



*Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado*



Buenos Aires, 19 de octubre de 2017

VISTO la presentación de la Facultad Regional Concordia, a través de la cual solicita autorización para renovar la implementación de la carrera de Maestría en Ingeniería Ambiental, y

CONSIDERANDO:

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

Que la Facultad Regional Concordia cuenta con un Comité Académico, una Dirección de Carrera y un Cuerpo Docente de reconocido prestigio en el área, con convenios interinstitucionales que facilitarán las actividades de formación y de desarrollo de tesis y con condiciones adecuadas de biblioteca, infraestructura y equipamiento.

Que la Comisión de Posgrado de la Universidad ha analizado los antecedentes y la documentación que acompañan la solicitud y aconseja dar curso favorable a lo solicitado.

Que la Comisión de Ciencia, Tecnología y Posgrado recomienda autorizar a la Facultad Regional Concordia a implementar la Maestría en Ingeniería Ambiental.

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:

ARTÍCULO 1°.- Autorizar a la Facultad Regional Concordia a implementar la actualización



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



curricular de la Maestría en Ingeniería Ambiental, en un todo de acuerdo con el currículo aprobado por la Ordenanza N° 1436 y en el marco de lo establecido por la Ordenanza N° 1313.

ARTÍCULO 2°.- Aprobar el Comité Académico, la Dirección de Carrera 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°.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 1453/2017

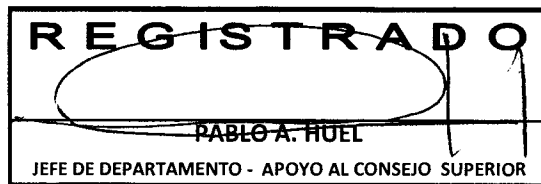
UTN
SCTYP
l.p.
f.c.r.

ING. HÉCTOR CARLOS BROTO
RECTOR

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



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



RESOLUCIÓN N° 1453/2017

ANEXO I

**IMPLEMENTACIÓN DE LA MAESTRÍA
EN INGENIERÍA AMBIENTAL**

Director Académico

- ZAMANILLO, Eduardo

Magister en Ingeniería de Recursos Hídricos y Saneamiento, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil

Ingeniero en Recursos Hídricos, Universidad Nacional del Litoral

Comité Académico

- SILVA BUSSO, Adrián Ángel

Doctor en Ciencias Geológicas, Orientación Hidrogeología, Universidad de Buenos Aires

Especialista en Hidrogeología, Universidad Complutense de Madrid - España

Licenciado en Ciencias Geológicas, Universidad de Buenos Aires

- CHEZZI, Carlos María

Doctor en Ingeniería, mención Sistemas de Información, UTN – Facultad Regional Santa Fe

Ingeniero en Sistemas de Información, UTN – Facultad Regional Santa Fe

- SARANDÓN, Ramiro

Doctor en Ciencias Naturales, Universidad Nacional de La Plata

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

Plata



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



- MAZZEO, Nicolás

Doctor en Ciencias Atmosféricas, Universidad de Buenos Aires

Licenciado en Ciencias Meteorológicas, Universidad de Buenos Aires

Cuerpo Docente

o *PROBLEMÁTICA AMBIENTAL Y ECOLOGÍA APLICADA*

- DOMÍNGUEZ, Oscar Roberto

Magister en Docencia Universitaria, Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional
Buenos Aires

Especialidad en Desalación de Aguas, Centro de Investigaciones de Aguas Salinas – México

Ingeniero Químico, Universidad Tecnológica Nacional

o *PROCESOS FÍSICO-QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS*

- MARINO, Damián José Gabriel

Doctor en Ciencias Exactas- Área Química, Universidad Nacional de La Plata

Licenciado en Química-Especialidad Química Orgánica, Universidad Nacional de La Plata

- DEMETRIO, Pablo Martín

Doctor en Ciencias Exactas, Universidad Nacional de La Plata

Especialista en Gestión Ambiental, Instituto Tecnológico de Buenos Aires

Licenciado en Biología, Orientación Ecología, Universidad Nacional de La Plata

o *ECOTOXICOLOGÍA*

- RIMOLDI, Federico

Doctor en Ciencias Exactas, Universidad Nacional de La Plata

Licenciado en Biología, Orientación Ecología, Universidad Nacional de La Plata



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



- *DEMETRIO, Pablo Martín*

o *GEOLOGÍA E HIDROLOGÍA AMBIENTAL*

- *SILVA BUSSO, Adrián Ángel*

o *CONTAMINACIÓN DEL AIRE*

- *DIEZ, Sebastián Cesar*

Doctor en Ingeniería, mención Química, Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba

