOCIEDAD COOPERATIVA "LA BENÉFICA", DE BARCARROTA.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Morales Rodrigo, Sara</li> </ul>	<b>ACEPTADA</b>

RESOLUCIÓN DE PROPUESTAS JULIO CURSO  
2023/24

MÁSTER EN GESTIÓN DE LA CALIDAD Y LA TRAZABILIDAD

<p>Navarro Fernandez, Marina</p>	<p>REVISION BIBLIOGRAFICA SOBRE ACTIVIDADES FUNCIONALES Y APLICACIONES DE LOS COMPUESTOS BIOACTIVOS DE SUBPRODUCTOS DE ALMENDRAS.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Casquete Palencia, Rocío</li> <li>- Benito Bernáldez, M<sup>e</sup> José</li> </ul>	<p><b>ACEPTADA</b></p>
--------------------------------------	---	--	------------------------

Badajoz, 1 de julio de 2024.