



*Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado*

Buenos Aires, 17 de agosto de 2000.

VISTO la Resolución N° 164/2000 del Consejo Académico de la Facultad Regional Mendoza, relacionada con la situación del alumno Walter Enrique SANCHEZ, y

CONSIDERANDO:

Que el recurrente cursó asignaturas sin respetar el régimen de correlatividades inmediatas y mediatas.

Que analizada la situación planteada, la Comisión de Enseñanza en su dictamen del 16 de agosto de 2000, aconsejó refrendar la Resolución N° 164/2000 de la Facultad Regional Mendoza.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO DE LA
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Prestar referéndum a la Resolución N° 164/2000 del Consejo Académico de la Facultad Regional Mendoza, y convalidar el cursado de las materias sin cumplir con los pre-requisitos académicos, al alumno Walter Enrique SANCHEZ, Legajo N°



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

06-16558-6, de la carrera Ingeniería Electromecánica – plan 1988, según se detalla en el Anexo I que forma parte de la presente Resolución.

ARTICULO 2º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.


RESOLUCION N° 613/2000

UTN
MEL






Ing. HECTOR CARLOS BROTO
RECTOR



Ing. CARLOS E. FANTINI
SECRETARIO GENERAL A/C



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



ANEXO I

RESOLUCIÓN N° 613/2000

ASIGNATURA CURSADA	AÑO LECTIVO	SIN FINAL APROBADO
Electrónica Industrial	1998	Análisis Matemático III
Proyecto y Cálculo de Máquinas Eléctricas	1998	Análisis Matemático III
Redes de Distribución e Instalaciones Eléctricas	1998	Análisis Matemático III
Máquinas Térmicas	1998	Análisis Matemático III Mecánica Estabilidad II
Máquinas Hidráulicas	1998	Análisis Matemático III Mecánica
Automatización y Control Industrial	1999	Electrotecnia II Medidas Eléctricas
Centrales y Líneas de Transmisión	1999	Teoría de las Máquinas Eléctricas Electrotecnia II Mecánica de los Fluidos Elementos de Máquinas
Sistemas de Potencia	1999	Teoría de las Máquinas Eléctricas Electrotecnia II Medidas Eléctricas
Instalaciones Térmicas Mecánicas y Frigoríficas	1999	Mecánica de los Fluidos Elementos de Máquinas

ASIGNATURA CURSADA	AÑO LECTIVO	SIMULTANEAMENTE	NO CURSADA
Máquinas Térmicas	1998	-----	Elementos de Maquinas
Máquinas de Elevación y Transporte.	1999	Elementos de Máquinas	-----