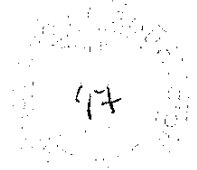




*Ministerio de Educación*

"2009-Año de Homenaje a Raúl SCALABRINI ORTIZ"

RESOLUCIÓN N° 897



BUENOS AIRES, 11 JUN 2009

VISTO el expediente N° 13107/08 del registro del MINISTERIO DE EDUCACIÓN, por el cual la UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, Escuela de Tecnología solicita el otorgamiento de reconocimiento oficial y la validez nacional para el título de TÉCNICO EN MECÁNICA, según lo aprobado por las Resoluciones del Consejo Superior N° 87/08 y 110/08, y

CONSIDERANDO:

Que de conformidad con lo dispuesto por los artículos 29, incisos e) y 42 de la Ley de Educación Superior, es facultad y responsabilidad exclusiva de las Instituciones Universitarias la creación de carreras y la formulación y desarrollo de sus planes de estudios, así como la definición de los conocimientos y capacidades que tales títulos certifican y las actividades para las que tienen competencia sus poseedores, con las únicas excepciones de los supuestos de Instituciones Universitarias Privadas con autorización provisoria y los títulos incluidos en la nómina que prevé el artículo 43 de la ley aludida, situaciones en las que se requiere un control específico del Estado.

Que de acuerdo con las previsiones del artículo 28 inciso a) de la Ley N° 24.521, una de las funciones básicas de las Universidades es la formación de profesionales, docentes y técnicos, capaces de actuar con solidez profesional, atendiendo a las demandas individuales y a los requerimientos nacionales y regionales.

Que por no estar en el presente, el título de que se trata, comprendido en ninguna de esas excepciones, la solicitud de la Universidad debe ser considerada como el ejercicio de sus facultades exclusivas, y por lo tanto la intervención de este Ministerio debe limitarse únicamente al control de legalidad del procedimiento seguido por la Institución para su aprobación, sin perjuicio de que oportunamente, este título pueda ser incorporado a la nómina que prevé el artículo 43 y deba cumplirse en esa instancia con las exigencias y condiciones que correspondan.

Que en consecuencia tratándose de una Institución Universitaria legalmente constituida; habiéndose aprobado la carrera respectiva por las Resoluciones del Consejo Superior ya mencionadas, no advirtiéndose defectos formales en dicho trámite, corresponde otorgar el reconocimiento oficial al título ya enunciado que expide la UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, con el efecto consecuente de su validez nacional.

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



*Ministerio de Educación*

"2009-Año de Homenaje a Raúl SCALABRINI ORTIZ"

48

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 quáter de la Ley de Ministerios (t.o. Decreto Nº 438/92) y sus modificatorias.

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

EL MINISTRO DE EDUCACIÓN

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Otorgar reconocimiento oficial y su consecuente validez nacional al título de TÉCNICO EN MECÁNICA, que expide la UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, perteneciente a la carrera de TECNICATURA EN MECÁNICA a dictarse bajo la modalidad presencial en la Escuela de Tecnología con el plan de estudios y duración de la respectiva carrera que se detallan en el ANEXO II de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Considerar como actividades para las que tienen competencias los poseedores de este título, a las propuestas por la Universidad como "alcances del título", y que se incorporan en el ANEXO I de la presente Resolución.

ARTÍCULO 3º.- El reconocimiento oficial y la validez nacional que se otorgan al título mencionado en el artículo 1º, quedan sujetos a las exigencias y condiciones que corresponda cumplimentar en el caso de que el mismo sea incorporado a la nómina de títulos que requieran el control específico del Estado, según lo dispuesto en el artículo 43 de la Ley de Educación Superior.

H  
SU. ARTÍCULO 4º.- Regístrese, comuníquese y archívese.

92  
SS

RESOLUCION Nº 8 9 7

JUAN CARLOS TEDESCO  
MINISTRO DE EDUCACIÓN



*Ministerio de Educación*

"2009-Año de Homenaje a Raúl SCALABRINI ORTIZ"

8 9 7



**ANEXO I**

**ALCANCES DEL TÍTULO DE TÉCNICO EN MECÁNICA QUE EXPIDE LA  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS  
AIRES, Escuela de Tecnología.**

- Actuar como auxiliar del Ingeniero Mecánico colaborando en el estudio de anteproyectos, factibilidad técnica.
- Dirigir y supervisar las tareas de talleres.
- Actuar como mando medio, coordinador o enlace entre la oficina Técnica y la fábrica o taller.

el  
Su. AC.

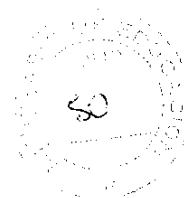
+



Ministerio de Educación

"2009-Año de Homenaje a Raúl SCALABRINI ORTIZ"

8 9 7



ANEXO II

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES,  
Escuela de Tecnología.

TÍTULO: TÉCNICO EN MECÁNICA

PLAN DE ESTUDIOS

CÓDIGO	ASIGNATURA	TOTAL DE HORAS	CORRELATIVIDADES
667	Análisis Matemático Básico	96	---
666	Introducción al Álgebra	96	---
184	Introducción a la Ingeniería	48	---
431	Química General e Inorgánica	96	---
663	Problemática de las Ciencias Sociales	64	---
700	Álgebra y Geometría Analítica	80	666
131	Física I	96	666-667
185	Representación Gráfica	80	---
186	Materiales	80	---
013	Probabilidades y Estadística	48	666-667
190	Higiene y Seguridad en el Trabajo	48	---
137	Física II	96	131
668	Análisis Matemático Aplicado	96	666-667
188	Tecnología Mecánica	80	186
192	Estabilidad I	80	131
664	Epistemología y Metodología de la Ciencia	64	663
669	Análisis Matemático Vectorial	96	668-700
138	Termodinámica	80	131-431
195	Estabilidad II	80	192
670	Análisis Matemático Complejo	96	669
199	Estabilidad III	80	195

50.  
I  
S



Ministerio de Educación

"2009-Año de Homenaje a Raúl SCALABRINI ORTIZ"

8 9 7



CÓDIGO	ASIGNATURA	TOTAL DE HORAS	CORRELATIVIDADES
--------	------------	----------------	------------------

595	Prácticas de Taller	100	137-186-188- 190-192-664- 669-673
200	Mecanismos y Elementos de Máquinas	80	185-186-195
201	Máquinas Térmicas I	80	138
226	Análisis de Sistemas	80	---
162	Economía y Organización Industrial	64	184
203	Máquinas e Instalaciones Eléctricas	96	669
665	Problemática de la Intervención Profesional	64	664

CARGA HORARIA TOTAL:

2244 Horas. /

R/ Sr. AC.

2.1