

ASIGNACIONES TFG-M (13 de Enero 2017)

TITULACIÓN	ALUMNO	TÍTULO	DIRECTOR/ES	DEPARTAMENTO
MUIF	Bienes Pérez, Jonai	Modelos paramétricos para el acabado superficial de elementos de CFRP conformados mediante AWIM	Salguero Gómez, Jorge Mayuet Ares, Pedro Fco.	IMDI
GIM	Caballero Delgado, Adrián	Estudio de mejora del proceso productivo de una industria agroalimentaria	Batista Ponce, Moisés Fernández Vidal, Severo Raúl	IMDI
GIA	Díaz Santos, Alejandro	Estudio para el modelado y control de un helicóptero coaxial	López Sánchez, Manuel Jesús García González, Luis	IA,E,A,RC
GIM	Fornell Lacida, Gustavo	Sustitución de máquinas enfriadoras de una planta de refino de aceites. Análisis energético y económico del proyecto	Sánchez Ramos, José	MMT
GIDIDP	García Rodríguez, M ^a José	Modelado de elementos de fijación para su implementación en catálogos de utillajes de mecanizado en entornos (CAD/CAM)	Gómez Parra, Álvaro Salguero Gómez, Jorge	IMDI Ing. Ind. y Civil
GIM	Gordillo Montesino, Fco. Javier	Diseño mecánico y cálculo estructural de una montaña rusa infantil	García Barrachina, Luis	IMDI
MPRL	Gutiérrez de la Cruz, Elisa	Identificación, evaluación de riesgos y planificación de la actividad preventiva en una academia de peluquería	Otero Mateo, Manuel Cerezo Narváez, Alberto	IMDI
GIM	Haidara Kanice, Issam	Diseño mecánico de un reductor de velocidad para uso industrial	Rincón Casado, Alejandro	IMDI
GIM	Harana Herrera, Marta	Cálculo de la estructura de una nave destinada al almacenaje y venta de muebles	Huerta Gómez de Merodio, Milagros	IMDI
GIDIDP	Jones Ortíz, Alejandro	Rediseño integral de espacios, mobiliario e imagen corporativa para establecimiento de ocio	Pavón Domínguez, Pablo	IMDI
GIDIDP	Leal Aguirre, Miriam	Diseño conceptual de un espacio de trabajo modular multifunción adaptable a las necesidades del usuario	Alonso García, María	IMDI
GIM	Leal Brenes, Adrián	Adecuación de una nave industrial destinada a la automoción	Otero Mateo, Manuel	IMDI
GII	Martín Marín, M ^a Consolación	Diseño de ontología e implementación de sistema experto para la obtención de géneros cinematográficos	De la Torre Moreno, Pablo	II
MUIF	Mera Ramírez, Sara M ^a	Aplicación de herramientas de calidad y LEAN Manufacturing en el sector aeronáutico	Fernández Vidal, Severo Raúl Gómez Parra, Álvaro	IMDI
GITI	Muñoz Rodríguez, Carlos	Virtualización y materialización de diversos elementos relacionados con la docencia de Ingeniería de Fabricación	Batista Ponce, Moisés Salguero Gómez, Jorge	IMDI IIC
GIM	Oliva Manzanares, Rafael M.	Cálculo de nave industrial de reparaciones hidráulicas y mecánicas	Huerta Gómez de Merodio, Milagros	IMDI

ASIGNACIONES TFG-M (13 de Enero 2017)

TITULACIÓN	ALUMNO	TÍTULO	DIRECTOR/ES	DEPARTAMENTO
MUIF	Padilla Cruz, Pablo	Estudio comparativo entre el fresado orbital y el taladrado convencional de la aleación UNS A92024 (Al-Cu) de uso aeronáutico. Propuesta de mejora mediante trayectorias de mecanizado alternativas	Salguero Gómez, Jorge Batista Ponce, Moisés	Ing.Ind.Civil/IMDI
MIA	Pazos Peña, Francisco	Modelado y simulación de algoritmos de beamforming para su aplicación en sistemas SONAR	Mariscal Rico, Luis Antonio Nava Baro, Enrique	II Univ.Málaga
MUIF	Puyana Rodríguez, Rosalía	Estudio de la influencia de las condiciones del material en piezas obtenidas mediante FDM	Batista Ponce, Moisés	IMDI
GIE	Rubio Orce, Manuel Alejandro	Instalación eléctrica de un hotel de 3 estrellas	Álvarez Tey, Germán	IE
GIM	Torres Camacho, Sergio M.	Layout y logística interna de piezas mediante las técnicas Lean en Dragados Offshore S.A.	López Molina, Luis	OE
MPRL	Vázquez López, Sergio	Identificación y evaluación de riesgos en un taller de materiales compuestos	Fernández Vidal, Severo Raúl	IMDI
MPRL	Yrayzoz Fuentes, Belén	Influencia y efectos sobre la salud del trabajo a turnos y nocturno en el sector sanitario	Portela Núñez, José M ^a	IMDI