



*Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado*

Buenos Aires, 19 de marzo de 2015

VISTO la presentación de la Facultad Regional Tucumán, a través de la cual solicita autorización para implementar la actualización curricular de la carrera de Especialización en Higiene y Seguridad en el Trabajo, y

**CONSIDERANDO:**

Que el Consejo Superior aprobó por Ordenanza N° 1465 la actualización curricular de la carrera de Especialización en Higiene y Seguridad en el Trabajo.

Que se ha propuesto un Comité Académico y un Cuerpo Docente de reconocido prestigio en el área y se cuenta con las condiciones adecuadas de infraestructura y de equipamiento y con convenios interinstitucionales que facilitarán las actividades de formación.

Que la Comisión de Posgrado de la Universidad ha analizado los antecedentes y la documentación que acompañan la solicitud y aconseja autorizar a la Facultad Regional Tucumán a implementar la actualización curricular de la Especialización en Higiene y Seguridad en el Trabajo.

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

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  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado



ARTÍCULO 1°.- Autorizar a la Facultad Regional Tucumán el dictado de la actualización curricular de la Especialización en Higiene y Seguridad en el Trabajo, en un todo de acuerdo con la currícula aprobada por la Ordenanza N° 1465 y en el marco de lo establecido por el Reglamento de Educación de Posgrado, Ordenanza N° 1313.

ARTÍCULO 2°.- Aprobar el Comité Académico y el Cuerpo Docente para el dictado de los módulos y seminarios que figuran en el Anexo I, que es parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO 3°.- Disponer que la presente autorización deberá ajustarse a lo establecido por los Artículos 2° y 3° de la Ordenanza N° 1469 que comprometen a la Facultad Regional a tramitar la acreditación de la carrera ante la CONEAU durante el año en curso, caso contrario, caducará dicha autorización para las cohortes 2016 y subsiguientes.

ARTÍCULO 4°.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 29/2015

Ing. HECTOR CARLOS BROTTTO  
RECTOR

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



*Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado*

**RESOLUCIÓN Nº 29/2015**

**ANEXO I**

**IMPLEMENTACIÓN DE LA CARRERA DE ESPECIALIZACIÓN  
EN HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO  
EN LA FACULTAD REGIONAL TUCUMÁN**

**Director de la Carrera**

- GRAIEB, Oscar Julio

Magíster en Salud Pública, Universidad Nacional de Tucumán

Especialista en Higiene y Seguridad en El Trabajo, Universidad Tecnológica Nacional

Ingeniero Sanitario, Universidad Nacional de Buenos Aires

Ingeniero Químico, Universidad Nacional del Litoral

***Vice-Director de la Carrera***

- FERRARI, Ricardo René

Doctor en Ingeniería Química, Universidad Nacional de Tucumán

Ingeniero Químico, Universidad Nacional de Tucumán.

Ingeniero Laboral, UTN, Facultad Regional Tucumán

***Comité Académico***

- FERNÁNDEZ, Rubén Ignacio

Doctor en Geología, Universidad Nacional de Tucumán

Máster en Gestión y Conservación de Medios Naturales, Universidad Internacional de

Andalucía, Sevilla

A small, handwritten mark or signature in the bottom left corner of the page.



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado



Geólogo, Universidad Nacional de Tucumán

- FERRARI, Ricardo René
- PUGA MENDILAHARZU, Horacio

Doctor en Medicina, Universidad Nacional de Tucumán

Master of Public Health, Harvard University, Boston, EEUU

Médico Especialista en Medicina del Trabajo, Universidad Nacional de Tucumán

- QUAIA, Eugenio Antonio

Maestría en Ingeniería Ambiental, Universidad Tecnológica Nacional

Especialista en Ingeniería Ambiental, Universidad Tecnológica Nacional

Ingeniero Laboral, Universidad Tecnológica Nacional

Ingeniero Químico, Universidad Nacional de Tucumán

- RIVERO, Roberto Ángel

Master of Science in Control Systems, Universidad de Londres, RUGB

Ingeniero Electricista Especialidad Electrónica, Universidad Nacional de Tucumán

### **Cuerpo Docente**

- *ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS*

- ESPASA, Enzo Ricardo

Postgrado de Derecho Procesal Constitucional, Universidad Nacional de Tucumán

Postgrado en Derecho del Trabajo, Universidad de Salamanca

Procurador, completado el 25/08/84, Universidad Nacional de Tucumán

Abogado, completado el 10/12/84, Universidad Nacional de Tucumán

- *ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE UN SERVICIO DE PREVENCIÓN*

- REZZONICO, Ricardo Carlos



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado



Especialista en Docencia Universitaria, UTN, Facultad Regional Córdoba

Especialista en Administración de Empresas, Universidad Politécnica de Madrid

Ingeniero Laboral, UTN, Facultad Regional Córdoba

Ingeniero Químico, UTN, Facultad Regional Córdoba

- RIVERO, Roberto Ángel

- *TEORÍA DE LA PREVENCIÓN*

- REZZONICO, Ricardo Carlos

- PÉREZ, Alberto

Especialista en Ingeniería Ambiental, UTN, Facultad Regional Tucumán

Especialista en Higiene y Seguridad en el Trabajo, UTN, Facultad Regional Tucumán

Ingeniero Mecánico, UTN, Facultad Regional Tucumán

- *HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO Y PREVENCIÓN MEDIOAMBIENTAL*

- MURILLO, Mario Daniel

Especialista en Ingeniería Ambiental, UTN, Facultad Regional Tucumán

Ingeniero Laboral, UTN, Facultad Regional Tucumán

Diplomado en Salud Ambiental, UTN, Facultad de Medicina.

