

Propuesta de la EPS de Jaén para el reconocimiento de créditos entre Ciclos Formativos de Grado Superior FPE LOGSE y estudios universitarios de Grado de la Rama Industrial

SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN E INFORMÁTICOS (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Administración, Gestión y Comercialización de Pequeñas Empresas	Administración de Empresas	FB	6
Sistemas Operativos y Lenguaje de Programación	Informática	FB	6
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	12
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

MANTENIMIENTO DE EQUIPOS INDUSTRIALES (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Representación Gráfica en Maquinaria	Técnicas CAD/CAM/CAE	OP	6
Mont. y Mant. Sist. Mec. Montaje y Mantenim. Sist. Hidr. Montaje y Mantenim. Sist. Electr. Montaje y Mantemin. Sist. Prod. Proc. y Gest. Mant. Planes segur. Mantenim. Equipos	Gestión del Mantenimiento Industrial	OP	6
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	12
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

AUTOMOCIÓN (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Administración, Gestión y Comercialización en la Pequeña Empresa	Administración de Empresas	OB	6
Gestión y Logística del Mantenimiento en Automoción			
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	18
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

CONSTRUCCIONES METÁLICAS (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Representación en Construcciones Metálicas	Técnicas de Ingeniería Gráfica Aplicadas a Ingeniería Mecánica	OB	6
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	18
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

DESARROLLO DE PROYECTOS DE INSTALACIONES DE FLUIDOS, TÉRMICAS Y DE MANUTENCIÓN (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Representación Gráfica de Instalaciones	Técnicas de Ingeniería Gráfica Aplicadas a Ingeniería Mecánica	OB	6
Instalaciones de Procesos Térmicos	Instalaciones Térmicas en la Industria	OP	6
Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos			
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	12
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

DESARROLLO DE PROYECTOS MECÁNICOS (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Representación Gráfica en Fabricación Mecánica	Técnicas de Ingeniería Gráfica Aplicadas a Ingeniería Mecánica	OB	6
Técnicas de Fabricación Metálica	Ingeniería de Fabricación	OB	6
Desarrollo de Productos Mecánicos			
Proyectos de Fabricación Mecánica	Ingeniería del Mecanizado	OP	6
Automatización de la Fabricación			
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	6
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

MANTENIMIENTO DE EQUIPO INDUSTRIAL (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Representación Gráfica en Maquinaria	Técnicas de Ingeniería Gráfica Aplicadas a Ingeniería Mecánica	OB	6
Montaje y Mantenimiento de los Sistemas Hidráulico y Neumático	Fluidomecánica Industrial	OP	6
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	12
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

PRODUCCIÓN POR MECANIZADO (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Definición de los Procesos de Mecanizado, Conformado y Montaje Ejecución de Procesos de Mecanizado, Conformado y Montaje Programación de Máquinas de Control Numérico para Fabricación Mecánica	Ingeniería de Fabricación	OB	6
	Ingeniería del Mecanizado	OP	6
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	12
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

DESARROLLO Y APLICACIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Administración, Gestión y Comercialización en la Pequeña Empresa	Administración de Empresas	OB	6
Normas y proyectos de Construcción	Construcción y Arquitectura Industrial	OP	6
Proyecto de Obra Civil			
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	12
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

DESARROLLO DE PRODUCTOS ELECTRÓNICOS (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Administración, Gestión y Comercialización en la Pequeña Empresa	Administración de Empresas	OB	6
Técnicas de Programación	Informática	OB	6
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	12
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Técnicas y Procesos en las Instalaciones Eléctricas en Media y Baja Tensión	Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión	OB	6
Técnicas y Procesos en Instalaciones Automatizadas en Edificios		OP	6
Técnicas y Procesos en las Instalaciones Singulares en los Edificios	Tecnología de la Iluminación	OP	6
Administración, Gestión y Comercialización en la Pequeña Empresa Calidad	Administración de Empresas	OB	6
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	6
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

SISTEMAS DE REGULACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICOS (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Informática Industrial	Informática	OB	6
Administración, Gestión y Comercialización en la Pequeña Empresa Calidad	Administración de Empresas	OB	6
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	12
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN E INFORMÁTICOS (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Administración, Gestión y Comercialización en la Pequeña Empresa Calidad	Administración de Empresas	OB	6
Arquitectura de Equipos y Sistemas Informáticos	Informática	OB	6
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	12
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

DESARROLLO DE PRODUCTOS ELECTRÓNICOS (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Electrónica Analógica	Instrumentación Electrónica	OB	6
Administración, Gestión y Comercialización en la Pequeña Empresa Calidad	Administración de Empresas	OB	6
Técnicas de Programación	Informática	OB	6
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	6
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Técnicas y Procesos en las Instalaciones Singulares en los Edificios	Instalaciones Fotovoltaicas	OP	6
Administración, Gestión y Comercialización en la Pequeña Empresa Calidad	Administración de Empresas	OB	6
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	12
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

SISTEMAS DE REGULACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICOS (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Sistemas de Medida y Regulación	Sistemas de Adquisición de Datos	OP	6
Informática Industrial	Informática	OB	6
Administración, Gestión y Comercialización en la Pequeña Empresa Calidad	Administración de Empresas	OB	6
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	6
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30

SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN E INFORMÁTICOS (LOGSE) GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL			
Módulos Profesionales del Ciclo Formativo	Materias de los estudios universitarios	Tipo	ECTS
Administración, Gestión y Comercialización en la Pequeña Empresa Calidad	Administración de Empresas	OB	6
Arquitectura de Equipos y Sistemas Informáticos	Informática	OB	6
Resto de Módulos Profesionales	Otras Actividades	OP	6
	Créditos Optativos	OP	12
NÚMERO TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			30