



*Ministerio de Educación, Ciencia
y Tecnología*

"2006 - Año de homenaje al Dr. Ramón Carrizo"

RESOLUCION Nº 771



BUENOS AIRES, **16 JUN 2006**

VISTO el expediente N° 4379/06 del registro del MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA, por el cual la UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, Instituto Nacional Superior del Profesorado Técnico solicita el otorgamiento de reconocimiento oficial y validez nacional para el título de TÉCNICO SUPERIOR EN DISEÑO TECNOLÓGICO, título de la carrera de TECNICATURA SUPERIOR EN DISEÑO TECNOLÓGICO según lo aprobado por Resolución de Rectorado N° 212/02, y

CONSIDERANDO:

Que de acuerdo con las previsiones del artículo 28 inc. 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 de conformidad con lo dispuesto en el artículo 29 inc. e), de la ley citada, es facultad de las universidades la creación de carreras así como la formulación y desarrollo de los planes de estudios, con las excepciones de los supuestos de instituciones privadas con autorización provisoria y los títulos incluidos en la nómina que prevé el artículo 43 de la ley aludida.

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.

Que en consecuencia tratándose de una Institución Universitaria legalmente constituida; habiéndose aprobado la carrera respectiva por la Resolución de Rectorado, ya mencionada, y no advirtiéndose defectos formales en
dicho trámite, corresponde otorgar el reconocimiento oficial al título ya enunciado



*Ministerio de Educación, Ciencia
y Tecnología*

"2006 - Año de homenaje al Dr. Ramón Carrillo"



que expide la UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, 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.

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 N° 355/02.

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

EL MINISTRO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Otorgar reconocimiento oficial y su consecuente validez nacional al título de TÉCNICO SUPERIOR EN DISEÑO TECNOLÓGICO, que expide la UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, a dictarse bajo la modalidad presencial en el Instituto Nacional Superior del Profesorado Técnico, perteneciente a la carrera de TECNICATURA SUPERIOR EN DISEÑO TECNOLÓGICO, conforme al 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.

sw ARTÍCULO 3º.- Regístrese, comuníquese y archívese.

RESOLUCION N° 771

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



*Ministerio de Educación, Ciencia
y Tecnología*

"2006 - Año de homenaje al Dr. Ramón Carrillo"

RESOLUCION Nº

771



ANEXO I

ALCANCES DEL TÍTULO DE TÉCNICO SUPERIOR EN DISEÑO TECNOLÓGICO QUE EXPIDE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, Instituto Nacional Superior del Profesorado Técnico.

- ⊙ Proyecta, diseña y supervisa de acuerdo con las competencias desarrolladas, equipos e instalaciones de producción y de servicios auxiliares, en proyectos de plantas y en adaptaciones, ampliaciones, optimizaciones y mejoras, en proyectos industriales, actuando interdisciplinariamente con otras áreas cuando así lo requieren.
- ⊙ En el área de Diseño y Proyecto, interpreta los objetivos, características y funciones del equipo o de la parte a diseñar, reconociendo e interpretando los requerimientos, o bien realizando el relevamiento y la decodificación de la información técnica y especificaciones relacionadas. Es competente para identificar el alcance y los límites de su participación en el diseño y verificar la lógica recíproca entre el diseño y el proceso. Prepara, organiza, supervisa y ejecuta el trabajo, implementando métodos y técnicas, empleando las tecnologías informáticas apropiadas a tales fines.
- ⊙ En el área de Montaje, determina del requirente y/o documentación existente (planos de ingeniería, croquis, horas de especificaciones de equipos, manuales de instalación), las necesidades, características y alcance de la obra. En forma coordinada con otras áreas involucradas, optimiza, emplaza, instala y habilita equipos e instalaciones.

SV

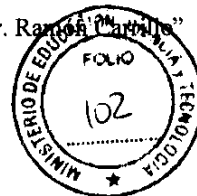


Ministerio de Educación, Ciencia
y Tecnología

"2006 - Año de homenaje al Dr. Rómulo Cardoza"

RESOLUCION Nº

771



ANEXO II

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, Instituto Nacional Superior del
Profesorado Técnico.**

TÍTULO: TÉCNICO SUPERIOR EN DISEÑO TECNOLÓGICO.

PLAN DE ESTUDIOS

COD.	ASIGNATURAS	DEDIC.	CARGA HORARIA SEMANAL	CARGA HORARIA TOTAL	CORRELA TIVIDAD
------	-------------	--------	-----------------------------	---------------------------	--------------------

APROBAR SEMINARIO DE NIVELACIÓN

PRIMER AÑO:

67.96.101	Análisis Matemático I	A	3	96	---
67.96.119	Física I	A	3	96	---
67.96.102	Álgebra, Probabilidades y Estadística	A	3	96	---
67.96.103	Inglés Técnico I	A	1,5	48	---
67.96.150	Computación I	A	1,5	48	---
67.96.151	Dibujo Constructivo	A	3	96	---
67.96.152	Tecnología I	A	3	96	---
67.96.153	Diseño Tecnológico I	A	3	96	---

SEGUNDO AÑO:

67.96.253	Diseño Tecnológico II	A	6	192	67.96.151- 67.96.152- 67.96.153
67.96.252	Tecnología II	A	6	192	67.96.152
67.96.203	Inglés Técnico II	A	1,5	48	67.96.103
67.96.250	Computación II	A	3	96	67.96.150
67.96.254	Análisis de Productos y Procesos	A	1,5	48	67.96.153
67.96.255	Organización de la Producción	A	3	96	---
67.96.235	Problemática de la Realidad Contemporánea	A	2,25	72	---

SW



Ministerio de Educación, Ciencia
y Tecnología

"2006 - Año de homenaje al Dr. Ramón Castañón"



RESOLUCION Nº **771**

COD.	ASIGNATURAS	DEDIC.	CARGA HORARIA SEMANAL	CARGA HORARIA TOTAL	CORRELA TIVIDAD
------	-------------	--------	-----------------------------	---------------------------	--------------------

TERCER AÑO:

67.96.353	Diseño Tecnológico III	A	6	192	67.96.253- 67.96.254
67.96.303	Inglés Técnico III	A	1,5	48	67.96.203
67.96.350	Computación III	A	3	96	67.96.250
67.96.352	Tecnología III	A	6	192	67.96.252
67.96.356	Laboratorio de Ensayos	A	3	96	67.96.252
67.96.357	Marketing y Gestión Empresaria	A	1,5	48	---
67.96.358	Administración	A	1,5	48	---
67.96.359	Industria Argentina	A	1,5	48	---

CARGA HORARIA TOTAL: 2.184 Horas Reloj.

50,
4
2
1