

Asignatura donde brinda servicios	Departamento al que pertenece el cargo	Cantidad de cargos
"Instrumentación Biomédica" e "Ingeniería Clínica II"	Bioingeniería	1
Análisis Matemático I, Cálculo I y Cálculo II	Matemática	4
Análisis Matemático II y Cálculo III	Matemática	3
Arquitectura de Computadoras y Sistemas Operativos	Electricidad, Electrónica y Computación	1
Ciencia de los Materiales	Física	1
Circuitos Eléctricos I	Electricidad, Electrónica y Computación	4
Circuitos Eléctricos II	Electricidad, Electrónica y Computación	3
Circuitos Eléctricos III	Electricidad, Electrónica y Computación	1
Conceptos de Bases de Datos - Arquitectura y Organización de Computadoras	Ciencias de la Computación	1
Conocimiento de los materiales	Mecánica	1
Dibujo de máquinas	Mecánica	2
Diseño Lógico I y Sistemas con Microprocesadores y Microcontroladores	Electricidad, Electrónica y Computación	1
Economía	Mecánica	1
Electromagnetismo I y Electromagnetismo II	Electricidad, Electrónica y Computación	1
Electrónica I	Electricidad, Electrónica y Computación	3
Electrónica III	Electricidad, Electrónica y Computación	1
Electrotecnia e Instalaciones Eléctricas	Electricidad, Electrónica y Computación	1
Electrotecnia General y Laboratorio	Electricidad, Electrónica y Computación	1
Elem. de Álgebra Lineal y Geom. Analítica, Álgebra y Geom. Analítica y Elem. de Álgebra Lineal	Matemática	7
Elementos de Algebra Lineal y Geom. Analítica-Análisis Matemático IV	Matemática	1
Elementos de Computacion y Lógica - Programación	Ciencias de la Computación	3
Elementos y proyectos de máquinas	Mecánica	1
Ensayo de Materiales	Construcciones y Obras Civiles	1
Estabilidad I	Construcciones y Obras Civiles	4
Estabilidad I y "Estabilidad y Resistencia de Materiales"	Construcciones y Obras Civiles	3
Estabilidad II	Construcciones y Obras Civiles	2
Estabilidad III	Construcciones y Obras Civiles	1
Estabilidad y Resistencia de Materiales	Construcciones y Obras Civiles	1
Estructuras de Datos y Algoritmos y Metodos Numéricos	Electricidad, Electrónica y Computación	1
Estudio de Materiales I	Construcciones y Obras Civiles	1
Estudio de Materiales II	Construcciones y Obras Civiles	1
FENÓMENOS DE TRANSPORTE - FENÓMENOS DE TRANSFERENCIA	Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	1
Física Experimental I	Física	6
Física Experimental II	Física	3
Física Moderna y Contemporanea y Laboratorio de Física Moderna y Contemporanea	Física	1
FÍSICO-QUÍMICA - TERMODINÁMICA DE PROCESOS	Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	1
FOTOGRAMETRÍA	Geodésia y Topografía	1
FUNDAMENTOS DE QUÍMICA GENERAL y QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	11
Fundamentos de Redes de Computadoras	Electricidad, Electrónica y Computación	1

GEODESIA Y ASTRONOMÍA DE POSICIÓN	Geodésia y Topografía	1
Geología Básica	Construcciones y Obras Civiles	2
Hidráulica Básica	Construcciones y Obras Civiles	1
Hidrología	Construcciones y Obras Civiles	1
Hormigón I	Construcciones y Obras Civiles	2
Informática	Construcciones y Obras Civiles	2
Informatica, Programación I	Electricidad, Electrónica y Computación	2
Informatica, Programación I y Programación II	Electricidad, Electrónica y Computación	4
INGENIERÍA AMBIENTAL - HIGIENE Y SEGURIDAD LABORAL	Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	1
Ingeniería Ambiental e Higiene y Seguridad del Trabajo	Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	1
Instalaciones Eléctricas I	Electricidad, Electrónica y Computación	1
INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA QUÍMICA - BALANCES DE MATERIA Y ENERGÍA	Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	2
Laboratorio de Alta Tensión	Electricidad, Electrónica y Computación	2
Laboratorio de Control	Electricidad, Electrónica y Computación	1
Laboratorio de Física del Solido	Física	3
Laboratorio de Instrumentación Industrial	Electricidad, Electrónica y Computación	2
Laboratorio Física Experimental I y II	Física	10
Laboratorio I - Laboratorio II - Laboratorio de Software I y II	Ciencias de la Computación	4
Máquinas Eléctricas I	Electricidad, Electrónica y Computación	1
Materiales Eléctricos y Dispositivos Electrónicos	Electricidad, Electrónica y Computación	2
Mecánica de los Fluidos	Mecánica	1
MECÁNICA DE LOS FLUIDOS HIDRÁULICA	Construcciones y Obras Civiles	2
Mecánica de los Suelos	Construcciones y Obras Civiles	1
Mecánica técnica II	Mecánica	2
Mecánica Técnica y Mecánica Técnica I	Construcciones y Obras Civiles	4
Mediciones Eléctricas	Electricidad, Electrónica y Computación	5
Mediciones Térmicas	Mecánica	1
MICROBIOLOGÍA GENERAL E INDUSTRIAL	Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	2
OPERACIONES UNITARIAS I - OPERTACIONES INDUSTRIALES	Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	1
OPERACIONES UNITARIAS II - OPERACIONES UNITARIAS III	Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	1
ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS I - ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS II	Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	2
Probabilidades y Estadística, Probabilidad y Estadística y Estadística Descriptiva	Matemática	2
Química	Física	1
QUÍMICA ANALÍTICA I - QUÍMICA ANALÍTICA II	Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	2
QUÍMICA ORGÁNICA (Ing. Industrial - Ing. Biomédica)	Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	1
QUÍMICA ORGÁNICA I - QUÍMICA ORGÁNICA II	Ingeniería de Procesos y Gestión Industrial	2
Sistemas de control	Mecánica	1
Sistemas de Representación	Construcciones y Obras Civiles	10
Sistemas Informaticos Industrial	Electricidad, Electrónica y Computación	1
Taller de Lenjuaje I - Informática	Ciencias de la Computación	2
Tecnología mecánica y de fabricación	Mecánica	1
Tecnología y procesos de producción	Mecánica	1
TEORÍA DE ERRORES Y COMPENSACIÓN	Geodésia y Topografía	1
Termodinámica	Mecánica	2

Termodinámica y máquinas térmicas	Mecánica	1
TOPOGRAFÍA I	Geodésia y Topografía	1
TOPOGRAFÍA II	Geodésia y Topografía	1
TOPOGRAFÍA III	Geodésia y Topografía	1
TOPOGRAFÍA Y GEODESIA	Geodésia y Topografía	1
Transmisión de Datos	Electricidad, Electrónica y Computación	1