

INFORMACIÓN SOBRE EL RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS MEDIANTE LA ACREDITACIÓN DE ENSEÑANZA SUPERIOR NO UNIVERSITARIA.

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

Por tener superado el Ciclo Formativo de Grado Superior	Se reconoce		
		Nombre	Créditos
Administración de Sistemas Informáticos	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2199 Fundamentos de informática	6
Automatización y Robótica Industrial	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2199 Fundamentos de informática	6
Automoción	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	6
Desarrollo de Productos Electrónicos	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2199 Fundamentos de informática	6
		2211 Electrónica general	6
		2206 Teoría de circuitos	6
Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2214 Termodinámica aplicada	6
		2197 Dibujo técnico	6
		2227 Energía fotovoltaica	4,5
		2236 Instalaciones de climatización	4,5
		2234 Eficiencia energética	4,5
Desarrollo y Aplicación de Proyectos de Construcción	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2197 Dibujo Técnico	6

Por tener superado el Ciclo Formativo de Grado Superior	Se reconoce		
		Nombre	Créditos
Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica	Asignaturas	2197 Dibujo técnico	6
		2198 Fundamento de administración de empresa	6
		2214 Termodinámica aplicada	6
		2234 Eficiencia energética	4,5
		2236 Instalaciones de climatización	4,5
	Créditos optativos	3	
Electricidad y Electrónica		Nombre	Créditos
	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	6
Energías Renovables	Asignaturas	2210 Automatización industrial	6
		2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2227 Energía fotovoltaica	4,5
		2221 Control de máquinas y accionamientos eléctricos	4,5
		2228 Energía eólica e hidráulica	6
	Créditos optativos	3	
Instalaciones Electrotécnicas	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2199 Fundamentos de informática	6
		2210 Automatización Industrial	6
		2238 Luminotécnica y alumbrado	4,5
		2237 Creación de empresas	4,5
	Créditos optativos	3	
Mantenimiento de Equipo Industrial	Asignaturas	2197 Dibujo técnico	6
		2216 Teoría de Sistemas	6
		2210 Automatización Industrial	6
		2212 Sistemas de Producción y fabricación	6

Por tener superado el Ciclo Formativo de Grado Superior	Se reconoce		
		Nombre	Créditos
Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos	Asignaturas	2197 Dibujo técnico	6
		2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2227 Energía fotovoltaica	4,5
		2213 Tecnologías medioambientales y sostenibilidad	6
		2229 Máquinas y centrales térmicas	7,5
Mecatrónica Industrial	Asignaturas	2197 Dibujo Técnico	6
		2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2210 Automatización Industrial	6
		2221 Control de máquinas y accionamientos eléctricos	4,5
Programación de la Producción de Fabricación Mecánica	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2197 Dibujo técnico	6
Sistemas de Regulación y Control Automáticos	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2199 Fundamentos de informática	6
		2210 Automatización Industrial	6
		2221 Control de máquinas y accionamientos eléctricos	4,5
Sistemas de Telecomunicación e Informáticos	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2199 Fundamentos de informática	6
Sistemas Electrotécnicos y Automatizados	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2221 Control de máquinas y accionamientos eléctricos	4,5
		2210 Automatización Industrial	6
		2206 Teoría de circuitos	6

ENSEÑANZA SUPERIOR NO UNIVERSITARIA SIN RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS:

- Enseñanza y Animación Sociodeportiva