

INFORMACIÓN SOBRE EL RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS MEDIANTE LA ACREDITACIÓN DE CICLOS FORMATIVOS SUPERIORES.

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

Por tener superado el Ciclo Formativo de Grado Superior	Se reconoce		
		Nombre	Créditos
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 por Competencias Transversales y Profesionales		3

Por tener superado el Ciclo Formativo de Grado Superior	Se reconoce		
		Nombre	Créditos
Mantenimiento de Equipo Industrial	Asignaturas	2197 Dibujo técnico	6
		2216 Teoría de Sistemas	6
		2210 Automatización Industrial	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

Por tener superado el Ciclo Formativo de Grado Superior	Se reconoce		
		Nombre	Créditos
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

Por tener superado el Ciclo Formativo de Grado Superior	Se reconoce		
		Nombre	Créditos
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	6

Por tener superado el Ciclo Formativo de Grado Superior	Se reconoce		
		Nombre	Créditos
Automoción	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	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 por Competencias Transversales y Profesionales	3	

Por tener superado el Ciclo Formativo de Grado Superior	Se reconoce		
		Nombre	Créditos
Sistemas de Telecomunicación e Informáticos	Asignaturas	2198 Fundamentos de administración de empresas	6
		2199 Fundamentos de informática	6

Por tener superado el Ciclo Formativo de Grado Superior	Se reconoce		
		Nombre	Créditos
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

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

Por tener superado el Ciclo Formativo de Grado Superior	Se reconoce		
		Nombre	Créditos
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

Por tener superado el Ciclo Formativo de Grado Superior	Se reconoce		
		Nombre	Créditos
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 por Competencias Transversales y Profesionales		3