



VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería Electrónica Industrial

Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)
Administracion de Operaciones	95-A-14 COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS 650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
Algebra Lineal	15-A-33 ANÁLISIS MATEMÁTICO 75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL 595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMATICA APLICADA 595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:ANALISIS MATEMATICO
Ampliacion de Calculo	15-A-33 ANÁLISIS MATEMÁTICO 75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL 595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMATICA APLICADA 595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:ANALISIS MATEMATICO
Ampliacion de Fisica	385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA I 385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA II 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES
Analisis de Redes Electricas	535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Analisis Vectorial y Estadistico	15-A-33 ANÁLISIS MATEMÁTICO 265-A-67 ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA 595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMATICA APLICADA 595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:ANALISIS MATEMATICO
Automatica	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA
Automatizacion Industrial	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Calculo	15-A-33 ANÁLISIS MATEMÁTICO 75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL 595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMATICA APLICADA 595-A-33 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:ANALISIS MATEMATICO
Ciencia de los Materiales	65-A-63 CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA 555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA
Circuitos Integrados	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Diseño de Controladores Industriales	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA



VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería Electrónica Industrial

Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)
Diseño y Analisis Estructural Asistido	605-A-63 MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS 720-A-53 PROYECTOS DE INGENIERÍA
Electronica Analogica	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Electronica de Potencia	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Electronica Digital	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Equipos Electronicos de Medida	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Expresion Grafica en la Ingenieria	305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA 545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA
Fisica 1	385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA I 385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA II 605-A-63 MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
Fisica 2	385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA I 385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA II 535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA
Fundamentos de Electronica	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Fundamentos de Informatica	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES 75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL 570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS
Fundamentos de Ingenieria Electrica	535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Gestion de Empresas	95-A-14 COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS 650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
Informatica Industrial	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES 520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA
Ingenieria de Equipos Electronicos	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES



VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería Electrónica Industrial

Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)
Ingeniería de Fabricación	515-A-63 INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN 545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA 650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
Ingeniería Gráfica en Electrónica	305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA 545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA
Inglés aplicado a la Ingeniería Electrónica	345-A-21 FILOLOGÍA INGLESA 814-F-73 TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (Lengua inglesa)
Instalaciones y Máquinas Eléctricas	535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES
Instrumentación Electrónica	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Mantenimiento Industrial	545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA 605-A-63 MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
Mecánica de Fluidos	555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA 590-A-71 MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS 600-A-31 MECÁNICA DE FLUIDOS
Microelectrónica	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES
Oficina Técnica	305-A-53 EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA 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
Programación de Robots Industriales	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES 520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA
Química	555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA 755-A-40 QUÍMICA FÍSICA
Regulación Automática	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA
Resistencia de Materiales	545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA 605-A-63 MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS



VINCULACIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería Electrónica Industrial

Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)
Seguridad y Salud Laboral	615-A-35 MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA
	650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
Sistemas de Percepcion para la Automatizacion	250-A-65 ELECTRÓNICA
	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA
Sistemas Digitales Avanzados	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES
	250-A-65 ELECTRÓNICA
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Sistemas Electronicos Digitales	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES
	250-A-65 ELECTRÓNICA
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Sistemas Informaticos	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES
	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS
Tecnicas de Iluminacion y Domotica	535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA
Tecnologia Electronica	250-A-65 ELECTRÓNICA
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
Teoria de Maquinas	545-A-31 INGENIERÍA MECÁNICA
	605-A-63 MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
Termotecnia	385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA I
	385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA II
	555-A-32 INGENIERÍA QUÍMICA
	590-A-71 MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

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



Nombre de la asignatura

Trabajo Fin de Grado

Área(s) vinculada(s)

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