



Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Santa Cruz

9.- REGIMEN DE CORRELATIVIDADES DE INGENIERIA INDUSTRIAL

Nº	MATERIA	PARA CURSAR		PARA RENDIR
		TENER CURSADA	TENER APROBADA	TENER APROBADA
1	Análisis Matemático I	-	-	-
2	Química General	-	-	-
3	Sistemas de Representación	-	-	-
4	Informática I	-	-	-
5	Pensamiento Sistémico	-	-	-
6	Física I	-	-	-
7	Álgebra y Geometría Analítica	-	-	-
8	Ingeniería y Sociedad	-	-	-
9	Análisis Matemático II	1-7-	-	1-7
10	Administración General	4-5-7-8	-	4-5-7-8
11	Probabilidad y Estadística	1-7	-	1-7
12	Ciencia de los Materiales	2-6	-	2-6
13	Física II	1-6	-	1-6
14	Economía General	1-5-8	-	1-5-8
15	Informática II	4	-	4
16	Inglés I	-	-	-
17	Costos y Presupuestos	10-14	1-4-5-7-8	10-14
18	Estudio del Trabajo	10-11	1-4-5-7-8	10-11
19	Comercialización	10-11-14	1-4-5-7-8	10-11-14
20	Termodinámica y Máquinas Térmicas	2-13	1-6	2-13
21	Estática y Resistencia de los Materiales	9-12	1-2-6-7	9-12
22	Mecánica de los Fluidos	9	1-6-7	9
23	Economía de la Empresa	10-14	1-4-5-7-8	10-14
24	Electrotecnia y Máquinas Eléctricas	13	1-6	9-13
25	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado	9	1-7	9



Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Santa Cruz

9.- REGIMEN DE CORRELATIVIDADES DE INGENIERIA INDUSTRIAL

26	Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental	18	10-11	18
27	Investigación Operativa	9-11	1-7	9-11
28	Procesos Industriales	18-20-24	2-10-11-13	18-20-24
29	Mecánica y Mecanismos	9	1-6-7	9
30	Evaluación de Proyectos	18-19-23	10-11-14-16	17-18-19-23
31	Planificación y Control de la Producción	18	10-11	18
32	Diseño de Producto	15-19	3-4-10-11-14	15-19
33	Inglés II	16	-	16
34	Instalaciones Industriales	20-21-22-24	2-9-12-13	20-21-22-24
35	Legislación	-	10	-
36	Mantenimiento	34	20-21-24	34
37	Manejo de Materiales y Distribución de Plantas	18-29	9-10-11	18-29
38	Comercio Exterior	30	18-19-23	30
39	Relaciones Industriales	18	10-11	18
40	Proyecto Final	25-26-27-28-31-30	18-19-20-21-22-23-24-33	TODAS
41	Ingeniería en Calidad	18	10-11	18
42	Control de Gestión	17-23	10-14	17-23
43	Industrias Regionales (Elect.)	30	-	30
44	Ingeniería Económica (Elect.)	30-35	-	30-35
45	Máquinas Herramientas (Elect.)	12-32	-	12-32
46	Logística Industrial (Elect.)	19-31	14-18-27-	19-31
47	Termodinámica Aplicada al Gas y Petróleo (Elec.)	20-22	9-13	20-22
48	Industrias del Gas, Petróleo y Energía	20-22	9-13	20-22