

 <p>UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA</p>	<p><u>RESOLUCIÓN PROPUESTAS (Y MODIFICACIÓN) Y TFE JUNIO 2020/21.</u></p>	 <p>Escuela de Ingenierías Agrarias</p>
---	--	--

RELACIÓN DE ALUMNOS QUE HAN PRESENTADO SOLICITUD DE PROPUESTA (Y MODIFICACIÓN) DE TFE PARA SER VALORADAS EN REUNIÓN DE LA COMISIÓN CON FECHA 09/JUNIO/2021

<u>APELLIDOS Y NOMBRE</u>	<u>TÍTULO DEL TRABAJO</u>	<u>TUTORES DEL TRABAJO</u>	<u>RESOLUCIÓN</u>
<u>GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS.</u>			
Balsera Pedrajas, Antonio	Evaluación del impacto de enterobacterias con propiedades tecnológicas en la calidad físico-química y sensorial de quesos de leche cruda de oveja.	Santiago Ruiz-Moyano Seco de Herrera Alberto Martín González	ACEPTADA
Cobos Rubio, Silvia	CARACTERIZACIÓN DE LA CALIDAD FÍSICO-QUÍMICA Y SENSORIAL DE LOMO FRESCO DE CERDO IBÉRICO <i>(MODIFICACIÓN PROPUESTA)</i>	Alberto Martín González, Alicia Rodríguez Jiménez	ACEPTADA
Domínguez Real, Leticia	Uso de polisacáridos procedentes de residuos agroalimentarios para estimular el crecimiento de microorganismos probióticos y la producción de compuestos saludables.	María José Benito Bernáldez Rocío Casquete Palencia	ACEPTADA

<u>APELLIDOS Y NOMBRE</u>	<u>TÍTULO DEL TRABAJO</u>	<u>TUTORES DEL TRABAJO</u>	<u>RESOLUCIÓN</u>
García Vázquez, Lucía	Efecto sobre la vida útil y calidad de los higos secos de la aplicación en precosecha de sustancias antifúngicas naturales comerciales .	Alicia Rodríguez Jiménez María de Guía Córdoba Ramos	ACEPTADA
Labrador Coria, Ricardo	Estudio del efecto combinado de la aplicación de una levadura comercial durante el procesado y el envasado en atmósferas modificadas tienen sobre la vida útil del higo seco.	M ^a de Guía Córdoba Ramos Manuel Joaquín Serradilla Sánchez	NO ACEPTADA
López Macías, María Ángeles	Determinación de la influencia de la microbiología del agua de las piscifactorías en la aparición de compuestos responsables de los sabores extraños en el pescado.	María José Benito Bernáldez Almudena Vázquez Merchán	ACEPTADA
Masuco Navarro, Cristina	Aplicación de compuestos orgánicos volátiles (VOCs) procedentes de levaduras para el control de Penicillium expansum en manzana.	Alejandro Hernández León Alicia Rodríguez Jiménez	ACEPTADA
Martín Lozano, María	Estudio técnico para aplicar la norma IFS y la ultra alta presión de homogeneización en una industria quesera	Ana Isabel Carrapiso Martínez Lourdes Martín Cáceres	ACEPTADA

<u>APELLIDOS Y NOMBRE</u>	<u>TÍTULO DEL TRABAJO</u>	<u>TUTORES DEL TRABAJO</u>	<u>RESOLUCIÓN</u>
Orejudo Muñoz, Ángela G.	Revisión bibliográfica sobre la evolución histórica de los caramelos y golosinas.	Alejandro Hernández León	ACEPTADA
Rodríguez Luengo Vanesa	Estudio de la viabilidad de recubrimientos comestibles para prolongar la vida útil de fresas frescas.	Andrés Nieto, Ana Isabel Timón Andrada, María Luisa	ACEPTADA
<u>GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS</u>			
Caballero Blanco, Andrés	"Proyecto de plantación y puesta en riego de 26,45 ha de almendros superintensivo en el polígono 7, parcela 18 del T.M. de Valdetorres (Badajoz) "	Mercedes Gómez-Aguado Gutiérrez Manuel Martínez Cano	ACEPTADA
Contador Brito, Emilio	"Valoración y partición de la finca "Trampasierra-Pedro Martín", del T.M de Alconchel (Badajoz)	Francisco Javier Mesias Juan Morillo	ACEPTADA
Díaz Blanco, Inmaculada	Aplicación del hongo <i>Embellisia leptinellae</i> como promotor del crecimiento en plantas de trigo: estudio del uso del hongo como simbionte o de la aplicación de sus metabolitos secundarios	Sara Morales Rodrigo Carlos García-Latorre Nieto	NO ACEPTADA
Díaz Rodríguez, Alejandro	PROYECTO TÉCNICO DE MEJORA Y PUESTA EN RIEGO DE UNA PLANTACIÓN DE ARBUSTOS FORRAJEROS DE 3,05 HA Y UNA PRADERA DE REGADÍO DE 2 HA EN LA FINCA "LA MORA" DE 55,7 HA EN LA PARCELA 196, POLÍGONO 18 DEL T.M DE MADROÑERA (CÁCERES)	Sara Morales Rodrigo Óscar Santamariía Becerril	ACEPTADA

