



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA, ROBÓTICA Y MECATRÓNICA
E.T.S. DE INGENIERÍA



ASIGNATURA E.T.S. DE INGENIERÍA A RECONOCER			ESTUDIOS CURSADOS			
CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO UNIV. DE SEVILLA	ASIGNATURA SUPERADA	CRÉD.
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Doble Grado en Ing.en Diseño Ind.y Desarrollo del Producto e Ing. Mecánica	Escuela Politécnica Superior	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial	Escuela Politécnica Superior	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Mecánica	Escuela Politécnica Superior	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18
2280001	Física I	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería	Física I	6
2280002	Informática	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería	Informática	6
2280006	Empresa	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería	Empresa	6
2280009	Física II	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería	Física II	6
2280011	Ampliación de Matemáticas	4,5	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería	Ampliación de Matemáticas	4,5
2280013	Fundamentos de Electrónica	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería	Ingeniería Electrónica	6
2280014	Resistencia de Materiales	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería	Elasticidad y Resistencia de Materiales+Estructuras	6+6
2280015	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería	Electrotecnia	6
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18
2280001	Física I	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería	Física I	6
2280002	Informática	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería	Informática	6
2280006	Empresa	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería	Empresa	6
2280009	Física II	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería	Física II	6
2280011	Ampliación de Matemáticas	4,5	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería	Ampliación de Matemáticas	4,5
2280014	Resistencia de Materiales	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería	Resistencia de Materiales	4,5
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA, ROBÓTICA Y MECATRÓNICA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO UNIV. DE SEVILLA	ASIGNATURA SUPERADA	CRÉD.
2280001	Física I	6	Grado en Ingeniería de la Energía	E.T.S. de Ingeniería	Física I	6
2280002	Informática	6	Grado en Ingeniería de la Energía	E.T.S. de Ingeniería	Informática	6
2280006	Empresa	6	Grado en Ingeniería de la Energía	E.T.S. de Ingeniería	Empresa	6
2280009	Física II	6	Grado en Ingeniería de la Energía	E.T.S. de Ingeniería	Física II	6
2280014	Resistencia de Materiales	6	Grado en Ingeniería de la Energía	E.T.S. de Ingeniería	Resistencia de Materiales	4,5
2280015	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería de la Energía	E.T.S. de Ingeniería	Teoría de Circuitos	6
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Grado en Ingeniería de la Energía	E.T.S. de Ingeniería	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18
2280001	Física I	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería	Física	6
2280002	Informática	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería	Fundamentos de Computadores+Fundamentos de Programación I	6+6
2280002	Informática	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería	Fundamentos de Computadores+Fundamentos de Programación II	6+6
2280009	Física II	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería	Ampliación de Física	6
2280012	Fundamentos de Computadores	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería	Fundamentos de Computadores	6
2280013	Fundamentos de Electrónica	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería	Tecnología de Dispositivos y Componentes+Electrónica Básica	6+6
2280017	Electrónica Digital	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería	Electrónica Digital+Sistemas Electrónicos Digitales	4,5+4,5
2280026	Sistemas Electrónicos	4,5	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería	Sistemas Electrónicos Digitales	4,5
2280027	Arquitectura de Redes	4,5	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería	Fundamentos de Internet	6
2280028	Electrónica de Potencia	4,5	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería	Electrónica de Potencia	4,5
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA, ROBÓTICA Y MECATRÓNICA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO UNIV. DE SEVILLA	ASIGNATURA SUPERADA	CRÉD.
2280001	Física I	6	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería	Física I	6
2280002	Informática	6	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería	Informática	6
2280006	Empresa	6	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería	Empresa	6
2280009	Física II	6	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería	Física II	6
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18
2280001	Física I	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	E.T.S. de Ingeniería	Física I	6
2280002	Informática	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	E.T.S. de Ingeniería	Informática	6
2280006	Empresa	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	E.T.S. de Ingeniería	Empresa	6
2280009	Física II	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	E.T.S. de Ingeniería	Física II	6
2280011	Ampliación de Matemáticas	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	E.T.S. de Ingeniería	Ampliación de Matemáticas	4,5
2280014	Resistencia de Materiales	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	E.T.S. de Ingeniería	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
2280015	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	E.T.S. de Ingeniería	Teoría de Circuitos	6
2280019	Fundamentos de Control	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	E.T.S. de Ingeniería	Fundamentos de Control	6
2280026	Sistemas Electrónicos	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	E.T.S. de Ingeniería	Sistemas Electrónicos Digitales	4,5
2280028	Electrónica de Potencia	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	E.T.S. de Ingeniería	Electrónica de Potencia	4,5
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	E.T.S. de Ingeniería	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18
2280023	Ingeniería Térmica	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	E.T.S. de Ingeniería	Transmisión de Calor+Tecnología Energética	4,5+4,5
2280015	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería Eléctrica	Escuela Politécnica Superior	Tecnología Eléctrica	6
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Grado en Ingeniería Eléctrica	Escuela Politécnica Superior	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA, ROBÓTICA Y MECATRÓNICA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO UNIV. DE SEVILLA	ASIGNATURA SUPERADA	CRÉD.
2280015	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	Escuela Politécnica Superior	Tecnología Eléctrica	6
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	Escuela Politécnica Superior	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18
2280015	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto	Escuela Politécnica Superior	Tecnología Eléctrica Aplicada al Producto	6
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto	Escuela Politécnica Superior	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18
2280006	Empresa	6	Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores	E.T.S. de Ingeniería Informática	Administración de Empresas	6
2280006	Empresa	6	Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería del Software	E.T.S. de Ingeniería Informática	Administración de Empresas	6
2280006	Empresa	6	Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas	E.T.S. de Ingeniería Informática	Administración de Empresas	6
2280015	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería Mecánica	Escuela Politécnica Superior	Tecnología Eléctrica	6
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Grado en Ingeniería Mecánica	Escuela Politécnica Superior	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18
2280001	Física I	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería	Física I	6
2280002	Informática	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería	Informática	6
2280006	Empresa	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería	Empresa	6
2280009	Física II	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería	Física II	6
2280011	Ampliación de Matemáticas	4,5	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería	Ampliación de Matemáticas	4,5
2280014	Resistencia de Materiales	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería	Elasticidad y Resistencia de Materiales	4,5
2280015	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería	Teoría de Circuitos	6
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18
2280023	Ingeniería Térmica	4,5	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería	Transmisión de Calor+Tecnología Energética	4,5+4,5
2280015	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería Química Industrial	Escuela Politécnica Superior	Tecnología Eléctrica	6



