

"2010 – Año del Bicentenario de la Revolución de Mayo"

Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Buenos Aires, 16 de diciembre de 2010.

VISTO la Resolución N° 1693/2010 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Tucumán, relacionada con la situación de diversos alumnos de distintas especialidades, y

CONSIDERANDO:

Que los mencionados alumnos solicitaron autorización para cursar materias, sin dar cumplimiento al régimen de correlatividades.

Que analizados los antecedentes, la Comisión de Enseñanza en su dictamen del 15 de diciembre de 2010, aconsejó refrendar la Resolución N° 1693/2010 de la Facultad Regional Tucumán.

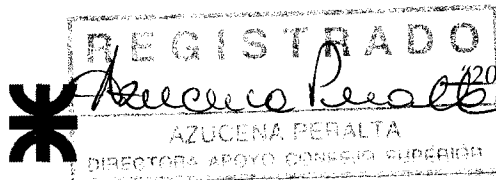
Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Refrendar la Resolución N° 1693/2010 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Tucumán y convalidar el cursado efectuado en el período lectivo 2010 de asignaturas, exceptuándolos de lo establecido en el capítulo 5, inciso 5.2.1 de la



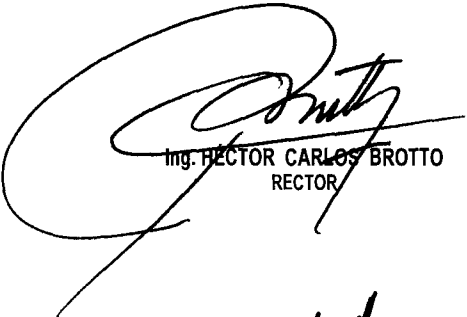
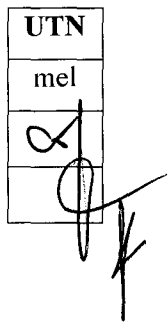
2010 – Año del Bicentenario de la Revolución de Mayo”

Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Ordenanza N° 908, a los alumnos que se detallan en el Anexo I, que forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 1739/2010



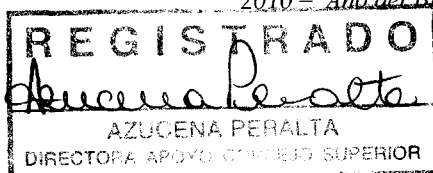
Ing. HÉCTOR CARLOS BROTTO
RECTOR



A.U.S. RICARDO F. O. SALLER
Secretario del Consejo Superior



Ministerio de Educación
 Universidad Tecnológica Nacional
 Rectorado

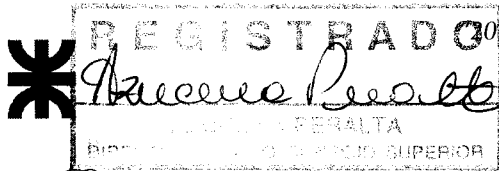


ANEXO I

RESOLUCIÓN Nº 1739/2010

FACULTAD REGIONAL TUCUMÁN:

Apellidos y Nombres	Legajo Nº	Asignaturas autorizadas a cursar
LESCANO, Brena Eliana	27949	Análisis de Señales Física Electrónica Técnicas Digitales I Medios de Enlace
MORENO, Mónica Melina	30945	Cálculo Avanzado
GÓMEZ, Rebeca Estela	28608	Tecnología Electrónica Medias Electrónicas II Técnicas Digitales III Electrónica de Potencia Electrónica Aplicada III Sistemas de Control
ORTIZ, Rossana Andrea	27445	Tecnología del Calor
FRONTINI, María Eugenia	26402	Elementos de Máquinas
SOSA, Diego Sebastián	27797	Física Electrónica Medios de Enlace
VACA, Guillermo	30705	Análisis de Señales y Sistemas Física Electrónica Técnicas Digitales I Medios de Enlace
SILVA, Gerardo Gabriel	31225	Análisis de Señales y Sistemas Física Electrónica Medios de Enlace
AGUIRRE, Daniel Alejandro	30903	Análisis de Señales y Sistemas Técnicas Digitales I
VILLAREAL, Carlos Javier	30708	Técnicas Digitales I
ARMA, Ana Soledad	29956	Sistemas Operativos
SOSA, Diego Federico	26385	Sistemas de Control Técnicas Digitales III Electrónica de Potencia Medidas Electrónicas II Organización Industrial Electrónica Aplicada III Tecnología Electrónica



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

ROQUE, Fabio Nicolás	28979	Análisis de Señales y Sistemas Física Electrónica Medios de Enlace Electrónica Aplicada I Teoría de los Circuitos I
VARGAS, Tania Soledad	29415	Diseño de Sistemas
PÉREZ, Mariano Martín	30916	Termodinámica Mediciones y Ensayos Mecánica Racional Estabilidad II
AGUILERA, Iván Darío	27904	Teoría de los Circuitos II Medidas Electrónicas I Máquinas e Inst. Eléctricas Técnicas Digitales II Electrónica Aplicada II Sistemas de Comunicaciones
BARONE REINALDI, Juan Matías	30456	Teoría de los Circuitos II Sistemas de Comunicaciones Máquinas e Inst. Eléctricas
NOBLEGA RAYO, Franco Gastón	31312	Diseño Mecánico Ingeniería Mecánica III

mel