Magíster y Especialista en Ingeniería Ambiental, Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba

Ingeniero Químico, Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba

o *CONTAMINACIÓN DE AGUAS*

- *SILVA BUSSO, Adrián Ángel*

o *CONTAMINACIÓN FÍSICA*

- *ARIAS, Cesar*

Master of Science, University of Rochester - Estados Unidos

Ingeniero Electromecánico, Orientación Electrónica, Universidad de Buenos Aires

- *SKVARCA, Jorge Juan*

Ingeniero Electromecánico, Orientación Electrónica, Universidad de Buenos Aires

o *MODELACIÓN AMBIENTAL*

- *ALLENDE, David*

Doctor en Ingeniería, Universidad Nacional de Cuyo



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Ingeniero Químico, Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Mendoza

○ *NORMATIVAS AMBIENTALES Y FUNDAMENTOS ÉTICOS*

- *ESTEVEZ, Belén*

Especialista en Energías Renovables. Gobierno Federal Alemán - Ministerio de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ) – GIZ

Especialista en Derecho y Economía Ambiental, Universidad Carlos III de Madrid - Universidad de Salvador

Abogada, Universidad Católica Argentina

○ *EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL*

- *SARANDÓN, Ramiro*
- *DEMETRIO, Pablo Martín*
- *RIMOLDI, Federico*

○ *SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL*

- *ETCHARRÁN, Jorge Luis*

Magister en Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires

Licenciado en Ciencias Químicas con orientación Biológica y orientación en Análisis Biológico, Universidad de Buenos Aires

○ *RIESGO AMBIENTAL*

- *DIEZ, Sebastián Cesar*

○ *CONTROL DE EFLUENTES GASEOSOS*

- *PEPINO MINETTI, Roberto Carlos*



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Doctor en Ingeniería, mención Química, Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba

Especialista en Ingeniería Ambiental, Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba

Ingeniero Química, Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba

- *FONSECA, José María*

Ingeniero Química, Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba

o *TRATAMIENTOS DE LAS AGUAS*

- *SERRA, Ricardo Alberto*

Bioquímico, Universidad Nacional del Litoral

- *GARAT, María Eugenia*

Doctora en Ingeniería, Universidad Nacional de Rosario

Ingeniera Civil, Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Concordia

o *RESIDUOS SOLIDOS Y PELIGROSOS*

- *DE LUCA, Marcela Sandra*

Maestría en Ingeniería Sanitaria y Ambiental, Universidad Nacional de Buenos Aires

Especialista en Ingeniería Sanitaria y Ambiental, Universidad Nacional de Buenos Aires

Especialista Seguridad e Higiene 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

Especialista en Ingeniería Sanitaria y Ambiental, Universidad de Buenos Aires

Ingeniero Hidráulico, Universidad Nacional de La Plata



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



○ *RECUPERACIÓN DE SITIOS CONTAMINADOS*

- *DOMÍNGUEZ, Oscar Roberto*

Magister en Docencia Universitaria, Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional

Buenos Aires

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

Ingeniero Química, Universidad Tecnológica Nacional

- *STICCO, Marcelo*

Licenciado en Ciencias Geológicas, Universidad de Buenos Aires

○ *MONITOREO AMBIENTAL*

- *DEMETRIO, Pablo Martín*

- *RIMOLDI, Federico*

○ *RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS*

- *DE LUCA, Marcela Sandra*

- *GIORGI, Néstor Fernando*

○ *CAMBIO CLIMÁTICO*

- *SILVA BUSSO, Adrián Ángel*

○ *GEO INFORMACIÓN Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL*

- *GARAT, María Eugenia*

- *CASTRO DÍAZ, Ricardo*

Doctor en Geografía, Universidad de Buenos Aires

Magíster en Geomática, Universidad Nacional de Colombia – Colombia



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



Especialista en Cambio Climático y Protocolo de Kyoto, Instituto Latinoamericano de Ciencias

Especialista en Desarrollo de aplicaciones usando SIG y Sensores Remotos, Centre for Development of Advanced Computing NOIDA

Geógrafo, Universidad Nacional de Colombia – Colombia

o *METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN Y TALLER DE TESIS*

- *CHEZZI, Carlos María*
- *ALZUGARAY, Gloria Elena*

Doctora en Física, Universidad de Burgos - España

Magíster Scientae, Universidad Nacional de Entre Ríos

Especialista en Higiene y Seguridad, Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Santa Fe

Especialista en Metodología de la Investigación Científica y Técnica, Universidad Nacional de Entre Ríos

Ingeniera Electricista, Universidad Nacional de Rosario
