



Nivel	N°	Asignatura	Para Cursar	Para Rendir	
			Cursada	Aprobada	Aprobada
1	1	Análisis Matemático I	--	--	--
	2	Algebra y Geometría Analítica	--	--	--
	3	Ingeniería y Sociedad	--	--	--
	4	Sistemas de Representación	--	--	--
	5	Física I	--	--	--
	6	Química General	--	--	--
	7	Integración Eléctrica I (Integradora)	--	--	--
	8	Fundamentos De Informática	--	--	--
2	9	Física II	1-5	--	1-5
	10	Probabilidad y Estadística	1-2	--	1-2
	11	Electrotecnia I	1-2-5	--	1-2-5
	12	Estabilidad	2-5	--	2-5
	13	Mecánica Técnica	1-5	--	1-5
	14	Integración Eléctrica II (Integradora)	1-5-7	--	1-5-7
	15	Ingles I	--	--	--
	16	Análisis Matemático II	1-2	--	1-2
	17	Calculo Numérico	1-2	--	1-2
3	18	Tecnología y Ensayos de los Materiales Eléctricos	6-9	1-5	6-9
	19	Instrumentos y Mediciones Eléctricas	10-11-14	1-2-3-4-5-7	10-11-14
	20	Teoría de los Campos	9-16	1-2-5	9-16
	21	Física III	9-16	1-2-5	9-16
	22	Maquinas Eléctricas I	9-11-14	1-5-7-8	9-11-14
	23	Electrotecnia II	9-11-16	1-2-5	9-11-16
	24	Termodinámica	9-16	1-2-5	9-16
	25	Fundamentos Para el Análisis de Señales	16-17	1-2	16-17
4	26	Ingles II	--	15	--
	27	Economía	14	3	14
	28	Electrónica I	11	1-5	11
	29	Maquinas Eléctricas II	18-19-20-22-23	6-9-10-11-14-16	18-19-20-22-23
	30	Seguridad, Riesgo Eléctrico y Medio Ambiente	11-20	1-2-5-9-16	11-20
	31	Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia (Int)	18-22-23	6-9-11-14-15-16	18-22-23
	32	Control Automático	23-25	11-16	23-25
	33	Maquinas Técnicas, Hidráulicas y de Fluidos	12-13-24	9-16	12-13-24
	34	Legislación	14	3	14
5	35	Electrónica II	28	11	28
	36	Generación, Transmisión y Distribución de la Energía Eléctrica (Integradoras)	21-29-33	12-13-18-22-23-24	21-29-33
	37	Sistemas de Potencias	29	18-22-23	29
	38	Accionamiento y Controles Eléctricos	28-29-32	11-18-22-23-25	28-29-32
	39	Organización y Administración de Empresas	27-34	14	27-34
	40	Proyecto Final (Integradora)	29-31-32	18-22-23-25-26	TODAS
	41	Electivas			

(*) Electivas para mayor informacion Dirigirse al Dpto. de Ing. Eléctrica