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

## MARZO 2020-2021

## GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

	DEPARTAMENTO	ÁREA DE CONOCIMIENTO	TUTOR	TÍTULO	CARACTERÍSTICAS	OBSERVACIONES
1	Ingeniería Química y Química Física	Ingeniería Química	José María Encinar Martín // Sergio Nogales Delgado	Obtención de biolubricantes y estudio de la estabilidad térmica y a la oxidación	Trabajos de investigación o de investigación y desarrollo (tipo C)	
2	Ingeniería Química y Química Física	Ingeniería Química	Fco Javier Rivas Toledo	Diseño de cambiadores de calor con MATLAB	Computacional // Estudios e informes técnicos (tipo B)	
3	Ingeniería Química y Química Física	Ingeniería Química	Benito Acedo Hidalgo	Empleo de hidrógeno como almacén de excedentes energéticos renovables en la sintesis de combustibles de uso doméstico / Industrial	Estudios e informes técnicos (tipo B)	Necesario disponer de un ordenador portátil y conocimientos de Unisim o Hysys
4	Química Analítica	Química Analítica // Ingeniería Química	Agustina Guiberteau Cabanillas / Sergio Nogales	Efecto de antioxidantes sintéticos en Biodiesel	Trabajos de investigación o de investigación y desarrollo (tipo C)	