"2015 – Año del Bicentenario del Congreso de los Pueblos Libres"



Ministerio de Educación Universidad Tecnológica Nacional Rectorado

Buenos Aires, 3 de diciembre de 2015

VISTO la Resolución N° 326/15 del Consejo Directivo de la Facultad Regional La Rioja, 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 Nº 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 La Rioja 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

ARTÍCULO 1°.- Autorizar a la Facultad Regional La Rioja a dictar la actualización curricular de la Maestría en Ingeniería Ambiental, en un todo de acuerdo con la currícula aprobada por la



Ordenanzas Nº 1436 en el marco de lo establecido por la Ordenanza Nº 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 en la primera convocatoria del año 2016, caso contrario, caducará dicha autorización para las cohortes 2016 y subsiguientes.

ARTÍCULO 4°.- Registrese. Comuniquese y archivese.

A.

RESOLUCIÓN Nº 2423/2015

UTN SCTYP I.p.

> Ing. HECTOR CARLOS BROTTO RECTOR

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





RESOLUCIÓN Nº 2423/2015

ANEXO I

IMPLEMENTACION DE LA MAESTRÍA EN INGENIERÍA AMBIENTAL FACULTAD REGIONAL LA RIOJA

Director Académico

ALITTA, Mónica Patricia

Doctora en Ingeniería de Minas, Universidad de Oviedo, España Ingeniera en Minas, Universidad Nacional de La Rioja

Comité Académico

- CALBO, Vicente

Doctor en Ciencias, mención Ambiente, Universidad Nacional de Catamarca Ingeniero de Minas, Universidad Nacional de San Juan

CÓRDOBA, Patricia Alejandra

Doctora en Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Córdoba

Farmacéutica, Universidad Nacional de Córdoba

MUNUCE, Ana Cecilia

Magister en Ingeniería y Gestión Ambiental, Universidad Politécnica de Cataluña, España Ingeniera Químico, Universidad Tecnológica Nacional

- BALDO, María Cecilia

Doctora en Ingeniería de Minas, Universidad de Oviedo, España Ingeniera en Minas, Universidad Nacional de La Rioja Ingeniera Química, UTN – Facultad Regional Rosario







Cuerpo Académico

- o Problemática Ambiental y Ecología Aplicada
- JURI, María Dolores

Doctora en Ciencias Biológicas, Universidad Nacional de Tucumán

Licenciada en Ciencias Biológicas con orientación en Zoología, Universidad Nacional de Tucumán

- o Procesos físico-químicos y microbiológicos
- CÓRDOBA, Patricia Alejandra
- SOLOAGA, Alejandra

Magister en Enseñanza de las Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de La Rioja Bióloga, Universidad Nacional de Córdoba

- o Ecotoxicología
- CÓRDOBA, Patricia Alejandra
- CUFFIA, Valeria

Microbióloga, Universidad Nacional de Río Cuarto

- o Geología e hidrología ambiental
- COMBINA, Ana María

Doctora en Ciencias Geológicas, Universidad Nacional de Río Cuarto

Licenciada en Geología, Universidad Nacional de Río Cuarto

- CIOCCALE, Marcela

Doctora en Ciencias Geológicas, Universidad Nacional de Córdoba

Geóloga, Universidad Nacional de Córdoba







o Energías Renovables

- GARCÍA, Víctor Orlando

Magíster en Energía Renovables, Universidad Nacional de Salta

Licenciado en Física, Universidad Nacional de Catamarca

- SOULÉ, Carlos Rubén

Especialista en Gestión Ambiental, Universidad Nacional de San Luis Ingeniero Químico, Universidad Nacional de San Juan

Contaminación del Aire

- DIEZ, Sebastián

Doctor en Ingeniería, mención Química, Universidad Tecnológica Nacional Ingeniero Químico, Universidad Tecnológica Nacional

PEPINO MINETTI, Roberto

Especialista en Ingeniería Ambiental, Universidad Tecnológica Nacional Ingeniero Químico, Universidad Tecnológica Nacional.

Contaminación de Aguas

- PANIGATTI, María Cecilia

Doctora en Química, Universidad Nacional del Litoral

Licenciada en Química, Universidad Nacional del Litoral

- DÍAZ, Esteban Orlando

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

o Contaminación Física

- GARCÍA, Víctor Orlando







- o Modelación Ambiental
- CIOCCALE, Marcela
- LEIVA, Alicia

Doctora en Ciencias Geológicas, Universidad Nacional de Salta Licenciada en Ciencias Geológicas, Universidad Nacional de San Juan

- o Normativas ambientales y fundamentos éticos
- OYOLA, Héctor, Marcelo

Abogado y Escribano, Universidad Nacional de Córdoba

- o Evaluación de impacto ambiental
- BALDO, María Cecilia
- ALITTA, Mónica Patricia
- o Sistemas de gestión ambiental
- ALITTA, Mónica Patricia
- BALDO, María Cecilia
- o Análisis de Imágenes Satelitales
- LEIVA, Alicia
- ÁLVAREZ PARMA, Gabriela

Especialista en Georreferenciación, Universidad Nacional de San Juan Ingeniera en Agrimensura, Universidad Nacional de San Juan

o Control de efluentes gaseosos



PULIAFITO, Salvador Enrique





Doktor-Ingenieur, Universidad de Braunschweig, Alemania
Ingeniero en Electrónica y Electricidad, Universidad de Mendoza

- o Tratamiento de Aguas
- MUNUCE, Ana Cecilia
- DÍAZ, Esteban Orlando
- o Residuos sólidos y peligrosos
- MUNUCE, Ana Cecilia
- SOULÉ, Carlos Rubén
- o Recuperación de sitios contaminados
- BALDO, María Cecilia
- CALBO, Vicente
- Monitoreo ambiental
- PANIGATTI, María Cecilia
- BÁLSAMO, Nancy

Doctora en Ingeniería, mención Química, Universidad Tecnológica Nacional Ingeniera Química, Universidad Tecnológica Nacional

- o Residuos Sólidos Urbanos
- MUNUCE, Ana Cecilia
- SOULÉ, Carlos Rubén
- Metodología de la investigación y taller de tesis



- CALBO, Vicente



Rectorado



- MERCADO, Manuel

Magister en Docencia Universitaria, Universidad Tecnológica Nacional Bioquímico, Universidad Nacional de Córdoba



Ingeniero Electromecánico, Universidad Tecnológica Nacional
