

Curso de Posgrado: *Economía y Tecnología de las Fuentes Nuevas y Renovables de Energía*

Dictado en el marco de la Especialización en Economía y Gestión de los Recursos Energéticos (EEGRE)

Dictado por: Mg. Orlando Audisio – Mg. Ignacio Sagardoy – Ing. Diego Padilla

Contenidos Mínimos: Evaluación de los recursos renovables. Estado actual de desarrollo a nivel mundial, regional y nacional. Opciones tecnológicas y aplicaciones disponibles para la producción y el aprovechamiento de energía térmica, eléctrica y otras. Generación de energía distribuida, centralizada y aislada. La interacción con el sistema interconectado. Costos y financiamiento. Perspectivas tecnológicas y de costos. Impactos ambientales y sociales positivos y negativos asociados al desarrollo de proyectos. Criterios a tener en cuenta para el desarrollo y análisis de proyectos. Metodología para la cuantificación de recursos y la generación de energía.

Dirigido a: este curso de posgrado está destinado a profesionales universitarios con título de grado en áreas de la ingeniería, ciencias económicas, administración de empresas, ciencias del ambiente y/o disciplinas afines, cuya duración sea igual o superior a 4 (cuatro) años.

Inscripción: Departamento de Posgrado de la Facultad De Economía y Administración. EMAIL: postgradofaea@gmail.com

Modalidad: 30hs teóricas (presenciales y virtual sincrónico) y 15hs prácticas

Fechas y horarios:

Viernes 29 de Noviembre 2024: de 17.30 a 22.00hs

Sábado 30 de Noviembre 2024: de 8:30 a 13hs

Viernes 6 de Diciembre 2024: de 17.30 a 22.00 hs

Sábado 7 de Diciembre 2024: de 8:30 a 13hs

Viernes 13 de Diciembre 2024: de 17.30 a 22.00hs

Sábado 14 de Diciembre 2024: de 8:30 a 13hs

Consultas: eegrecarrera@gmail.com