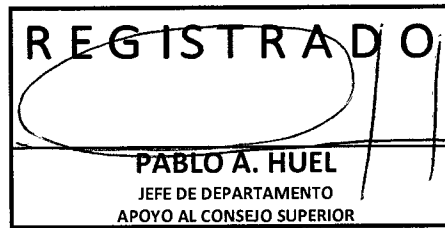




*Ministerio de Educación y Deportes*  
*Universidad Tecnológica Nacional*  
*Rectorado*



Buenos Aires, 15 de septiembre de 2016.

VISTO la Resolución N° 1488/2016 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Buenos Aires, relacionada con la situación de diversos alumnos de la carrera Ingeniería Eléctrica, 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 14 de septiembre de 2016, aconsejó refrendar la Resolución N° 1488/2016 de la Facultad Regional Buenos Aires.

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° 1488/2016 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Buenos Aires y convalidar el cursado efectuado en el período lectivo



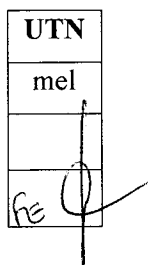
Ministerio de Educación y Deportes  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado



2016 de asignaturas, eximiéndolos del régimen de correlatividades vigente, a los alumnos de la carrera Ingeniería Eléctrica, que se mencionan en el Anexo I, que forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN Nº 1831/2016



Ing. HÉCTOR CARLOS BROTTO  
RECTOR



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



Ministerio de Educación y Deportes  
 Universidad Tecnológica Nacional  
 Rectorado



ANEXO I

RESOLUCIÓN N° 1831/2016

**FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES:**

Apellidos y Nombres	Legajo N°	Asignaturas autorizadas a cursar	sin tener cursada	sin tener aprobada
ACRI, Martín Ariel	120582	Control Automático Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia	Electrotecnia II	
ARGUIMBAU, Santiago Andres	134329	Instrumentos y Mediciones Eléctricas		Sistemas de Representación
CABRERA, Pablo Damian	149138	Fundamentos para el Análisis de Señales Máquinas Térmicas e Hidráulicas y Fluidos	Cálculo Numérico Mecánica Técnica	
CARAMES, Maximiliano Oscar	133632	Sistemas de Potencia		Electrónica II Máquinas Eléctricas I
CARESTIA, Federico Pablo	143268	Organización y Administración de Empresas	Legislación	
LOPEZ HERRERA, Osvaldo Juan	136887	Máquinas Eléctricas II		Probabilidad y Estadística
PARODI, Nahuel Alejandro	134496	Instrumentos y Mediciones Eléctricas	Probabilidad y Estadística	
PERELLI, Daniel Alejandro	148980	Instrumentos y Mediciones Eléctricas	Probabilidad y Estadística	
RODRIGUEZ, Martín Dario	125100	Proyecto Final		Inglés Técnico Nivel II
SAINZ, Lucas Ezequiel	156216	Integración Eléctrica II	Integración Eléctrica I	

*(Handwritten signature)*