



*Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado*

Buenos Aires, 9 de abril de 2014.

VISTO la Resolución de Consejo Superior N° 856/2013 mediante la cual se aprueba la prórroga por UN (1) año la validez de los trabajos prácticos vencidos de estudiantes pertenecientes a las distintas carreras que dicta la Facultad Regional Rosario, y

CONSIDERANDO:

Que se establecieron como lineamientos otorgar prórrogas de trabajos prácticos sólo a aquellos estudiantes que terminaron de cursar la currícula correspondiente a su carrera.

Que es una decisión política-académica-institucional de la Universidad mantener los términos de la reglamentación vigente, contemplando únicamente medidas de excepcionalidad para aquellos estudiantes que presenten un plan de actividades de estudios razonables, que les posibilite terminar sus carreras dentro de un año académico.

Que, dada la gran cantidad de asignaturas pedidas, se solicitó que los estudiantes presentaran un plan para rendir las asignaturas en un tiempo considerable, teniendo en cuenta la cantidad de materias por las cuales realiza el pedido.

Que la Comisión de Enseñanza evaluó dichos planes y aconsejó otorgar las prórrogas correspondientes.

Que la Resolución de Consejo Superior N° 856/2013 establece que la excepción otorgada a los estudiantes se encuentra condicionada al rendimiento académico por Ciclo Lectivo, según el compromiso asumido en los planes presentados.

Que un grupo de alumnos no han cumplido con dicho compromiso.

Que un grupo de estudiantes lo ha cumplido de forma parcial, por lo cual sus planes deben ser modificados.

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



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

"2014 – Año Homenaje al Almirante Guillermo Brown, en el
Bicentenario del Combate Naval de Montevideo"



Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Dejar sin efecto las prórrogas de validez de los Trabajos Prácticos otorgadas por la Resolución de Consejo Superior N° 856/2013 para aquellos estudiantes que figuran el Anexo I y son parte integrante de la presente Resolución.

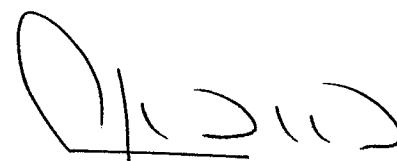
ARTÍCULO 2º.- Modificar la Resolución de Consejo Superior N° 856/2013 que prorroga la validez de los Trabajos Prácticos de un grupo de estudiantes pertenecientes a las distintas carreras que dicta la Facultad Regional Rosario de acuerdo con el Anexo II que es parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO 3º.- 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 estudiantes mejores condiciones institucionales que les posibiliten completar sus estudios en el menor tiempo posible.

ARTÍCULO 4º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 87/2014

UTN
fns


Ing. PABLO ANDRÉS ROSSO
VICERRECTOR


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



ANEXO I

RESOLUCIÓN Nº 87/2014

FACULTAD REGIONAL ROSARIO

LEG. Nº	APELLIDO Y NOMBRE	CARRERA	ASIGNATURAS
25.374	D'ANDREA, Anabella	Ingeniería en Sistemas de Información	Investigación Operativa Sistemas de Gestión I Teoría de Control Sistemas de Gestión II Administración Gerencial Proyecto Sistemas de Información Integrados para la Industria (Elec.)
31.282	ALBIZURI, Maria Celeste	Ingeniería Química	Fenómenos de Transporte Integración IV Biotecnología Ingeniería de las Reacciones Químicas Control Estadístico de Procesos
30.230	ANTUÑA, Ismael Pablo	Ingeniería Química	Ingeniería de las Reacciones Tecnología de la Energía Térmica Integración IV Control Automático de Procesos Integración V
26.027	DÍAZ, Gustavo Javier	Ingeniería Química	Biotecnología Ingeniería de las reacciones Operaciones Unitarias II Control estadístico de procesos Control estadístico de procesos Química de los alimentos Proyecto Final (integración V) Físico Química
32.656	HERNANDEZ MINGUEZ, Carla	Ingeniería Química	Físicoquímica Biotecnología Operaciones Unitarias II Ingeniería de las Reacciones Químicas Control Estadístico de Procesos



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

“2014 – Año Homenaje al Almirante Guillermo Brown, en el
Bicentenario del Combate Naval de Montevideo”



31.860	SANTORO, Luciano	Ingeniería Química	Mecánica-Eléctrica Industrial Fenómenos de Transporte Química Analítica Integración IV Operaciones Unitarias I Operaciones Unitarias II Tecnología de la Energía Térmica Ingeniería de las Reacciones Químicas
--------	------------------	--------------------	--



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

"2014 – Año Homenaje al Almirante Guillermo Brown, en el
Bicentenario del Combate Naval de Montevideo"



ANEXO II

RESOLUCIÓN Nº 87/2014

FACULTAD REGIONAL ROSARIO

ESTUDIANTES CON PRÓRROGAS DE TRABAJOS PRÁCTICOS

LEG. Nº	APELLIDO Y NOMBRE	CARRERA	ASIGNATURAS	COMPROMISO ACADÉMICO
26183	ALFARO, Claudio Alberto	Ingeniería Química	Probabilidad y Estadística Electrónica Aplicada Matemáticas Avanzadas para Ing. Químicos (Elect.) Ciencia de los Materiales (Elect.)	Ciclo Lectivo 2014: Operaciones Unitarias I Ingeniería Ambiental I Ingeniería Ambiental II Tecnología de la Energía Térmica Ciclo Lectivo 2015: Control Automático de Procesos Integración IV Integración V
26.981	DALLAGO, Leandro Ezequiel	Ingeniería Química	Ingeniería Ambiental I Ingeniería Ambiental II Físico - Química Ingeniería de las Reacciones	Ciclo Lectivo 2014: Físico - Química Ingeniería Ambiental I Ciclo Lectivo 2015: Ingeniería Ambiental II Ingeniería de las Reacciones Control estadístico de procesos Proyecto Final (Integración V)
28.351	MOLITERNO, Leonardo David	Ingeniería Química	Tecnología de la Energía Térmica Química de los Alimentos Proyecto Final-Integración V Control Automático de Procesos Equipos para la Industria de los Alimentos (Orientación II/Elec.)	Ciclo Lectivo 2014: Tecnología de la Energía Térmica Ciclo Lectivo 2015: Equipos para la Industria de los Alimentos (Orientación II/Elec.) Control Automático de Procesos Cinética Química Ciclo Lectivo 2016: Química de los Alimentos Integración V



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

"2014 – Año Homenaje al Almirante Guillermo Brown, en el
Bicentenario del Combate Naval de Montevideo"



27.298	ABRAHAM, Matías Enzo	Ingeniería Química	Química de los Alimentos Proyecto Final - Integración V Control Automático de Procesos Tecnología de Producción de los Alimentos (Elec.)	Ciclo Lectivo 2014: Química de los Alimentos (Elec.) Tecnología de Producción de los Alimentos (Elec.) Proyecto Final - Integración V
31.126	SALDIAS, Nicolas Marcelo	Ingeniería Química	Operaciones Unitarias I Ingeniería de las Reacciones Químicas Control Estadístico de Procesos Control Automático de Procesos	Ciclo Lectivo 2014: Operaciones Unitarias I Ingeniería de las Reacciones Químicas Control Estadístico de Procesos Ciclo Lectivo 2015: Control Automático de Procesos Tecnología de la Energía Térmica