<u>APELLIDOS Y NOMBRE</u>	<u>TÍTULO DEL TRABAJO</u>	<u>TUTORES DEL TRABAJO</u>	<u>RESOLUCIÓN</u>
Fernández Murillo, Isabel	Análisis comparado distintos sistemas de gestión de explotaciones de vacuno de carne de Extremadura en régimen extensivo y su efecto en la huella de carbono	Rodríguez de Ledesma Vega, A. J. Gaspar García, Paula	ACEPTADA
Iglesia Cordero, Ignacio	ENSANCHE Y MEJORA DE TRAZADO Y PLATAFORMA DEL CAMINO LOS CHOZOS, PARA DAR SERVICIOS A LAS EXPLOTACIONES DE LAS FINCAS EL CEDEÑO, CEDEÑO DE AMBEL, CUARTO DEL OBLILOGADO, VILLA MATILDE Y VISTA ALEGRE (250 ha APROXIMADO). T.M. BADAJOZ ENLAZANDO EL km. 6+950 DE LA CARRETERA EX310 HASTA EL CAMINO DEL CEMENTERIO A BADAJOZ (PARAJE BUENAVISTA) [APROX. 6 km.]	Manuel C. Rodríguez Gordillo	NO ACEPTADA
López Miguel, Pablo	Análisis técnico-económico comparado de diferentes sistemas de producción de aves de puesta en explotaciones de Castilla y León.	Gaspar García, Paula	ACEPTADA
Metidieri García- Asenjo, María	VALORACIÓN Y ESTUDIO TOPOGRÁFICO DE LA FINCA “DEHESILLA DE LOS CABALLEROS” DE LOS T.M. DE PUEBLA DE ALCO CER Y TALARRUBIAS (BADAJOZ)	Juan Ramón Morillo Barragán Francisco J. Mesías Díaz	ACEPTADA
Ramos Márquez, Teresa	PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE UNA EXPLOTACIÓN AVÍCOLA DE CARNE CON CAPACIDAD PARA 30.000 PLAZAS EN LA PARCELA 19 Y POLÍGONO 55 EN EL T.M DE MONESTERIO (BADAJOZ)	Maldonado Gallego, Agustín Gaspar García, Paula	NO ACEPTADA
<u>GRADO EN INGENIERÍA HORTOFRUTÍCOLA Y JARDINERÍA</u>			

<u>APELLIDOS Y NOMBRE</u>	<u>TÍTULO DEL TRABAJO</u>	<u>TUTORES DEL TRABAJO</u>	<u>RESOLUCIÓN</u>
De Llano Arias, Ana	Evaluación de la resistencia a la enfermedad de la Fusariosis de diferentes variedades de tomate de industria en las Vegas del Gadiana (Badajoz).	Rocío Velázquez Otero Alejandro Hernández León	NO ACEPTADA
Parras García, Juan Francisco	Proyecto de plantación y puesta en riego de una explotación de olivar en seto de 24.87 HA en el polígono 114, parcelas 19, 23, 24 y 37 en el T. M. de Don Benito.	Manuel Martínez Cano	ACEPTADA
<u>GRADO EN INGENIERÍAS DE LAS INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS</u>			
Becerra Gutiérrez, Verónica	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.	Belén Velardo Micharet (INTAEX) María Josefa Bernalte García	ACEPTADA
Carrasco Sánchez, Miguel	EFFECTO DE LA APLICACIÓN DE ALTAS PRESIONES HIDROSTÁTICAS EN LOMO IBÉRICO LONCHEADO <i>(MODIFICACIÓN PROPUESTA)</i>	M ^a Rosario Ramírez Bernabe Jesús Javier García Parra	ACEPTADA
García Ramos, Francisco	ESTUDIO DE ELABORACIÓN DE VINOS BLANCOS CON LEVADURAS INACTIVAS PARA SU IMPLANTACIÓN EN LA INDUSTRIA VITIVINÍCOLA.	Francisco Pérez Nevado Rocío Casquete Palencia	ACEPTADA

 <p>UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA</p>	<p><u>RESOLUCIÓN PROPUESTAS (Y MODIFICACIÓN) Y TFE JUNIO 2020/21.</u></p>	 <p>Escuela de Ingenierías Agrarias</p>
---	--	--

