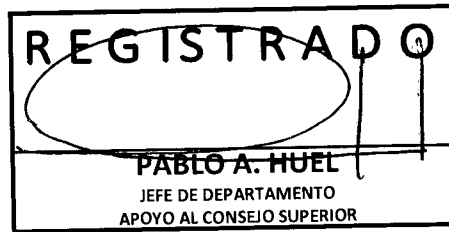




Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Buenos Aires, 19 de octubre de 2017.

VISTO la Resolución N° 1704/2017 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 18 de octubre de 2017, aconsejó refrendar la Resolución N° 1704/2017 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 1º.- Refrendar la Resolución N° 1704/2017 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Buenos Aires y convalidar el cursado efectuado en el período lectivo



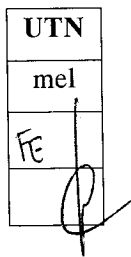
Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



2017 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 1811/2017



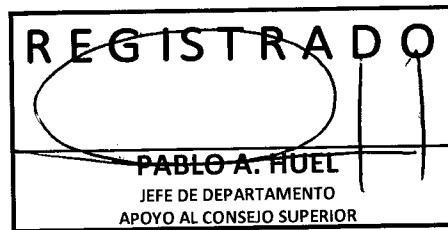
Ing. HÉCTOR CARLOS BROTO
RECTOR



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



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



ANEXO I

RESOLUCIÓN Nº 1811/2017

FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES:

Apellidos y Nombres	Legajo N°	Asignaturas autorizadas a cursar	sin tener cursada	sin tener aprobada
CABANELAS, Juan Eduardo	141212	Instalaciones Eléctricas y Acústicas		Inglés Técnico Nivel I
DI BERNARDO, Ezequiel Alejandro	152682	Máquinas Térmicas e Hidráulicas y Fluidos	Estabilidad	
GONZALEZ, Matías Mario	156967	Instrumentos y Mediciones Eléctricas	Probabilidad y Estadística	
KONIG, Juan Martin	142419	Máquinas Eléctricas I		Fundamentos de Informática
MARTÍNEZ, Napoleon Eusebio	162835	Tecnología y Ensayos de Materiales Eléctricos	Química General	
SALAK, Juana	140719	Máquinas Eléctricas II		Probabilidad y Estadística

mel