



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Buenos Aires, 3 de agosto de 2017.

VISTO la Resolución N° 1119/2017 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Avellaneda, relacionada con la situación de diversos alumnos, 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 2 de agosto de 2017, aconsejó refrendar la Resolución N° 1119/2017 de la Facultad Regional Avellaneda.

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° 1119/2017 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Avellaneda 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 que se mencionan en el Anexo I, que forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 1375/2017

UTN
mel





Ing. HECTOR CARLOS BROTTO
RECTOR



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



Ministerio de Educación
 Universidad Tecnológica Nacional
 Rectorado



ANEXO I

RESOLUCIÓN N° 1375/2017

FACULTAD REGIONAL AVELLANEDA:

Apellidos y Nombres	Legajo N°	Asignaturas autorizadas a cursar	Especialidad
ALESSANDRELLO, Tomás Gabriel	102653	Integración IV	Química
BECHERINI, Matias Agustin	39362	Comercio Exterior Evaluación de Proyectos	Industrial
CAMPS, Nahuel Alejandro	36132	Proyecto Final	Industrial
de MONASTERIO, Hernán	38017	Cimentaciones	Civil
FERREIRO, Hernán Darío	40899	Análisis Estructural II Construcciones Metálicas y de Madera	Civil
GOMEZ, Federico Alfredo	104423	Instrumentos y Mediciones Eléctricas	Eléctrica
GRIVETTO, Lucio	101521	Sistemas de Comunicaciones	Electrónica
GUZMAN, Ricardo	34108	Sistemas de Potencia	Eléctrica
LEON TORREZ, Noel Wilson	30559	Técnicas Digitales III Medidas Electrónicas II Tecnología Electrónica Electrónica de Potencia	Electrónica
PAZ, Ruben Darío	33166	Máquinas Alternativas y Turbomáquinas Instalaciones Industriales	Mecánica

mei