



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Buenos Aires, 2 de julio de 2015.

VISTO la Resolución Nº 1018/2015 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Tucumán, elevada "Ad-Referéndum" del Consejo Superior, mediante la cual 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 por Resoluciones de Consejo Superior se les otorgó prórroga de validez de trabajos prácticos.

Que un grupo de estudiantes rindieron todas o la mayoría de las asignaturas por las cuales solicitaron la excepción.

Que otro grupo no rindió la excepción solicitada, sin embargo adeudan pocos finales para concluir sus carreras o justifican problemas laborales debidamente certificados.

Que la Comisión de Enseñanza evaluó los casos planteados y aconsejó otorgar la prórroga correspondiente.

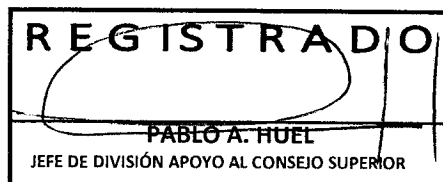
Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones conferidas por el Estatuto Universitario.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Refrendar la Resolución N° 1018/2015 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Tucumán, 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.- Refrendar la Resolución N° 1018/2015 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Tucumán, 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, que no rindieron prórroga anterior, y que figuran en el Anexo II de la presente Resolución.

ARTÍCULO 3º.- Encomendar al Consejo Directivo y a las autoridades académicas de la Facultad Regional Tucumán, a que arbitren las medidas de apoyo académico que sean necesarias con el objeto de brindarle a los estudiantes mejores condiciones institucionales que les permitan completar sus estudios en el menor tiempo posible.

ARTÍCULO 4º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 990/2015

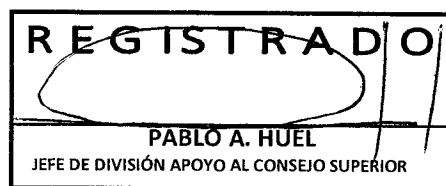
UTN
fns

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° 990/2015

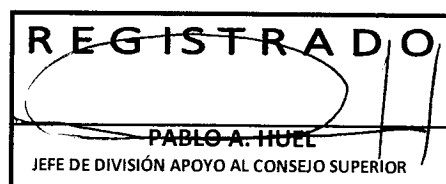
FACULTAD REGIONAL TUCUMÁN

ESTUDIANTES CON PRÓRROGAS DE TRABAJOS PRÁCTICOS

LEG. N°	APELLIDO Y NOMBRE	CARRERA	ASIGNATURAS
23561	ARAGON, Víctor Miguel	Ingeniería Civil	Hidrología y Obras Hidráulicas Construcciones Metálicas y de Madera Ingeniería Sanitaria Organización y Conducción de Obras Cimentaciones Análisis Estructural II
26154	CARVAJAL, Rubén David	Ingeniería Civil	Vías de Comunicación II
17109	PAEZ, Néstor Daniel	Ingeniería Civil	Vías de Comunicación II
26164	VELAZQUEZ, Néstor Fabián Ismael	Ingeniería Civil	Cimentaciones Construcciones Metálicas y de Madera Ingeniería Sanitaria Organización y Conducción de Obras Vías de Comunicación I Vías de Comunicación II
20362	PAUL, José Antonio	Ingeniería Eléctrica	Proyecto Final Sistemas de Potencia
28223	SMALL, Pablo Esteban	Ingeniería Eléctrica	Centrales y Protecciones Eléctricas (electiva) Generación, Transmisión y Distribución de la Energía Eléctrica Proyecto Final Sistemas de Potencia
15216	TAPIA, Jorge Daniel	Ingeniería Eléctrica	Generación, Transmisión y Distribución de la Energía Eléctrica Proyecto Final
22042	VARGAS, David Eduardo	Ingeniería Eléctrica	Proyecto Final Sistemas de Potencia



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



29195	CRUZ Jorge Gustavo	Ingeniería Electrónica	Sistemas de Comunicaciones
26277	KASIAÑUK, Juan Pablo	Ingeniería Electrónica	Electrónica Aplicada III Electrónica de Potencia Medidas Electrónicas II Sistemas de Control Tecnología Electrónica Técnicas Digitales III
25589	OYOLA, José Antonio	Ingeniería Electrónica	Probabilidad y Estadística
25567	CASTRO, Francisco Esteban	Ingeniería en Sistemas de Información	Habilitación Profesional
19803	GONGORA, William Norberto	Ingeniería en Sistemas de Información	Metod. de Dist. de Sist. (electiva) Sistema de Base de Datos Avanzados (electiva)
17241	BORQUEZ, Hugo Arnaldo	Ingeniería Mecánica	Proyecto Final
27414	CAMPOS, Nicolás	Ingeniería Mecánica	Electrotecnia y Máquinas Eléctricas Mecánica de los Fluidos Instalaciones Industriales Mantenimiento Máquinas Alternativas y Turbomáquinas Proyecto Final
27424	FRIAS, José Gerardo	Ingeniería Mecánica	Instalaciones Industriales Mantenimiento Proyecto Final
28583	GUAIMAS, José Alberto	Ingeniería Mecánica	Electrotecnia y Máquinas Eléctricas Diseño de Instalaciones Térmicas (electiva) Instalaciones Industriales Mantenimiento Máquinas Alternativas y Turbomáquinas Metrología e Ingeniería de Calidad Proyecto Final
16411	GUARDIA, Ramón Antonio	Ingeniería Mecánica	Proyecto de Máquinas
27270	ISASMENDI, Sergio David	Ingeniería Mecánica	Electrotecnia y Máquinas Eléctricas
28696	MEDINA, Erika Sebastiana	Ingeniería Mecánica	Cálculo Avanzado Mediciones y Ensayos
26386	RODRIGUEZ, Walter Darío	Ingeniería Mecánica	Diseño de Instalaciones Térmicas (electiva) Máquinas Alternativas y Turbomáquinas Proyecto Final



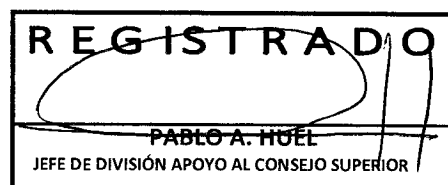
Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



28716	SALOMON, Leonardo Nicanor	Ingeniería Mecánica	Diseño de Instalaciones Térmicas (electiva) Proyecto Final
27050	SOSA GONZALEZ, Marcos	Ingeniería Mecánica	Calculo Avanzado
26343	TAPIA, Julio Cesar	Ingeniería Mecánica	Proyecto Final
26882	VICIDOMINI, Carlos Eduardo	Ingeniería Mecánica	Electrónica y Sistemas de Control



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



ANEXO II

RESOLUCIÓN N° 990/2015

FACULTAD REGIONAL TUCUMÁN

ESTUDIANTES, QUIENES NO RINDIERON LA EXCEPCIÓN ANTERIOR, CON

PRÓRROGAS DE TRABAJOS PRÁCTICOS

LEG. N°	APELLIDO Y NOMBRE	CARRERA	ASIGNATURAS
15181	SAMANA, Guillermo Sergio	Ingeniería Civil	Vías de Comunicación II Proyecto Final Puentes – Electiva
19597	ABREHU, Fernando Augusto	Ingeniería Eléctrica	Accionamiento y Controles Eléctricos Proyecto Final
20972	CASTILLO, Luis Carlos del Valle	Ingeniería Eléctrica	Proyecto Final Sistemas de Potencia
15184	DENET, Carlos Alberto	Ingeniería Eléctrica	Sistemas de Potencia Generación, Transmisión y Distribución de la Energía Eléctrica Proyecto Final
23575	GRAMAJO, Juan José Gabriel	Ingeniería Eléctrica	Proyecto Final
22651	LEONE, Pablo Daniel	Ingeniería Eléctrica	Sistemas de Potencia Proyecto Final
17151	SALAS, Pablo Daniel	Ingeniería Eléctrica	Máquinas Eléctricas I Electrotecnia II Instrumentos y Mediciones Eléctricas Tecnología y Ensayos de Materiales Eléctricos Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia Seguridad, Riesgo Eléctrico y Medio Ambiente Control Automático Economía Máquinas Eléctricas II
11722	LOBO, Víctor Guillermo	Ingeniería Electrónica	Proyecto Final



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



21633	OLEA ZELARAYAN, Pablo Agustín	Ingeniería Electrónica	Tecnología Electrónica Proyecto Final Sistemas de Comunicaciones II (electiva)
16307	RAMOS, Guillermo	Ingeniería Electrónica	Electrónica de Potencia Proyecto Final
24253	TIMO, Marcelo Hernán	Ingeniería Electrónica	Proyecto Final
22556	CABRERA, José Roberto	Ingeniería en Sistemas de Información	Proyecto
18312	CORREA, Carlos Ariel	Ingeniería en Sistemas de Información	Proyecto
21679	CHIANI, Fabián Antonio	Ingeniería en Sistemas de Información	Administración Gerencial Proyecto Sistema de Base de Datos Avanzados (electiva)
19633	FARFAN, Orlando Sebastián	Ingeniería en Sistemas de Información	Proyecto
22349	FRANCO PINTO, Josué Gabriel	Ingeniería en Sistemas de Información	Proyecto
14781	ISA MASSA, Fernando Gustavo	Ingeniería en Sistemas de Información	Proyecto Redes de Información Teoría de Control
18577	MATEO, Néstor Aníbal	Ingeniería en Sistemas de Información	Redes de Información Habilitación Profesional Administración de Recursos Administración Gerencial Sistemas de Gestión II Metodología de Diseño de Sistemas (Elect) Sistemas Informáticos para la Gestión de Calidad (Elect) Sistemas Operativos Avanzados (Elect) Proyecto Final
25967	MORENO, Gastón Adrián	Ingeniería en Sistemas de Información	Proyecto
14780	MURUA, Adolfo Adrian	Ingeniería en Sistemas de Información	Proyecto Redes de Información
24885	SCHER, Marcos Augusto	Ingeniería en Sistemas de Información	Dirección y Evaluación de Proyectos Informáticos - Electiva Proyecto Sistemas de Bases de Datos Avanzados - Electiva
6998	SORIA, David Antonio	Ingeniería en Sistemas de Información	Proyecto Redes de Información



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



22375	VILLENA, Rodrigo Emilio	Ingeniería en Sistemas de Información	Investigación Operativa Sistemas de Gestión I Administración Gerencial Gestión de Herramientas de Diseño y Desarrollo de Software Gestión de Recursos Humanos (Elect) Proyecto Reingeniería (Elect) Sistemas de Gestión II Sistemas Operativos Avanzados (Elect)
19713	ZAPANA, Carina Yolanda	Ingeniería en Sistemas de Información	Proyecto
