

Nombre de la Materia:	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA ELÉCTRICA ELECTRÓNICA Y EN COMPUTACIÓN
Clave:	PR010-T
No. de horas/ semana:	2
Duración semanas:	16
Total de horas:	32
No. De créditos:	0
Prerrequisitos:	Ninguno

Objetivo:

Que el estudiante conozca la actividad que desarrollan y las habilidades que requieren los ingenieros electricistas, en electrónica y en computación. Que conozca los programas que ofrece la facultad para que su elección de carrera sea la más adecuada.

Contenido

1. Habilidades requeridas para los programas de ingeniería
2. Campos de trabajo del ingeniero electricista
3. Campos de trabajo del ingeniero en electrónica
4. Campos de trabajo del ingeniero en computación
5. Programas que ofrece la facultad
6. Mercado laboral actual en México de los ingenieros electricistas, en electrónica y en computación

Bibliografía:

Textos Principal:

Textos de consulta:

Programa desarrollado

Programa sintético propuesto por
Pedro Ferreira Herrejon, Felix Calderon Solorio y Leonardo Romero Muñoz
Agosto de 2005