

Correlatividades				
Tecnatura Superior en Gestión de Energías Renovables				
Bloque	Codigo	Materia	Para cursar	Para Rendir Final
			Cursada (Regularizada)	Aprobadas con final (Aprobada)
I	G1	Organización del trabajo y Relaciones Laborales	Condiciones de Ingreso	-
	F1	Calidad, Seguridad y Medio Ambiente		-
	F2	Tecnología del ensayo y mediciones		-
	E1	Generación Eólica, Fotovoltaica Y Solar Térmica		-
	E2	Laboratorio de ensayos y eficiencia energética		-
II	G2	Políticas públicas y Ética profesional	G1	G1
	F3	Mercado Eléctrico	G1	G1
	F4	Energía de Biomasa e hidráulica	F2	F2
	E3	Operación de instalaciones de energías renovables	E1 -E2	E1 -E2
	E4	Gestión de mantenimiento de instalaciones de energías renovables	E1 -E2	E1 -E2
III	F5	Economía y Energía	G2	G2
	E5	Tecnología de la Representación en Sistemas de Energías Renovables	E3 – E4	E3 -E4
	E6	Tecnología de la información y la comunicación en Sistemas de Energías Renovables	E3 – E4	E3 – E4
	P1	Proyectos de Parques Eólicos, hidráulicos, Fotovoltaicos y Solar Térmicos	G2 - F3 - F4 – E3 – E4	NO POSEE CORRELATIVA PARA FINAL
	P2	Práctica Profesionalizante	G2 -F3 - F4 – E3 – E4	