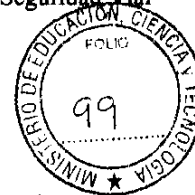




*Ministerio de Educación, Ciencia  
y Tecnología*

"2007 - Año de la Seguridad Vial"

RESOLUCION Nº **7 2 5**



BUENOS AIRES, - 5 JUN 2007

VISTO el expediente N° 14396/06 del registro del MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA, por el cual la UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, Facultad Regional Santa Fe, solicita el reconocimiento oficial y consecuente validez nacional para el título de posgrado de DOCTORADO EN INGENIERÍA MENCIÓN EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN, conforme a la Resolución del Consejo Superior N° 959/99, y

**CONSIDERANDO:**

Que es competencia del MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CIENCIA y TECNOLOGÍA velar por el cumplimiento de las disposiciones de la Ley N° 24.521 de Educación Superior.

Que, de conformidad con lo establecido en el artículo 2° de dicha norma, le cabe al Estado la responsabilidad indelegable en la prestación del servicio de educación superior de carácter público.

Que es obligación del Estado Nacional asegurar que el sistema de educación superior se adecue a los principios constitucionales en la materia.

Que por lo tanto corresponde al Estado Nacional velar por el desarrollo de aquellas actividades en las que está en juego la fe pública y amparar los derechos de los ciudadanos al respecto.

Que corresponde al MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA el reconocimiento oficial de los títulos que expidan las instituciones universitarias y la consecuente validez nacional de los así reconocidos (art. 41 de la Ley N° 24.521).

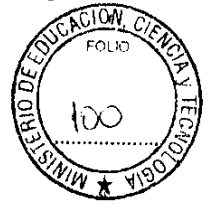
*m*



*Ministerio de Educación, Ciencia  
y Tecnología*

"2007 - Año de la Seguridad Vial"

RESOLUCIÓN Nº 7 2 5



Que conforme a lo dispuesto por el artículo 7º del Decreto Reglamentario Nº 499/95 es condición necesaria para el reconocimiento oficial de los títulos de posgrado, la previa acreditación por parte de la COMISIÓN NACIONAL DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN UNIVERSITARIA.

Que la carrera de posgrado de DOCTORADO EN INGENIERÍA MENCIÓN EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN presentada por la UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, cuenta con la acreditación de la COMISIÓN NACIONAL DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN UNIVERSITARIA, según los términos de la Resolución CONEAU Nº 528/04, motivo por el cual se dan las condiciones previstas por el mencionado Decreto para otorgar el reconocimiento por un período de TRES (3) años al título de DOCTOR EN INGENIERÍA MENCIÓN EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN.

Que la Resolución de acreditación efectúa recomendación para la implementación de la carrera.

Que ha tomado la intervención que le corresponde la DIRECCIÓN NACIONAL DE GESTIÓN UNIVERSITARIA, dependiente de la SECRETARÍA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS.

Que la DIRECCIÓN GENERAL DE ASUNTOS JURÍDICOS ha emitido el dictamen de su competencia.

Que las facultades para dictar el presente acto resultan de lo dispuesto por el artículo 41 de la Ley de Educación Superior y de lo normado por el inciso 14) del artículo 23 quater de la Ley de Ministerios, modificada por el Decreto de Necesidad y Urgencia Nº 355/02.

Por ello y atento lo aconsejado por la SECRETARÍA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS,

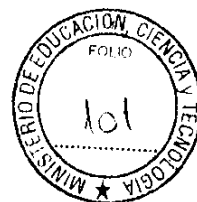
EL MINISTRO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Otorgar reconocimiento oficial y la consecuente validez nacional al título de posgrado de DOCTOR EN INGENIERÍA MENCIÓN EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN, que expide la UNIVERSIDAD



*Ministerio de Educación, Ciencia  
y Tecnología*



TECNOLÓGICA NACIONAL, perteneciente a la carrera de DOCTORADO EN INGENIERÍA MENCIÓN EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN, a dictarse bajo la modalidad presencial en la Facultad Regional Santa Fe, según el plan de estudios y demás requisitos académicos que obran como ANEXO de la presente resolución.

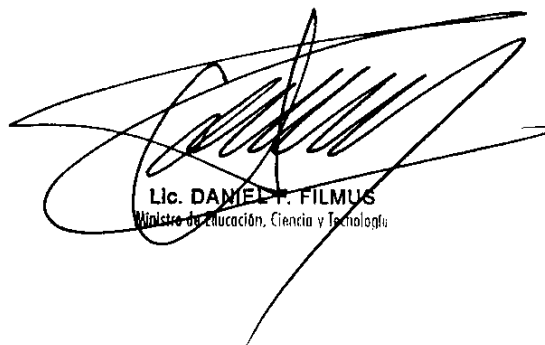
ARTÍCULO 2º.- La UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL deberá solicitar una nueva acreditación ante la COMISIÓN NACIONAL DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN UNIVERSITARIA, una vez vencido el plazo de TRES (3) años o hasta que cumplido el mismo, la mencionada Comisión realice una convocatoria.

ARTÍCULO 3º.- La UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL desarrollará la acción necesaria para la concreción de la recomendación efectuada por la COMISIÓN NACIONAL DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN UNIVERSITARIA mediante la Resolución CONEAU N° 528/04.

ym, ARTÍCULO 4º.- Regístrese, comuníquese y archívese.

40  
2007

RESOLUCION Nº **725**

  
Lic. DANIEL P. FILMUS  
Ministro de Educación, Ciencia y Tecnología

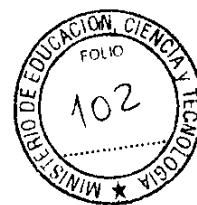


*Ministerio de Educación, Ciencia  
y Tecnología*

"2007 - Año de la Seguridad Vial"

7 2 5

ANEXO



**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, Facultad Regional Santa Fe.**

**GRADO ACADÉMICO: DOCTOR EN INGENIERÍA MENCIÓN EN INGENIERÍA  
EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN.**

**CONDICIONES DE INGRESO:**

- ✓ Poseer título de grado de Ingeniero, otorgado por universidad reconocida.
- ✓ Examen de suficiencia de idioma extranjero.

#### PLAN DE ESTUDIOS

El plan de estudios es de carácter personalizado y constituye un plan de formación para cada doctorando. El alumno para ser admitido debe presentar un plan de cursos y seminarios, tema y plan de trabajo de tesis y la elección de un idioma, tiene una exigencia mínima de cien (100) unidades de créditos académicos, de los cuales no menos del 10% deberán ser orientados para la formación del doctorando en epistemología de la ciencia y tecnología, y en bases teóricas y metodológicas de la investigación. Los cursos teóricos-prácticos ofrecidos en la unidad académica se incluyen en esta presentación, los cuales se orientan hacia áreas tecnológicas y formativas de la ingeniería en sistemas de información.

*[Firma manuscrita]*