



VINCULACIÓN Y ADSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería de Sistemas Electrónicos

Ref.	Curso	Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)	Área(s) adscrita(s)	Porcentaje
52215	3	Diseño Digital Avanzado	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52220	3	Electrónica de Potencia y Circuitos de Control	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 535-A-30 INGENIERÍA ELÉCTRICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52221	3	Ingeniería de Productos Electrónicos	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52222	3	Instrumentación Electrónica 1	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52216	3	Programación Concurrente	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA 570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	100%
52217	3	Sistemas Basados en Microprocesadores	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52223	3	Sistemas Empotrados	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52218	3	Subsistemas Analógicos	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52219	3	Tecnología y Diseño Microelectrónico 1	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52224	3	Tecnología y Diseño Microelectrónico 2	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%



VINCULACIÓN Y ADSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería de Sistemas Electrónicos

Ref.	Curso	Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)	Área(s) adscrita(s)	Porcentaje
52225	4	Compatibilidad Electromagnética	385-A-23 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA I 385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.:FISICA APLICADA II 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	100%
52226	4	Dispositivos Electrónicos y Fotónicos	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52227	4	Electrónica Creativa	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52228	4	Electrónica para Control Inteligente	75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL 520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52234	4	Electrónica para Automoción	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52235	4	Fundamentos de Bioingeniería	250-A-65 ELECTRÓNICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52229	4	Instrumentación Electrónica 2	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52236	4	Instrumentación Virtual	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52237	4	Microbótica	75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL 520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52238	4	Procesadores de Señal y Multimedia	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA 785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA 800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%



VINCULACIÓN Y ADSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería de Sistemas Electrónicos

Ref. Curso	Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)	Área(s) adscrita(s)	Porcentaje
52230 4	Proyectos de Sistemas Electrónicos	520-A-56 785-A-58 800-A-59	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52231 4	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	785-A-58 800-A-59	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	100%
52239 4	Regulación Automática	520-A-56 785-A-58	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	100%
52240 4	Robótica	520-A-56 785-A-58	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	100%
52242 4	Sistemas Electrónicos Interactivos	75-A-47 520-A-56 785-A-58	785-A-58 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52232 4	Sistemas Electrónicos para Gestión Ambiental	560-A-47 785-A-58 800-A-59	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52241 4	Sistemas Electronicos para Vision Artificial	75-A-47 520-A-56 785-A-58	785-A-58 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	100%
52233 4	Sistemas Operativos	560-A-47 570-A-47	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	100%
52243 4	Trabajo fin de grado	--	999-A-999 ÁREA POR DETERMINAR	100%