

ASIGNACIÓN DEFINITIVA DE TFG (Febrero 2016-2017)

***Nota:Os alumnos poderán descargar dende a Aplicación de Traballos Fin de Grao o DOCUMENTO DE ASIGNACIÓN DO TRABALLO FIN DE GRAO a partir do día 27/2/2017**

DNI	Apellidos, Nombre	Proyecto Asignado(ES)	Tutor
32685493D	Vazquez Deibe, Alejandro	CONFIGURACIÓN DE PLACAS BEAGLE BONE BLACK (BBB) COMO TARJETAS DE ADQUISICIÓN DE DATOS PARA USO EN CONJUNTO CON MATLAB®	Calvo Rolle, Jose Luis
32698148Z	Torres López, Luis	INTEGRACIÓN DE CONTADORES PLC EN LA PLATAFORMA CO2ST TEM	Masdias Bonome, Antonio E.
32712276C	López Casanova, Mario	DISEÑO DE PLATAFORMA Y MECANISMO PARA MOVIMIENTO AUTOMATIZADO DE ESCANER 3D	Rodríguez García, Juan De Dios
32712612B	Martinez Souto, Lucia	DISEÑO DE UN EQUIPO DOCENTE PARA ELECTRÓNICA DE POTENCIA	Rivas Rodriguez, Juan Manuel
32714024C	Ollero Doce, Blanca	DISEÑO DE PLACA DE ADAPTACIÓN DE SEÑALES PARA PLANTA DE CONTROL DE NIVEL CON RETARDO Y PUESTA EN MARCHA	Calvo Rolle, Jose Luis
32714266D	Bellas Piñón, Nerea	PROYECTO DE INSTALACIONES PARA UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR AUTOSUFICIENTE.	Chouza Gestoso, Jesus Diego
32716222X	Méndez Busto, Daniel	CONTROL REMOTO SOBRE LA PLANTA PEQUEÑA DE CONTROL DE NIVEL DEL LABORATORIO	Calvo Rolle, Jose Luis
32717400S	Díaz Pérez, Manuel	INSTALACIONES PARA CONCESIONARIO Y TALLER DE AUTOMÓVILES	Rodríguez García, Juan De Dios
32717686W	Costa Rodríguez, Juan Ramón	OPTIMIZACIÓN DEL ALGORITMO DE UN ROBOT TIPO LABERINTO	Rivas Rodriguez, Juan Manuel
32718164C	Guerreiro Santalla, Sara	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN REGULADOR PID DISCRETO BASADO EN FPGA SPARTAN 3	Meizoso Lopez, Maria Del Carmen
32719615E	Picallo Caamaño, Yolanda	DISEÑO DE UN EQUIPO TIME-LAPSE PARA SEGUIMIENTO DE OBRAS	Masdias Bonome, Antonio E.
32721934H	Gómez Gómez, Berta	IMPLEMENTACIÓN DE UN REGULADOR PID GENÉRICO EMBEBIDO.	Jove Pérez, Esteban
33537842R	Lorenzo Cruzado, Manuel Angel	DISEÑO Y PROGRAMACIÓN DE UN ROBOT TIPO ?LABERINTO?	Rivas Rodriguez, Juan Manuel
34635121L	Taboada Fernández, Edgar	PROYECTO DE INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED EN VIVIENDA UNIFAMILIAR	Masdias Bonome, Antonio E.
34881891E	Santeiro Pillo, Roberto	ANÁLISIS DEL FUNCIONAMIENTO DE REDES XBEE.	Rivas Rodriguez, Juan Manuel
45861073Q	Otero García, Alberto	IMPLEMENTACIÓN DE UN REGULADOR EN ENTORNO DE PROGRAMACIÓN MATLAB/OCTAVE, EN PLATAFORMA OPENSOURCE/OPENHARDWARE.	Jove Pérez, Esteban
47379870P	Chas Gestal, Brais	DESARROLLO DE UN SISTEMA BASADO EN TÉCNICAS DE APRENDIZAJE COMPUTACIONAL PARA LA DETECCIÓN DE ANOMALÍAS EN UNA PLANTA DE NIVEL	Fontenla Romero, Oscar
47388996A	Del río Regueira, Marcos	INSTALACIÓN DE FABRICACIÓN DE HIELO Y ESTUDIO ECONOMICO Y EFICIENCIA DEL PROCESO.	Graña Lopez, Manuel Angel
47388997G	Del río Regueira, Rubén	PROYECTO DE INSTALACIÓN FRIGORÍFICA DE TRATAMIENTO DE PESCADO.	Chouza Gestoso, Jesus Diego
47389540H	Felipez Freire, Javier	INSTALACIONES PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR CON APORTE DE ENERGÍAS RENOVABLES	Chouza Gestoso, Jesus Diego
47401068T	García Carro, Óscar	PROYECTO DE ACTIVIDAD DE UN CENTRO DE GESTIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS NO PELIGROSOS	Lopez Vazquez, Jose Antonio
47438202N	Lema Martínez, Laura	IMPLEMENTACIÓN DE UNA TARJETA DE ADQUISICIÓN DE DATOS PARA SCILAB BASADA EN ARDUINO	Casteleiro Roca, José Luis
49070641A	Ortiz Aneiros, Lorenzo	CREACIÓN DE UN PROTOCOLO DE COMUNICACIÓN ENTRE UN PC Y EL PUERTO USB DE UN MICROCONTROLADOR, Y SU INTEGRACIÓN EN MATLAB	Casteleiro Roca, José Luis
53309251N	Rodríguez Recarey, Daniel	SIMULADOR PARA AUTOMATIZACION MEDIANTE INDUSTRIUINO	Prieto Guerreiro, Francisco

ASIGNACIÓN DEFINITIVA DE TFG (Febrero 2016-2017)

***Nota:Os alumnos poderán descargar dende a Aplicación de Traballos Fin de Grao o DOCUMENTO DE ASIGNACIÓN DO TRABALLO FIN DE GRAO a partir do día 27/2/2017**

54128869W	García Souto, Iria	AUTOMATIZACIÓN DE UN SISTEMA DE LAVADO CON CONEXIÓN A INTERNET	Rivas Rodriguez, Juan Manuel
54151201R	Senra Martínez, Juan Fernando	PROYECTO DE DESPLIEGUE DE RED PARA SMART CITY, Y ESTUDIO DE SU RENDIMIENTO, BASADO EN DISPOSITIVOS OPENHARDWARE CON RFDUINO	Masdias Bonome, Antonio E.
79331559M	Souto Martínez, Javier	PLANTA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN UNA ZONA AISLADA	Chouza Gestoso, Jesus Diego
79340015C	González López, Carlos	SISTEMA DE INFORMACIÓN EN TIEMPO REAL DE UN VEHÍCULO MEDIANTE ESTÁNDAR ODB2 Y RASPBERRY-PI	Prieto Guerreiro, Francisco
79340016K	González López, Fernando	ANÁLISIS COMPARATIVO DE TÉCNICAS DE CONTROL SOBRE PLANTA DE LABORATORIO DE CONTROL DE NIVEL	Calvo Rolle, Jose Luis
79340520L	Cuiña López, Paula	ESTUDIO COMPARATIVO DE TÉCNICAS DE IDENTIFICACIÓN PARA UN SISTEMA AEROPÉNDULO	Fontenla Romero, Oscar
79342224K	Baña Calvo, Leticia	ESTUDIO ENERGETICO Y DE LAS INSTALACIONES DE UNA VIVIENDA BIOCLIMATICA	Couce Casanova, Antonio