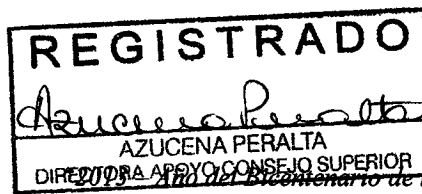




Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado



2013 - Año del Bicentenario de la Asamblea Gral. Constituyente de 1813"

Buenos Aires, 09 de mayo de 2013.

VISTO las Resoluciones N° 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 265, 266, 268 y 269/2013 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Rosario, mediante la cual se solicita excepción al punto 7.4.3 de la Ordenanza N° 1345 - Condición de alumno regular -, para un grupo de QUINCE (15) alumnos, pertenecientes a las distintas carreras de Ingeniería que dicta dicha Facultad Regional, y

**CONSIDERANDO:**

Que el punto 7.4.3 permite al alumno No Regular inscribirse como mínimo en una materia y como máximo en un número de asignaturas cuya suma con los finales adeudados no supere la cantidad de Ocho (8).

Que los alumnos exceden el límite de asignaturas que deberían cursar, según lo establecido por la reglamentación vigente.

Que en los casos planteados se observó que las materias en las que solicitan inscribirse se encuentran dentro de las exigencias del régimen de correlatividades que necesitan los alumnos para poder rendir finales.

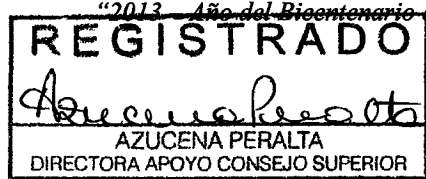
Que de no autorizarse el cursado de las asignaturas, no podrán rendir las materias que tiene regulares.

Que las excepciones solicitadas corresponden a asignaturas del tercer y cuarto nivel de su carrera.

Que la Comisión de Enseñanza evaluó los antecedentes presentados y aconsejó otorgar la excepción.



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado



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

Por ello,

**EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL**

**RESUELVE:**

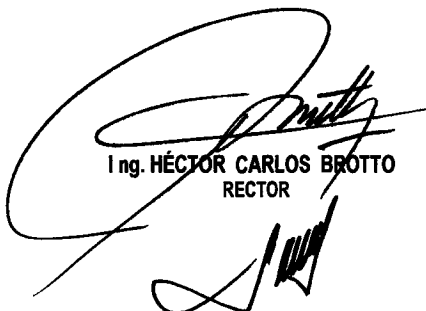
ARTÍCULO 1º.- Refrendar las Resoluciones N° 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 265, 266, 268 y 269/2013 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Rosario, autorizando la inscripción y cursado, como medida de excepción al punto 7.4.3 de la Ordenanza N° 1345 - Condición de alumno regular -, para los alumnos que figuran en el Anexo I de la presente resolución.

ARTÍCULO 2º.- Encomendar al Consejo Directivo y a las autoridades académicas de la Facultad Regional Rosario, a que arbitren las medidas de apoyo académico que sean necesarias con el objeto de brindarle a los alumnos mejores condiciones institucionales que les posibiliten completar sus estudios en el menor tiempo posible.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

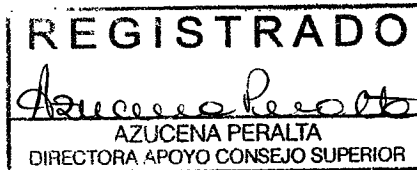
RESOLUCIÓN N° 393/2013

UTN
mgb



Ing. HÉCTOR CARLOS BROTTO  
RECTOR

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



ANEXO I

RESOLUCIÓN N° 393/2013

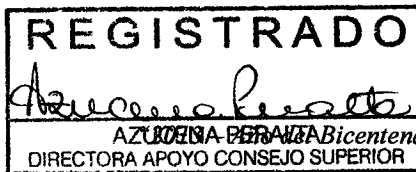
ALUMNOS CON EXCEPCIÓN A LA ORDENANZA N° 1345

- CONDICIÓN DE ALUMNO REGULAR -

Apellido y Nombre	DNI	CARRERA	CURSOS MATRICULADOS o REQUISITOS
GIMENEZ, Daniela	33.069.533	Ingeniería Química	Fenómenos de Transporte Físico-química Mecánica Eléctrica Industrial Matemática Superior Aplicada
TOGNINELLI, Jésica	31.502.102	Ingeniería Civil	Hidrología y Obras Hidráulicas Instalaciones Sanitarias y de Gas Cimentaciones Análisis Estructural II
MOLINA, Ignacio	32.387.977	Ingeniería Química	Fenómenos de Transporte Físico-química Química Analítica
RICCA, Andrés	33.981.527	Ingeniería en Sistemas	Física I Análisis de Sistemas
GIMENEZ, Rafael	33.805.604	Ingeniería en Sistemas	Física I Análisis Matemático II
CHENEVIER, Marina	32.779.793	Ingeniería en Sistemas	Álgebra y Geometría Analítica Física I Matemática Discreta Algoritmo y Estructura de Datos



Ministerio de Educación  
 Universidad Tecnológica Nacional  
 Rectorado



AZUCENA PERAZZA Bicentenario de la Asamblea Gral. Constituyente de 1813  
 DIRECTORA APOYO CONSEJO SUPERIOR

Apellido y Nombre	D.N.I.	CARRERA	ASIGNATURAS a DESARROLLAR
BRESSAN NARVAEZ, Guillermo	34.288.600	Ingeniería en Sistemas	Análisis Matemático I Física I Algebra y Geometría Analítica
VARGAS, Luis Ricardo	32.908.026	Ingeniería Civil	Algebra y Geometría Analítica Física I Química General
CANO, Noelia Laura	34.720.593	Ingeniería en Sistemas	Algebra y Geometría Analítica Física I Matemática Discreta
GHIO, Carla	34.572.556	Ingeniería Química	Algebra y Geometría Analítica Química Inorgánica
VIDAL, Carolina	32.016.768	Ingeniería Civil	Estructura del Hormigón Análisis Estructural I Geotecnia Instalaciones Sanitarias y de Gas Elasticidad y Plasticidad
RODRÍGUEZ, Marías	34.134.292	Ingeniería Química	Física II Química Inorgánica Química Orgánica Probabilidad y Estadísticas
INGRASSIA, Romina	31.115.771	Ingeniería en Sistemas	Simulación Investigación Operativa
CARLETTI, María	Leg. 33378	Ingeniería en Sistemas	Dirección de Recursos Humanos Administración Gerencial Proyecto Final Informática de la Adm. Pública Sistemas de Gestión II Metodología de la Investigación
TOSCANO, Melina	Leg. 33431	Ingeniería en Sistemas	Administración Gerencial Sistemas de Gestión II Lenguaje de Programación Java Proyecto Final Informática de la Adm. Pública