



*Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado*



Buenos Aires, 22 de agosto de 2019.

VISTO la Resolución N° 1702/2019 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Buenos Aires, relacionada con la situación de diversos alumnos de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información, y

CONSIDERANDO:

Que dichos alumnos solicitan excepción al régimen de correlatividades.

Que analizados los antecedentes, la Comisión de Enseñanza en su dictamen del 21 de agosto de 2019, aconsejó refrendar la Resolución N° 1702/2019 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Buenos Aires.

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

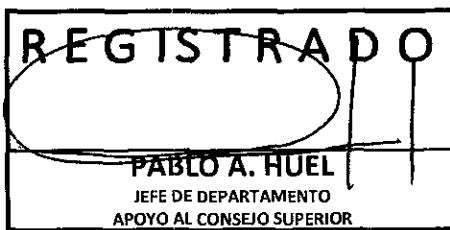
Por ello,

 EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:




Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

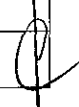


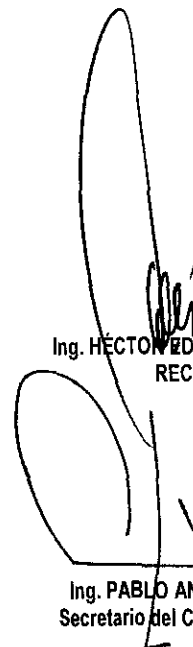
ARTÍCULO 1º.- Refrendar la Resolución N° 1702/2019 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Buenos Aires y convalidar la inscripción para el cursado durante el ciclo lectivo 2019, de las asignaturas solicitadas de acuerdo con el Anexo I que forma parte de la presente resolución.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

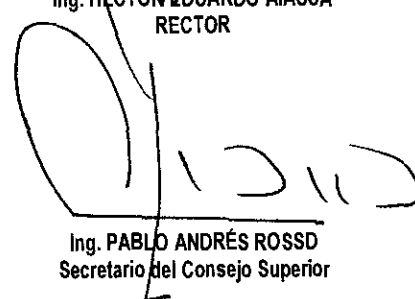
RESOLUCIÓN N° 1302/2019



UTN
pib
FE




Ing. HÉCTOR EDUARDO AIASSA
RECTOR



Ing. PABLO ANDRÉS ROSSD
Secretario del Consejo Superior



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



ANEXO I

RESOLUCIÓN Nº 1302/2019

APELLIDO Y NOMBRES	LEGAJO Nº	ASIGNATURA A CURSAR	SIN TENER CURSADAS	SIN TENER APROBADAS
GARCIA, Lautaro Ary	146892	Proyecto Final	Redes de Información	Comunicaciones y Gestión de Datos
PROSS, Marina Daniela	141882	Proyecto Final	Redes de Información	Comunicaciones, Diseño de Sistemas y Sistemas Operativos
RODRIGUEZ, Vanina	105744	Proyecto Final	Ingeniería en Software y Redes de Información	Comunicaciones y Gestión de Datos
TIMOSSI, Matías Federico	127010	Comunicaciones y Redes Habilitación Profesional	----- Comunicaciones y Redes	Arquitectura de Computadores y Física I Análisis Matemático II y Sintaxis y Semántica de los Lenguajes