<u>APELLIDOS Y NOMBRE</u>	<u>TÍTULO DEL TRABAJO</u>	<u>TUTORES DEL TRABAJO</u>	<u>RESOLUCIÓN</u>
Gil Narváez, Nicolás Benito	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).	José Luis Guijarro Merelles	NO ACEPTADA
<u>MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL</u>			
Cotrina Pérez, F. Javier	“Revisión Bibliográfica sobre las posibilidades de Eco-Innovación en el sector de los transformados vegetales en Extremadura para la obtención de nuevos alimentos”.	Juan Florencio Tejeda Sereno	ACEPTADA
Entonado Moreno, Cristina	SELECCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LEVADURAS PARA EL CONTROL DE LA PODREDUMBRE MARRÓN EN FRUTAS DE HUESO (<i>MODIFICACIÓN PROPUESTA</i>)	Alejandro Hernández León Santiago Ruiz – Moyano Seco de Herrera	ACEPTADA
Macías Macías Ángela	Estrategias para el control de mohos patógenos en el cultivo del tomate para industria (Lycopersicum esculentum L.)	Rocío Velázquez Otero Alejandro Hernández León	ACEPTADA
Núñez Muñoz Jesús Teodoro	ESTUDIO DE APTITUD DE LEVADURAS SELECCIONADAS AUTÓCTONAS PARA ELABORAR CERVEZAS ARTESANALES DE CALIDAD.	Francisco Pérez Nevado Sara Morales Rodrigo	ACEPTADA

<u>APELLIDOS Y NOMBRE</u>	<u>TÍTULO DEL TRABAJO</u>	<u>TUTORES DEL TRABAJO</u>	<u>RESOLUCIÓN</u>
Chamizo Calero, Fátima	CONTRIBUCIÓN DE LA ESPECTROSCOPÍA DE FLUORESCENCIA AL CONOCIMIENTO Y CONTROL DE MUESTRAS DE TOMATE (<i>MODIFICACIÓN PROPUESTA</i>)	Teresa Galeano Díaz Juan Florencio Tejeda Sereno	ACEPTADA
<u>MÁSTER U. INVESTIGACIÓN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA</u>			
González Machío, María de los Remedios	Metabolitos secundarios procedentes de hongos endófitos: actividad antioxidante e influencia de su aplicación en plantas de <i>Lolium Multiflorum</i> en su resistencia al estrés salino. (<i>MODIFICACIÓN PROPUESTA</i>)	Sara Morales Rodrigo Carlos García Latorre Nieto	ACEPTADA
<u>MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA</u>			
Márquez Brito María Mercedes	RELACIÓN ENTRE LA FORMA CORPORAL DEL CERDO IBÉRICO CON EL CRECIMIENTO DURANTE LA MONTANERA Y EL RENDIMIENTO EN MATADERO	Elena González Sánchez Alberto Ortiz LLerena	ACEPTADA
Martín Gutiérrez, Rubén	"Análisis morfológico e histológico del uso de sensores de medida automática de turgor en el cultivo del cerezo".	María Victoria Alarcón Sánchez Julio Salguero Hernández	NO ACEPTADA

 <p>UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA</p>	<p><u>RESOLUCIÓN PROPUESTAS (Y MODIFICACIÓN) Y TFE JUNIO 2020/21.</u></p>	 <p>Escuela de Ingenierías Agrarias</p>
---	--	--

<u>APellidos y Nombre</u>	<u>TÍTULO DEL TRABAJO</u>	<u>TUTORES DEL TRABAJO</u>	<u>RESOLUCIÓN</u>
Soto de la Cruz, Soraya	IMPLANTACIÓN DE UN PROGRAMA DE CONTROL DE SEGURIDAD ALIMENTARIA PARA MINIMIZAR EL RIESGO DE PELIGROS EN EL PROCESO DE ELABORACIÓN DE GAZPACHO REFRIGERADO CON EXTRACTOS NATURALES	Alicia Rodríguez Jiménez Alejandro Hernández León	NO ACEPTADA

- EN LAS PROPUESTAS **NO ACEPTADAS**, EL ESTUDIANTE RECIBIRÁ EN SU CORREO ELECTRÓNICO (---@alumnos.unex.es) UNA CARTA CON EL MOTIVO DE LA NO ACEPTACIÓN Y QUÉ DEBE CORREGIR, SI PROCEDE.

-LA ACEPTACIÓN DE LA PROPUESTA NO VALIDA LAS DEFICIENCIAS, ERRORES O IMPERFECCIONES OBSERVADAS EN LAS MISMAS. EN EL MOMENTO DE LA PRESENTACIÓN DEL TRABAJO, ÉSTAS HABRÁN TENIDO QUE SER SUBSANADAS. EN ESPECIAL, LOS PROYECTOS QUE INCLUYAN UN RIEGO DEBERÁN JUSTIFICAR, TANTO EN LA MEMORIA COMO EN ANEJOS, EL CUMPLIMIENTO DEL DECRETO 3/2009 DE LA CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL DE LA JUNTA DE EXTREMADURA. POR EL QUE SE REGULA LA TRAMITACIÓN A SEGUIR EN LOS EXPEDIENTES REMITIDOS POR LOS ORGANISMOS DE CUENCA PARA SU INFORME.

TAMBIÉN LOS PROYECTOS QUE INCLUYAN UNA CONSTRUCCIÓN DEBERÁN JUSTIFICAR, TANTO EN LA MEMORIA COMO EN ANEJOS, EL CUMPLIMIENTO DE LA LEY 16/2015, DE 23 DE ABRIL, DE PROTECCIÓN AMBIENTAL DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE EXTREMADURA

Badajoz, 9 de junio de 2021.