



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Córdoba, 10 de mayo de 2012.

VISTO la Resolución N° 38/2012 del Consejo Directivo de la Facultad Regional del Neuquén, relacionada con la situación de diversos alumnos de las carreras Ingeniería Electrónica e Ingeniería Química, 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 9 de mayo de 2012, aconsejó refrendar la Resolución N° 38/2012 de la Facultad Regional del Neuquén.

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

Por ello,

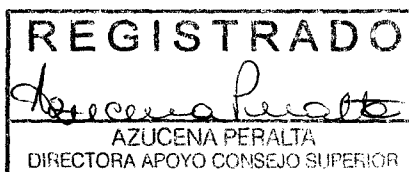
EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Refrendar la Resolución N° 38/2012 del Consejo Directivo de la Facultad Regional del Neuquén y convalidar el cursado de asignaturas, eximiéndolos del régimen de correlatividades, a los alumnos de las carreras Ingeniería Electrónica e



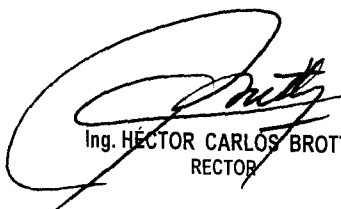
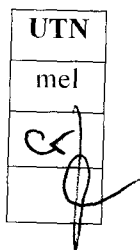
Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Ingeniería Química, que se detallan en el Anexo I, que forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN Nº 555/2012



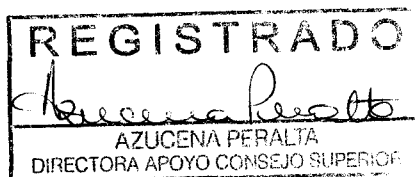
Ing. HÉCTOR CARLOS BROTTTO
RECTOR



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



Ministerio de Educación
 Universidad Tecnológica Nacional
 Rectorado



ANEXO I

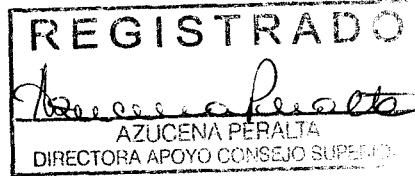
RESOLUCIÓN N° 555/2012

FACULTAD REGIONAL DEL NEUQUÉN:**INGENERÍA QUÍMICA**

| Apellidos y Nombres | Legajo N° | Asignaturas autorizadas a cursar | Asignaturas correlativas pendientes de aprobación |
|---------------------------------|-----------|--|---|
| ANITINIÑIR, Marianela Yohana | 2140 | Integración IV Operaciones Unitarias II Ing. de las Reacciones Químicas Control Estadístico de Procesos | Química Orgánica |
| ALVAREZ, Emmanuel Iván | 2139 | Biotecnología | Química Orgánica |
| CASTILLO, Ariel Arturo | 1453 | Biotecnología | Química Orgánica |
| GUTIERREZ, Jesica Romina | 1480 | Biotecnología | Química Orgánica |
| LOPEZ, Soledad María Laura | 1221 | Biotecnología Química Analítica Aplicada | Química Orgánica |
| MENDOZA, Roberto Pablo | 2177 | Control Estadístico de Procesos | Probabilidad y Estadística |
| RIQUELME, Walter Rubén | 1369 | Integración IV Inglés II | Inglés I |
| SHELL, Gabriela Adelina | 2345 | Química Analítica Aplicada | Análisis Matemático II Física II |
| TOMA, Damian Matías | 1436 | Biotecnología | Química Orgánica |



Ministerio de Educación
 Universidad Tecnológica Nacional
 Rectorado



INGENIERÍA ELECTRÓNICA

| Apellidos y Nombres | Legajo N° | Asignaturas autorizadas a cursar | Asignaturas correlativas pendientes de aprobación |
|--------------------------|-----------|--|---|
| CECCHI, Gustavo César | 2128 | Tecnología Electrónica Técnicas Digitales III Sistemas de Control | Electrónica Aplicada I |
| MELILLAN, Juan Pablo | 1315 | Medidas Electrónicas II | Ingles II |
| MUNIZ, Wally Ana Valeria | 1399 | Electrónica de Potencia Medidas Electrónicas II Técnicas Digitales III Electrónica Aplicada III Tecnología Electrónica | Electrónica Aplicada I |
| RIOSECO, Cristian Jesús | 1337 | Medidas Electrónicas II | Ingles II |

mel