

Salta, 8 de Septiembre de 2006

658/06

Expte. N° 14.220/06

VISTO:

Que por resolución N° 581-FI-06 se efectúa la convocatoria a inscripción de interesados para cubrir 1 (uno) cargo **interino** en el nivel de **Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Simple** en la asignatura **Física II** de las carreras de Ingeniería de esta Facultad, cuyo calendario de sustanciación fuera modificado por resolución N° 599-FI-06; teniendo en cuenta que mediante notas ingresadas N° 2379 y 2412/06, el Ing. Raúl Valentín Bojarski y la Prof. Rosario Molla de Cuevas, miembros titulares de la Comisión Asesora, elevan sus respectivas excusaciones motivadas en aspectos taxativos del Reglamento de Concurso, derivadas de la inscripción efectuada por la postulante Ing. Graciela María Musso de Falú, razones suficientes para su aceptación por este Decanato; atento que con el informe producido por la Dirección Administrativa Académica se evidencia que **la Comisión Asesora queda incompleta al no tener miembros suplentes** por lo que procede dejar sin efecto la convocatoria en curso y en uso de las atribuciones que le son propias,

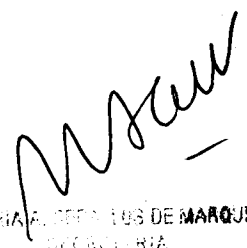
EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

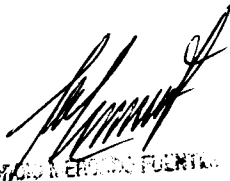
RESUELVE

ARTICULO 1°.- **Dejar sin efecto**, por las razones explicitadas en el exordio, la convocatoria a inscripción de interesados oportunamente dispuesta por resoluciones N° 581-FI-06 y modificatoria N° 599-FI-06, para cubrir **interinamente**, hasta el 31 de Marzo de 2007, **1 (uno) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Simple** en la asignatura **FISICA II** de las carreras de Ingeniería de esta Facultad.

ARTICULO 2°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de Facultad, a los miembros de la Comisión Asesora, a la Escuela de Ingeniería Civil, exhibase en Cartelera, difúndase por correo electrónico y en página Web de la Facultad y siga por la Dirección Administrativa Académica al Departamento Docencia, para su toma de razón y demás efectos.

am.

  
MARIA DE LOS RIOS DE MARQUEZ  
SECRETARIA  
FACULTAD DE INGENIERIA

  
Ing. LORENA ECHEVERRÍA FUENTES  
SECRETARIA  
FACULTAD DE INGENIERIA