"2011 – Año del Trabajo Decente, la Salud y Seguridad de los Trabajadores"

Ministerio de Educación Universidad Tecnológica Nacional Rectorado REGISTRADO
ARIQO O PERALTA
DIRECTORA APOYO CONSEJO SUPERIOR

Buenos Aires, 15 de diciembre de 2011

VISTO la Resolución Nº 133/11 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Chubut, a través de la cual solicita la autorización de implementación del Curso de Posgrado de Actualización "Incertidumbre en las mediciones", y

CONSIDERANDO:

Que por Ordenanza C.S. Nº 1209 se aprobó el Curso de Posgrado de Actualización "Incertidumbre en las mediciones".

Que el Curso propuesto responde a la necesidad de brindar a docentes y graduados de la Universidad conocimientos científicos actualizados sobre teoría de mediciones.

Que la Facultad Regional Chubut cuenta con un plantel docente de elevado nivel académico y profesional, además de una prolongada y amplia experiencia en el dictado de cursos y seminarios vinculados al propuesto.

Que la Comisión de Posgrado de la Universidad ha analizado la documentación y los antecedentes que acompañan la solicitud y avala la presentación.

Que la Comisión de Ciencia, Tecnología y Posgrado recomienda su aprobación.

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:



"2011 – Año del Trabajo Decente, la Salud y Seguridad de los Trabajadores"

\_\_\_\_\_





ARTÍCULO 1°.- Autorizar el dictado del Curso de Posgrado de Actualización "Incertidumbre en las mediciones" en la Facultad Regional Chubut con el Cuerpo Docente que figura en el Anexo I y es parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°.- Registrese. Comuniquese y archivese.



RESOLUCIÓN Nº 1773/2011

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

Ing. HÉCTOR CARLOS BROTTO





## RESOLUCIÓN Nº 1773/2011

**ANEXO I** 

## CURSO DE POSGRADO DE ACTUALIZACIÓN INCERTIDUMBRE EN LAS MEDICIONES FACULTAD REGIONAL CHUBUT

## **Docente**

- TINIVELLA, Ricardo

Doctorado en Promotion An Der Fakultät Für Maschinenbau, Universitat Karlsruhe (Fridericiana), U.F.K., Alemania

Licenciatura en Física, Universidad Nacional de Rosario

Profesor Titular de la Universidad Tecnológica Nacional



Profesor Adjunto de la Universidad Nacional de Rosario