



Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Salta, 10 de Mayo de 2.006

279/06

Expte. N° 14.085/06

VISTO:

Que la resolución N° 1057-HCD-05 del Honorable Consejo Directivo de esta Facultad de Ingeniería, aprobatoria del ACTA-ACUERDO celebrada entre los señores Decanos de la Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Autónoma "Juan Misael Saracho" de Tarija y de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Salta, inserta en el marco institucional del Convenio General de entendimiento rubricado entre ambas Universidades, dispone el dictado de la carrera de Postgrado de "Especialización en Diseño de Redes e Instalaciones de Gas Natural" en la citada Universidad de la República de Bolivia; y

CONSIDERANDO:

Que el Consejo Superior de la Universidad en fecha 10 de Abril ppdo. mediante Resolución N° 267-CS-06, convalida la citada ACTA-ACUERDO y sus respectivos Anexos;

Que mediante Nota ingresada N° 1335/06 la Dra. Graciela del Valle Morales, solicita la autorización académica para realizar una comisión de servicio docente, de dictado del Segundo Módulo de la carrera mencionada, correspondiente a la Etapa de Actualización, denominado "Propiedades Físico-Químicas y Termodinámicas del G.N. y sus Componentes" a cumplirse entre el 15 y 26 de Mayo próximos en la Universidad Autónoma "Juan Misael Saracho";

Que la presentación cuenta con el pleno acuerdo del Director Académico de la carrera, Ing. Héctor José Solá Alsina;

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

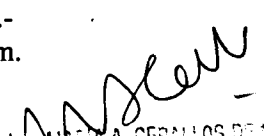
RE S U E L V E


ARTÍCULO 1º.- Conceder la autorización institucional de la Facultad y en consecuencia aprobar la comisión de servicio docente a la Universidad Autónoma "Juan Misael Saracho" de Tarija, República de Bolivia, a la **Dra Graciela del Valle MORALES**, DNIN° 11.283.947, para que desarrolle entre los días 15 y 26 de Mayo próximos, el dictado del **Módulo PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS Y TERMODINÁMICAS DEL G.N. Y SUS COMPONENTES**, de la carrera de Postgrado de "Especialización en Diseño de Redes e Instalaciones de Gas Natural"

ARTICULO 2º.- Dejar claramente establecido en función de los términos de Acta-Acuerdo, que las erogaciones que demande la precitada comisión de servicio docente, corresponden a la Universidad "Juan Misael Saracho".

ARTICULO 3º.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de Facultad, a la docente comisionada, al Ing. Héctor Solá Alsina, al Director de Coordinación Académica, Ing. Ignacio Velasquez Sosa (UAJMS) y siga por las Direcciones Administrativa Económica y Académica, a la División Personal y Depto. Docencia respectivamente, para su toma de razón y demás efectos.-

am.


Ing. MARÍA A. GERRALLOS DE MARQUEZ
SECRETARÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA


Ing. LORGIO MERCADO FUENTES
DECANO
FACULTAD DE INGENIERÍA