



VINCULACIÓN Y ADSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS A ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Graduado/a en Ingeniería de la Energía

Ref.	Curso	Nombre de la asignatura	Área(s) vinculada(s)		Área(s) adscrita(s)		Porcentaje
53103	2	Ampliación de Matemáticas y Métodos Numéricos	15-A-33	ANÁLISIS MATEMÁTICO	595-A-54	MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMÁTICA APLICADA	100%
			75-A-47	CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL			
			595-A-54	MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:MATEMÁTICA APLICADA			
			595-A-33	MATEMÁTICA APLICADA. Dep.:ANÁLISIS MATEMÁTICO			
53104	2	Ciencia de los Materiales	65-A-63	CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	65-A-63	CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	100%
			760-A-41	QUÍMICA INORGÁNICA			
53098	2	Electrónica	250-A-65	ELECTRÓNICA	250-A-65	ELECTRÓNICA	100%
			785-A-58	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
53099	2	Fundamentos de Control Automático	520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	520-A-56	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	100%
53105	2	Mecánica de Fluidos	600-A-31	MECÁNICA DE FLUIDOS	600-A-31	MECÁNICA DE FLUIDOS	100%
53100	2	Recursos Energéticos y Tecnología de los Combustibles	..	ÁREA POR DETERMINAR		ÁREA POR DETERMINAR	100%
53106	2	Resistencia de Materiales	605-A-63	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS	605-A-63	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS	100%
53101	2	Teoría de Circuitos	535-A-30	INGENIERÍA ELÉCTRICA	535-A-30	INGENIERÍA ELÉCTRICA	100%
			800-A-59	TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES			
53102	2	Termodinámica	590-A-71	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	590-A-71	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	100%
53107	2	Termodinámica Aplicada	590-A-71	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	590-A-71	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	100%
53108	2	Transmisión de Calor	590-A-71	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	590-A-71	MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	100%