



*Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado*

ESTABLECE PRE-REQUISITOS ACADÉMICOS PARA LA INSCRIPCIÓN Y
PROMOCIÓN DE ASIGNATURAS DE LA CARRERA
INGENIERÍA TEXTIL - PLAN 1985 - (ORD.Nº 543)

Buenos Aires, 31 de octubre de 1989

VISTO las conclusiones de las Primeras Jornadas de Discu-
sión Académica en la Universidad Tecnológica Nacional, y

CONSIDERANDO:

Que basado en las conclusiones y después de un exhaustivo estudio sobre los pre-requisitos académicos para inscripción y promoción de asignaturas, el Consejo Superior Universitario por Resolución N° 463/89 dispuso los lineamientos del nuevo régimen que entrará en vigencia a partir del próximo año lectivo.

Que la Secretaría Académica de la Universidad en cumplimiento con lo encomendado elaboró la correspondiente propuesta para la carrera INGENIERÍA TEXTIL.

Que la Comisión de Planeamiento en forma conjunta con la Comisión de Enseñanza aconsejaron la aprobación de la mencionada propuesta.

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



*Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado*

//

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

O R D E N A :

ARTICULO 1°.- Aprobar y poner en vigencia a partir del período lectivo 1990 los pre-requisitos académicos para inscripción y promoción de asignaturas de la carrera INGENIERIA TEXTIL en la Universidad Tecnológica Nacional.

ARTICULO 2°.- Dejar establecido que el alumno deberá inscribirse expresamente en las asignaturas que desee cursar, respetando las siguientes normas:

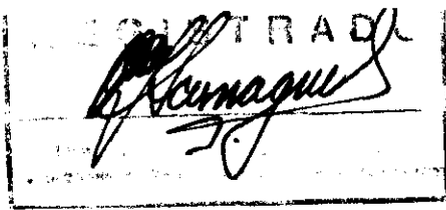
- a) Cumplir con los pre-requisitos académicos que se establecen en el ANEXO I y son parte integrante de la presente Ordenanza.
- b) La suma de las materias regularizadas y las materias a cursar, no puede ser mayor a catorce (14).

ARTICULO 3°.- Aplicar el nuevo régimen de inscripción a todos los alumnos ingresados a partir del año 1989 de la carrera INGENIERIA TEXTIL.

ARTICULO 4°.- Aconsejar a los restantes estudiantes de la carrera que deseen incorporarse en el nuevo régimen, que sólo deberán expresarlo por escrito.

ARTICULO 5°.- No reconocer ninguna otra disposición que se oponga

//



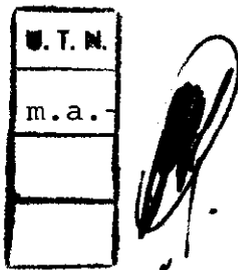
Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

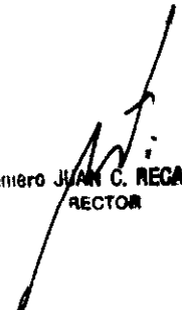
//

a la presente, a partir del período de aplicación de esta ordenanza.

ARTICULO 6°.- Regístrese. Comuníquese. Cumplido, archívese.

ORDENANZA N° 656




Ingeniero JUAN C. REGALCATTI
RECTOR


Ing. CIRIO A. MURAD
SECRETARIO ACADEMICO

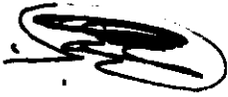
REQUISITOS ACADEMICOS PARA INSCRIPCION Y PROMOCION DE ASIGNATURAS
DE LA CARRERA: INGENIERIA TEXTIL

PARA CURSAR	TENER REGULARIZADA	TENER APROBADA
PARA PROMOVER O RENDIR	TENER APROBADA	
MATERIAS TRONCALES		
Física I		
Análisis Matemático I		
Geometría Analítica		
Álgebra y Métodos Numéricos		
Introducción a la Química		
Introducción a la Industria Textil		
Física II	Física I Análisis Matemático I	
Análisis Matemático II	Análisis Matemático I Geometría Analítica	
Química Analítica y Tecnología Textil	Introducción a la Química Álgebra y Métodos Numéricos	
Fibras Textiles	Introducción a la Química Introducción a la Industria Textil	
Estabilidad	Física I Análisis Matemático I Álgebra y Métodos Numéricos	
Química Orgánica	Química Analítica y Tecnología Textil	Introducción a la Química Álgebra y Métodos Numéricos
Mecanismos y Elementos de Máquina	Estabilidad	Física I Análisis Matemático I Álgebra y Métodos Numéricos
Termodinámica	Física II	Física I Análisis Matemático I

Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional
Buenos Aires
Rectorado



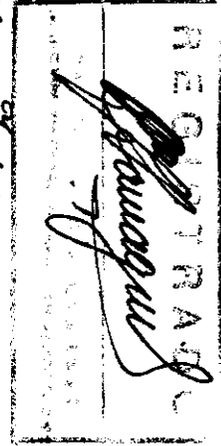
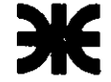
ANEXO I
ORDENANZA N° 656

