



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Buenos Aires, 6 de diciembre de 2018

VISTO la Resolución N° 2821/18 del Consejo Directivo de la Facultad Regional General Pacheco, a través de la cual solicita autorización para implementar la Maestría en Ingeniería Ambiental, y

CONSIDERANDO:

Que el Consejo Superior aprobó por Ordenanza N° 1436 la Maestría en Ingeniería en Ambiental como carrera de posgrado de la Universidad Tecnológica Nacional.

Que se ha propuesto una Dirección, 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 y de desarrollo de trabajos finales.

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 General Pacheco a implementar la Maestría en Ingeniería Ambiental.

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,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

ARTÍCULO 1º.- Autorizar a la Facultad Regional General Pacheco a implementar la Maestría en Ingeniería Ambiental según la currícula aprobada por la Ordenanza N° 1436, y en un todo de acuerdo con lo establecido por la Ordenanza N° 1313.

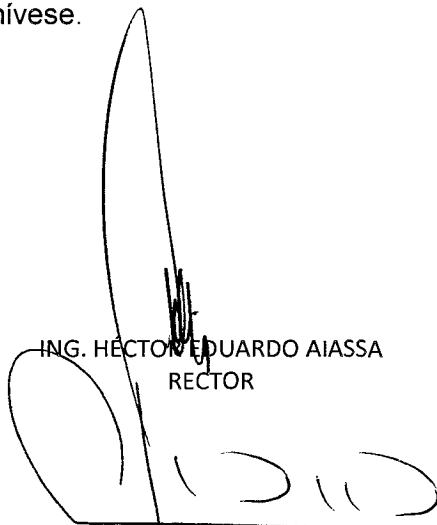
ARTÍCULO 2º.- Aprobar el Comité Académico, la Dirección de la Carrera y el Cuerpo Docente para el dictado de la Maestría en Ingeniería Ambiental, que figuran en el Anexo I, que es parte integrante de la presente resolución.

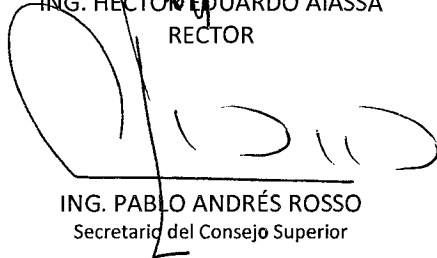
ARTICULO 3º.- Disponer que la presente autorización deberá ajustarse a lo establecido por los Artículos 2º y 3º de la Ordenanza N° 1469 que comprometen a la Facultad Regional a tramitar la acreditación de la carrera ante la CONEAU.

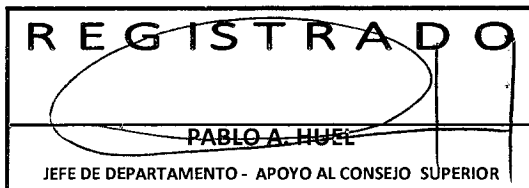
ARTÍCULO 4º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 2289/2018

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


 ING. HECTOR EDUARDO AIASSA
 RECTOR


 ING. PABLO ANDRÉS ROSSO
 Secretario del Consejo Superior



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

RESOLUCIÓN N° 2289/2018

ANEXO I

**IMPLEMENTACIÓN DE LA MAESTRÍA
EN INGENIERÍA AMBIENTAL
EN LA FACULTAD REGIONAL GENERAL PACHECO**

Director Académico

- TARELA, Pablo Adrián

Doctor en Ingeniería, orientación Mecánica Computacional - Universidad de Buenos Aires
Licenciado en Ciencias Físicas - Universidad de Buenos Aires

Comité Académico

- GAIOLI, Fabián

Doctor en Ciencias Físicas - Universidad de Buenos Aires
Licenciado en Ciencias Físicas - Universidad de Buenos Aires

- BUSTAMANTE, María Alejandra

Doctora en Ciencias Biológicas - Universidad Nacional de Córdoba
Bióloga - Universidad Nacional de Córdoba

- CONTE GRAND, Mariana

Ph.D. en Economía - Universidad de California en los Ángeles, Estados Unidos
Licenciada en Economía - Universidad Nacional de la Plata

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized letter 'A' followed by a horizontal line extending to the right.



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Cuerpo Docente

Seminarios Obligatorios:

o *PROBLEMÁTICA AMBIENTAL Y ECOLOGÍA APLICADA*

- BUSTAMANTE, María Alejandra
- DOMÍNGUEZ, Oscar Roberto

Magister en Docencia Universitaria - Universidad Tecnológica Nacional, Faculta Regional
Buenos Aires

Especialista en Desalación de Aguas - Centro de Investigaciones de Aguas Salinas, México

Ingeniero Químico - Universidad Tecnológica Nacional

o *PROCESOS FÍSICO-QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS*

- PIÑEIRO, Adriana Emilce

Bioquímica - Universidad de Buenos Aires

- BUSTAMANTE, María Alejandra

o *ECOTOXICOLOGÍA*

- PIÑEIRO, Adriana Emilce

o *GEOLOGÍA E HIDROLOGÍA AMBIENTAL*

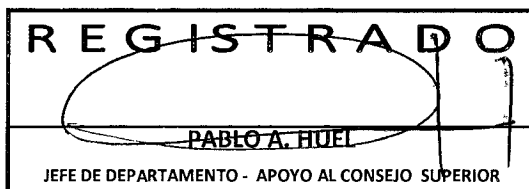
- SILVA BUSSO, Adrián Ángel

Doctor en Ciencias Geológicas - Universidad de Buenos Aires

Especialista en Hidrogeología - Universidad Complutense de Madrid, España

Licenciado en Ciencias Geológicas - Universidad de Buenos Aires

- MAZZEO, Nicolás Antonio



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Doctor en Ciencias de la Atmósfera - Universidad de Buenos Aires

