

Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

INGENIERIA ELECTRONICA: Completa regímenes de correlatividades y -
de equivalencias.

Plaza Huincul, 26 de setiembre de 1986.-

VISTO la Ordenanza n° 428 refrendada por la Ordenanza n° 433 que modifica el 1° y 6° años del Plan de Estudio 1979 de la carrera INGENIERIA ELECTRONICA (Ordenanzas nros. 299, 309 y 359), y

CONSIDERANDO:

Que con posterioridad a la Ordenanza n° 428 se elaboró - un Plan de Estudio integral denominado Plan 1979 Modificado.

Que dicho plan se basó fundamentalmente en las asignatu- ras del Plan 1979.

Que para completar la normativa académica de la carrera Ingeniería Electrónica, es necesario cumplimentar lo establecido - en el art. 3° de la Ordenanza n° 428, y evitar así interpretacio- nes ambiguas.

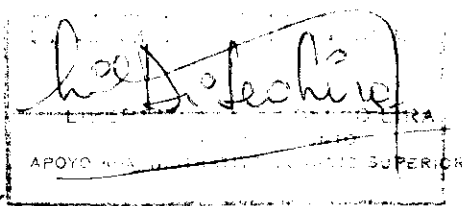
Que la equivalencia entre materias optativas de la Orde- nanza n° 428 (4 hs. semanales) y las correspondientes al Plan 1975 Unificado (5 hs. semanales) han sido avaladas parcialmente por las Ordenanzas nros. 374, 448 y 538.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las a- tribuciones otorgadas por la Ley n° 23.068.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

//..



Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

- 2 -

//..

ORDENA:

ARTICULO 1º.- Establecer el Régimen de Correlatividades para las a signaturas correspondientes a la Ordenanza nº 428 que figuran en el Anexo I de la presente ordenanza.

ARTICULO 2º.- Establecer el Régimen de Equivalencias entre los - distintos planes de la carrera Ingeniería Electrónica conforme al Anexo II de la presente ordenanza.

ARTICULO 3º.- Convalidar las inscripciones, el cursado y la aprobación de las asignaturas correspondientes a la Ordenanza nº 428 que se hayan producido con anterioridad al dictado de la presente ordenanza.

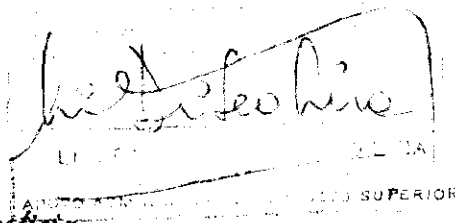
ARTICULO 4º.- Regístrese. Comuníquese. Cumplido, archívese.

ORDENANZA N° 560

mgc
mgc

mgc
Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional

mgc
Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional



Ministerio de Educación y Justicia.
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

- 3 -

INGENIERIA ELECTRONICA

ANEXO I

REGIMEN DE CORRELATIVIDADES DE MATERIAS

1er. año: las asignaturas correspondientes al primer año aprobado por la Ord. N° 428 no tienen correlatividades.

PARA RENDIR

DEBE TENER APROBADA

6to. AÑO

Medidas Electrónicas II

Electrónica Aplicada II
Medidas Electrónicas I

Legislación

Cultura II

Economía y Financiación de
Empresas

Cultura II

Organización de la Producción

Cultura II

Optativas

Sistemas de Control

Técnicas Digitales
Principios de Sistemas de Control

Control de Procesos

Medidas Electrónicas I
Principios de Sistemas de Control

Electrónica Industrial

Electrónica Electrónica II
Principios de Sistemas de Control

Computadoras Digitales

Técnicas Digitales
Principios de Sistemas de Control

Técnicas Digitales II

Técnicas Digitales
Principios de Sistemas de Control

Sistemas de Comunicaciones

Electrónica Aplicada II
Principios de Sistemas de Comuni-
caciones.



Handwritten signature
SECRETARÍA DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Sistemas de Televisión

Electrónica Aplicada II
Principios de Sistemas de Comu-
nicaciones

Sistemas de Sonido

Electrónica Aplicada II
Principios de Sistemas de Comu-
nicaciones

Radiación y propagación
electromagnética

Principios de sistemas de Comu-
nicaciones.

Sistemas de Microondas

Principios de Sistemas de Comu-
nicaciones

Bioelectrónica

Física III
Medidas Electrónicas I

Teleinformática

Principios de Sistemas de Comu-
nicaciones

Control Numérico

Técnicas Digitales
Principios de Sistemas de Contr



PLAN DE ESTUDIO

1985

ORD. N° 490

PLAN DE ESTUDIO

1979 MODIFICADO

ORD. N° 481

PLAN DE ESTUDIO

1979

ORD. N° 428

PLAN DE ESTUDIO

1979

ORD. N° 299/309

PLAN DE ESTUDIO UNIFICADO

1975

ORD. N° 194

Anál. Matem. I A

Anál. Matem. I B

Anál. Matem. y Mét. numéricos I

Anál. Matem. y Mét. numéricos I

Anál. Matem. y Mét. numéricos I

Análisis Matemático I

Algebra

Algebra y Métodos numéricos

Algebra y Métodos numéricos

Algebra y Métodos numéricos

Algebra y Geometría Analítica

Geometría Anal.

