

20231121_GRADO

ANEXO I. PROPUESTAS DE TFGs

GRADO	Alumno/a	Título	RESOLUCIÓN	MODIFICACIONES SUGERIDAS
02AL	INGENIERÍA ALIMENTARIA 02AL_CHASILUISA FUENTES, Grace Estefania	DISEÑO Y DIMENSIONAMIENTO DE UNA INDUSTRIA CERVECERA CON UNA CAPACIDAD DE 300.000L/AÑO EN ALBACETE.	ACEPTACIÓN CONDICIONADA	Debe marcar con XX la instalación de frío en lugar del proceso productivo. El anexo 1 denominarlo Análisis y Diagnóstico
20IA	INGENIERÍA ALIMENTARIA 20IA_GERARD GIL, Juan 20IA_MORENO RUA, Laura	Diseño y dimensionamiento de una industria de 10 toneladas/año de pulpo criogenizado envasado al vacío en Cambados (Galicia). Diseño y dimensionamiento de una industria dedicada a la elaboración de yogur firme con una capacidad de 15.000 l/día en Llanes(Asturias).	ACEPTACIÓN CONDICIONADA ACEPTACIÓN CONDICIONADA	El anejo 5 llamarlo Ingeniería de las Edificaciones (o de las obras). La programación temporal debe hacerse sin fechas Instalación eléctrica en lugar de instalaciones eléctricas. Debería aclarar si la comercialización será nacional o local porque parece sobredimensionada. Los bbjetivos deben ser específicos de lo que se va a conseguir en el TFG
02CA	INGENIERÍA Y CIENCIA AGRONÓMICA 02CA_DE LA FUENTE RODRIGUEZ, Alfredo	Dimensionamiento del parque de maquinaria agrícola necesario para una explotación de 1.534 hectáreas en el término municipal de San Pedro de Ceque (Zamora).	ACEPTACIÓN CONDICIONADA	Debe eliminar los datos de cotutor, pues no dispone de él (figuran el correo electrónico del alumno y el cargo del tutor).
02IA	INGENIERÍA AGROAMBIENTAL 02IA_MUÑOZ APORTA, Daniel	Proyecto de restauración ambiental de 923 ha del espacio degradado Parque de Valverde en el municipio de Madrid.	ACEPTACIÓN CONDICIONADA	Quitar la concienciación ambiental como objetivo del proyecto
20IG	INGENIERÍA AGRÍCOLA 20IG_GORRIS MARTINEZ, Jorge Ignacio 20IG_LORENZO APARICIO, Héctor Carlos 20IG_PEREZ DEZA, Alejandro 20IG_YAGÜE MOLINA, Ignacio	Proyecto de diseño de un parque público de 10.910 m2 con energía renovable en Las Rosas (Madrid) Mejora de los pastos y arbolado de la dehesa de 142 ha "Novillero de las Minas" en Cheles (Badajoz) Proyecto para el dimensionamiento del parque de maquinaria y construcción de una nave para el almacenaje de grano y de la maquinaria que atienda a las necesidades de una explotación de 600 hectáreas en Hijosa de Boedo (Palencia) Proyecto de 5,5 ha de viñedo ecológico, con riego localizado por goteo, en San Cristóbal de la Vega (Segovia) D.O Rueda	ACEPTACIÓN CONDICIONADA ACEPTADA ACEPTACIÓN CONDICIONADA ACEPTACIÓN CONDICIONADA	En el título cambiar "energía renovable" por "instalación fotovoltaica" Rehacer la propuesta con el formulario nuevo. Realizar la programación en semanas. Rehacer la propuesta con el formulario nuevo. Falta incluir la CE21
20BT	BIOTECNOLOGÍA 20BT_MARIN TERCERO, Maria 20BT_MARTIN MUGARZA, Ainara	Ciencia de redes y reposicionamiento de fármacos: potencial a través de la medicina de redes. Estudio comparativo del efecto de la acumulación de la proteína Tau en la función mitocondrial y la mitofagia.	ACEPTACIÓN CONDICIONADA ACEPTACIÓN CONDICIONADA	Revisar en el título lo referido a "Ciencia de redes" porque no se entiende bien. Especificar en el título que se realiza con cultivos celulares