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA, ROBÓTICA Y MECATRÓNICA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO UNIV. DE SEVILLA	ASIGNATURA SUPERADA	CRÉD.
2280003-4-10	Matemáticas I-Matemáticas II-Matemáticas III	18	Grado en Ingeniería Química Industrial	Escuela Politécnica Superior	Matemáticas I+Matemáticas II+Matemáticas III	18
2280001	Física I	6	Ingeniero Aeronáutico (Plan 2002)	E.T.S. de Ingeniería	Física	12
2280009	Física II	6	Ingeniero Aeronáutico (Plan 2002)	E.T.S. de Ingeniería	Física+Campos Electromagnéticos	12+6
2280013	Fundamentos de Electrónica	6	Ingeniero Aeronáutico (Plan 2002)	E.T.S. de Ingeniería	Circuitos Electrónicos	6
2280019	Fundamentos de Control	6	Ingeniero Aeronáutico (Plan 2002)	E.T.S. de Ingeniería	Control Automático	6
2280006	Empresa	6	Ingeniero de Organización Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Dirección Financiera+Entorno Económico de la Empresa	6+4,5
2280002	Informática	6	Ingeniero de Telecomunicación (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Fundamentos de Programación	10,5
2280002	Informática	6	Ingeniero de Telecomunicación (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Fundamentos de Computadores	9
2280012	Fundamentos de Computadores	6	Ingeniero de Telecomunicación (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Fundamentos de Computadores	9
2280017	Electrónica Digital	6	Ingeniero de Telecomunicación (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Circuitos Electrónicos+Sistemas Electrónicos Digitales	10,5+6
2280019	Fundamentos de Control	6	Ingeniero de Telecomunicación (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Teoría del Control Automático	9
2280026	Sistemas Electrónicos	4,5	Ingeniero de Telecomunicación (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Sistemas Electrónicos Digitales	6
2280028	Electrónica de Potencia	4,5	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Electrónica de Potencia I+Electrónica de Potencia II	4,5+4,5
2280028	Electrónica de Potencia	4,5	Ingeniero en Electrónica (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Electrónica de Potencia I+Electrónica de Potencia II	4,5+4,5
2280001	Física I	6	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Fundamentos Físicos de la Ingeniería	13,5
2280002	Informática	6	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Fundamentos de Informática	9
2280009	Física II	6	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Fundamentos Físicos de la Ingeniería+Campos Electromagnéticos	13,5+7,5
2280019	Fundamentos de Control	6	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Control Automático+Teoría de Sistemas	7,5+4,5
2280026	Sistemas Electrónicos	4,5	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Sistemas Electrónicos Digitales	6



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA, ROBÓTICA Y MECATRÓNICA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO UNIV. DE SEVILLA	ASIGNATURA SUPERADA	CRÉD.
2280028	Electrónica de Potencia	4,5	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Electrónica de Potencia I+Electrónica de Potencia II	4,5+4,5
2280023	Ingeniería Térmica	4,5	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Transmisión de Calor+Tecnología Energética	4,5+6
2280001	Física I	6	Ingeniero Químico (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Fundamentos Físicos de la Ingeniería	15
2280006	Empresa	6	Ingeniero Químico (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería	Administración de Empresas+Economía y Organización Industrial	4,5+7,5