

Salta, 03 de Octubre de 2002

Expediente N° 8.055/02

Res. C.D. Cs.Ex. N° 247/02

VISTO:

La licencia solicitada por el Dr. Erico Oscar Frigerio, Profesor Regular Adjunto – Dedicación Exclusiva de esta Facultad, con la finalidad de ausentarse a Méjico a los efectos de participar de “La III Reunión de Coordinación de la Red Iberoamericana de Refrigeración y Aire Acondicionado Solar, y el “II Taller de Refrigeración y Aire Acondicionado Solar: Avances en la investigación y desarrollo,” que tendrán lugar en la ciudad de Guadalajara desde el 14 al 18 de octubre del año en curso;

CONSIDERANDO:

Que el Departamento de Física otorgó el Visto Bueno, y que dicha licencia se encuentra reglamentada por el Art. 15° Inc. a) Cap. V del Régimen de Licencias y Justificaciones, aprobado por Resolución N° 343/83 de Rectorado de esta Universidad;

Que el Dr. Frigerio se notificó en tiempo y forma de la Res. – R-N° 235/94;

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Conceder, licencia extraordinaria con goce de haberes al Dr. ERICO OSCAR FRIGERIO, Profesor Regular Adjunto – Dedicación Exclusiva, desde el 14 al 20 del mes en curso para participar de “La III Reunión de Coordinación de la Red Iberoamericana de Refrigeración y Aire Acondicionado Solar,” y el “II Taller de Refrigeración y Aire Acondicionado Solar: Avances en la investigación y desarrollo,” que tendrá lugar en Guadalajara, Jalisco, Méjico, en un todo de acuerdo a lo expresado en el exordio.

ARTÍCULO 2°: Conforme a lo dispuesto en el punto 1) del Inc. a) del Art. 15° Cap. V de la Res. 343/83, el Dr. Frigerio deberá presentar a su regreso, las certificaciones correspondientes que acrediten su real participación en el mencionado evento.

ARTÍCULO 3°: Hágase saber al Dr. Frigerio, al Dpto. de Física y siga a Dirección General de Personal para su toma de razón, registro y demás efectos. Cuplido, RESÉRVESE.

ch

Lic. NICOLÁS VISTAS  
DIRECTOR ADJ. ACADEMICO  
Facultad de Ciencias Exactas



Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS  
DECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS