



VINCULACIÓN Y ADSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería Electrónica Industrial

Ref.	Curso	Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)		Área(s) adscrita(s)		Porcentaje
50929	3	Análisis de Redes Eléctricas	535-A-30	INGENIERÍA ELÉCTRICA	535-A-30	INGENIERÍA ELÉCTRICA	100%
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
50936	3	Automatización Industrial	520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	100%
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
50930	3	Diseño y Análisis Estructural Asistido	605-A-63	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS	605-A-63	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS	100%
			720-A-53	PROYECTOS DE INGENIERÍA			
50931	3	Electrónica Analógica	250-A-65	ELECTRÓNICA	785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
50932	3	Electrónica Digital	250-A-65	ELECTRÓNICA	785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
50937	3	Informática Industrial	35-A-29	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	100%
			520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA			
50938	3	Ingeniería Gráfica en Electrónica	305-A-53	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	305-A-53	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	100%
			545-A-31	INGENIERÍA MECÁNICA			
50939	3	Inglés Aplicado a la Ingeniería Electrónica	345-A-21	FILOLOGÍA INGLESA	345-A-21	FILOLOGÍA INGLESA	100%
			814-F-73	TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (Lengua inglesa)			
50940	3	Mantenimiento Industrial	545-A-31	INGENIERÍA MECÁNICA	545-A-31	INGENIERÍA MECÁNICA	100%
			605-A-63	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS			
50933	3	Programación de Robots Industriales	35-A-29	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	100%
			520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA			
50934	3	Regulación Automática	520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	100%
			535-A-30	INGENIERÍA ELÉCTRICA			
50942	3	Sistemas de Percepción para la Automatización	250-A-65	ELECTRÓNICA	520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	100%
			520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA			
50941	3	Sistemas Electrónicos Digitales	35-A-29	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
			250-A-65	ELECTRÓNICA			
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
50935	3	Técnicas de Iluminación y Domótica	535-A-30	INGENIERÍA ELÉCTRICA	535-A-30	INGENIERÍA ELÉCTRICA	100%

La naturaleza y la especificidad de la asignatura hace que no tenga contenidos comunes con otras áreas de conocimiento afines.



VINCULACIÓN Y ADSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería Electrónica Industrial

Ref.	Curso	Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)		Área(s) adscrita(s)		Porcentaje
50943	4	Circuitos Integrados	250-A-65	ELECTRÓNICA	785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
50950	4	Diseño de Controladores Industriales	520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	100%
			535-A-30	INGENIERÍA ELÉCTRICA			
50944	4	Electrónica de Potencia	250-A-65	ELECTRÓNICA	785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
50951	4	Equipos Electrónicos de Medida	250-A-65	ELECTRÓNICA	785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
50945	4	Ingeniería de Equipos Electrónicos	250-A-65	ELECTRÓNICA	785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
			800-A-59	TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES			
50946	4	Instalaciones y Máquinas Eléctricas	535-A-30	INGENIERÍA ELÉCTRICA	535-A-30	INGENIERÍA ELÉCTRICA	100%
			800-A-59	TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES			
50947	4	Instrumentación Electrónica	250-A-65	ELECTRÓNICA	785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
50952	4	Microelectrónica	250-A-65	ELECTRÓNICA	785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
			800-A-59	TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES			
50948	4	Oficina Técnica	305-A-53	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	720-A-53	PROYECTOS DE INGENIERÍA	100%
			515-A-63	INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN			
			520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA			
			650-A-14	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS			
			720-A-53	PROYECTOS DE INGENIERÍA			
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
50953	4	Seguridad y Salud Laboral	615-A-35	MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA	615-A-35	MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA	100%
			650-A-14	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS			
50949	4	Sistemas Digitales Avanzados	35-A-29	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
			250-A-65	ELECTRÓNICA			
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
50954	4	Tecnología Electrónica	250-A-65	ELECTRÓNICA	785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			



VINCULACIÓN Y ADSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería Electrónica Industrial

Ref. Curso	Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)	Área(s) adscrita(s)	Porcentaje
50955	4 Trabajo Fin de Grado	15-A-33 ANÁLISIS MATEMÁTICO	15-A-33 ANÁLISIS MATEMÁTICO	4%
		35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	4%
		65-A-63 CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	65-A-63 CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	4%
		75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	4%
		95-A-14 COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS	95-A-14 COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS	4%
		250-A-65 ELECTRÓNICA	250-A-65 ELECTRÓNICA	4%
		265-A-67 ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	265-A-67 ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	4%
		305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	4%
		345-A-21 FILOLOGÍA INGLESA	345-A-21 FILOLOGÍA INGLESA	4%
		385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA I	385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA II	4%
		385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA II	515-A-63 INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN	4%
		515-A-63 INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	4%
		520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA	4%
		535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA	545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA	4%
		545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA	555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA	4%
		555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	4%
		570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	590-A-71 MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	4%
		590-A-71 MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMATICA APLICADA	4%
		595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMATICA APLICADA	595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:ANALISIS MATEMATICO	4%
		600-A-31 MECÁNICA DE FLUIDOS	600-A-31 MECÁNICA DE FLUIDOS	4%
		605-A-63 MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS	605-A-63 MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS	4%
		615-A-35 MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA	615-A-35 MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA	4%
		650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	4%
		720-A-53 PROYECTOS DE INGENIERÍA	720-A-53 PROYECTOS DE INGENIERÍA	4%
		755-A-40 QUÍMICA FÍSICA	755-A-40 QUÍMICA FÍSICA	4%
		785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	4%
		800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	4%
		814-F-73 TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (Lengua inglesa)	814-F-73 TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (Lengua inglesa)	4%
		595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:ANALISIS MATEMATICO		