

**PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERÍA TEXTIL****PRIMER AÑO****PRIMER CICLO**

- Dibujo Técnico
- Física I
- Matemáticas I
- Matemáticas Básicas I
- Form. Prof. del Ing. Químico e Ing. Textil
- Sistemas de Informac. y Reportes Técnicos
- Química I
- Laboratorio de Química I

**SEGUNDO CICLO**

- Introducción al Diseño Mecánico
- Física II
- Matemáticas II
- Matemáticas Básicas II
- Introducción Textil
- Química II
- Laboratorio de Química II

**SEGUNDO AÑO****TERCER CICLO**

- Introducción a Elementos de Máquinas
- Economía de la Empresa I
- Física III
- Matemáticas III
- Estadística y Probabilidades
- Programación Digital

**CUARTO CICLO**

- Circuitos e Instalaciones Eléctricas Industriales
- Taller Mecánico
- Matemáticas IV
- Ingeniería de Métodos I
- Sistemas Formadores de Hilos I
- Físico-Química I
- Laboratorio de Físico-Química I

**TERCER AÑO****QUINTO CICLO**

- Ingeniería de Métodos II
- Balance de Materia y Energía
- Sistemas Formadores de Hilos II
- Sistemas Formadores de Tejidos I
- Química Orgánica I
- Laboratorio de Química Orgánica I
- Físico-Química II
- Laborat. de Físico-Química II

**SEXTO CICLO**

- Mecánica y Resistencia de los Materiales
- Investigación de Operaciones I
- Sistemas Formadores de Hilos III
- Sistemas Formadores de Tejidos II
- Control de Calidad Textil I
- Química Orgánica II
- Laboratorio de Química Orgánica II

**CUARTO AÑO****SEPTIMO CICLO**

- Constitución y Derechos Humanos
- Fenómenos de Transporte
- Termodinámica para Ing. Química I
- Ciencias de las Fibras
- Sistemas Formadores de Tejidos III
- Control de Calidad Textil II

**OCTAVO CICLO**

- Controles Eléctricos y Automatización
- Procesado Químico Textil I
- Lab. de Procesado Químico Textil I
- Control de Calidad Textil III
- Diseño y Análisis de Tejidos I

**QUINTO AÑO****NOVENO CICLO**

- Planeamiento y Control de la Producción
- Procesado Químico Textil II
- Lab. de Procesado Químico Textil II
- Tecnología de las Confecciones Textiles
- Seminarios de Tesis Textil I

**DECIMO CICLO**

- Costos y Presupuestos
- Procesado Químico Textil III
- Lab. de Procesado Químico Textil III
- Diseño y Análisis de Tejidos II

<b>Resumen:</b>	a) Créditos de cursos obligatorios	= 184
	b) Créditos de cursos electivos	= 24
	<hr/>	
	Nº Total de créditos	= 208