

Nº	TITULO	TUTOR 1	DEPARTAMENTO	TUTOR 2	DEPARTAMENTO	TUTOR 2	OBSERVACIONES
1	Estudio de la fiabilidad y validez de un sistema de medida de pies basado en datos 3D. Aplicación a la población con síndrome de Down	Nadal Soriano, Enrique	INGENIERIA MECANICA Y DE MATERIALES				
2	Creació d'un glossari de termes especialitzats aplicats a l'Enginyeria Mecànica (anglés-castellà-valencià)	Romero Forteza, Francesca	LINGÜÍSTICA APLICADA				
3	Diseño de producto industrial.	Rubió Sanvalero, Carlos Miguel	INGENIERÍA GRÁFICA				
4	Diseño de un Sistema de Mantenimiento para una planta de inyección de plásticos	Salavert Fernández, José Miguel	MAQUINAS Y MOTORES TERMICOS				
5	Diseño y cálculo de un reductor de velocidad con relación de transmisión 12,8 y par máximo a la salida de 1910 Nm	Tarancón Caro, José Enrique	INGENIERIA MECANICA Y DE MATERIALES				
6	Diseño y cálculo de un reductor de velocidad con relación de transmisión 19,3 y par máximo a la salida de 2880 Nm	Tarancón Caro, José Enrique	INGENIERIA MECANICA Y DE MATERIALES				
7	Diseño y cálculo de un reductor de velocidad con relación de transmisión 32,1 y par máximo a la salida de 3310 Nm	Tarancón Caro, José Enrique	INGENIERIA MECANICA Y DE MATERIALES				
8	Diseño y cálculo de un reductor de velocidad con relación de transmisión 9,3 y par máximo a la salida de 2180 Nm	Tarancón Caro, José Enrique	INGENIERIA MECANICA Y DE MATERIALES				

INGENIERIA MECANICA Y DE MATERIALES	5
LINGÜÍSTICA APLICADA	1
INGENIERÍA GRÁFICA	1
MAQUINAS Y MOTORES TERMICOS	1
	8