



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Buenos Aires, 2 de julio de 2015.

VISTO las Resoluciones N°s 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155 y 156/2015 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Rosario, relacionadas con la situación de diversos alumnos de distintas especialidades, y

CONSIDERANDO:

Que los mencionados alumnos solicitaron cursar materias, sin dar cumplimiento a lo dispuesto en la Ordenanza N° 1345.

Que analizados los antecedentes, la Comisión de Enseñanza en su dictamen del 1° de julio de 2015, aconsejó refrendar las Resoluciones N°s 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155 y 156/2015 de la Facultad Regional Rosario.

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 las Resoluciones N°s 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155 y 156/2015 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Rosario y autorizar a



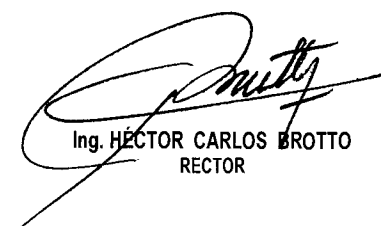
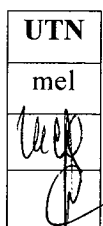
Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



cursar materias en el presente período lectivo, eximiéndolos de lo dispuesto en el punto 7.4.3 de la Ordenanza N° 1345, 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° 1326/2015



Ing. HECTOR CARLOS BROTO
RECTOR



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



Ministerio de Educación
 Universidad Tecnológica Nacional
 Rectorado



ANEXO I

RESOLUCIÓN N° 1326/2015

FACULTAD REGIONAL ROSARIO:

Apellidos y Nombres	Legajo N°	Asignaturas autorizadas a cursar	Especialidad
GAGLIANESE, María Sol	37920	Física II	Mecánica
SCOCCIMARRA, Melina Ester	33024	Control Estadístico de Procesos y Control Automático de Procesos	Química
GIROTTI, Franco	39979	Fisicoquímica	Química
BASCOURLEGUY, Jesica Anahí	32402	Análisis Matemático II	Química
FRONTERA, Esteban Adrián	41184	Álgebra y Geometría Analítica y Sistemas de Representación	Mecánica
SOPEÑA, Germán	41427	Física I	Sistemas de Información
OLIVERA, Fabio Adrián	37994	Física II	Sistemas de Información
COSENTINO, Leandro Roberto	37994	Biotecnología, Operaciones Unitarias I, Operaciones Unitarias II, Ingeniería de las Reacciones y Tecnología de la Energía Térmica	Química
MORELLI, Alexis Daniel	37989	Química Inorgánica, Química Orgánica y Probabilidad y Estadística	Química
BOASSO, Eliana Carolina	35264	Elasticidad y Plasticidad	Civil

Pmel