

Asignación de Traballos de Fin de Grao 2017-2018

Apellidos, Nome	Título TFG	Opción	Titor/a	Cotitor/a
Álvarez Fernández, Brais	Aplicación de Redes Neuronales Artificiales al establecimiento de alerta de riesgo por el contenido de alérgenos (pólenes) en la atmósfera	1	Juan Francisco Gálvez Gálvez	Juan Carlos Mejuto Fernández
Álvarez Iglesias, Demetrio José	Lógica con Maxima		Marta Pérez Rodríguez	
Ansia Fernández, David	Sistema de predicción para la producción en una PYME	3	Juan Francisco Gálvez Gálvez	
Aristegui Rodal, Rosanna	Matemática Aplicada II (2)		Emilio Faro Rivas	
Blanco Cadavid, Luis Francisco	Aplicación Web para gestión de calificaciones de una asignatura	1	Pedro Cuesta Morales	Arturo José Méndez Penín
Blanco Rodríguez, Emily	App para cursos de ofimática	2	Baltasar García Perez-Schofield	Lourdes Borrajo Diz
Carrera Groba, Abraham	TFG con la empresa Infor (1)		Alma Gómez Rodríguez	
Cruz González, Bruno	Análisis y clasificación del tráfico de red en Wireshark	5	Silvana Gómez Meire	
Domínguez Morales, Aroa	(a decidir co/a alumno/a)	5	Enrique Barreiro Alonso	
Domínguez Ucha, Lorena	(a decidir co/a alumno/a)	2	Enrique Barreiro Alonso	
Fernández González, Iago	DAMP Server: Plataforma portable para aplicaciones Web basada en Docker	1	Daniel González Peña	
Fernández Ramos, Iago	Detector de cortes eléctricos para viviendas non habitadas	2	Xosé Antón Vila Sobrino	
Ferro Santiago, José Ángel	Aplicación mixta móvil-web para la gestión de la dieta	1	Baltasar García Perez-Schofield	Lourdes Borrajo Diz
Forero Arévalo, Nicolás David	UPO-OPU: app Android colaborativa BdT	2	Florentino Fdez-Riverola	
Gándara Rodríguez, Javier	Programación de un PLC para la gestión de un ascensor		Matías García Rivera	
González Fernández, Jose Eugenio	Aplicación Web para gestión de aulas	2	Baltasar García Perez-Schofield	Lourdes Borrajo Diz
González Rodríguez, Pablo	TFG con la empresa Infor (2)		Alma Gómez Rodríguez	
Guardado Porto, Iván	Aplicación web para la recopilación de necesidades de software	2	Baltasar García Perez-Schofield	Lourdes Borrajo Diz
Iglesias Belmonte, Jónatan	UPO-OPU: Web colaborativa BdT	2	Florentino Fdez-Riverola	
Malváez Filgueira, Víctor José	Recomendador de rutas para actividades de turismo rural	3	Baltasar García Perez-Schofield	Lourdes Borrajo Diz
Míguez López, Ana	Matemática Aplicada II (1)		Emilio Faro Rivas	
Otero Pedrouzo, Antón	Estudio y evaluación de técnicas de clasificación de tráfico de red usando atributos de la capa de aplicación	6	Silvana Gómez Meire	
Outeiral Barbazán, Agustín	Sistema de visualización de post'it para Arduino	1	Florentino Fdez-Riverola	
Pastoriza Giráldez, Sandra	Aplicación de Redes Neuronales Artificiales a la predicción del caudal de ríos de Galicia-Costa	1	Juan Francisco Gálvez Gálvez	Juan Carlos Mejuto Fernández
Paz González, Marco Aurelio	Web Application for collecting market data for cryptocurrency Analysis	1	David Olivieri	
Pazos Martínez, Alberte	Fractais con Maxima		José Ángel Cid Araújo	
Porral Framiñán, Alberto	Banco de pruebas para SDN con Linux y OpenWRT. (Test-bed for SDN using Linux and OpenWRT)	3	Miguel Ramón Díaz-Cacho Medina	
Rodicio Suárez, Jorge	Aplicación móvil de Variabilidad de la Frecuencia Cardíaca	2	Pedro Cuesta Morales	
Rodríguez Hermida, Pablo	What makes a motion picture (or Youtube video) popular?	2	David Olivieri	
Rodríguez Iglesias, Silvia	AIbench Building Tool: Asistente para o desenvolvemento de plugins para AIbench	1	Miguel Reboiro Jato	
Rodríguez Míguez, Cándida	Análisis, Diseño e Implementación de utilidades para la PYME (I)	1	Juan Francisco Gálvez Gálvez	
Rodríguez Vila, Mauro	Planificador de armarios Ikea con Unity3D	1	Celso Campos Bastos	
Romero Castro, Javier	Control de acceso a recintos con controlador Raspberry Pi	7	José Luis Trillo Rodríguez	
Romero Rodríguez, Bruno	Organizador de prácticas para el alumnado	5	Baltasar García Perez-Schofield	Lourdes Borrajo Diz
Sánchez Valencia, Daniel	Aplicación móvil para la monitorización de sesiones de entrenamiento de un deportista	4	Pedro Cuesta Morales	
Sierra García, Ismael	Math e-learning: Lógica	1	Marta Pérez Rodríguez	Eva Lorenzo Iglesias
Vázquez Caride, Cristobal Miguel	Interpolación con Maxima		José Ángel Cid Araújo	
Vázquez González, Víctor Manuel	Regleta de potencia controlada por Wifi (Wifi Controlled Smart Power Strip)	1	Miguel Ramón Díaz-Cacho Medina	
Vieira de Moraes Tavares, Felipe	Web spam 1		Rosalía Laza Fidalgo	Reyes Pavón Rial
Arias Fernández, Miguel	Evaluación de la predicción del rendimiento en algoritmos de aprendizaje automático		Víctor Manuel Darriba Bilbao	Manuel Vilares Ferro
Barriga García, Carlos	Optimización del software RHRV		Arturo José Méndez Penín	
Ferreiro González, María Monserrat	Seguimiento de objetos desde un Pan & Tilt		Matías García Rivera	
Pereiros Iglesias, David	Criterios cuantitativos de parada en procesos de aprendizaje automático		Manuel Vilares Ferro	Víctor Manuel Darriba Bilbao
Rodríguez Rodríguez, José Antonio	Aplicativo en Shiny para o ensino de Inferencia Estadística básica		Tomás Cotos Yáñez	

ALUMNADO ASIGNADO DE OFICIO