

**ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS**

Avda. Adolfo Suárez, s/n

**06007 BADAJOZ**

Teléfono 924286200

Fax: 924286201

agrarias@unex.es

## CONVOCATORIA SEPTIEMBRE, 2º PLAZO, 2019. RELACIÓN DEFINITIVA DE PROPUESTAS FIN DE GRADO/MÁSTER.

<b>PROPUESTAS DE MÁSTER Y GRADO</b>				
	<b>ALUMNO</b>	<b>TÍTULO DEL PROYECTO/TRABAJO</b>	<b>TUTOR/ES</b>	<b>RESOLUCIÓN</b>
<b>MÁSTER U. GESTIÓN CALIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL</b>				
<b>MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA</b>				
1.	CARRANCO BENÍTEZ, MARIO	TRABAJO: "ESTUDIO DEL PROCESO Y VALORACIÓN DE FABRICACIÓN DE ABONO COMPACTADO EN UNA INDUSTRIA DE ABONO"	D. Agustín Maldonado Gallego	ACEPTADA CONDICIONADA*
2.	MORENO BARRERA, DAVID	TRABAJO: "INFLUENCIA DEL MOBILE MARKETING Y LAS REDES SOCIALES EN LOS HÁBITOS DE CONSUMO ALIMENTARIO"	D. Francisco Javier Mesías D. Ahmed Elghannam	ACEPTADA
<b>GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS</b>				
3.	DUARTE SÁNCHEZ-MORO, ROMÁN	<b>PROYECTO:</b> "PROYECTO TÉCNICO DE MEJORA DE LA FINCA "LOS ENAMORADOS" DE 668 HA PERTENECIENTE AL TÉRMINO MUNICIPAL DE ALBURQUERQUE (BADAJOZ) "	D. Ángel Albarrán Liso	ACEPTADA
<b>GRADO EN INGENIERÍA DE LAS INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS</b>				
4.	LEÓN SILVA, LUCÍA	<b>TRABAJO:</b> "DESARROLLO DE NUEVAS ESTRATEGIAS EN LA ELABORACIÓN DE TOMATE CONCENTRADO MAS SALUDABLE MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE TOMATE CHERRY"	Dª Mª de Guía Córdoba Ramos Dª Rocío Casquete Palencia	ACEPTADA

5.	PEÑA MERA, MARÍA BELÉN	<b>TRABAJO:</b> "SUSTITUTOS DE CARNE (CARNE CULTIVADA EN LABORATORIO Y "CARNE" VEGETAL) COMO RESPUESTA A LAS NUEVAS TENDENCIAS DE LOS CONSUMIDORES: ESTUDIO DE PREFERENCIAS"	D <sup>a</sup> Eva Crespo Cebada D. Francisco Javier Mesías Díaz	ACEPTADA
6.	REDONDO GARCÍA, PATRICIA	<b>TRABAJO:</b> "ESTANDARIZACIÓN DE LAS CONDICIONES OPTIMAS DE SECADO DEL PIMENTÓN DE LA VERA"	D. Alberto Martín González D <sup>a</sup> Rocío Velázquez Otero	ACEPTADA
<b>GRADO EN INGENIERÍA HORTOFRUTÍCOLA Y JARDINERÍA</b>				
<b>GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS</b>				
7.	GONZÁLEZ GALLEGO, LADISLAO	<b>TRABAJO:</b> "EVALUACIÓN DE LA CALIDAD FISICOQUÍMICA Y ORGANOLÉPTICA DE VARIEDADES DE TOMATES PARA INDUSTRIA".	D <sup>a</sup> Alicia Rodríguez Jiménez D. Santiago Ruíz-Moyano Seco de Herrera	ACEPTADA
8.	SERRANO ÁVILA, GÉNOVA MARÍA	<b>TRABAJO:</b> "ESTUDIO PARA LA MEJORA DE LA COMPETITIVIDAD DE UNA INDUSTRIA PANIFICADORA MEDIANTE EL DESARROLLO DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE LA INOCUIDAD ALIMENTARIA"	D. Francisco Pérez Nevado D. Santiago Ruíz-Moyano Seco de Herrera	ACEPTADA

**\*ACEPTADA CONDICIONADA:** Como el estudiante no ha solventado completamente las deficiencias observadas y comunicadas en la resolución provisional, se acuerda aceptar la propuesta siempre y cuando entregue y registre en secretaría de la EIA la propuesta corregida antes de la siguiente convocatoria de solicitud de propuestas.