MALLA CURRICULAR 2006-II

PLAN DE ESTUDIOS DE LA CARRERA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

I SEMESTRE	II SEMESTRE	III SEMESTRE	IV SEMESTRE	V SEMESTRE	VI SEMESTRE	VII SEMESTRE	VIII SEMESTRE	IX SEMESTRE	X SEMESTRE	CURSOS ELECTIVOS	
Actividades Artísticas y Deportivas	Ciencias Sociales	Historia de la Civilización		Logística	Mejoramiento de Procesos	Proceso de Manufactura I	Procesos de Manufactura II	Proc. Manufactura Asistida Computadora I	Proc. Manufactura Asistida Comput. II	Mantenimiento Industrial	Ingeniería de Riesgo y Seguro
Taller de Método de Estudio Universitario	Psicología General	Recursos Naturales y Ecología	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Materiales	Resistencia de Materiales	Cadena de Suministros	Control de la Calidad I	Control de la Calidad II	Gestión de la Productividad	Gestión de Empresas Emprendedoras	Investigación de Mercado
Taller de Comunicación oral y Escrita	Filosofía	Realidad Nacional	Mecánica	Elementos de Máquina	Electricidad y Electrónica	Metrología	Ingeniería de Costos I	Ingeniería de Costos II	Gerencia	Ingeniería de Envase y Embalaje	Proyectos Informáticos
Matemática Básica	Cálculo I	Cálculo II	Estadística y Probabilidades	Análisis Contable	Análisis Económico	Derecho Empresarial y Tributación	Ingeniería Económica	Proyectos de Inversión	Implementación de Proyectos	Control Industrial	Ventas Industriales
Introducción a la Ingeniería Industrial	Física I	Física II	Física III	Ingeniería de Métodos I	Ingeniería de Métodos II	Equipos Industriales y Mantenimiento	Planeamiento y Control de Operaciones	Teoría y Metodología de la Investigación	Taller de Investigación Aplicada	Biotecnología Alimentaria	Ingeniería de Servicios
Química Inorgánica	Química Orgánica			Administración	Gestión de Personal	Seguridad e Higiene Ocupacional	Ingeniería Ambiental		Negocios Internacionales	Telecomuni- caciones y Redes	Diseño organizaciona
Lógica	Algoritmos Computacionales	Base de Datos y Redes	Ingeniería de Software	Investigación de Operaciones I	Investigación de Operaciones II	Tecnología Aplicada	Ingeniería Financiera		Mercadotecnia	Investigación de Operaciones III	
Dibujo Técnico I		Diseño Gráfico	Dibujo Técnico II								

HUMANIDADES

CIENCIAS BÁSICAS

INFORMÁTICA - SISTEMAS

CIENCIAS DE LA INGENIERÍA

GESTIÓN

PLANEAMIENTO

OPERACIONES

INVESTIGACIÓN - TESIS