



Ministerio de Educación

RESOLUCION Nº 568



BUENOS AIRES, 15 ABR 2009

VISTO el Expediente N° 13028/07 del registro del ex MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA, por el cual la UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SAN MARTÍN, Rectorado solicita el reconocimiento oficial y consecuente validez nacional para el título de TÉCNICO UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍA FERROVIARIA, según lo aprobado por la Resoluciones del Consejo Superior N° 30/07 y 184/07, 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 DE GENERAL SAN MARTÍN, con el efecto consecuente de su validez nacional.

[Firma manuscrita]



Ministerio de Educación



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 quáter de la Ley de Ministerios (t.o. Decreto N° 438/92) y sus modificatorias.

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

EL MINISTRO DE EDUCACIÓN

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Otorgar reconocimiento oficial y su consecuente validez nacional al título de TÉCNICO UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍA FERROVIARIA, que expide la UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SAN MARTÍN, perteneciente a la carrera de TÉCNICATURA UNIVERSITARIA EN TECNOLOGÍA FERROVIARIA a dictarse bajo la modalidad presencial en la sede de la Universidad con el plan de estudios y duración de la respectiva carrera que se detallan en el ANEXO II de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°.- 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 3°.- El reconocimiento oficial y la validez nacional que se otorgan al título mencionado en el artículo 1°, 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.

el
Su, ARTÍCULO 4°.- Regístrese, comuníquese y archívese.

1
[Firma manuscrita]

5 6 8

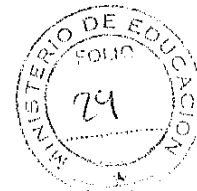
RESOLUCION Nº _____

[Firma manuscrita]
JUAN CARLOS TEDESCO
MINISTRO DE EDUCACIÓN



Ministerio de Educación

568



ANEXO I

**ALCANCES DEL TÍTULO DE TÉCNICO UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍA
FERROVIARIA QUE EXPIDE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SAN MARTÍN,
Rectorado**

- Colaborar en la realización de estudios y evaluaciones técnicas vinculadas a la producción y administración de la tecnología del transporte ferroviario.
- Colaborar en la operación y mantenimiento de obras de infraestructura de transporte ferroviario.
- Colaborar en el diseño y control de medidas de higiene y seguridad en el trabajo para la construcción y la operación de obras de infraestructura de transporte ferroviario.
- Participar en el control técnico de materiales destinados a la tecnología de transporte ferroviario.
- Participar y asistir en el diseño de material rodante ferroviario con materiales tradicionales y no tradicionales.
- Colaborar y asistir en la formulación, implementación y evaluación de planes de desarrollo y mantenimiento para la infraestructura ferroviaria.

ABD.



Ministerio de Educación

"2009 - Año de Homenaje a Raúl SCALABRINI ORTIZ"
"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

5 6 8



ANEXO II

UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SAN MARTÍN, Rectorado

TÍTULO: TÉCNICO UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍA FERROVIARIA

PLAN DE ESTUDIOS

Cód.	Asignatura	Carga Horaria Semanal	Carga Horaria Total	Correlatividades
------	------------	-----------------------	---------------------	------------------

Aprobar el **Curso de Preparación Universitaria**

- Introducción a los Estudios Universitarios: 24 horas
- Nociones de Lengua Española: 30 horas
- Nociones de Matemática: 30 horas

PRIMER AÑO

1	Transporte I	2	32	-
2	Estado y Sociedad Argentina	2	32	-
3	Matemática	4	64	-
4	Práctica Supervisada I	8	128	-
5	Física	4	64	3
6	Informática	4	64	3
7	Tecnología Ferroviaria	4	64	-

SEGUNDO AÑO

8	Infraestructura Ferroviaria	4	64	7
9	Legislación	4	64	-
10	Transporte II	4	64	1
11	Materiales	4	64	5
12	Práctica Supervisada II	8	128	4-3-8
13	Estructuras	4	64	5
14	Máquinas Eléctricas e Instalaciones	4	64	3
15	Materiales Rodantes I	4	64	8

TERCER AÑO

16	Material Rodante II	4	64	15
17	Práctica Supervisada III	8	128	12-14-15
18	Higiene y Seguridad en el Trabajo	4	64	9
19	Electrificación	4	64	14
20	Gestión de Calidad y Ambiental	4	64	12-15
21	Ética General y Profesional	4	64	9
22	Infraestructura Ferroviaria II	4	64	8
23	Señalamiento y Telecomunicaciones	4	64	6

CARGA HORARIA TOTAL: 1.600 HORAS

Handwritten signature and initials.