

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](mailto:unsaing@unsa.edu.ar)

Salta, 11 de Agosto de 2.005

611/05

Expte. N° 14.206/05

VISTO:

Estas actuaciones por las cuales la Escuela de Ingeniería Química solicita, debido al cese de funciones del Dr. Juan Carlos Gottifredi, la designación del Ing. Luis César Romero como Profesor responsable de la asignatura **Termodinámica I**, ratificada a través del informe de fecha 5/7/05; teniendo en cuenta las razones planteadas en la reunión de Comisión de la Escuela citada, por parte de la Dra. Graciela Morales y del Ing. Elio Gonzo, Profesores a cargo de materias del Area Básica Específica de la carrera, de la que forma parte la citada asignatura, referido al hecho de que el Ing. Luis Romero es Profesor Regular en la categoría de Asociado y estuvo a cargo de dicha asignatura como único responsable durante varios años, habiéndose desempeñado en la misma por extensión de funciones y durante el período que se implementó el Plan de Estudios 1999, lo que demuestra una amplia experiencia en la organización de la cátedra; atento que la Escuela de Ingeniería Química y la Comisión de Asuntos Académicos, esta última mediante Despacho N° 115/05 aconsejan su designación y en uso de las atribuciones que le son propias,


EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA  
(en su sesión ordinaria del 27 de Julio de 2.005)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Designar al Ing. Luis César ROMERO como Profesor responsable de la asignatura **TERMODINAMICA I** del Plan de Estudio 1999 de la carrera de Ingeniería Química, a partir del presente período lectivo 2005.

ARTICULO 2°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de Facultad, a la Escuela de Ingeniería Química, al Ing. Luis César ROMERO y siga por las Direcciones Administrativa Económica y Académica a la División Personal y al Departamento Docencia respectivamente, para su toma de razón y demás efectos.  
mv.

  
Ing. MARIA A. CEBALLOS DE MARQUEZ  
SECRETARIA  
FACULTAD DE INGENIERIA

  
Ing. HECTOR JOSE SOLA ALSINA  
VICEDECA  
FACULTAD DE INGENIERIA