

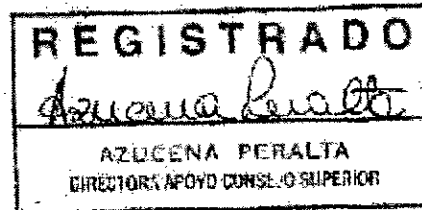
Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología  
Universidad Tecnológica Nacional

ORDENANZA 1049

Rectorado

6- Plan De Estudio de la carrera Ingeniería Textil (Orientación Diseño)

Nivel	Nº	Asignatura	Carga Horaria	1º cuat.	2º cuat.
I	1	Análisis Matemático I	5	10	-
	2	Algebra y Geometría Analítica	5	-	10
	3	Ingeniería y Sociedad	2	4	-
	4	Física I	5	-	10
	5	Química General	5	10	-
	6	Química Orgánica	5(*)	-	5
	7	Sistemas de Representación	3	3	3
	8	Introducción a la Industria Textil (I)	5	5	5
				32	33
II	9	Fibras Textiles (I)	5	5	5
	10	Estabilidad	5(*)	5	-
	11	Química Analítica	5(*)	5	-
	12	Diseño I	5(*)	5	-
	13	Probabilidad y Estadística	3	-	6
	14	Análisis Matemático II	5	-	10
	15	Inglés I	2	2	2
	16	Termodinámica	5	-	10
17	Física II	5	10	-	
				32	33
III	18	Química Textil	5	5	5
	19	Hilandería de Lana y Fibras Largas	5	5	5
	20	Diseño II	5	5	5
	21	Hilandería de Algodón y Fibras Cortas (II)	5	5	5
	22	Legislación	2	2	2
	23	Electrotecnia	3	3	3
	24	Telas no tejidas	2	2	2
	25	Inglés II	2	2	2
	26	Informática Textil	3	3	3



Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología  
Universidad Tecnológica Nacional

Reactivado

Nivel	Nº	Asignatura	Carga Horaria	1º cuat	2º cuat
				32	32
IV	27	Tejeduría de Calada y sus Ligamentos	5	5	5
	28	Tejeduría de Punto y sus Ligamentos.	5	5	5
	29	Tintorería, Estampado, Aprasto y Terminación (I)	5	5	5
	30	Diseño III	5	5	5
	31	Economía	3	6	-
	32	Gestión de Calidad	5(**)	6	-
	33	Seguridad e Higiene Industrial	5(**)	-	5
	34	Administración y Marketing	5(**)	-	5
				31	30
V	35	Diseño de Tejidos de Calada	3	3	3
	36	Diseño de Tejidos de Punto	3	3	3
	37	Confección	5	5	5
	38	Proyecto e Ingeniería de Planta (I)	4	4	4
	39	Diseño IV	5	5	5
			Materias Electivas	10	10
				30	30

(\*\*) Carga horaria cuatrimestral.

PRACTICA SUPERVISADA: 200 HS.

#### NOTA

Las FR/UA tienen atribuciones para fijar el nivel de cada asignatura del plan como así también su desarrollo en forma anual o cuatrimestral; siempre y cuando se respete plenamente el régimen de correlatividades