CATÁLOGO DE RECONOCIMIENTO: MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

Última Actualización: 03/05/2024 (Aprobado en Junta de Escuela 03/05/2024)

ASIGNATURA EN TITULACIÓN DE DESTINO				ASIGNATURA EN TITULACIÓN DE ORIGEN						
ASIGN.	CR.	CARACT.	CURSO	TÍTULO	CENTRO	UNIV.	ASIGN.	CR.	CARACT.	CURSO
AUTOMÁTICA	6	CF		GRADO INGENIERÍA MECÁNICA	EPSC	CÓRDOBA	AUTOMÁTICA	6	ОВ	2
FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	6	CF		GRADO INGENIERÍA MECÁNICA	EPSC	CÓRDOBA	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	6	ОВ	2
MECÁNICA DE FLUIDOS II	6	CF		GRADO INGENIERÍA MECÁNICA	EPSC	CÓRDOBA	MECÁNICA DE FLUIDOS II	6	ОВ	3
MECÁNICA DE FLUIDOS	6	CF		GRADO INGENIERÍA MECÁNICA	EPSC	CÓRDOBA	MECÁNICA DE FLUIDOS II	6	ОВ	3
INGENIERÍA TERMICA	6	ОВ		GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	EPSC	CORDOBA	INGENIERÍA TERMICA	6	ОВ	2
DIRECCIÓN DE EMPRESAS	7	ОВ	1	MÁSTER EN		ALMERÍA	DIRECCIÓN ESTRATÉGICA	6	OP	1
				DIRECCIÓN Y ECONOMÍA DE LA			HABILIDADES DIRECTIVAS	6	OP	1
							FINANZAS PARA LA DIRECCIÓN	6	OP	1
				EMPRESA			CONTABILIDAD DIRECTIVA	6	OP	1
APLICACIONES DE LOS SISTEMAS ELECTRÓNICOS	4,5	ОВ	1	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSI	SEVILLA	DISEÑO ELECTRÓNICO E INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL	5	ОВ	1
ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	4	ОВ	1	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSI	SEVILLA	ELECTRÓNICA GENERAL	4,5	ОВ	
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN INTEGRADOS	4	ОВ	1	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSI	SEVILLA	SISTEMAS AVANZADOS DE PRODUCCIÓN	5	OP	2
INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	4,5	ОВ	1	MÁSTER UNIVERSITARIO EN	ETSI	SEVILLA	SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA	5	ОВ	1

				INGENIERÍA INDUSTRIAL						
DIRECCIÓN DE PROYECTOS	5	ОВ	1	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSI	SEVILLA	GESTIÓN DE PROYECTOS INDUSTRIALES	5	ОВ	2
INGENIERÍA AVANZADA DE FABRICACIÓN	3	ОВ	2	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSI	SEVILLA	SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	5	ОВ	1
MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS II	4,5	ОВ	1	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSI	SEVILLA	TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	5	ОВ	1
ANÁLISIS Y DISEÑO DE PROCESOS QUÍMICOS	3	ОВ	1	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSI	SEVILLA	ANÁLISIS Y DISEÑO DE PROCESOS QUÍMICOS	5	ОВ	1
FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	6	ОВ	2	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSI	SEVILLA	ELECTRÓNICA GENERAL	5	CF	1
							DISEÑO ELECTRÓNICO E INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL	5	ОВ	1
INGENIERÍA ESTRUCTURAL	4	ОВ	1	MASTER INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSII	MALAGA	DISEÑO Y CALCULO DE ESTRUCTURAS	5	ОВ	1
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN INTEGRADAS	4	ОВ	1	MASTER INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSII	MALAGA	SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	5	ОВ	1
ELEMENTOS DE MÁQUINAS	4,5	OB	1	MASTER INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSII	MALAGA	TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS	5	ОВ	1
INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	4,5	ОВ	1	MASTER INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSII	MALAGA	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	5	ОВ	1
INGENIERÍA EN LAS INSTALACIONES INDUSTRIALES	5	ОВ	1	MASTER INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSII	MALAGA	TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	5	ОВ	1
ANALISIS Y DISEÑO DE PROCESOS QUÍMICOS	3	ОВ	1	MASTER INGENIERÍA INDUSTRIAL	ETSII	MALAGA	TECNOLOGÍA QUÍMICA	5	ОВ	1