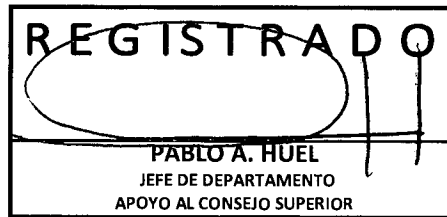




*Ministerio de Educación y Deportes*  
*Universidad Tecnológica Nacional*  
*Rectorado*



Buenos Aires, 27 de abril de 2017.

VISTO la Resolución N° 161/2016 del Consejo Directivo de la Facultad Regional del Neuquén, relacionada con la situación de diversos alumnos de la carrera Ingeniería Electrónica, y

CONSIDERANDO:

Que los mencionados alumnos cursaron asignaturas sin respetar el régimen de correlatividades.

Que analizados los antecedentes la Comisión de Enseñanza en su dictamen del 26 de abril de 2017, aconsejó refrendar la Resolución N° 161/2016 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,

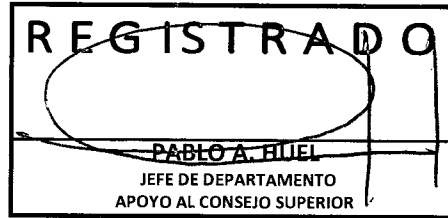
EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Refrendar la Resolución N° 161/2016 del Consejo Directivo de la Facultad Regional del Neuquén y convalidar el cursado de las asignaturas que se detallan en el



Ministerio de Educación y Deportes  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado



Anexo I que forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 592/2017

UTN
pib

Ing. HÉCTOR CARLOS BROTO  
RECTOR

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



Ministerio de Educación y Deportes  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado



**ANEXO I**

**RESOLUCIÓN Nº 592/2017**

<i>Legajo Nº</i>	<i>Apellido y Nombres</i>	<i>Materias que solicitó cursar en forma condicional</i>	<i>Asignaturas correlativas aprobadas</i>
2915	FLORES VAZQUEZ, Martín Gonzalo	Electrónica de Potencia Tecnología Electrónica	Teoría de Circuitos I
2357	URRUTIA, Marcos Nicolas	Electrónica de Potencia Tecnología Electrónica	Teoría de Circuitos I
2339	CATALAN, Manuel Osvaldo	Electrónica de Potencia Tecnología Electrónica Técnicas Digitales III	Electrónica Aplicada I
2467	NUÑEZ, Leonardo Alexis	Electrónica de Potencia Tecnología Electrónica	Teoría de Circuitos I
2586	RAMILLA, Guillermo Emanuel	Técnicas Digitales III	Electrónica Aplicada I
2885	GARCIA BRUNA, Pablo Emiliano	Técnicas Digitales I	Álgebra y Geometría Analítica

  
pib