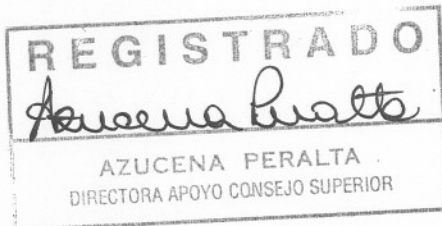




Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Buenos Aires, 14 de octubre de 2004.

VISTO la Resolución N° 279/2004 del señor Decano, refrendada por la Resolución N° 366/2004 del Consejo Académico de la Facultad Regional Tucumán, mediante la cual solicita modificar la Resolución N° 729/2004 del Consejo Superior Universitario, por la que se autoriza el llamado a concurso de Profesores Ordinarios, y

CONSIDERANDO:

Que por la resolución mencionada en el Visto, se solicita rectificar únicamente la denominación de algunas asignaturas consignadas por error en las Resoluciones N°s. 36, 122 y 140/2004 del Consejo Académico de la Facultad Regional Tucumán.

Que la Comisión de Enseñanza analizó la propuesta, aconsejando su aprobación.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO DE LA

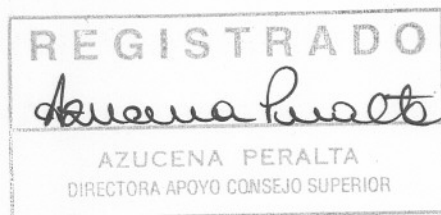
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Modificar la Resolución N° 729/2004 del Consejo Superior Universitario, únicamente en lo referente a la denominación de algunas asignaturas para las cuales se



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



autorizó el llamado a concurso de Profesores Ordinarios, de acuerdo al detalle que figura en el Anexo I de la presente resolución.

ARTICULO 2º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 1287/2004

rbg

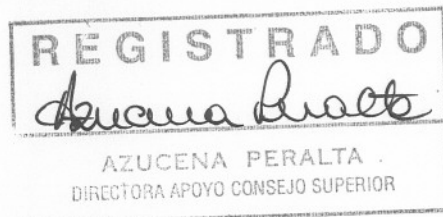


Ing. HÉCTOR CARLOS BROTT
RECTOR


Ing. HÉCTOR RENÉ GONZALEZ
Secretario Académico y de Planeamiento



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



ANEXO I

RESOLUCIÓN N° 1287/2004

Resolución N° 729/2004 del Consejo Superior Universitario

FACULTAD REGIONAL TUCUMAN

DONDE DICE:

ESTABILIDAD

DEBE DECIR:

ESTABILIDAD I

ELEMENTOS DE ELECTRÓNICA Y
SISTEMAS DE CONTROL

ELECTRÓNICA Y SISTEMAS
DE CONTROL

ELECTROTECNIA Y MAQUINAS
ELECTRICAS (Ingeniería Eléctrica)

ELECTROTECNIA Y MAQUINAS
ELECTRICAS (Ingeniería Mecánica)

rbg