






Institución	Carrera / área de capacitación	Detalles		Duración	Centro de estudios	Localización	+Info
	Udelar - FING	Maestría de la energía	Profundización especializada en el área para graduados	2 años	Facultad de Ingeniería - Udelar	Montevideo	Link
	Udelar - FING & FARQ	Cursos de post-grado	Oferta de cursos específicos sobre fundamentos de energías renovables: Fundamentos de Energía Solar, Solar fotovoltaica, Eólica, Hidroeléctrica, Biomasa (FING); Solar térmica aplicada (FING y Farq); Biodiesel; Bioetanol combustible; Sistemas anaerobios con obtención de biogás	Modular por semestre académico	Facultad de Ingeniería y Arquitectura - Udelar	Montevideo	Link
	UTU (ANEP) - UTE	Bachillerato Profesional de Especialista en Operación y Mantenimiento de Redes	Formación en gestión y operación de redes eléctricas y playa de maniobras de media tensión		Escuela técnica UTU - Centro de capacitación Norte	Paso de los Toros	Link
	UTU (ANEP)	Especialización en energías renovables	5 Módulos: Energía eólica, Solar fotovoltaica, Solar térmica, Hidroeléctrica y Eficiencia Energética	320 horas	I.T.S. Buceo y "Arias Balparda"	Montevideo	Link
	UTEC	Tecnólogo en Energías Renovables	Egreso con especialización en energía solar (térmica y fotovoltaica) o energía eólica	3 años	Brigada Aérea "Tte. 2do. Mario W. Parallada" - Ruta 5, km 188	Durazno	Link
	Universidad ORT	Programa de Desarrollo Profesional en Energías Renovables	Diseño, montaje y cálculo y dirección de instalaciones renovables de pequeña escala	5 módulos	Centro de Innovación y Emprendimientos	Montevideo	Link
	Talleres Don Bosco	Cursos cortos - Renovables	Curso básico energía solar fotovoltaica, Instalador sistemas térmicos de energía solar	Modular	Talleres Don Bosco - Maldonado 2125	Montevideo	Link
	Universidad de Montevideo (UM)	Especialización en producción mas limpia	Programa de post-grado con enfoque teórico-práctico		Universidad de Montevideo	Montevideo	Link
	Universidad Católica del Uruguay (UCUDAL)	Maestría en Gerencia de la Energía	Programa para profesionales del sector energía, que buscan el equilibrio entre las habilidades técnicas y el conocimiento del negocio	2 años	UCUDAL	Montevideo	Link
	UNIT	Especialista en Gestión de la Energía UNIT-ISO 50001	Formación para implantar, evaluar y mejorar sistemas de gestión de la energía en las organizaciones, según el modelo de las normas UNIT-ISO de la familia 50001	9 cursos	UNIT	Montevideo	Link

Centros y laboratorios de ensayo

	Udelar-FING	Laboratorio de Energía Solar (LES)	Estudio del recurso solar del territorio Uruguayo. Laboratorio de ensayo de eficiencia de colectores solares térmicos	-		Salto	Link
	LATU	Laboratorio de ensayo	Laboratorio de Ensayo de Calificación de colectores solares térmicos - Seguridad y Calidad	-		Montevideo	
	Udelar-FING	Túnel de viento atmosférico	Aplicaciones de Evaluación del potencial eólico; Cálculo de efectos de edificios sobre medidas de anemómetros; Calibración de anemómetros; Difusión de contaminantes en la atmósfera, etc.	-		Montevideo	Link
	Varios	Biocombustibles	Laboratorios aptos para realizar los análisis de control de calidad para biodiesel y alcohol carburante	-		Montevideo	Link

* Los cursos aquí indicados son resultantes de los relevamientos realizados por el Ministerio de Industria, Energía y Minería (MIEM), y pueden existir otros que no estén incluidos en este listado. En caso de instituciones educativas que pretendan agregar o modificar la información del listado sobre los cursos que dictan, por favor remitir comunicarse a través de: informacion@dne.miem.gub.uy