

Máster en Ingeniería Industrial

Alumno	Título TFM	Código TFM	Tutor	Segundo tutor
Bautista González Raúl	Simulación del flujo oscilatorio del líquido cefalorraquídeo en el canal espinal en geometría realista	18/19-317	Cándido Gutiérrez Montes	
Cifuentes González Ángel	Generación de condiciones de contorno para la simulación del flujo oscilatorio del líquido cefalorraquídeo en el canal espinal.	18/19-318	Cándido Gutiérrez Montes	
García Aivar Jose Miguel	Adquisición de datos de un analizador de redes eléctricas conectado a la nube	18/19-301	Antonio cano Ortega	Francisco José Sánchez Sutil
Jiménez Quirós Juan Francisco	Diseño, cálculos y modelado de las instalaciones de una construcción hospitalaria utilizando metodología BIM	18/19-312	Manuel J. Hermoso Orzáez	
Jiménez Ruiz Pedro Jesús	Determinación del tiempo de rotura de embalses naturales mediante la simulación numérica bidimensional del proceso drenaje-brecha-inundación: aplicación al lago Kuray-Chuja (Siberia)	18/19-287	Patricio Bohorquez Rodríguez de Medina	
Martínez Alba Rafael	Diseño de una línea aérea a 132 kV y subestación 132/66 kV	18/19-75	Francisco José Sánchez Sutil	
Plaza Jiménez José Antonio	Implantación de un sistema de gestión de la calidad según UNE-EN ISO 9001:2015 aplicado a una industria de defensa	18/19-316	Juan Manuel Amezcua Ogáyar	