



Máster Universitario en Ingeniería de Fabricación

COORDINACIÓN HORIZONTAL Y VERTICAL

Curso 2016/2017

COORDINADORES

Coordinador	Denominación	Nombre y apellidos
Máster	Ingeniería de Fabricación	Moisés Batista Ponce
Módulo	COMÚN	Moisés Batista Ponce
Curso	Elementos de Ingeniería de Fabricación	Moisés Batista Ponce
Curso	Ingeniería de Procesos de Mecanizado	Moisés Batista Ponce
Curso	Aplicaciones Informáticas en Ingeniería de Fabricación	Jorge Salguero Gómez
Curso	Ingeniería de Procesos de Conformado con Conservación de Material	Álvaro Gómez Parra
Módulo	Ingeniería y Tecnologías Avanzadas de Mecanizado (ESPECIFICO)	Mariano Marcos Bárcena
Curso	Metrología Industrial	Pedro Fco. Mayuet Ares
Curso	Ingeniería de los Procesos no Convencionales de Eliminación de Material	Pedro Fco. Mayuet Ares
Curso	Planificación y Análisis de Sistemas Productivos	Severo Raúl Fernández Vidal
Curso	Procesos Avanzados de Mecanizado	Severo Raúl Fernández Vidal
Módulo	Gestión de la Calidad Industrial (ESPECIFICO)	Andrés Pastor Fernández
Curso	Metrología Industrial	Pedro Fco. Mayuet Ares
Curso	Técnicas de Ingeniería de la Calidad	Álvaro Gómez Parra
Curso	Planificación y Análisis de Sistemas Productivos	Severo Raúl Fernández Vidal
Curso	Estrategias en Excelencia. Calidad, Seguridad Industrial y Sostenibilidad	Andrés Pastor Fernández
Módulo	APLICACIÓN	Mariano Marcos Bárcena
Curso	Metodología de la Investigación en Ingeniería de Fabricación	Antonio J. Gámez López