



Ministerio de Educación

2012 - Año de Homenaje al doctor D. MANUEL BELGRANO

2013 - Año del Bicentenario de la Asamblea General Constituyente de 1813

RESOLUCION N° **757**



BUENOS AIRES, 22 ABR 2013

VISTO el expediente N° 1487/11 del registro del MINISTERIO DE EDUCACIÓN, por el cual la ESCUELA TECNOLÓGICA UNIVERSITARIA "WERNER VON SIEMENS" dependiente de la UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, solicita el reconocimiento oficial y su consecuente validez nacional para los estudios de EDUCACIÓN SECUNDARIA conducentes al certificado de estudios de TÉCNICO EN ELECTRÓNICA, dependiente de esa Casa de Altos Estudios, según lo aprobado por Resolución del Consejo Superior N° 1279/10 y,

CONSIDERANDO:

Que de conformidad con el artículo 29 inciso g) de la Ley de Educación Superior N° 24.521, es atribución correspondiente al campo de la autonomía universitaria la de impartir enseñanza en los niveles preuniversitarios.

Que corresponde al MINISTERIO DE EDUCACIÓN 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).

Que los contenidos curriculares del plan de estudios así como la carga horaria asignada al proyecto son los que corresponden a esos niveles de enseñanza.

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.

*[Handwritten signatures and initials]*



Ministerio de Educación

"2013 - Año del Bicentenario de la Asamblea General Constituyente de 18



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  
a los estudios de EDUCACIÓN SECUNDARIA conducentes al certificado de  
estudios de TÉCNICO EN ELECTRÓNICA que expide la ESCUELA  
TECNOLÓGICA UNIVERSITARIA "WERNER VON SIEMENS dependiente de la  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, a dictarse bajo la modalidad  
presencial, con el plan de estudios y duración de la respectiva carrera que se  
detallan en el ANEXO de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese, comuníquese y archívese.

Car.

48

1

92

17

757

RESOLUCION Nº \_\_\_\_\_

Prof. ALBERTO E. SILEONI  
MINISTRO DE EDUCACIÓN



Ministerio de Educación

757



ANEXO

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, ESCUELA TECNOLÓGICA UNIVERSITARIA "WERNER VON SIEMENS".

EDUCACIÓN SECUNDARIA, conducente al certificado de estudios de TÉCNICO EN ELECTRÓNICA.

PLAN DE ESTUDIOS

ASIGNATURA	MÓDULOS SEMANALES	HORAS CÁTEDRA SEMANALES
------------	-------------------	-------------------------

PRIMER AÑO:

a) CICLO LECTIVO 2009

FORMACIÓN GENERAL: 16 Módulos Semanales – 576 Módulos Anuales		
Prácticas del Lenguaje	4	6
Educación Física	2	3
Inglés	2	3
Historia y Geografía	4	6
Dibujo	2	3
Filosofía y Formación Ética y Ciudadana	2	3
FORMACIÓN CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA: 18 Módulos Semanales – 648 Módulos Anuales		
Matemática	4	6
Ciencias Naturales	4	6
Informática	2	3
Taller General	8	12

b) CICLO LECTIVOS 2010 y Sucesivos:

FORMACIÓN GENERAL: 14 Módulos Semanales – 504 Módulos Anuales		
Prácticas del Lenguaje	4	6
Educación Física	2	3
Inglés	2	3
Ciencias Sociales	4	6
Educación Artística	2	3
FORMACIÓN CIENTÍFICA-TECNOLÓGICA: 18 Módulos Semanales – 648 Módulos Anuales		
Matemática	4	6
Ciencias Naturales	4	6
Informática	2	3
Dibujo	2	3
Taller General	6	9

Handwritten signature and initials in the bottom left corner.



Ministerio de Educación

2012 - Año de Homenaje al doctor D. MANUEL DELGRANDE

"2013 - Año del Bicentenario de la Asamblea General Constituyente de 1859"

757



ASIGNATURA	MÓDULOS SEMANALES	HORAS CÁTEDRA SEMANALES
------------	-------------------	-------------------------

SEGUNDO AÑO:

FORMACIÓN GENERAL: 16 Módulos Semanales – 576 Módulos Anuales		
Prácticas del Lenguaje	4	6
Educación Física	2	3
Inglés	2	3
Biología	2	3
Historia	2	3
Geografía	2	3
Filosofía y Formación Ética y Ciudadana	2	3
FORMACIÓN CIENTÍFICO-TECNOLOGICA: 18 Módulos Semanales – 648 Módulos Anuales		
Matemática	4	6
Física	2	3
Química	2	3
Dibujo	2	3
Informática	2	3
Taller General	6	9

TERCER AÑO:

FORMACIÓN GENERAL: 16 Módulos Semanales – 576 Módulos Anuales		
Práctica del Lenguaje	4	6
Educación Física	2	3
Inglés	2	3
Biología e Higiene	2	3
Historia	2	3
Geografía	2	3
Filosofía y Formación Ética y Ciudadana	2	3
FORMACIÓN CIENTÍFICO-TECNOLOGICA: 18 Módulos Semanales – 648 Módulos Anuales		
Matemática	4	6
Física	2	3
Química	2	3
Dibujo	2	3
Informática	2	3
Taller General	6	9

CUARTO AÑO:

FORMACIÓN GENERAL: 14 Módulos Semanales – 504 Módulos Anuales		
Prácticas del Lenguaje	4	6
Educación Física	2	3
Inglés	2	3

*[Firmas manuscritas]*



Ministerio de Educación

2012 - Año de Homaje al doctor D. MANUEL DELGRANÓ

2013 - Año del Bicentenario de la Asamblea General Constituyente

757



ASIGNATURA	MÓDULOS SEMANALES	HORAS CÁTEDRA SEMANALES
Geografía	2	3
Historia	2	3
Filosofía y Formación Ética y Ciudadana	2	3
<b>FORMACIÓN CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA: 12 Módulos Semanales – 432 Módulos Anuales</b>		
Matemática	4	6
Física	4	6
Química y Tecnología de los Materiales	2	3
Dibujo (Autocad)	2	3
<b>FORMACIÓN TÉCNICA ESPECÍFICA: 8 Módulos Semanales – 288 Módulos Anuales</b>		
Introducción a la Electrónica	2	3
Taller de Electrónica	6	9

**QUINTO AÑO:**

<b>FORMACIÓN GENERAL: 6 Módulos Semanales – 216 Módulos Anuales</b>		
Lengua y Literatura	2	3
Educación Física	2	3
Inglés	2	3
<b>FORMACIÓN CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA: 4 Módulos Semanales – 144 Módulos Anuales</b>		
Matemática	4	6
<b>FORMACIÓN TÉCNICA ESPECÍFICA: 24 Módulos Semanales - 864 Módulos Anuales</b>		
Teoría de los Circuitos	4	6
Electrónica Analógica	4	6
Electrónica Digital	4	6
Telecomunicaciones	2	3
Control y Automatización	2	3
Tecnologías de las Mediciones	2	3
Taller de Proyecto y Diseño	6	9

**SEXTO AÑO:**

<b>FORMACIÓN GENERAL: 4 Módulos Semanales – 144 Módulos Anuales</b>		
Cultura General	2	3
Educación Física	2	3
<b>FORMACIÓN CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA: 4 Módulos Semanales – 144 Módulos Anuales</b>		
Matemática	2	3
Tecnologías de Gestión	2	3

*[Handwritten signatures and initials]*



Ministerio de Educación

"2012 - Año de Homenaje al doctor D. MANUEL DELGRAN"

"2013 - Año del Bicentenario de la Asamblea General Constituyente"

757



ASIGNATURA	MÓDULOS SEMANALES	HORAS CÁTEDRA SEMANALES
------------	-------------------	-------------------------

<b>FORMACIÓN TÉCNICA ESPECÍFICA: 18 Módulos Semanales – 648 Módulos Anuales</b>		
Teoría de los Circuitos	2	3
Electrónica Analógica	4	6
Electrónica Digital	4	6
Telecomunicaciones	2	3
Control y Automatización	2	3
Tecnologías de las Mediciones	2	3
Máquinas Eléctricas	2	3
<b>PRACTICAS PROFESIONALIZANTES: 8 Módulos Semanales – 288 Módulos Anuales</b>		
Práctica Profesional	8	12

**SÉPTIMO AÑO:**

<b>FORMACIÓN GENERAL: 2 Módulos Semanales – 72 Módulos Anuales</b>		
Cultura General	2	3
<b>FORMACIÓN CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA: 2 Módulos Semanales – 72 Módulos Anuales</b>		
Tecnologías de Gestión	2	3
<b>FORMACIÓN TÉCNICA ESPECÍFICA: 10 Módulos Semanales – 360 Módulos Anuales</b>		
Electrónica Industrial y de Potencia	2	3
Computadoras	2	3
Aplicaciones de la Electrónica	2	3
Redes	2	3
Control y Automatización	2	3
<b>PRACTICAS PROFESIONALIZANTES: 12 Módulos Semanales – 432 Módulos Anuales</b>		
Práctica Profesional y/o Laboral	12	18
<b>FORMACIÓN ADICIONAL: 2 Módulos Semanales -72 Módulos Anuales</b>		
Integración Pre-Universitaria	2	3

*[Firma manuscrita]*