



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA
E.T.S. DE INGENIERÍA



ASIGNATURA E.T.S. DE INGENIERÍA A RECONOCER			ESTUDIOS CURSADOS			
CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO - UNIVERSIDAD	ASIGNATURA/S SUPERADA/S	CRÉD.
2210003	Matemáticas I	6	Doble Grado en Ing.en Diseño Ind.y Desarrollo del Producto e Ing. Mecánica	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas I	6
2210010	Matemáticas III	6	Doble Grado en Ing.en Diseño Ind.y Desarrollo del Producto e Ing. Mecánica	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas II	6
2210003	Matemáticas I	6	Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas I	6
2210010	Matemáticas III	6	Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas II	6
2210003	Matemáticas I	6	Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Mecánica	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas I	6
2210010	Matemáticas III	6	Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Mecánica	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas II	6
2210001	Física I	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Física I+Ampliación de Física	6+6
2210002	Informática	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Informática	6
2210003	Matemáticas I	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas I	6
2210004	Matemáticas II	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas II	6
2210006	Empresa	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Empresa	6
2210006	Estadística e Investigación Operativa	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Estadística e Investigación Operativa	4,5
2210009	Física II	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Física II	6
2210010	Matemáticas III	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas III	6
2210011	Electrónica	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Ingeniería Electrónica+Tecnología Electrónica	6+6
2210012	Fundamentos de Control Automático	4,5	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Control Automático	4,5
2210014	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Electrotecnia	6
2210016	Ampliación de Matemáticas y Métodos Numéricos	4,5	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Ampliación de Matemáticas	4,5
2210018	Mecánica de Fluidos	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Mecánica de Fluidos I	6



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO - UNIVERSIDAD	ASIGNATURA/S SUPERADA/S	CRÉD.
2210019	Resistencia de Materiales	6	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Elasticidad y Resistencia de Materiales+Estructuras	6+6
2210069	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5	Grado en Ingeniería Aeroespacial	E.T.S. de Ingeniería - US	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5
2210001	Física I	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería - US	Física I+Mecánica Racional	6+6
2210002	Informática	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería - US	Informática	6
2210003	Matemáticas I	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas I	6
2210004	Matemáticas II	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas II	6
2210006	Empresa	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería - US	Empresa	6
2210006	Estadística e Investigación Operativa	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería - US	Estadística Aplicada e Investigación Operativa	6
2210009	Física II	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería - US	Física II	6
2210010	Matemáticas III	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas III	6
2210016	Ampliación de Matemáticas y Métodos Numéricos	4,5	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería - US	Ampliación de Matemáticas	4,5
2210019	Resistencia de Materiales	6	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería - US	Resistencia de Materiales	4,5
2210040	Centrales Hidráulicas	4,5	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería - US	Centrales Hidroeléctricas	4,5
2210069	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5	Grado en Ingeniería Civil	E.T.S. de Ingeniería - US	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5
2210001	Física I	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería - US	Física	6
2210002	Informática	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos de Computadores+Fundamentos de Programación I	6+6
2210002	Informática	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos de Computadores+Fundamentos de Programación II	6+6
2210003	Matemáticas I	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas I	6



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO - UNIVERSIDAD	ASIGNATURA/S SUPERADA/S	CRÉD.
2210006	Estadística e Investigación Operativa	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería - US	Estadística	6
2210009	Física II	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería - US	Física+Ampliación de Física	6+6
2210010	Matemáticas III	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas II	6
2210011	Electrónica	6	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería - US	Tecnología de Dispositivos y Componentes+Electrónica	6+6+4,5
2210012	Fundamentos de Control Automático	4,5	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería - US	Control Automático	4,5
2210069	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5	Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación	E.T.S. de Ingeniería - US	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5
2210001	Física I	6	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería - US	Física I	6
2210002	Informática	6	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería - US	Informática	6
2210003	Matemáticas I	6	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas I	6
2210004	Matemáticas II	6	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas II	6
2210006	Empresa	6	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería - US	Empresa	6
2210006	Estadística e Investigación Operativa	6	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería - US	Estadística e Investigación Operativa	6
2210009	Física II	6	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería - US	Física II	6
2210010	Matemáticas III	6	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas III	6
2210069	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	E.T.S. de Ingeniería - US	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5
2210001	Física I	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Física I+Ampliación de Física	6+6
2210002	Informática	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Informática	6
2210003	Matemáticas I	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas I	6
2210004	Matemáticas II	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas II	6



