



50
AÑOS



Correlatividades Para Título de Ingeniero Eléctrico

Ord.	Materias	Cantidad Hs	Para cursar		Para Rendir
			Cursadas	Aprobadas	Aprobadas
Primer Nivel					
1	Análisis Matemático I	5hs	-	-	-
2	Algebra y Geometría Analítica	5hs	-	-	-
3	Ingeniería y Sociedad	2hs	-	-	-
4	Sistemas de Representación	3hs	-	-	-
5	Física I	5hs	-	-	-
6	Química General	5hs	-	-	-
7	Integración Eléctrica I (Integradora)	3hs	-	-	-
8	Fundamentos de Informatica	2hs	-	-	-
Segundo Nivel					
9	Física II	5hs	1 y 5	-	1 y 5
10	Probabilidad y Estadística	6hs	1 y 2	-	1 y 2
11	Electrotécnia I	3hs	1, 2 y 5	-	1, 2 y 5
12	Estabilidad	4hs	2 y 5	-	2 y 5
14	Integración Eléctrica II (Integradora)	3hs	1,5 y 7	-	1,5 y 7
15	Inglés I	2hs	-	-	-
16	Análisis Matemático II	5hs	1 y 2	-	1 y 2
17	Cálculo Numérico	2hs	1 y 2	-	1 y 2
Tercer Nivel					
18	Tecnología y Ensayo de los Mat. Eléctricos	3hs	6 y 9	1 y 5	6 y 9
13	Mecánica Técnica	2hs	1 y 5	-	1 y 5
19	Instrumentos y Mediciones Eléctricas	6hs	10,11 y 14	1,2,3,4,5 y 7	10,11 y 14
20	Teoría de los Campos	3hs	9 y 16	1,3 y 5	9 y 16
21	Física III	2hs	9 y 16	1,2 y 5	9 y 16
22	Máquinas Eléctricas I (Integradora)	6hs	9,11 y 14	1,5,7 y 8	9,11 y 14
23	Electrotécnia II	4hs	9,11 y 16	1,2 y 5	9,11 y 16
24	Termodinámica	4hs	9 y 16	1,2 y 5	9 y 16
25	Fundamentos para el Analisis de las Señales	3hs	16 y 17	1 y 2	16 y 17
Cuarto Nivel					
26	Inglés II	2hs	-	15	-
27	Economía	3hs	14	3	14
28	Electrónica I	4hs	11	1 y 5	11



50
AÑOS



Correlatividades Para Título de Ingeniero Eléctrico

Ord.	Materias	Cantidad Hs	Para cursar		Para Rendir
			Cursadas	Aprobadas	Aprobadas
29	Máquinas Eléctricas II	6hs	18,19,20,22 y 23	6,9,10,11,14 y 16	18,19,20,22 y 23
30	Seguridad, Riesgo Eléctrico y Medio Ambiente	2hs	11 y 20	1,2,5,9 y 16	11 y 20
31	Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia (Integradora)	6hs	18,22 y 23	6,9,11,14,15 y 16	18,22 y 23
32	Control Automático	5hs	23 y 25	11 y 16	23 y 25
33	Maq. Térmicas, Hidráulicas y Fluidos.	3hs	12,13 y 24	9 y 16	12,13 y 24
34	Legislación	2hs	14	3	14
Quinto Nivel					
35	Electrónica II	3hs	28	11	28
36	Gen. Trans. Y Dist. de la Energía Eléctrica	6hs	21,29 y 33	12,13,18,22,23 y 24	21,29 y 33
37	Sistemas de Potencia	4hs	29	18,22 y 23	29
38	Accionamientos y Controles Eléctricos	4hs	28,29 y 32	11,18,22,23 y 25	28,29 y 32
39	Organización y Administración de Empresas	2hs	27 y 34	14	9,11 y 20
40	Proyecto Final (Integradora)	3hs	29,31 y 32	18,22,23,25 y 26	Todas
Electivas Obligatorias de Especialidad					
41	Electrónica Aplicada	4hs	28	11	28
42	Tecnología Mecánica	2hs	13 y 33	-	13 y 33
43	Instrumentación	4hs	32 y 33	23,24 y 25	32 y 33

Practica Profesional Supervisada	200 hs	Ver Ord CS N°973-03
----------------------------------	--------	-------------------------------------