

20240220_MÁSTER

ANEXO II. PROPUESTAS TFM's

TITULACIÓN	Alumno/a	TÍTULO	RESOLUCIÓN	MODIFICACIONES SUGERIDAS
02AP	MÁSTER U. EN INGENIERÍA AGRONÓMICA			
02AP_ARAUJO	MARTINEZ, Patricia	Diseño de una plantación de viñedo de 12 hectáreas en regadío en Yepes (Toledo)	ACEPTACIÓN CONDICIONADA	No especificar fechas o meses concretos en la programación temporal. Se entiende que el diseño agronómico incluye no sólo el diseño de la plantación sino también el riego, separarlo en anexos diferentes que permitan visualizar el diseño de detalle a realizar
02AP_DIAZ-	GUERRA PEREZ, Enrique Inocencio	Estudio de déficit hídrico a partir de imágenes multiespectrales y térmicas en una parcela de olivar de 10 ha en Osa de la Vega (Cuenca) y la evaluación de daños en seguro agrario del olivo.	ACEPTADA	
02AP_FERNANDEZ	PEÑA, Alba	Estudio de impacto ambiental del parque eólico Piedras del Alto con una potencia nominal total de 34000 kW en los T.M. de Aldeanueva de la Serrazuela Navares de Enmedio, Navares de las Cuevas y Carabias, Segovia.	ACEPTADA	
02AP_MIRANZO	BASCUÑA, Julia	Estudio de la dinámica espacial y temporal de Amaranthus palmeri en campos agrícolas de España a escala nacional mediante herramientas SIG: Analizando su invasión y tendencia.	ACEPTACIÓN CONDICIONADA	No aporta soluciones o estrategias de actuación, es preciso reorientarlo con un enfoque más de ingeniería, por ejemplo en una zona o finca concreta.
02AP_MORON	SANCHEZ, Leopoldo	PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE ALMENDROS EN INTENSIVO EN UNA PARCELA DE 20 Ha EN LA FINCA "LA ALCAPARROSA" (SEVILLA)	ACEPTADA	Se sugiere el prof. David Pérez López como posible tutor.
02AP_MUÑOZ-ROJAS	GONZALEZ DE CASTEJON, Soledad	Evaluación de la sostenibilidad de la carga ganadera en los sistemas agropastorales del Sahel Occidental (Níger, Mali y Burkina Faso)	RECHAZADA	Sigue sin definir aplicaciones prácticas que permitan incorporar elementos de ingeniería y propuestas de intervención.
02AP_RAMIREZ	FERNANDEZ, Jorge	Plantación de viñedo en regadío en una superficie de 11,977 hectáreas en Santa Cruz de la Zarza (Toledo)	ACEPTACIÓN CONDICIONADA	Una parte importante del trabajo es la instalación fotovoltaica, debería aparecer en el título.
02AP_SAINZ	DE LA MAZA ESCOLA, Ramon	Estrategias para el Desarrollo de Industrias Agroalimentarias Basadas en Proteínas Vegetales: Insights desde la Segmentación de Consumidores y el efecto de la Neofobia Alimentaria	RECHAZADA	Revisar título y sustituir "Insights" por perspectiva o equivalente. Correo UPM está erróneo. Le falta transversalidad y no aporta soluciones o estrategias. Reorientar con un enfoque más de ingeniería. Consultar con el coordinador de la titulación.
02AP_VITON	GARCIA, Borja	Caracterización del potencial productivo de los sistemas agropastorales en África del Oeste y análisis de la expansión de la frontera agrícola	RECHAZADA	Trabajo similar a la propuesta realizada por Soledad Muñoz-Rojas, pero menos completo. No se visualiza transversalidad ni incorpora elementos de ingeniería ni propuestas de intervención.
02AP_ZANG,	Jianxiang	Instalación fotovoltaica de autoconsumo para estación de tratamiento de agua potable con capacidad 81.000 m3/día en Griñón (Madrid).	ACEPTADA	

**VºBº Subdirector de
Ordenación Académica**

Secretario Académico