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO - UNIVERSIDAD	ASIGNATURA/S SUPERADA/S	CRÉD.
2210006	Empresa	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Empresa	6
2210006	Estadística e Investigación Operativa	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Estadística e Investigación Operativa	4,5
2210009	Física II	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Física II	6
2210010	Matemáticas III	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas III	6
2210011	Electrónica	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Electrónica General	6
2210012	Fundamentos de Control Automático	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos de Control Automático	6
2210014	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Teoría de Circuitos	6
2210015	Termodinámica	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Termodinámica	6
2210016	Ampliación de Matemáticas y Métodos Numéricos	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Ampliación de Matemáticas	4,5
2210017	Ciencia de los Materiales	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos de Ciencia de Materiales	4,5
2210018	Mecánica de Fluidos	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos de Mecánica de Fluidos	6
2210019	Resistencia de Materiales	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
2210026	Tecnología de la Combustión	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Generación de Energía Térmica	6
2210028	Tecnología Energética	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Tecnología Energética	4,5
2210031	Instalaciones Térmicas	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Instalaciones Térmicas en la Edificación+Instalaciones Térmicas en la Industria	6+4,5
2210050	Motores de Combustión Interna Alternativos	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Motores de Combustión Interna Alternativos	4,5
2210059	Turbomáquinas Térmicas	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Turbomáquinas Térmicas	4,5
2210064	Vehículos Eléctricos	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Vehículos Eléctricos	4,5



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO - UNIVERSIDAD	ASIGNATURA/S SUPERADA/S	CRÉD.
2210069	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2010)	E.T.S. de Ingeniería - US	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5
2210005	Química	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2024)	E.T.S. de Ingeniería - US	Química	6
2210006	Empresa	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (2024)	E.T.S. de Ingeniería - US	Empresa	6
2210003	Matemáticas I	6	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (Plan 2024)	E.T.S. de Ingeniería - US	Álgebra Lineal	6
2210004- 2210010	Matemáticas II-Matemáticas III Ampliación de Matemáticas y Métodos Numéricos	12	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (Plan 2024)	E.T.S. de Ingeniería - US	Cálculo Diferencial e Integral	12
2210016	Numéricos	4,5	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (Plan 2024)	E.T.S. de Ingeniería - US	Ecuaciones Diferenciales	4,5
2210003	Matemáticas I	6	Grado en Ingeniería Eléctrica	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas I	6
2210010	Matemáticas III	6	Grado en Ingeniería Eléctrica	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas II	6
2210014	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería Eléctrica	Escuela Politécnica Superior - US	Tecnología Eléctrica	6
2210003	Matemáticas I	6	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas I	6
2210010	Matemáticas III	6	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas II	6
2210014	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	Escuela Politécnica Superior - US	Tecnología Eléctrica	6
2210001	Física I	6	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Física I	6
2210002	Informática	6	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Informática	6
2210003	Matemáticas I	6	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas I	6
2210004	Matemáticas II	6	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas II	6
2210006	Empresa	6	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Empresa	6
2210006	Estadística e Investigación Operativa	6	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Estadística e Investigación Operativa	6
2210009	Física II	6	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Física II	6



