



*Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado*

Buenos Aires, 19 de marzo de 2015

VISTO la presentación de la Facultad Regional Avellaneda, a través de la cual solicita la autorización de implementación de la actualización curricular de la Maestría en Ingeniería Ambiental, y

CONSIDERANDO:

Que el Consejo Superior aprobó por Ordenanza N° 1436 la actualización curricular de la Maestría en Ingeniería Ambiental.

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 Avellaneda 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:

A small, handwritten signature or mark in the left margin.



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

ARTÍCULO 1°.- Autorizar a la Facultad Regional Avellaneda a dictar la actualización curricular de la Maestría en Ingeniería Ambiental, en un todo de acuerdo con la currícula aprobada por la Ordenanzas N° 1436 en el marco de lo establecido por la 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.

R

RESOLUCIÓN N° 62/2015

A large, stylized signature in black ink, written over the printed name and title.

Ing. HÉCTOR CARLOS BROTTTO
RECTOR

A stylized signature in black ink, written over the printed name and title.

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



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

RESOLUCIÓN Nº 62/2015

ANEXO I

IMPLEMENTACION DE LA MAESTRÍA EN INGENIERÍA AMBIENTAL
FACULTAD REGIONAL AVELLANEDA

Directora Académica

- SPELTINI, Cristina Teresa

Magister en Enseñanza de las Ciencias, Universidad Nacional de Tucumán

Ingeniera Química, Universidad Nacional de La Plata

Comité Académico

- PLANES, Estela Inés

Doctora en Ciencias Biológicas, Université Pierre et Marie Curie, París VI, Francia

Licenciada en Ciencias Biológicas, Universidad de Buenos Aires

- TORTORELLI, María del Carmen

Doctora en Ciencias Biológicas, Universidad de Buenos Aires

Licenciada en Ciencias Biológicas, Universidad de Buenos Aires

- SOTELO, Roberto Mario

Doctor en Ciencias Químicas, Universidad de Buenos Aires

Licenciado en Ciencias Químicas, Universidad de Buenos Aires

Cuerpo Académico

- o ***Problemática Ambiental y Ecología Aplicada***

- MALPARTIDA, Alejandro

A small, handwritten signature or mark in the left margin.



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Doctor en Ciencias Naturales, Universidad Nacional de La Plata

Licenciado en Ecología y Conservación de Recursos Naturales, Universidad Nacional de La Plata

o **Procesos físico-químicos y microbiológicos**

- CHOREN, Hipólito Alberto

Ingeniero Químico, UTN – Facultad Regional Avellaneda

- PLANES, Estela Inés

o **Ecotoxicología**

- PLANES, Estela Inés

o **Geología e hidrología ambiental**

- SILVA BUSSO, Adrián

Doctor en Ciencias Geológicas, Universidad de Buenos Aires

Especialista en Hidrogeología, Universidad Complutense de Madrid

Licenciado en Ciencias Geológicas, Universidad de Buenos Aires

o **Energías renovables**

- MERODO, Purificación

Especialista en Administración del Ambiente, Universidad de los Andes, Venezuela

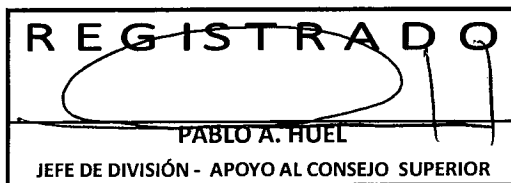
Ingeniera Química e Ingeniera Sanitaria, UTN – Facultad Regional La Plata

o **Contaminación del Aire**

- REICH, Silvia Leonor

A small, handwritten signature in black ink, appearing to be a stylized letter 'R' or similar.

Doctora en Física, Universidad de Buenos Aires



*Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado*

Licenciada en Física, Universidad de Buenos Aires

o **Contaminación de Aguas**

- PELLIZARI, Daniel

Ingeniero Químico, Universidad de Buenos Aires

- CANNIZZARO, Guillermo

Ingeniero Químico, Universidad de Buenos Aires

o **Contaminación Física**

- GIL, Daniel Antonio

Especialista en Radioquímica, Universidad Tecnológica Nacional

Licenciado en Química, Universidad de Morón

- VECHIATTI, Nilda

Magister en Ingeniería, Universidad Nacional de La Plata

Ingeniera en Telecomunicaciones, Universidad Nacional de La Plata

o **Modelización Ambiental**

- REICH, Silvia Leonor

o **Normativas ambientales y fundamentos éticos**

- DEVIA, Leila

Doctora en Ciencias Jurídicas, Universidad del Salvador

Abogada, Universidad de Buenos Aires

o **Evaluación de impacto ambiental**

- CHOREN, Hipólito Alberto



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

o **Sistemas de gestión ambiental**

- SPELTINI, Cristina Teresa

o **Riesgo Ambiental**

- TORTORELLI, María del Carmen

o **Control de efluentes gaseosos**

- REICH, Silvia Leonor

o **Tratamiento de Aguas**

- PELLIZARI, Daniel
- CANNIZZARO, Guillermo

o **Residuos sólidos y peligrosos**

- ASPREA VILLALBA, Horacio Héctor

Magister en Derecho Ambiental, Universidad del País Vasco, España

Magister en Ambiente Humano, Universidad Nacional de Lomas de Zamora

Licenciado en Ciencias Químicas, Universidad de Buenos Aires

- DE LUCA, Marcela

Magister en Ingeniería Sanitaria y Ambiental, Universidad de Buenos Aires

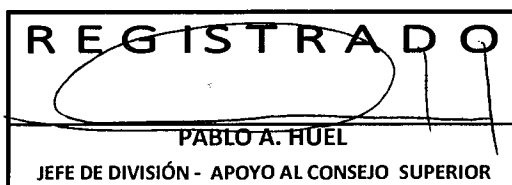
Ingeniera Química, UTN – Facultad Regional Buenos Aires

o **Recuperación de sitios contaminados**

- GESINO, Alicia

Especialista en Diagnóstico y Evaluación Ambiental, Universidad de Buenos Aires

A small, handwritten signature in black ink, located at the bottom left of the page.



*Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado*

Licenciada en Ciencias Químicas, Universidad de Buenos Aires

o **Monitoreo ambiental**

- SILVA BUSSO, Adrián Ángel
- LOBOS, José Eliseo

Ingeniero Químico, Universidad Tecnológica Nacional

- CASTESANA, Paula Soledad

Doctora en Ingeniería, Universidad Nacional de Cuyo

Ingeniera Química, UTN – Facultad Regional Buenos Aires

o **Residuos Sólidos Urbanos**

- DE LUCA, Marcela

o **Metodología de la investigación y taller de tesis**

- MALPARTIDA, Alejandro

A handwritten signature in black ink, appearing to be the initials "JH".
