Deceme, la Salud y Seguridad de los Trabajadores"



Ministerio de Educación Universidad Tecnológica Nacional Rectorado

Buenos Aires, 12 de Mayo de 2011

VISTO la presentación de la Facultad Regional Tucumán, a través de la cual solicita la autorización para implementar el Seminario "Sistemas multimediales", optativo para la carrera de Maestría en Docencia Universitaria, y

DIRECTORA APOYO GONSEJO BUPERIOR

## CONSIDERANDO:

Que el citado Seminario integra la currícula de la Maestría en Docencia Universitaria, aprobada por Ordenanza Nº 883.

Que por Resolución Nº 63/03 del Consejo Superior se autoriza a la Facultad Regional Tucumán a implementar la carrera de Maestría en Docencia Universitaria.

Que la Comisión de Posgrado de la Universidad ha analizado 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:



ARTÍCULO 1°.- Autorizar el dictado del Seminario "Sistemas Mulltimediales", en la Facultad Regional Tucumán, en un todo de acuerdo con la currícula aprobada por





Ministerio de Educación Universidad Tecnológica Nacional Rectorado

Ordenanza Nº 883 y en el marco de la Ordenanza Nº 1313.

ARTÍCULO 2°.- Aprobar para el dictado del Seminario, el Cuerpo Docente que figura en el Anexo I, que es parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO 3°.- Registrese. Comuniquese y archivese.



RESOLUCIÓN № 332/2011

Ing. HÉCTOR CARLOS BROTTO RECTOR

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





Ministerio de Educación Universidad Tecnológica Nacional Rectorado

RESOLUCIÓN Nº 332/2011

**ANEXO I** 

## SEMINARIO DE POSGRADO DE ACTUALIZACIÓN SISTEMAS MULTIMEDIALES EN LA FACULTAD REGIONAL TUCUMÁN

## **Cuerpo Docente**

- MARCHISIO, Susana Teresa

Doctora en Ingeniería Industrial, Universidad Nacional de Educación a Distancia, España Ingeniera Electricista, Universidad Nacional de Rosario

Profesor Asociado, DE, Universidad Nacional de Rosario

Docente de posgrado, UTN - Facultad Regional Rosario, Universidad Nacional de

Rosario, Universidad Nacional de Córdoba

Dirección y Jurado de tesis de posgrado

Docente Investigador Categoría II del Programa de Incentivos (SPU)

Directora del Grupo de Investigación en Educación Mediada por Tecnologías en Ciencias

e Ingeniería (GIEMTeCI), FCEIA-UNR