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO - UNIVERSIDAD	ASIGNATURA/S SUPERADA/S	CRÉD.
2210010	Matemáticas III	6	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas III	6
2210011	Electrónica	6	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Electrónica Digital+Fundamentos de Electrónica	6+6
2210012	Fundamentos de Control Automático	4,5	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos de Control	6
2210014	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Teoría de Circuitos	6
2210016	Ampliación de Matemáticas y Métodos Numéricos	4,5	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Ampliación de Matemáticas	4,5
2210019	Resistencia de Materiales	6	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Resistencia de Materiales	6
2210025	Máquinas Térmicas	4,5	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Máquinas Térmicas e Hidráulicas	6
2210035	Sistemas de Producción de Potencia	4,5	Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica	E.T.S. de Ingeniería - US	Motores Térmicos	6
2210003	Matemáticas I	6	Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas I	6
2210010	Matemáticas III	6	Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas II	6
2210014	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto	Escuela Politécnica Superior - US	Tecnología Eléctrica Aplicada al Producto	6
2210006	Empresa	6	Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores	E.T.S. de Ingeniería Informática - US	Administración de Empresas	6
2210006	Empresa	6	Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería del Software	E.T.S. de Ingeniería Informática - US	Administración de Empresas	6
2210006	Empresa	6	Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas	E.T.S. de Ingeniería Informática - US	Administración de Empresas	6
2210003	Matemáticas I	6	Grado en Ingeniería Mecánica	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas I	6
2210010	Matemáticas III	6	Grado en Ingeniería Mecánica	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas II	6
2210014	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería Mecánica	Escuela Politécnica Superior - US	Tecnología Eléctrica	6
2210001	Física I	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Física I	6
2210002	Informática	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Informática	6



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO - UNIVERSIDAD	ASIGNATURA/S SUPERADA/S	CRÉD.
2210003	Matemáticas I	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas I	6
2210004	Matemáticas II	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas II	6
2210006	Empresa	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Empresa	6
2210006	Estadística e Investigación Operativa	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Estadística e Investigación Operativa	4,5
2210008	Expresión Gráfica	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Expresión Gráfica	6
2210009	Física II	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Física II	6
2210010	Matemáticas III	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Matemáticas III	6
2210012	Fundamentos de Control Automático	4,5	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos de Control Automático	4,5
2210014	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Teoría de Circuitos	6
2210015	Termodinámica	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Termodinámica	6
2210016	Ampliación de Matemáticas y Métodos Numéricos	4,5	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Ampliación de Matemáticas	4,5
2210019	Resistencia de Materiales	6	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Elasticidad y Resistencia de Materiales+Estructuras	4,5
2210028	Tecnología Energética	4,5	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Tecnología Energética	4,5
2210069	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5	Grado en Ingeniería Química	E.T.S. de Ingeniería - US	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5
2210003	Matemáticas I	6	Grado en Ingeniería Química Industrial	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas I	6
2210010	Matemáticas III	6	Grado en Ingeniería Química Industrial	Escuela Politécnica Superior - US	Matemáticas II	6
2210014	Teoría de Circuitos	6	Grado en Ingeniería Química Industrial	Escuela Politécnica Superior - US	Tecnología Eléctrica	6
2210001	Física I	6	Ingeniero Aeronáutico (Plan 2002)	E.T.S. de Ingeniería - US	Física+Mecánica	12+7,5
2210006	Estadística e Investigación Operativa	6	Ingeniero Aeronáutico (Plan 2002)	E.T.S. de Ingeniería - US	Métodos Estadísticos de la Ingeniería	6