Ingeniero en Construcciones, UTN, Facultad Regional Tucumán.

- GRAIEB, Oscar Julio

- *MEDICINA LABORAL*

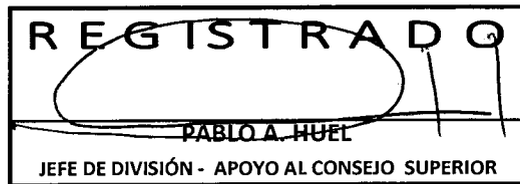
- PUGA MENDILAHARZU, Horacio

- GAETE, Jorge Bernardino

Docente Autorizado, Universidad Nacional de Tucumán



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado



Médico del Trabajo, Universidad Nacional de Tucumán

Médico, Universidad Nacional de Tucumán

- *RIESGOS QUÍMICOS Y BIOLÓGICOS EN LAS EMPRESAS*

- MARTÍNEZ RIERA, Nora

Doctora en Ciencias Biológicas, Universidad Nacional de Tucumán

Magíster Universitario en Toxicología, Universidad de Sevilla

Magister en Salud Ambiental, Universidad Nacional de Tucumán

Bioquímica, Universidad Nacional de Tucumán

- LUJAN, Juan Carlos

Doctor en Filosofía de la Educación, Consejo Iberoamericano CIHCE, Uruguay

Máster en Dirección Educativa, Consejo Iberoamericano CIHCE, Perú

Licenciado en Química, Orientación Físico Química, Universidad Nacional de Tucumán

- *RIESGOS FÍSICOS EN LAS EMPRESAS*

- GRAIEB, Oscar Julio

- RIVERO, Roberto Ángel

- RAITELLI, Mario Roberto

Magíster en Luminotecnia, Universidad Nacional de Tucumán

Ingeniero Electricista, Universidad Nacional de Tucumán

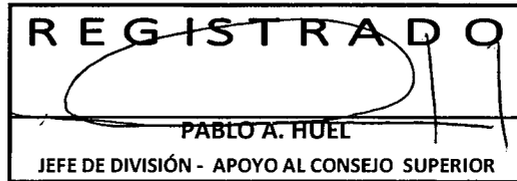
- BRIONES, Julio Cesar

Especialista en Higiene y Seguridad en el Trabajo, Universidad Tecnológica Nacional

Ingeniero Electricista. Orientación Electrónica, Universidad Nacional de Tucumán



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado



- *RIESGOS ESPECÍFICOS I*

- QUAIA, Eugenio Antonio
- MOYA, Susana Norma

Especialista en Ingeniería Ambiental, UTN, Facultad Regional Tucumán

Diplomado en Salud Ambiental, UTN, Fac. Med., Universidad Nacional de Tucumán

Ingeniera Laboral, UTN, Facultad de Regional Tucumán

Ingeniera en Sistemas de Información, UTN, Facultad Regional Tucumán

- GRAIEB, Oscar Julio
- OLMEDO, Roberto Daniel

Magister en Seguridad Vial, Universidad de Belgrano

Ingeniero Vial, Universidad Nacional de Santiago del Estero

- FERNÁNDEZ, Rubén Ignacio
- PASTE, José Francisco

Magister en Ingeniería Ambiental, UTN, Facultad Regional Tucumán

Especialista en Higiene y Seguridad en el Trabajo, UTN, Facultad Regional Tucumán

Ingeniero Hidráulico, Universidad Nacional de Santiago del Estero

- ESCALANTE FIGUEROA, Julio Ariel

Ingeniero Electricista con Orientación Electrónica, Universidad Nacional de Tucumán

- *RIESGOS ESPECÍFICOS II*

- RIVADENEIRA LÍCHARDI, Fabián

Magister en Ingeniería Ambiental, UTN, Facultad Regional Tucumán

Especialista En Higiene Y Seguridad En El Trabajo, UTN, Facultad Regional Tucumán

Ingeniero Electricista, UTN, Facultad Regional Tucumán



*Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado*

- PÉREZ, Alberto
- RIVERO, Roberto Ángel
- MURILLO, Mario Daniel
  
- *ERGONOMÍA Y CONDICIONES DE TRABAJO*
- MURILLO, Mario Daniel
- GRAIEB, Oscar Julio
- FERRARI, Ricardo René
  
- *SEMINARIO INTEGRADOR*
- GRAIEB, Oscar Julio
- FERRARI, Ricardo René



-----