

Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Buenos Aires, 27 de abril de 1989.-

VISTO la Resolución nro. 7/89 (modificada por Resolución nro. 8/89) del Consejo Académico de la Facultad Regional Delta, - mediante la cual se solicita extensión al plazo de validez de los trabajos prácticos en diversas asignaturas cursadas en el año 1983 por varios alumnos de esa Unidad Académica, y

CONSIDERANDO:

Que según lo informado por la Unidad Académica, los recurrentes se vieron impedidos de acogerse al plazo otorgado por Resolución nro. 167/88 C.S., mediante la cual se prorrogaba la validez de los trabajos prácticos de asignaturas cursadas en el año 1983 hasta el 31 de diciembre de 1988.

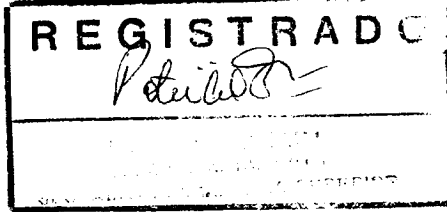
Que esta excepción fue otorgada debido a la modificación del calendario académico previsto por la Facultad Regional Delta, no obstante lo cual el mismo no pudo ser cumplido fehacientemente debido a los problemas docentes de dominio público, suscitados a fines del año 1988.

Que esta situación no es responsabilidad de los alumnos, por lo cual la Comisión de Enseñanza ha considerado que se debe acceder a lo solicitado por la Facultad Regional Delta.

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

Por ello,

///.



Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

- 2 -

///.

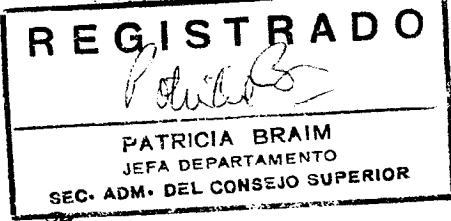
EL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

ARTICULO 1º- Prestar referendun a la Resolución nro. 7/89 (modificada por Res.Nº 8/89) del Consejo Académico de la Facultad Regional - Delta, y conceder prórroga de validez de los trabajos prácticos de asignaturas cursadas en el año 1983, hasta el último llamado a exámenes del turno de julio de 1989, a los alumnos y en las materias que se detallan a continuación:

APELLIDO Y NOMBRES	ASIGNATURA/S	ESPECIALIDAD
FACCIO, Andrés	Análisis Matemático III	Eléctrica
SFORZINI, Ruben	Ingeniería de Procesos I	
	Operaciones Unitarias II	Química
MEDINA, Omar	Introducción a la	
	Química	Eléctrica
VIDAL, Juan	Estabilidad I	
	Electrotecnia General	
	Mecánica	Eléctrica
ALE, Walter	Física II a)	
	Cultura II	Química
ALZUA, Fernanda	Física II a)	
	Cultura II	Química
GARCIA, Jorge	Elementos de Máquinas	Mecánica
CHOLLET, Jorge	Análisis Matemático I	Eléctrica

///.



Ministerio de Educación y Justicia
 Universidad Tecnológica Nacional
 Rectorado

- 3 -

///.

APELLIDO Y NOMBRES	ASIGNATURA/S	ESPECIALIDAD
SPOLTRE, Alfredo	Química Aplicada	Mecánica
BLASI, Reinaldo	Electrónica General y Aplicada Cálculo y Proyecto de Máquinas Centrales y Redes	Electromecánica
COSSI, Luis	Instalaciones Electromecánicas	Electromecánica
MAZZOLA, Jorge	Química Aplicada Análisis Matemático II	Eléctrica

ARTICULO 2º- Regístrese. Comuníquese y archívese.-

RESOLUCION N° 185/89



INGENIERO JUAN C. RECALCATTI
 RECTOR



Ing. CIRIO A. MURAD
 SECRETARIO ACADEMICO

