

Asignaciones TFG-M (Noviembre 2019)

TITULACIÓN	ALUMNO	TÍTULO	DIRECTOR/ES	DEPARTAMENTO	Observaciones
GII	Alba Caravaca, Manuel	Desarrollo de una aplicación para el estudio y análisis de las manos de póker	Cobo Martín, Manuel Jesús	II	
GIA	Albela Fernández, M ^a Luisa	Diseño e implantación de mejoras en procesos en una línea de ensamblaje final (FAL) de aeronaves	Contreras Samper, Juan Pablo	IMDI	
GIE	Ben Duarte, Francisco Javier	Instalación eléctrica de la clínica veterinaria Lebón	Merino Alcón, Pedro	IE	
GIDIDP	Camacho Magriñán, Patricia	Ciclos de renovación formal en el diseño de producto: factores que influyen en la percepción de los usuarios	Pavón Domínguez, Pablo Pardo Vicente, Miguel Ángel	IMDI	
GIA	Canto López, Francisco José	Diseño conceptual de un UAV de altas prestaciones para su empleo como plataforma de experimentación avanzada de uso académico	Moreno García, Pablo Contreras Samper, Juan Pablo	IMDI	
GIEI	Gómez Reyes, Alberto	Silla inteligente dotada de sensores para el estudio del comportamiento humano	Mora Nuñez, Néstor	IAEARC	
GIM	González Sánchez, Ángel	Sistema para refrigeración de aceite de una reductora planetaria en una industria minera de Riotinto (Huelva)	Sánchez Ramos, José Guerrero Delgado, M ^a del Carmen	MMT	
GIM	Gutiérrez Domínguez, Raúl	Propuesta de mejora en la producción de bandas de tuercas en empresa aeronáutica mediante la implantación de una máquina semiautomática	Cerezo Narváez, Alberto Gilabert Villard, José Luis	IMDI OE	
GIE	Horriño Quintero, Pablo	Instalación eléctrica de Media Tensión y Baja Tensión de la piscina cubierta "Ciudad de Medina Sidonia"	Merino Alcón, Pedro	II	
MUIInd	Martínez Romero, José María	Diseño de la red de abastecimiento de energía eléctrica al polígono industrial Rematacaudales	Beira Jiménez, Juan Luis	IE	
MUPRL	Martínez Valdes, Sandra	El estrés laboral. Desencadenantes y consecuencias. Análisis de un caso real	Cervera Paz, Ángel Salazar Plazuelos, Fernando	OE	

Asignaciones TFG-M (Noviembre 2019)

TITULACIÓN	ALUMNO	TÍTULO	DIRECTOR/ES	DEPARTAMENTO	Observaciones
GIEI	Méndez Romero, Roberto José	Diseño de una fuente conmutada con corrector del factor de potencia activo	Quirós Olozábal, Ángel	IAEARC	
GIE	Morales Cubillana, Manuel	Instalación eléctrica de una planta industrial de automoción	Álvarez Tey, Germán	IE	
MUIInf	Navarro Quirós, Carmen Gloria	Análisis de publicaciones de ciencias de la computación de las universidades andaluzas mediante redes bibliométricas	Cobo Martín, Manuel Jesús	II	
GIEI	Pacheco Mariscal, Jesús	Sistema automatizado del proceso de fabricación de aerogeles a escala de laboratorio	Suffo Pino, Miguel Piñero de los Ríos, Manuel	IMDI Física de la Materia Condensada	Ya asignado con fecha junio 2019. Inclusión de codirector
GITI	Pérez Crespo, Sergio	Diseño y cálculo de las instalaciones de protección contra incendios, baja tensión e iluminación para un taller de reparación de vehículos de combustión, híbridos	Cerezo Narváez, Alberto Repeto García, David	IMDI	
GITI	Rodríguez Benítez, Daniel	Instalación eléctrica y contraincendios del Parque de Bomberos "Jerez Norte".	Beira Jiménez, Juan Luis	IE	
MUIISC	Romero Jiménez, José Luis	Control de variables para un aula de estudio y reconocimiento de emociones de los usuarios para su comparativa de aplicación a Escape rooms didácticos	Mora Nuñez, Néstor	IAEARC	
GII	Ruiz Pino, Sergio	Generación de un módulo de visualización para el simulador de vuelo Piper Seneca	Salguero Hidalgo, Alberto Gabriel García Barrachina, Luis	II IMDI	
GIDIDP	Sánchez Contreras, Sandra María	Diseño de producto articulado y autoensambaldo para la industria del juguete por tecnologías aditivas de fabricación	Moreno Nieto, Daniel	IMDI	
GII	Sancho Callealta, Ana	SnowHome: Aplicación iOS para hospedaje e intercambio cultural en viajes de esquí y snowboard	de la Torre Moreno, Pablo	II	
GIEI	Segura Román, Daniel	Mejora de la acústica de varias dependencias en el Palacio Provincial de la Diputación de Cádiz	Beira Jiménez, Juan Luis	IE	