



*Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado*



Buenos Aires, 2 de julio de 2015.

VISTO las Resoluciones Nº 38/2015, 40/2015, 44/2015, 47/2015, 50/2015, 51/2015, 74/2015, 76/2015, 77/2015, 78/2015, 79/2015, 81/2015, 82/2015, 83/2015, 86/2015, 134/2015, 162/2015, 164/2015, 166/2015 y 237/2015 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Haedo, elevadas "Ad-Referéndum" del Consejo Superior, mediante las cuales se solicita prorrogar, hasta la finalización del Ciclo Lectivo, la validez de los trabajos prácticos vencidos de estudiantes pertenecientes a las distintas carreras que dicta esa Facultad Regional, y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Enseñanza estableció lineamientos para otorgar prórrogas de trabajos, los cuales fueron acordados por todos sus miembros.

Que es una decisión política-académica-institucional de la Universidad mantener los términos de la reglamentación vigente, contemplando únicamente medidas de excepcionalidad para aquellos estudiantes que presenten un plan de actividades de estudios razonables.

Que los estudiantes han cursado el total de las asignaturas correspondientes a sus respectivos planes de estudios.

Que los mencionados nunca han solicitado la excepción con anterioridad.

Que la Comisión de Enseñanza evaluó los casos planteados y aconsejó otorgar las prórrogas correspondientes.

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

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Refrendar las Resoluciones N° 38/2015, 40/2015, 44/2015, 47/2015, 50/2015, 51/2015, 74/2015, 76/2015, 77/2015, 78/2015, 79/2015, 81/2015, 82/2015, 83/2015, 86/2015, 134/2015, 162/2015, 164/2015, 166/2015 y 237/2015 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Haedo, y prorrogar por única vez, como medida de excepción y como último plazo, hasta el 31 de marzo de 2016, la validez de los Trabajos Prácticos de asignaturas cursadas, que se encuentran vencidas a los estudiantes pertenecientes a las distintas carreras que dicta esa Facultad Regional y que figuran en el Anexo I de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Encomendar al Consejo Directivo y a las autoridades académicas de la Facultad Regional Haedo, a que arbitren las medidas de apoyo académico que sean necesarias con el objeto de brindarle a los estudiantes mejores condiciones institucionales que les posibiliten completar sus estudios en el menor tiempo posible.

ARTÍCULO 3º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 963/2015

UTN
fns

Ing. HÉCTOR CARLOS BROTTTO
RECTOR

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



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



ANEXO I

RESOLUCIÓN N° 963/2015

FACULTAD REGIONAL HAEDO

ESTUDIANTES CON PRÓRROGAS DE TRABAJOS PRÁCTICOS

LEG. N°	APELLIDO Y NOMBRE	CARRERA	ASIGNATURAS
15-09152	FERRO TORRES, Antonio	Ingeniería Aeronáutica	Mecánica del Vuelo
15-11135	LA ROCA, Fernando G.	Ingeniería Aeronáutica	Mecánica del Vuelo Estructuras Aeronáuticas III Diseño y Construcción de Estructuras Aeronáuticas
15-14971	MARINELLI, Franco	Ingeniería Aeronáutica	Probabilidad y Estadística Mecánica de los Fluidos
15-16021	ROZENBAUM, Itai Jacob	Ingeniería Aeronáutica	Organización Industrial
15-16935	VERON, Julián Alejandro	Ingeniería Aeronáutica	Mecánica de los Fluidos
15-11931	FORLINO, Hernán Waldo	Ingeniería Electrónica	Sistemas de Control Electrónica Aplicada III Proyecto Final
15-17523	MONTENEGRO, Juan P.	Ingeniería Electrónica	Medios de Enlace Teoría de Circuitos II Medidas Electrónicas I
15-16575	PETRONCZAK, Fernando	Ingeniería Electrónica	Medidas Electrónicas II Electrónica de Potencia
15-17755	BACH, Darío Germán	Ingeniería Industrial	Mecánica de los Fluidos Mecánica y Mecanismos Termodinámica y Máquinas Térmicas Estática y Resistencia de los Materiales
15-10421	BLANCO, Rodolfo Adrián	Ingeniería Industrial	Comercio Exterior Finanzas Proyecto Final Planificación y Control de la Producción
15-14831	CAPUTO, Walter David	Ingeniería Industrial	Física II



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



15-18706	GAGNO, Maximiliano G.	Ingeniería Industrial	Economía de la Empresa Electrotecnia y Máquinas Eléctricas Estática y Resistencia de los Materiales
15-17719	GUIDOLIN, Damián M.	Ingeniería Industrial	Termodinámica y Máquinas Térmicas Electrotecnia y Máquinas Eléctricas
15-17726	LOPEZ DE CALLE, Pablo	Ingeniería Industrial	Electrotecnia y Máquinas Eléctricas
15-18758	PEREIRA, Esteban	Ingeniería Industrial	Termodinámica y Máquinas Térmicas Electrotecnia y Máquinas Eléctricas Estática y Resistencia de los Materiales
15-16270	SANCHEZ, Maximiliano	Ingeniería Industrial	Evaluación de Proyectos Control de Gestión Mecánica y Mecanismos
15-17623	MONTES, Esteban	Ingeniería Mecánica	Estabilidad II Cálculo Avanzado Electrotecnia y Máquinas Eléctricas
15-12029	PIZZI, Néstor	Ingeniería Mecánica	Mecánica de los Fluidos Electrotecnia y Máquinas Eléctricas
15-18383	SEILIKOVICH, Hernán A.	Ingeniería Mecánica	Mecánica Racional
15-15053	VERÓN, Ovidio	Ingeniería Mecánica	Elementos de Máquinas