



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE
INGENIERIA

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

Salta, 7 de Setiembre de 2006

651/06

Expte. N° 14.254.06

VISTO:

La presentación efectuada por los señores Manuel Torres y Gabriel Ciotta, estudiantes de la **carrera de Ingeniería Civil**, mediante la cual solicitan el **redictado** de la asignatura **Mecánica** en el Segundo Cuatrimestre del corriente año; y

CONSIDERANDO:

Que debido a la implementación de las modificaciones del Plan de Estudio 1999 durante el corriente año, y como consecuencia de esta transición, se estima adecuado el redictado de dicha materia;

Que el dictado se realizará tanto para los alumnos del Plan de Estudio 1999 **original** como para los del **modificado**, respetándose el régimen de correlatividad que cada uno de ellos establece;

Que el pedido cuenta con el aval del Profesor a cargo de la cátedra, Ing. Eugenio Martínez y la anuencia de la Escuela de Ingeniería Civil;

Que este cuerpo colegiado constituido en Comisión, en su XII Reunión Ordinaria del 16 de Agosto de 2006 aconseja hacer lugar a lo solicitado;

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

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
(En su sesión ordinaria del 16 de Agosto de 2.006)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Autorizar el **redictado** durante el Segundo Cuatrimestre Lectivo 2006, de la asignatura MECANICA del Plan de Estudio 1999 **original y modificado** de la carrera de **Ingeniería Civil**, de acuerdo al Regimen de Correlatividad establecido en cada uno de ellos.

ARTICULO 2°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de la Facultad, a la Escuela de Ingeniería Civil, a la cátedra, al Centro de Estudiantes, difúndase por correo electrónico y en página Web de la Facultad y siga por la Dirección Administrativa Académica a los Departamentos Alumnos y Docencia para su toma de razón y demás efectos.
mv.

Ing. MARCELO G. GARCIA
SECRETARÍA DE LA
FACULTAD DE INGENIERIA

Ing. LUCIO E. GARCIA
D. D.
FACULTAD DE INGENIERIA