

GRADO-ALUMNO/A	TÍTULO	RESOLUCIÓN	MODIFICACIONES SUGERIDAS
02CA Ingeniería y Ciencia Agronómica			
02CA_FAURA RAMOS, Cristina	REDISEÑO Y EJECUCIÓN DE UN HOYO DE 2,19 ha DE UN CAMPO DE GOLF UBICADO EN MADRID	ACEPTADA	
20BI Ciencias Agrarias y Bioeconomía			
20BI_CARRAL LAGUILLO, Alejandro	Variación mensual de la composición nutricional y del contenido en micotoxinas de materias primas de uso común en piensos	ACEPTACIÓN CONDICIONADA	Cambiar el título para alinearlo con el objetivo propositivo del trabajo: "Influencia de la variación (...) de uso común en la reformulación de piensos". La metodología está redactada en pasado. Indicar departamento de la tutora UPM
20BT Biotecnología			
20BT_ALCALDE CERCADILLO, Izana	Desarrollo de biosensores para fitohormonas mediante biología sintética en <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	ACEPTADA	
20BT_GARCIA NEIRA, Nuria	Efectos de nicotinamida mononucleótido sobre el envejecimiento del tejido adiposo en <i>Mus musculus</i>	ACEPTACIÓN CONDICIONADA	Eliminar las fechas concretas de la programación temporal.
20BT_GARCIA SILVERIO, Marta	Estudio del control del tráfico polarizado en la sinapsis inmunitaria: papel de FMNL1	ACEPTACIÓN CONDICIONADA	Clarificar el título añadiendo "(...) forma FMNL1"
20BT_HERNANDEZ SANCHEZ, Carmen	DESENTRAÑANDO EL PAPEL INMUNOMODULADOR DE LA MICROBIOTA EN CÁNCER DE PULMÓN A TRAVÉS DE SHOTGUN Y CIENCIA DE DATOS	ACEPTADA	
20BT_PALACIOS LLORENTE, Jaime	Estudio de los efectos del poliestireno de 30 nm en el organismo modelo <i>Daphnia magna</i> .	ACEPTADA	
20BT_SANCHEZ REAL, Lucia	Aplicabilidad del extracto de cuerna en crecimiento de ciervo como anticancerígeno contra el melanoma	ACEPTADA	
20IA Ingeniería Alimentaria			
20IA_FERNANDEZ VALENCIA, Brayan Esteven	Diseño y dimensionamiento de una industria de fabricación de Queso Quark y Queso Crema, con capacidad de 160.000 kg/año en Fuente el Saz del Jarama (Madrid)	ACEPTACIÓN CONDICIONADA	Incluye en la propuesta resultados ya calculados del proyecto, como el VAN. Las XX deberían estar en ingeniería del calor en lugar de en ingeniería del proceso. En memoria y objetivos nombra la normativa IFS y Halal, el plan APPCC, la gestión de residuos... pero todo esto no figura en el índice. En observaciones expresa que el TFG ya está maquetado y firmado lo que es inadmisibles para una propuesta.
20IA_SANCHEZ LOPEZ, Ana Maria	Diseño y dimensionamiento de una línea de elaboración de zumos de fruta con capacidad de 500.000 l/año en Huelva	ACEPTADA	
20IA_VIGIL LARA, Borja	Diseño y dimensionamiento de una bodega para la elaboración de vino blanco Godello en Verin (Galicia), acogida a la D.O. Monterrei	ACEPTACIÓN CONDICIONADA	Incluir alcance/capacidad en el título. Los objetivos 3.1 y 4 no tienen sentido para el proyecto. Todos los objetivos deben ser del proyecto, no personales del alumno ni generalistas. Marcar con doble X la ingeniería de las instalaciones eléctricas.
20IG Ingeniería Agrícola			
20IG_PAZ RUIZ, Kelly Victoria	Proyecto de parque público de 11.134 m ² en la avenida del Monasterio de El Escorial en el distrito de Fuencarral-El Pardo (Madrid)	ACEPTACIÓN CONDICIONADA	Falta el anejo de la instalación de riego, y mencionarlo en la descripción de la propuesta.

El Secretario
Académico

Vº Bº

La Subdirectora de Ordenación Académica