

ASIGNACIONES DE TRABAJOS FIN DE GRADO/M (2 de marzo de 2015)

TITUL.	DEPARTAMENTO	TÍTULO DEL PROYECTO	TUTOR	ALUMNO
G.I.I.	ING. INFORMÁTICA	DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA SUITE DE INTÉRPRETES DE MODELOS DE COMPUTACIÓN	TOMEU HARDASMAL, ANTONIO J. SALGUERO HIDALGO, ALBERTO	GARCÍA GONZÁLEZ, ALBERTO
G.I.I.	ORG. DE EMPRESAS	AUDITORÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN DE LA DIPUTACIÓN DE CÁDIZ EN MATERIA DE PROTECCIÓN DE DATOS DE CARÁCTER PERSONAL	SÁNCHEZ GUIRADO, ANTONIO J.	MUÑOZ FERNÁNDEZ, JAIME
G.I.E.	ING. ELÉCTRICA	IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA HÍBRIDO EN DOBRE CUADRO ELÉCTRICO PARA BUQUE TIPO CATAMARÁN CON OPTIMIZACIÓN DEL CONSUMO	PALACIOS GARCÍA, JUAN ANTONIO JIMÉNEZ FERRER, GERMÁN	GARCÍA GÓMEZ, JESÚS
G.I.M.	ING. MECÁNICA Y D.I.	METODOLOGÍA PARA LA SIMULACIÓN DE PROCESOS DE DEFORMACIÓN PLÁSTICA MEDIANTE EL MÉTODO DE LOS ELEMENTOS FINITOS	BATISTA PONCE, MOISÉS GÓMEZ PARRA, ÁLVARO	GARCÍA GALLARDO, PEDRO JOSÉ