

Salta, 23 de Septiembre de 2002

Expedientes Nros. 8.063/02-8.101/02

Res. D. Cs.Ex. N° 223/02

VISTO:

Los pedidos de licencia elevados por los docentes del Departamento de Física de esta Facultad, Dr. Luis Roberto Saravia, Ing. Carlos Cadena e Ing. Marcelo Daniel Gea, con la finalidad de asistir al Congreso Iberoamericano de Energía Solar y reunión de coordinación del Sup-programa VI del CYTED, que tendrán lugar en Portugal;

CONSIDERANDO:

El visto bueno otorgado por la Dirección del Dpto. y lo reglamentado 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;

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(Ad-referéndum del Consejo Directivo)


R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Conceder licencia extraordinaria con goce de haberes a los docentes Dr. Luis Roberto Saravia e Ing. Carlos Alberto Cadena, con la finalidad de asistir en Portugal al Congreso Iberoamericano de Energía Solar y reunión de coordinación del Sub-programa VI del CYTED, desde el 27/09/02 al 10/10/02.

ARTÍCULO 2°: Conceder licencia extraordinaria con goce de haberes, desde el 25/09/02 al 14/10/02, al Ing. Marcelo Daniel Gea para asistir en Portugal al Congreso Iberoamericano de Energía Solar y posteriormente realizar una Pasantía de estudios en el Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INETI).

ARTÍCULO 3°: Conforme a lo dispuesto en el punto 1) del Inc. a) del Art. 15° de la Res. N° 343/83, los docentes Dr. Saravia, Ing. Cadena e Ing. Gea, deberán presentar a su regreso las certificaciones correspondientes que acrediten su real participación en los mencionados eventos, agregando éste último el informe de los trabajos y/o estudios realizados en la pasantía.

ARTÍCULO 4°: Hágase saber y siga a Dirección General de Personal para su toma de razón, registro y demás efectos. Cumplido, RESÉRVESE.


Lic. VERÓNICA M. JAVI DE PROYO
SECRETARIA ACADEMICA
Facultad de Ciencias Exactas




Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS