

PROPUESTAS DE LOS DEPARTAMENTOS PARA LA REALIZACIÓN DE TRABAJOS FIN DE GRADO

MARZO 2023

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

	DEPARTAMENTO	ÁREA DE CONOCIMIENTO	DIRECTORES	TÍTULO	TIPO	OBSERVACIONES
1	Ingeniería Química y Química Física	Ingeniería Química	Joaquín R. Domínguez Vargas	Depuración de aguas residuales urbanas mediante diferentes configuraciones de EDAR. Análisis de resultados y economía	Proyectos de diseño industrial (tipo A)	
2	Ingeniería Química y Química Física	Ingeniería Química	Teresa González Montero	Diseño de una caldera acuotubular para una industria	Estudios e informes técnicos (tipo B)	
3	Ingeniería Química y Química Física	Ingeniería Química	Francisco Javier Rivas Toledo // Eva M <sup>a</sup> Rodríguez Franco	Ciclo redox Fe (II) / Fe (III) en presencia de dihidroxifenoles. Aplicación en presencia de monopersulfato potásico	Trabajos de investigación o de investigación y desarrollo (tipo C)	
4	Ingeniería Química y Química Física	Ingeniería Química	Francisco Javier Rivas Toledo // Eva M <sup>a</sup> Rodríguez Franco	Purificación de aguas residuales de almazara mediante monopersulfato potásico	Trabajos de investigación o de investigación y desarrollo (tipo C)	