



Asignación de Trabajos de Fin de Grado
Curso 2016-17, 1ª Convocatoria

Tutor(es)	Alumno	Título
Margarita Gonzalo Tasis	Adrián Nieto García	WebApp de gestión de una biblioteca personal multimedia de juegos/películas/música
Joaquín Adiego Rodríguez	Adrián Serrano Díez	Aplicación web para la generación inteligente de menús alimenticios en base a parámetros nutricionales
Alfonso Población Saez	Alberto Gil Llorente ¹	Juego para PC para evaluar la Cultura Matemática.
Margarita Gonzalo Tasis Miguel Ángel Benítez Andrades	Alberto Gutiérrez Pérez	HP Views Designer Assistant
Alfonso Población Sáez	Álvaro Zamora Esteban	Cultura Matemática en el móvil
Margarita Gonzalo Tasis	Clara Morrondo Merino	Desarrollo de una webapp-dashboard que proporciones informes de marketing online
Margarita Gonzalo Tasis Fernando Rodríguez Vicente	Cristina Gómez Escribano	Aplicación ADAS (Advanced Driver Assistance System) centrada en señales
Carlos E. Vivaracho Pascual Arancha Simón Hurtado	Daniel González Alonso ¹	Estudio preliminar del uso de wearables en reconocimiento biométrico de personas
Pablo de la Fuente Redondo	David Robles	Estudio comparativo de motores de búsqueda - Everis TFGVLL151607
Diego R. Llanos Ferraris Daniel Barba	Diego Almaraz Vallejo	Servicio de gestión de transporte urbano de pasajeros
Mercedes Martínez González	Diego García Marcos	Captación de datos de eventos para mejorar la experiencia del usuario
Benjamín Sahelices Fernández	Dimitar Kirilov Yankov	Performance en plataformas de microservicios (Everis - TFGVLL161701)
Manuel A. González Delgado	Gonzalo López Fernández	Desarrollo de una aplicación Android para usar el smartphone como dispositivo de toma de datos físicos
Manuel A. González Delgado	Guillermo Goyanes	Desarrollo de una app Android para usar los sensores del smartphone en experimentos de física
Diego R. Llanos Ferraris Daniel Barba	Héctor del Campo	Realidad aumentada para la localización de personas y objetos
Yania Crespo-González Carvajal	Jairo Velasco	Dashboard personal basado en widgets
Joaquín Adiego Rodríguez	Lucas Hurtado García ¹	StockMarketCatcher: herramienta para la captura y visualización de datos históricos del mercado continuo español
Arturo González Escribano	Marcos García Alonso	Estudio y desarrollo de un gestor de incidencias portable
César Llamas Bello	Mario Benito Rodríguez	Aplicación para depósito y recuperación de archivos en Telegram
Joaquín Adiego Rodríguez	Nuria Cancho Díaz ¹	e-Vaccea Kids: diseño e implementación de una aplicación educativa de realidad aumentada en Android
Margarita Gonzalo Tasis	Oscar Cimas Bravo	Editor y previsualizador de WebGL
Carlos E. Vivaracho Pascual	Pablo Bahillo Ortego	Profundización en el reconocimiento biométrico mediante venas del dedo
César Llamas Bello	Rebeca Rodríguez Feria	Aplicación para la implementación de chechlists mediante bots en Telegram
Joaquín Adiego Rodríguez	Rodrigo Nuñez Paul ¹	Ampliación y revisión de PintiaData
Miguel Ángel Laguna Serrano	Sandra García Pérez	Aplicación Web para la gestión de un grupo de investigación
Arturo González Escribano	Senmao Ji Yeng	Ultraescalabilidad en sistemas heterogéneos: Integración de técnicas de gestión del paralelismo



Universidad de Valladolid
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Grado en Ingeniería Informática

Trabajo de Fin de Grado 2016-17

Tutor(es)	Alumno	Título
Iván Santos Tejido	Sergio Delgado Álvarez	Implementación de un sistema de eficiencia energética en clusters de computación
Manuel Barrio Solorzano	Sergio García Prado ¹	Algoritmos para Big Data
Diego R. Llanos Ferraris	Sergio García Villanueva ¹	Framework para la creación de servicios GIS
Margarita Gonzalo Tasis	Vicente Martínez Franco ¹	Aplicación ADAS (Advanced Driver Assistance System) centrada en velocidad

¹ La asignación de los alumnos resaltados en rojo es **provisional** mientras se comprueba su matriculación en la asignatura Trabajo de Fin de Grado