Geometría Analítica y Mét. Gráficos

Geometría Analítica y Mét. Gráficos

Geometría Analítica y Mét. Gráficos

Física I A

Física I

Física I

Física I

Física I

Química Gral

Introduc. a la Química

Introduc. a la Química

Introduc. a la Química

Química Gral Aplicada

Int. Cultural I

Int. Cultural I

Int. Cultural I

Cultura I

Síntesis Cultural I

Int. cultural II

Int. Cultural II

Int. Cultural II

Síntesis Cultural II

6to. AÑO

Medidas Electrónicas II (5° año)

Medidas Electrónicas II (5° año)

Medidas electrónicas II

Medidas Electrónicas II (5° año)

Medidas Electrónicas II (5to. año)

Revisado

*Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional*

REGIMEN DE EQUIVALENCIAS
DE INGENIERIA ELECTRONICA



Dr. Oscar A. Seoane
SECRETARÍA DE INGENIERIA



<u>PLAN DE ESTUDIO</u> 1985 <u>ORD. N° 490</u>	<u>PLAN DE ESTUDIO</u> 1979 MODIFICADO <u>ORD. N° 481</u>	<u>PLAN DE ESTUDIO</u> 1979 <u>ORD. N° 428</u>	<u>PLAN DE ESTUDIO</u> 1979 <u>ORD. N° 309</u>	<u>PLAN DE ESTUDIO UNIFICADO</u> 1975 <u>ORD. N° 194</u>
Legislación	Legislación	Legislación	Legislación	Legislación I (4° año) Legislación II (5° año)
Economía Nacional y de la Empresa	Economía y Finan. de Empresas	Economía y Finan. de Empresas	Economía y Finan. de Empresas	Economía y Financia- ción de Empresas
Organización de Empresa	Organización de la Producción	Organización de la Producción	Organización de la Producción	-----
<u>Optativas</u>				
Sistemas de Control Aplicado	Sistemas de Control Aplicado	Sistemas de Control	Sistemas de Control	Sistemas de Control
Control de Procesos	Control de Procesos	Control de Procesos	Control de Procesos	Intrumentación
Electrónica Indus.	Electrónica Indus.	Electrónica Indus.	-----	Electrónica Industrial
Sistemas de Comu- nicaciones III	Sistemas de Comu- nicaciones III	Sistemas de Comu- nicaciones	Sistemas de Comu- nicaciones	Sistemas de Comu- nicaciones
Sistemas de Televisión	Sistemas de Televisión	Sistemas de Televisión	Sistemas de Televisión	Sistemas de Televisión
Sistemas de Sonido	Sistemas de Sonido	Sistemas de Sonido	Sistemas de Sonido	Sistemas de Grabación y reproduc. de sonido e imagen.

Revisado

Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional



Luis A. Scelino
SECRETARIA

PLAN DE ESTUDIO

1985

ORD. N° 490

PLAN DE ESTUDIO

1979 MODIFICADO

ORD. N° 481

PLAN DE ESTUDIO

1979

ORD. N° 428

PLAN DE ESTUDIO

1979

ORD. N° 309

PLAN DE ESTUDIO UNIFIC.

1975

ORD. N° 194

Antenas y Propag. de señales	Antenas y Propag. de señales	Radiación y Propag. Electromagnética	-----	Propagac. y Radiac. Electromagnética.
Sistemas de Microondas	Sistemas de Microondas	Sistemas de Microondas	-----	Sistemas de Microondas
Bioelectrónica	Bioelectrónica	Bioelectrónica	-----	Electromedicina
Computadoras Digitales	Computadoras Digitales	Computadoras Digitales	Computadoras Digitales	Computadoras Digitales y Anal.
Software en tiempo real	Software en tiempo real	-----	-----	-----
Tecnología de los Componentes Elec.	Tecnología de los Componentes Elec.	-----	-----	-----
Optoelectrónica	Optoelectrónica	-----	-----	-----
Instrumentación Nuclear	Instrumentación Nuclear	-----	-----	-----
Telefonía	Telefonía	-----	-----	-----
Electrónica de Potencia	Electrónica de Potencia	-----	-----	-----
Sistemas de Comunicaciones II	Sistemas de Comunicaciones II	-----	-----	-----

Reclarada

*Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional*



Dr. Carlos A. P. ...
SECRETARÍA DE INVESTIGACIONES Y DESARROLLO TECNOLÓGICO
CONSEJO SUPERIOR

<u>PLAN DE ESTUDIO</u> <u>1985</u> <u>ORD. N° 490</u>	<u>PLAN DE ESTUDIO</u> <u>1979 MODIFICADO</u> <u>ORD. N° 481</u>	<u>PLAN DE ESTUDIO</u> <u>1979</u> <u>ORD. N° 428</u>	<u>PLAN DE ESTUDIO</u> <u>1979</u> <u>ORD. N° 309</u>	<u>PLAN DE ESTUDIO UNIFIC.</u> <u>1975</u> <u>ORD. N° 194</u>
---	--	---	---	---

Proyecto Final	Proyecto	-----	-----	-----
Control Numérico	Control Numérico	Control Numérico	-----	-----
Robótica	Robótica	-----	-----	-----
Diseño y Fabricac. asistido por Compt. CAD/CAM	Diseño y Fabricac. asistido por Comput. CAD/CAM	-----	-----	-----
-----	-----	Técnicas Digitales II	-----	-----
Sistemas de ayuda a la navegación	Sistemas de ayuda a la navegación	-----	-----	-----
Teleinformática	Teleinformática	Teleinformática	-----	-----

Ministerio de Educación y Justicia
 Universidad Tecnológica Nacional
 Rectorada



Decano
 Facultad de Ingeniería
 Universidad Tecnológica Nacional
 SUPERIOR