



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449
Republica Argentina

SALTA, 29 de diciembre de 2015

EXP-EXA: 8701/2015

RESCD-EXA: 927/2015

VISTO:

La presentación realizada por la Dra. Judith Franco, por la cual solicita autorización para el dictado de las asignaturas "Ambiente y Energías Renovables" e "Introducción a las transformaciones energéticas", en el marco del dictado de la nueva cohorte de las carreras Especialidad y Maestría en Energías Renovables.

CONSIDERANDO:

Que se cuenta con el V° B° del Departamento de Física y el despacho favorable de la Comisión de Docencia e Investigación.

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(en su sesión ordinaria del día 16/12/15)

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Autorizar el dictado de las asignaturas que seguidamente se indica, para las carreras de Especialidad y Maestría en Energías Renovables - Plan 1998, correspondiente al dictado de la cohorte 2016:

Asignatura: Ambiente y Energías Renovables

Profesor Responsable: Dr. Alejandro Luis Hernández

Fecha: 7/03/16 al 11/03/16

Contenidos Mínimos: Problemas ambientales. Recursos: Solar, Eólico, Geotermia, Biomasa, Microhidráulica.

Asignatura: Introducción a las transformaciones energéticas

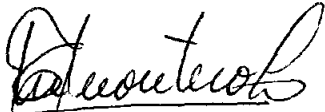
Profesora Responsable: Dr. Ester Sonia Esteban

Fecha: 14/03/16 al 18/03/16

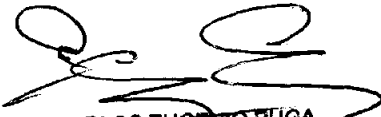
Contenidos Mínimos: Balance de energía, entropía. Ciclos termodinámicos. Transferencia de calor y masa. Generación convencional térmica a media y baja temperatura.

ARTÍCULO 2°: Hágase saber con copia al Dr. Alejandro L. Hernández, a la Dra. Sonia Esteban, al Departamento de Física, al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, al Departamento Adm. de Posgrado y al Departamento Archivo y Digesto de la Facultad. Cumplido, resérvese.

mxs


M^{te}. MARIA TERESA MONTERO LAROCCA
SECRETARIA ACADEMICA Y DE INVESTIGACION
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




Ing. CARLOS EUGENIO PUGA
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa