

Organizan:



UMSS
UNIVERSIDAD MAYOR
DE SAN SIMÓN
CENTRO DE
ESTUDIOS SUPERIORES
UNIVERSITARIOS

En Convenio Con:



Con Apoyo De:



ENERGÉTICA
ENERGÍA PARA EL DESARROLLO

UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN

FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

CENTRO DE ESTUDIOS SUPERIORES UNIVERSITARIOS - CESU

DOCTORADO EN ENERGÍA Y DESARROLLO

GESTIÓN 2009 – 2012

Modalidad de Ingreso: Selección del postulante por el Comité Académico del Programa

Modalidad de Graduación: Tesis Doctoral

Diploma Académico: Philosophy Doctor (Ph.D.)

OBJETIVO GENERAL

El Doctorado en Energía y Desarrollo tiene el objetivo de formar profesionales investigadores y especialistas en la problemática de la energía y desarrollo, capaces de realizar planificación y gestión, análisis económico e institucional de sistemas energéticos, incorporando criterios de sustentabilidad ambiental y desarrollo limpio, incluyendo el uso de fuentes energéticas alternativas renovables y no renovables.

PARTICIPANTES

Dirigido a docentes e investigadores de la UMSS a tiempo completo y dedicación exclusiva (**becas fondo IDH**). Asimismo, el programa está abierto a funcionarios de gobierno e instituciones del sector energético, en especial hidrocarburos; se aceptarán profesionales independientes y de organizaciones no gubernamentales, relacionadas con la temática del programa (se considerarán becas parciales).

CRONOGRAMA

Entrega de solicitudes de admisión: 25 de mayo al 6 julio de 2009
Entrevistas y selección: 7 al 10 julio de 2009
Comunicación de admisiones: 13 de julio de 2009
Inscripciones: 14 al 17 julio de 2009
Inicio de Clases: 27 de julio del 2009

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Estrategias, Planificación e Integración Energética (EPE).

Políticas públicas y mecanismos institucionales, jurídicos, regulatorios, de planificación en el sector energético dentro el marco de los procesos de globalización económica.

Economía de la Energía (EE).

Análisis económico de la energía incluyendo costos, enfoques y técnicas de valoración económica, y sistema impositivo.

Energía, Tecnología y Desarrollo Limpio (EDL).

Desarrollo de tecnologías alternativas a los combustibles fósiles incorporando enfoques de sustentabilidad y descentralización de la gestión energética en respuesta a la crisis energética y al llamado "cenit del petróleo".

Energía, Sociedad y Medio Ambiente (ESMA).

Sustentabilidad ambiental en la gestión energética y las interrelaciones entre sociedad y energía.

INFORMES E INSCRIPCIONES

Dirección de Posgrado ; Facultad de Ciencias y Tecnología
Universidad Mayor de San Simón
Campus Universitario Edificio MEMI II, 1º Piso
Teléfono: 4 - 4543037 Fax: 4 - 4116122 Casilla: 5150
e-mail: pese@fcyt.umss.edu.bo ; mjlucano@yahoo.com
www.fcyt.umss.edu.bo/posgrado

CESU-UMSS
Calle Calama N° E-0235 (Primer Piso)
Fax: (591-4) 4254625
Teléfonos: (591-4) 4220317/ 4252951
e-mail: cesu@umss.edu.bo, crespoflores@yahoo.com,
www.cesu.umss.edu.bo

Cochabamba - Bolivia