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO - UNIVERSIDAD	ASIGNATURA/S SUPERADA/S	CRÉD.
2210009	Física II	6	Ingeniero Aeronáutico (Plan 2002)	E.T.S. de Ingeniería - US	Física	12
2210011	Electrónica	6	Ingeniero Aeronáutico (Plan 2002)	E.T.S. de Ingeniería - US	Circuitos Electrónicos+Tecnología Electrónica	6+6
2210012	Fundamentos de Control Automático	4,5	Ingeniero Aeronáutico (Plan 2002)	E.T.S. de Ingeniería - US	Control Automático	6
2210018	Mecánica de Fluidos	6	Ingeniero Aeronáutico (Plan 2002)	E.T.S. de Ingeniería - US	Mecánica de Fluidos I	6
2210006	Empresa	6	Ingeniero de Organización Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Dirección Financiera+Entorno Económico de la Empresa	6+4,5
2210006	Estadística e Investigación Operativa	6	Ingeniero de Organización Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Estadística Industrial	6
2210069	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5	Ingeniero de Organización Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5
2210001	Física I	6	Ingeniero de Telecomunicación (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos Físicos de la Ingeniería	6
2210002	Informática	6	Ingeniero de Telecomunicación (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos de Programación	10,5
2210002	Informática	6	Ingeniero de Telecomunicación (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos de Computadores	9
2210006	Estadística e Investigación Operativa	6	Ingeniero de Telecomunicación (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Métodos Estadísticos de la Ingeniería	6
2210011	Electrónica	6	Ingeniero de Telecomunicación (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Tecnología y Componentes Electrónicos y Fotónicos+Circuitos Electrónicos	13,5+10,5
2210012	Fundamentos de Control Automático	4,5	Ingeniero de Telecomunicación (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Teoría del Control Automático	9
2210069	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5	Ingeniero de Telecomunicación (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5
2210069	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5
2210069	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5	Ingeniero en Electrónica (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5
2210001	Física I	6	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos Físicos de la Ingeniería+Mecánica Racional	13,5+7,5
2210002	Informática	6	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos de Informática	9
2210006	Estadística e Investigación Operativa	6	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Métodos Estadísticos de la Ingeniería	6



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO - UNIVERSIDAD	ASIGNATURA/S SUPERADA/S	CRÉD.
2210009	Física II	6	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos Físicos de la Ingeniería	13,5
2210011	Electrónica	6	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Sistemas Electrónicos	7,5
2210012	Fundamentos de Control Automático	4,5	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Control Automático+Teoría de Sistemas	7,5+4,5
2210015	Termodinámica	6	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Termodinámica	6
2210020	Termodinámica Aplicada	4,5	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Termodinámica Aplicada	4,5
2210021	Transmisión de Calor	6	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Transmisión de Calor	4,5
2210026	Tecnología de la Combustión	4,5	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Generación de Energía Térmica	4,5
2210028	Tecnología Energética	4,5	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Tecnología Energética	6
2210030	Energías Renovables	4,5	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Energías Renovables	6
2210031	Instalaciones Térmicas	6	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Instalaciones Térmicas en Edificación+Instalaciones Térmicas Industriales	7,5+4,5
2210057	Termoeconomía de Sistemas Energéticos	4,5	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Análisis Termodinámico de Procesos Industriales	4,5
2210069	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5	Ingeniero Industrial (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5
2210001	Física I	6	Ingeniero Químico (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos Físicos de la Ingeniería	15
2210006	Empresa	6	Ingeniero Químico (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Administración de Empresas+Economía y Organización Industrial	4,5+7,5
2210006	Estadística e Investigación Operativa	6	Ingeniero Químico (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Métodos Estadísticos de la Ingeniería	6
2210009	Física II	6	Ingeniero Químico (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Fundamentos Físicos de la Ingeniería	15
2210021	Transmisión de Calor	6	Ingeniero Químico (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Transmisión de Calor	4,5
2210028	Tecnología Energética		Ingeniero Químico (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Tecnología Energética	6
2210069	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5	Ingeniero Químico (Plan 1998)	E.T.S. de Ingeniería - US	Metodología e Historia de la Ingeniería	4,5



TABLA DE RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA
E.T.S. DE INGENIERÍA



CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	TITULACIÓN CURSADA	CENTRO - UNIVERSIDAD	ASIGNATURA/S SUPERADA/S	CRÉD.
--------	------------	-------	--------------------	----------------------	-------------------------	-------