

## PLAN DE ESTUDIO Y RÉGIMEN DE CORRELATIVAS

Orden	Asignatura	h. semanal	Para Cursar y Rendir	
			Cursada	Aprobada
<b>1er. Nivel</b>				
1	Informática I	5	-	-
2	Algebra y Geometría Analítica	5	-	-
3	Análisis Matemático I	5	-	-
4	Ingeniería y Sociedad	2	-	-
5	Química General	5	-	-
6	Física I	5	-	-
7	Diseño Asistido por Computadora	3	-	-
8	Inglés I	2	-	-
<b>2do. Nivel</b>				
9	Informática II	5	1-2-3	-
10	Dispositivos Electrónicos	5	1-3-5	-
11	Análisis Matemático II	5	2-3	-
12	Física II	5	3-6	-
13	Probabilidad y Estadística	3	2-3	-
14	Inglés II	2	-	8
<b>3er. Nivel</b>				
15	Teoría de los Circuitos I	6	11-12	3-6
16	Técnicas Digitales I	4	1	2
17	Análisis de Señales y Sistemas	6	11	2-3
18	Física Electrónica	5	12	2-3-6
19	Electrónica Aplicada I	5	5-12	1-2-6
20	Medios de Enlace	4	11-12	2-3-6
21	Seguridad, Higiene y Medio Ambiente	2	-	4-5
22	Inglés III	2	-	14
<b>4to. Nivel</b>				
23	Técnicas Digitales II	5	9-16-19	5-12
24	Medidas Electrónicas I	5	15-16-17-19	5-11-12
25	Teoría de los Circuitos II	5	15-17	11-12
26	Máquinas e Instalaciones Eléctricas	4	15-17	11-12
27	Sistemas de Comunicaciones	4	13-17-19-20	11-12
28	Electrónica Aplicada II	5	10-15-17-18-19	8-11-12
29	Legislación	2	9	4
30	Inglés IV	2	-	22

Orden	Asignatura	h. semanal	Para Cursar y Rendir	
			Cursada	Aprobada
<b>5to. Nivel</b>				
36	Técnicas Digitales III	5	23	9-16-19
37	Medidas Electrónicas II	5	23-24-27-28	7-14-15-16-18-19
38	Sistemas de Control	4	25-26	15-18
39	Electrónica Aplicada III	5	25-27-28	15-18-19
40	Tecnología Electrónica	5	24	16-18-19
41	Electrónica de Potencia	4	24-26-28	16-18-19
42	Organización Industrial	2	29	-
43	Inglés V	2	-	30
<b>6to. Nivel</b>				
44	Economía	3	9	4
PPS	Práctica Profesional Supervisada	200 h totales	25-26-27-28-30-31	18-19-20-21-22-23-24-33
			<b>Para cursar</b>	
45	Proyecto Final	4	36-37-39	23-24-26-28
	Electivas	8		
<b>Proyecto Final</b>				
Es condición para rendir Proyecto Final, aprobar todas las asignaturas previas de Plan de Estudios				
<b>Práctica Profesional Supervisada</b>				
Es condición previa para iniciar y acreditar la Práctica Profesional Supervisada el cumplimiento de los requisitos académicos exigidos para la inscripción a Medidas Electrónicas II				