Licenciado en Ciencias de la Atmósfera - Universidad de Buenos Aires

○ *CONTAMINACIÓN DEL AIRE*

- MAZZEO, Nicolás Antonio
- TARELA, Pablo Adrián

○ *CONTAMINACIÓN DE AGUAS*

- TARELA, Pablo Adrián

○ *CONTAMINACIÓN FÍSICA*

- GAIOLI, Fabián
- TARELA, Pablo Adrián

○ *MODELIZACIÓN AMBIENTAL*

- TARELA, Pablo Adrián

○ *NORMATIVAS AMBIENTALES Y FUNDAMENTOS ÉTICOS*

- DEVIA, Leila

Doctora en Ciencias Jurídicas - Universidad del Salvador

Especialista en Régimen Jurídico de los Recursos Naturales - Universidad de Buenos Aires

Abogada - Universidad de Buenos Aires

○ *EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL*

- ETCHARRAN, Jorge Luis



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Magister en Políticas Ambientales y Territoriales - Universidad de Buenos Aires

Licenciado en Ciencias Químicas, Orientación Análisis Biológicos - Universidad de Buenos Aires

o *SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL*

- ETCHARRAN, Jorge Luis

o *CONTROL DE EFLUENTES GASEOSOS*

- MAZZEO, Nicolás Antonio

o *TRATAMIENTOS DE AGUAS*

- CANNIZZARO, Guillermo

Ingeniero Químico - Universidad de Buenos Aires

- VILLAMOR, Miguel Ángel

Licenciado en Ciencias Químicas - Universidad de Buenos Aires

o *RESIDUOS SÓLIDOS Y PELIGROSOS*

- DE LUCA, Marcela Sandra

Magister en Ingeniería Sanitaria - Universidad de Buenos Aires

Especialista en Ingeniería Sanitaria y Ambiental - Universidad de Buenos Aires

Especialista en Higiene y Seguridad en el Trabajo - Universidad de Buenos Aires

Ingeniera Química - Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Buenos Aires

- GIORGI, Néstor Fernando

Magister en Ingeniería Sanitaria - Universidad de Buenos Aires



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Especialista en Ingeniería Sanitaria y Ambiental - Universidad de Buenos Aires

Ingeniero Hidráulico - Universidad Nacional de La Plata

o *RECUPERACIÓN DE SITIOS CONTAMINADOS*

- DOMÍNGUEZ, Oscar Roberto

o *MONITOREO AMBIENTAL*

- CASTESANA, Paula Soledad

Doctora en Ingeniería - Universidad Nacional de Cuyo

Especialista en Tecnologías de Transformación de Plásticos - Universidad Nacional de General San Martín

Ingeniera Química, Orientación Gestión y Tecnología Ambiental - Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Buenos Aires

o *METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN Y TALLER DE TESIS*

- FERNÁNDEZ, Sandra Patricia

Doctora en Agronegocios - Universidad Federal de Rio Grande do Sul, Brasil

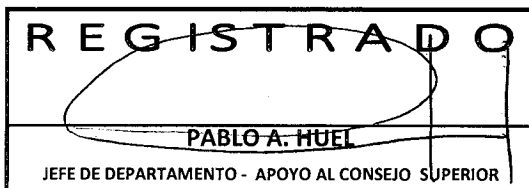
Master en Economía de Gobierno - Universidad de San Andrés

Ingeniera Agrónoma - Universidad de Buenos Aires

- WELSH, Sandra Vanessa

Magister en Dirección de Empresas - Universidad Argentina de la Empresa

Contadora Pública - Universidad de Buenos Aires



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Seminarios Opcionales:

○ *CAMBIO CLIMÁTICO*

- GAIOLI, Fabián
- EZCURRA, Diego Martín

Magister en Ingeniería de Dirección Industrial - Universidad de Buenos Aires

Ingeniero Industrial - Universidad de Buenos Aires

○ *ENERGÍAS RENOVABLES*

- GAIOLI, Fabián
- BUFANIO, Rubén Domingo

Magister en Energías Renovables, Mención Eólica - Universidad Tecnológica Nacional,
Facultad Regional Córdoba

Ingeniero en Electrónica - Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Buenos Aires

○ *ECONOMÍA AMBIENTAL*

- CONTE GRAND, Mariana

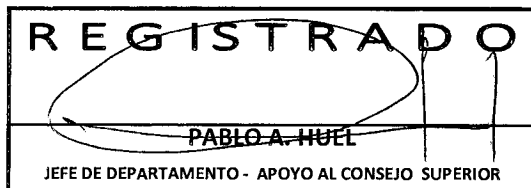
○ *CICLO DE VIDA*

- GAIOLI, Fabián
- EZCURRA, Diego Martín

○ *RIESGO AMBIENTAL*

- TARELA, Pablo Adrián

A large, stylized handwritten signature in black ink, written over the text of the last section header.



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

- RESIDUOS TÓXICOS
 - DE LUCA, Marcela Sandra
 - GIORGI, Néstor Fernando

- RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS
 - DE LUCA, Marcela Sandra
 - GIORGI, Néstor Fernando

- CIUDADES SUSTENTABLES
 - TOLOZA, Juan Manuel

Doctor en Ciencias Informáticas - Universidad Nacional de La Plata

Ingeniero de Sistemas - Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires

Analista Programador Universitario - Universidad Nacional del Centro de la Provincia de

Buenos Aires

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of loops and a long horizontal stroke.
