



*Ministerio de Educación y Justicia*  
*Universidad Tecnológica Nacional*  
*Rectorado*

INGENIERIA QUIMICA - MODIFICA ANEXO II DE LA ORDENANZA N° 540 -  
REGIMEN DE EQUIVALENCIAS

Buenos Aires, 28 de octubre de 1988.-

VISTO lo solicitado por las Facultades Regionales Avellaneda y Buenos Aires, referente a las equivalencias de materias de la carrera Ingeniería Química y lo resuelto por el Consejo de Directores de Departamento de dicha carrera, y

CONSIDERANDO:

Que la Secretaría Académica del Rectorado analizó la cuestión y corroboró la necesidad de corregir el régimen de equivalencias entre los planes 1985, 1979 modificado y 1979.

Que esta modificación se refiere particularmente a las asignaturas Ingeniería de Procesos I, II y III del Plan 1985.

Que por razones prácticas es conveniente tener en una única Ordenanza todas las equivalencias que correspondían a la Ordenanza N° 540.

Que lo resuelto por la Ordenanza N° 557 queda también incluido en la actual Ordenanza, por lo que no se justifica mantenerla en vigencia.

Que la Comisión de Enseñanza analizó el tema y aconsejó modificar la Ordenanza N° 540, disponiendo las equivalencias

//..



Ministerio de Educación y Justicia  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

- 2 -

//..

correspondientes.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las -  
atribuciones otorgadas por la Ley N° 23.068.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

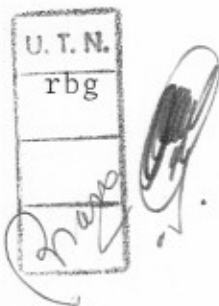
ORDENA:

ARTICULO 1°.- Reemplazar al Anexo II de la Ordenanza N° 540, por  
el Anexo I de la presente Ordenanza.

ARTICULO 2°.- Derogar la Resolución N° 557.

ARTICULO 3°.- Regístrese. Comuníquese. Cumplido, archívese.

ORDENANZA N° 621



INGENIERO JUAN C. RECALCATTI  
SECRETARIO

ING. HECTOR CARLOS BROTO  
SECRETARIO ADMINISTRATIVO  
A/C SECRETARÍA ACADÉMICA



Ministerio de Educación y Justicia  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

- 3 -

ANEXO I

ORDENANZA N° 621

INGENIERIA QUIMICA  
REGIMEN DE EQUIVALENCIAS

Plan de Estudios 1985	Plan de Estudios 1979 modificado	Plan de Estudios 1979
<u>3er. año</u>		
Análisis Matemático III	Análisis Matemático III	Análisis Matemático III
Física III	Física III	Física III+Física II B
Fundamentos de Mecánica	{ Mecánica General Estabilidad	{ Mecánica General Estabilidad
Termodinámica	Termodinámica	Termodinámica
Química Orgánica I (2º año)	} Química Orgánica	Química Orgánica
Química Orgánica II (3º año)		
Electrotecnia	Electrotecnia	Electrotecnia
	General (4to. año)	General (4to. año)
Química Analítica	Química Analítica (4º año)	Química Analítica (4º año)
<u>4to. año</u>		
Físico-Química	Físico-Química	Físico-Química
Fenómenos de transporte	Fenómenos de transporte	Fenómenos de transporte
Operaciones unitarias I	Operaciones unitarias I	Operaciones unitarias I
Química Analítica	Química Analítica	Química Analítica
Instrumental		

// ..



Ministerio de Educación y Justicia  
 Universidad Tecnológica Nacional  
 Rectorado

- 4 -

//..

Cinética y transferencia de masa	Cinética y transferencia de masa	Cinética y transferencia de masa
Ingeniería de Procesos I (4to. año)	} Ingeniería de Procesos I	} Ingeniería de Procesos I
Ingeniería de Procesos II (5to. año)		

5to. año

Diseño de reactores	Diseño de reactores y cinética química	Diseño de reactores y cinética química
Operaciones unitarias II	Operaciones unitarias II	Operaciones unitarias II
Ingeniería de las instalaciones	Ingeniería de las instalaciones	Ingeniería de las instalaciones
Tecnología del calor	Tecnología del calor	-----
Economía y Financiación de Empresas	Economía y Financiación de Empresas (6to. año)	Economía y Financiación de Empresas (6to. año)
Integración Cultural III	Integración Cultural III (3er. año)	Cultura II (2do. año)

6to. año

Ingeniería de Procesos III	Ingeniería de Procesos II Procesos II	Ingeniería de Procesos II
Instrumentación y control automático	Instrumentación y control automático	Instrumentación y control automático
Proyecto de plantas	Proyecto de plantas	Proyecto de plantas

//..



Ministerio de Educación y Justicia  
 Universidad Tecnológica Nacional  
 Rectorado

- 5 -

//..

Saneamiento y seguridad industrial	Saneamiento y seguridad industrial	Saneamiento y seguridad industrial
Organización de la producción	Organización de la producción	Organización de la producción
Legislación	Legislación (4to. año)	Legislación (4to. año)
Ingeniería Bioquímica	Ingeniería Bioquímica (5to. año)	{ Ingeniería Bioquímica (en 1984) Microbiología industrial (en 1979)
-----	-----	

U.T.N.  
 rbg