



Universidad Nacional de Salta
**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255341
REPUBLICA ARGENTINA
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Salta, 20 de Agosto de 2.014

643/14

Expte. N° 14.273/14

VISTO:

La nota N° 1366/14 por la cual la alumna Mirta Fátima Quiroga, egresada de la carrera de Geología de la Facultad de Ciencias Naturales, y con una Beca Interna de Posgrado Tipo I (3 años) del CONICET, solicita autorización para cursar como Alumna Extraordinaria, la asignatura Termodinámica I de la carrera de Ingeniería Industrial del Segundo Cuatrimestre del corriente año lectivo; y

CONSIDERANDO:

Que el Departamento Alumnos gira las presentes actuaciones al responsable de la cátedra mencionada, Ing. Pablo Alurralde;

Que el mencionado docente, ha analizado la correspondiente documentación y el estado curricular de la alumna y considera factible el cursado de la materia mencionada;

Que de acuerdo a lo aconsejado, la Secretaría de la Facultad solicita se formalice la autorización pertinente;

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE


ARTICULO 1°.- Autorizar a la Geóloga **Mirta Fátima QUIROGA**, egresada de la carrera de Geología de la Facultad de Ciencias Naturales, a cursar como **ALUMNA EXTRAORDINARIA**, la asignatura **TERMODINAMICA I**, correspondiente al Segundo Cuatrimestre de la carrera de Ingeniería Industrial, en el corriente año:

Apellido y Nombre	D.N.I.
Mirta Fátima QUIROGA	35.281.275

ARTICULO 2°.- Disponer que los resultados obtenidos por la alumna al término del cursado sean informados por la cátedra a los fines de su oportuna oficialización con el dictado del pertinente acto administrativo.

ARTICULO 3°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de la Facultad, a la alumna interesada, al Ing. Pablo Alurralde y siga por Dirección Administrativa Académica al Departamento Alumnos para su toma de razón y demás efectos.

d.f.


Dra. MARTA CECILIA POCOLI
SECRETARÍA ACADÉMICA
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa


Ing. EDGARDO LING SHASI
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa