

Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Buenos Aires, 28 de junio de 2018

VISTO la Resolución N° 105/18 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Resistencia, a través de la cual solicita autorización para la actualización parcial de la planta docente de la carrera de Especialización en Higiene y Seguridad en el Trabajo, y

CONSIDERANDO:

Que por Resolución C.S. N° 1874/15 se autoriza el dictado de la Especialización en Higiene y Seguridad en el Trabajo de la Facultad Regional Resistencia y se aprueba el Comité Académico, el Director y el Cuerpo Docente.

Que la citada Facultad Regional plantea la necesidad de actualizar parcialmente su planta docente, contando para ello con profesionales de reconocido prestigio en el área.

Que la Comisión de Posgrado de la Universidad ha analizado los antecedentes de los docentes propuestos y aconseja autorizar sus designaciones.

Que la Comisión de Ciencia, Tecnología y Posgrado recomienda aprobar lo solicitado.

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:

ARTICULO 1º.- Autorizar la actualización parcial de la planta docente de la carrera de Especialización en Higiene y Seguridad en el Trabajo en la Facultad Regional Resistencia que figura en el Anexo I, que es parte integrante de la presente Resolución, en un todo de

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized letter 'X' followed by a horizontal line.



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

acuerdo con el currículo aprobado por Ordenanza N° 1465; y en el marco de lo establecido por la Ordenanza N° 1313.

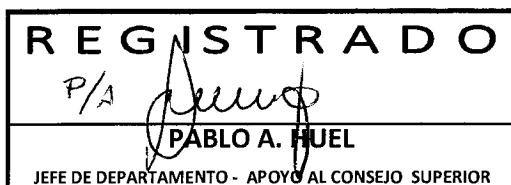
ARTICULO 2°.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 859/2018

UTN
SCTYP
f.c.r.
l.p.

[Handwritten mark]

[Signature]
ING. HÉCTOR EDUARDO AIASSA
RECTOR
[Signature]
ING. PABLO ANDRÉS ROSSO
Secretario del Consejo Superior



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

RESOLUCIÓN Nº 859/2018

ANEXO I

**ACTUALIZACIÓN DE LA PLANTA DOCENTE DE LA
ESPECIALIZACIÓN EN HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO
FACULTAD REGIONAL RESISTENCIA**

Cuerpo Docente

○ **RIESGOS FÍSICOS EN EMPRESAS**

- BIAIN, Julieta Cinthia

Especialista en Higiene y Seguridad en el Trabajo – UTN, Facultad Regional Resistencia

Ingeniera Química – UTN, Facultad Regional Resistencia

- MIYARA, Federico Salomón

Ingeniero Electrónico – Universidad Nacional de Rosario

○ **RIESGOS ESPECÍFICOS I**

- RODRÍGUEZ, Abel Ulises

Especialista en Ingeniería Gerencial – UTN, Facultad Regional Resistencia

Especialista en Higiene y Seguridad en el Trabajo – UTN, Facultad Regional Resistencia

Ingeniero Electromecánico – UTN, Facultad Regional Resistencia

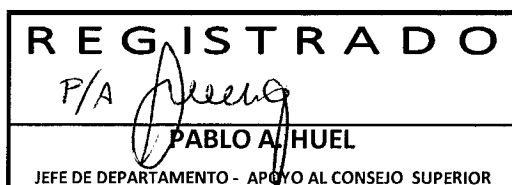
- CÁCERES, Gustavo Orlando

Especialista en Higiene y Seguridad en el Trabajo – UTN, Facultad Regional Resistencia

Especialista en Docencia Universitaria – Universidad Nacional del Nordeste

Arquitecto - Universidad Nacional del Nordeste

- PACHAO, Jorge Víctor



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Especialista en Higiene y Seguridad en el Trabajo – Universidad Tecnológica Nacional
Ingeniero Laboral – Universidad Tecnológica Nacional
Ingeniero Mecánico – Universidad Tecnológica Nacional
Licenciado en Psicología Social – Universidad CAECE

o *RIESGOS ESPECÍFICOS II*

- PAREDES, Patricia Belkys

Especialista en Higiene y Seguridad en el Trabajo – UTN, Facultad Regional Resistencia

Especialista en Docencia Universitaria – Universidad Nacional del Nordeste

Ingeniera Electromecánica – UTN, Facultad Regional Resistencia

- LAGROST, Mirta Elizabeth

Ingeniera Electromecánica – UTN, Facultad Regional Resistencia

o *ERGONOMÍA Y CONDICIONES DE TRABAJO*

- LAGROST, Mirta Elizabeth

o *SEMINARIO DE INTEGRACIÓN*

- ALCARÁZ, Arnaldo Ramón

Especialista en Ingeniería Gerencial – UTN, Facultad Regional Resistencia

Especialista en Higiene y Seguridad en el Trabajo – UTN, Facultad Regional Resistencia

Ingeniero Electromecánico – UTN, Facultad Regional Resistencia

- MAUREL, María del Carmen

Especialista en Educación a Distancia - Universidad Nacional de Educación a Distancia

Licenciada en Tecnología Educativa – UTN, Facultad Regional Resistencia
