

**1918-
2018** En el año
del centenario
de la Reforma
Universitaria



SANTA FE, 21 de mayo de 2018.-

VISTO las actuaciones obrantes en el expediente de referencia relacionadas a la propuesta de desarrollo del Curso de Extensión "Análisis de Riesgo Ambiental - Nivel II", y

CONSIDERANDO:

QUE la propuesta se encuentra normada por la Resolución CD N° 188/14 que establece el Reglamento General de Cursos de Posgrado y de Extensión de la Facultad;

QUE se cuenta con el aval de la Secretaría de Extensión y Vinculación Tecnológica,

POR ELLO, y teniendo en cuenta el despacho de la Comisión de Ciencia y Técnica, Extensión y Transferencia,

EL CONSEJO DIRECTIVO
de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas
Resuelve:

ARTÍCULO 1º.- Aprobar el dictado del Curso de Extensión "Análisis de Riesgo Ambiental - Nivel II", cuyo contenido y modalidad, como Anexo, forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Inscribábase, comuníquese, dese a publicidad. Tomen nota la Secretaría de Extensión y Vinculación Tecnológica. Cumplido, archívese.

RESOLUCIÓN CD N° **136/18**

Universidad Nacional del Litoral
Facultad de Ingeniería y
Ciencias Hídricas

Secretaría de Consejo Directivo

Ciudad Universitaria - C.C. 217
Ruta Nacional N° 168 – Km. 472,4
(3000) Santa Fe
Tel: (54) (0342) 4575 234 / 239 int. 213
Fax: (54) (0342) 4575 224
E-mail: consejo@fich.unl.edu.ar



ANEXO (Resol. 136/18)

Curso: Análisis de Riesgo Ambiental - Nivel II

Organizado por la Oficina de Graduados del Área de Relaciones Institucionales de la Facultad y el Colegio de Ingenieros Especialistas Distrito I – Comisión de Medio Ambiente

Docente: Ing. Ambiental Nadia ENGLER

Fecha: 8 y 9 de junio de 2018

Duración: 8 horas

Destinatarios:

Profesionales y estudiantes que hayan realizado el Curso Introductorio a la Gestion Integral de Riesgos de Procesos y su Aplicación Según Resolución Provincial 306/14, y Profesionales relacionados con el medioambiente y estudiantes avanzados que tengan conocimientos básicos de Análisis de Riesgos Ambientales.

Contenidos:

- Repaso del Nivel I: Conceptos básicos. Diferentes métodos para la identificación de riesgos y Criterios para la selección. Metodologías de Evaluación del Riesgo
- Aplicación de Metodologías de Identificación de Riesgos
 - WHAT IF
 - FMEA
 - HAZOP
- Aplicación de Metodologías de Evaluación del Riesgo.
 - Cuantitativas
 - Semicuantitativas

En todos los casos se presentará un ejemplo inicial y luego los participantes desarrollaran las actividades para ejemplos de diferentes industrias.

Matrícula:

Para profesionales en general: \$500 - Estudiantes: \$250 - Matriculados del Colegio de Ingenieros Especialistas: \$200. Se prevén 2(dos) becas de eximición de matrícula para estudiantes avanzados de las carreras de grado de la Facultad vinculadas al tema del curso.

Universidad Nacional del Litoral
Facultad de Ingeniería y
Ciencias Hídricas

Secretaría de Consejo Directivo

Ciudad Universitaria - C.C. 217
Ruta Nacional N° 168 – Km. 472,4
(3000) Santa Fe
Tel: (54) (0342) 4575 234 / 239 int. 213
Fax: (54) (0342) 4575 224
E-mail: consejo@fich.unl.edu.ar