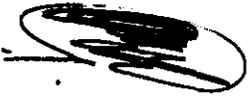


REQUISITOS ACADEMICOS PARA INSCRIPCION Y PROMOCION DE ASIGNATURAS
DE LA CARRERA: INGENIERIA TEXTIL

PARA CURSAR	TENER REGULARIZADA	TENER APROBADA
PARA PROMOVER O RENDIR	TENER APROBADA	
Hilandería de Algodón y Mezclas	Fibras textiles	Introducción a la Química Introducción a la Industria Textil
Química Textil	Química Orgánica	Química Analítica y Tecnología Textil
Hilandería de Lana y Mezclas	Fibras Textiles	Introducción a la Química Introducción a la Industria Textil
Tejeduría de Punto y sus Ligamentos	Fibras Textiles Mecanismos y Elementos de Máquina	Introducción a la Química Introducción a la Industria Textil Estabilidad
Tejeduría de Calada y sus Ligamentos	Fibras Textiles Mecanismos y Elementos de Máquina	Introducción a la Química Introducción a la Industria Textil Estabilidad
Tintorería I - Blanqueo	Química Textil Termodinámica	Química Orgánica Física II
Fabricación de Tejidos de Calada	Tejeduría de Calada y sus Ligamentos Hilandería de Lana y Mezclas Hilandería de Algodón y Mezclas	Fibras Textiles Mecanismos y Elementos de Máquina
Fabricación de Tejidos de Punto	Tejeduría de Punto y sus Ligamentos Hilandería de Lana y Mezclas Hilandería de Algodón y Mezclas	Fibras Textiles Mecanismos y Elementos de Máquina
Tintorería II - Estampado y Apresto	Tintorería I - Blanqueo	Química Textil Termodinámica

Ministerio de Educación y Justicia
 Universidad Tecnológica Nacional
 Rectorado

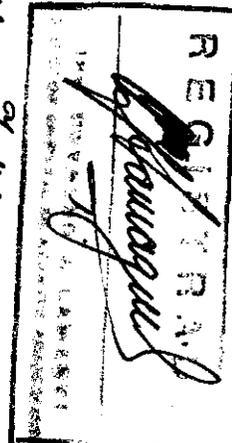




REQUISITOS ACADEMICOS PARA INSCRIPCION Y PROMOCION DE ASIGNATURAS
DE LA CARRERA: INGENIERIA TEXTIL

PARA CURSAR	TENER REGULARIZADA	TENER APROBADA
PARA PROMOVER O RENDIR	TENER APROBADA	
Proyectos de Plantas Textiles	Tintorería I - Blanqueo Fabricación de Tejidos de Calada Fabricación de Tejidos de Punto Organización Industrial	Química Textil Termodinámica Tejeduría de Calada y sus Liga- mentos Hilandería de Algodón y Mezclas Tejeduría de Punto y sus Liga- mentos Estadística Textil
Ingeniería de Planta	Termodinámica Electrotecnia General Mecanismos y Elementos de Máquina	Física II Análisis Matemático II Estabilidad
Gestión de Control de Calidad	Hilandería de Lana y Mezclas Hilandería de Algodón y Mezclas Estadística Textil Tejeduría de Calada y sus Liga- mentos	Fibras Textiles Mecanismos y Elementos de Máquina
MATERIAS COMPLEMENTARIAS		
Integración Cultural I		
Integración Cultural II		
Inglés I		
Electrotecnia General	Física II Análisis Matemático II	Física I Análisis Matemático I Geometría Analítica
Estadística Textil	Introducción a la Industria Textil Álgebra y Métodos Numéricos	
Integración Cultural III		

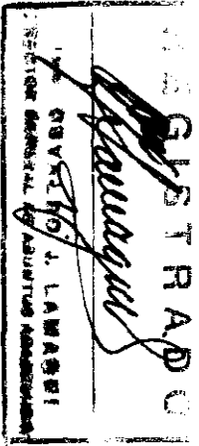
Ministerio de Educación y Justicia
 Universidad Tecnológica Nacional
 Rectorado



REQUISITOS ACADEMICOS PARA INSCRIPCION Y PROMOCION DE ASIGNATURAS
DE LA CARRERA: INGENIERIA TEXTIL



PARA CURSAR	TENER REGULARIZADA	TENER APROBADA
PARA PROMOVER O RENDIR	TENER APROBADA	
Inglés II	Inglés I	
Principios de Informática	Álgebra y Métodos Numéricos	
Principios de Economía		
Organización Industrial	Estadística Textil	Introducción a la Industria Textil Álgebra y Métodos Numéricos
Economía de la Empresa	Principios de Economía Análisis Matemático II	Análisis Matemático I Geometría Analítica
Informática Textil	Principios de Informática	Álgebra y Métodos Numéricos
Confección Industrial	Organización Industrial	Estadística Textil
Legislación		



Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado