

Régimen de Correlatividades

Ingeniería Electromecánica Plan 95 (Mod.) - Ordenanza 1029

Nivel	Nº	Asignatura	Para Cursar		Para Rendir
			Cursadas	Aprobadas	Aprobadas
I	1	Análisis Matemático I	-	-	-
	2	Química General	-	-	-
	3	Física I	-	-	-
	4	Ingeniería Electromecánica I (Int.)	-	-	-
	5	Álgebra y Geometría Analítica	-	-	-
	6	Ingeniería y Sociedad	-	-	-
	7	Sistemas de Representación	-	-	-
	8	Representación Gráfica	-	-	7
II	9	Física II	1-3	-	1-3
	10	Estabilidad	1-3-5	-	1-3-5
	11	Ingeniería Electromecánica II (Int.)	1-4-5	-	1-4-5
	12	Conocimiento de Materiales	2	-	2
	13	Análisis Matemático II	1-5	-	1-5
	14	Programación en Computación	1-5	-	1-5
	15	Probabilidad y Estadística	1-5	-	1-5
	16	Inglés I	-	-	-
III	E1	Comunicación Lingüística (Elec.)	-	-	-
	17	Tecnología Mecánica	9-12	1-2-3-8	9-12
	18	Ingeniería Electromecánica III (Int.)	9-11-13	1-3-4-5	9-11-13
	19	Mecánica y Mecanismos	8-10-13	1-3-5-7	8-10-13
	20	Electrotecnia	9-13	1-3-5	9-13
	21	Termodinámica Técnica	9	1-3	9
	22	Matemática para Ingeniería Electromecánica	13	1-5	13
	23	Higiene y Seguridad Industrial	9	1-2-3-6	9
IV	24	Inglés II	-	16	-
	25	Elementos de Máquinas	17-18-19	9-10-11-12-13-14-16	17-18-19
	26	Electrónica Industrial	20	9	20
	27	Mecánica de los Fluidos y Máquinas Fluidodinámicas	19-21	9-10-13-14	19-21
	28	Máquinas Eléctricas	20	9	20
	29	Mediciones Eléctricas	20-22	9-13	20-22
	30	Máquinas Térmicas	21	9	21
	31	Economía	11	6	11
	32	Legislación	11	6	11
V	E2	Administración de Recursos Humanos (Elec.)	-	-	31
	E3	Diseño y Fabricación Asistido por Computadora (Elec.)	17	-	12-18-19-25
	33	Redes de Distribución e Instalaciones	28-29	20	28-29
	34	Instalaciones Térmicas, Mecánicas y Frigoríficas	27-30	19-21	27-30
	35	Centrales y Sistemas de Transmisión	27-28-29-30	19-20-21-22	27-28-29-30
	36	Organización Industrial	31-32	11-15	31-32
	37	Automatización y Control Industrial	22-26-27-28-29	19-20-21	22-26-27-28-29
	38	Proyecto Final (Int.)	25-27-28-30	17-18-19-20-21-22-23-24	TODAS
	E4	Calidad y Productividad (Elec.)	31	-	31
	E5	Mantenimiento Electromecánico (Elec.)	25-26	-	25-26-27-28-29-30-34
E6	Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión (Elec.)	15-31	-	15-31	
E7	Máquinas y Equipos Industriales (Elec.)	25-27-28-30	-	25-27-28-30	

- Es condición para presentar la **Práctica Supervisada** que el alumno tenga cumplidos los requisitos académicos exigidos para la inscripción a la integradora del 5º nivel de la carrera