



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, 15 de Abril de 2.004

165/04

Expte. N° 14.034/01

VISTO:

La Res. N° 54/01 por la cual se había encomendado, a partir del período lectivo 2.001, la responsabilidad docente sobre la asignatura **Termodinámica** del Plan de Estudio 2.000 de la carrera de Técnico Universitario en Tecnología de Alimentos, al Ing. Luis Romero; teniendo en cuenta que el mismo continúa desarrollando por extensión de funciones simultáneamente las actividades de la cátedra Termodinámica I de la carrera de Ingeniería Química; atento que en tales circunstancias el citado docente solicita se encomiende a la Dra. Elza Castro Vidaurre, contando con su anuencia explícita, la responsabilidad académica sobre la materia mencionada de la Tecnicatura; atento que con el acuerdo de la Escuela de Ingeniería Química la Comisión de Asuntos Académicos mediante Despacho N° 42/04 aconseja hacer lugar a lo solicitado desde el período lectivo 2.004 y en uso de las atribuciones que le son propias.

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
(en su sesión ordinaria del 24 de Marzo de 2.004)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Encomendar a la Dra. Elza Fani CASTRO VIDAURRE, por extensión de las funciones docentes que desempeña, la responsabilidad académica sobre la asignatura **TERMODINAMICA** de la carrera de Técnico Universitario en Tecnología de Alimentos, a partir del período lectivo 2.004, en orden a las razones explicitadas en el exordio.

ARTICULO 2°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica, a la Escuela de Ingeniería Química, a la Coordinadora General Ing. Margarita ARMADA de ROMANO, a la Dra. Elza Fani CASTRO VIDAURRE y siga por las Direcciones Administrativa Económica y Académica a División Personal y al Departamento Docencia respectivamente, para su toma de razón y demás efectos.

mv.



ING. HECTOR RAUL CASADO
SECRETARIO
FACULTAD DE INGENIERIA



Ing. JORGE FELIX ALMAZAN
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA