

Buenos Aires, 30 de agosto de 2012

VISTO la presentación de la Facultad Regional Santa Fe, a través de la cual solicita autorización para la designación de docente para el seminario "Evaluación de impacto ambiental" de las carreras de Especialización y Maestría en Ingeniería Ambiental, y

CONSIDERANDO:

Que por Resolución C.S. N° 1558/2008 se autoriza el dictado de las mencionadas carreras en la Facultad Regional Santa Fe y se aprueba el Comité Académico, Director y el Cuerpo Docente.

Que la citada Facultad Regional plantea la necesidad de incorporar un docente para el dictado del Seminario "Evaluación de impacto ambiental".

Que la Facultad Regional Santa Fe cuenta con perfiles docentes de reconocido prestigio en el área.

Que la Comisión de Posgrado de la Universidad ha analizado los antecedentes de los docentes propuestos y aconseja autorizar su designación.

Que la Comisión de Ciencia, Tecnología y Posgrado recomienda aprobar lo solicitado.

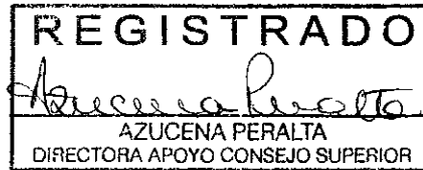
Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:



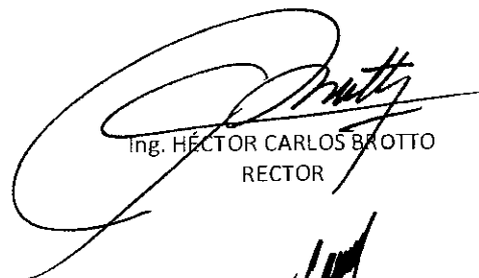


ARTICULO 1º.- Autoriza la designación del Dr. Carlos Alberto MARTÍN como docente del Seminario de las carreras de Especialización y Maestría en Ingeniería Ambiental en la Facultad Regional Santa Fe que figura en el Anexo I, que es parte integrante de la presente Resolución, en un todo de acuerdo con el currículo aprobado por las Ordenanzas N° 1121 y N° 1122, y en el marco de lo establecido por la Ordenanza N° 1313.

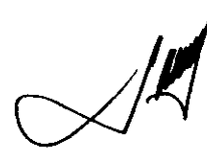
ARTICULO 2º.- Regístrese. Comuníquese y archívese



RESOLUCIÓN N° 1065/2012



Ing. HÉCTOR CARLOS BRATTO  
RECTOR



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



RESOLUCIÓN Nº 1065/2012

ANEXO I

**ACTUALIZACIÓN DE LA PLANTA DOCENTE  
DE LA ESPECIALIZACIÓN Y MAESTRÍA EN INGENIERÍA EN AMBIENTAL  
FACULTAD REGIONAL SANTA FE**

***Cuerpo Docente***

○ *EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL*

- MARTÍN, Carlos Alberto

Doctor en Ingeniería Química, Universidad Nacional del Litoral

Ingeniero Químico, Universidad Nacional del Litoral

