

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR
 FACULTAD MULTIDISCIPLINARIA ORIENTAL
 ADMINISTRACION ACADEMICA
 PLAN ESTUDIOS Código Carrera: I50502.
 Ingeniería Industrial. Plan: 1998



#	Código Materia	Nombre de la materia	U.V.	Prerrequisitos / Correquisitos	Ciclo
1	CEG155	COMUNICACION ESPACIAL GRAFICA I	3		1
2	MAT155	MATEMATICA I	4		1
3	MEX155	METODOS EXPERIMENTALES	4		1
4	PSS155	PSICOLOGIA SOCIAL	4		1
5	DIT155	DIBUJO TECNICO	4	COMUNICACION ESPACIAL GRAFICA I	2
6	FIS155	FISICA I	4	MATEMATICA I, METODOS EXPERIMENTALES, MATEMATICA II(CO)	2
7	HSC155	HISTORIA SOCIAL Y ECONOMICA DE EL SALVADOR Y CENTROAMERICA	4	PSICOLOGIA SOCIAL	2
8	MAT255	MATEMATICA II	4	MATEMATICA I	2
9	QTE155	QUIMICA TECNICA	4	METODOS EXPERIMENTALES	2
10	FDE155	FISICA II	4	FISICA I, MATEMATICA II	3
11	FIS255	INTRODUCCION A LA INFORMATICA	4		3
12	ILI155	MATEMATICA III	4	MATEMATICA II	3
13	MAT355	METODOS DE DISEÑO	4	DIBUJO TECNICO	3
14	MDI155	MECANICA DE LOS SOLIDOS I	4	FISICA I, MATEMATICA II	3
15	MSO155	FISICA III	4	FISICA II, MATEMATICA III	4
16	FIS355	MATEMATICA IV	4	MATEMATICA III	4
17	ILI155	MECANICA DE LOS SOLIDOS II	4	MATEMATICA III, MECANICA DE LOS SOLIDOS I	4
18	MAT455	PROGRAMACION I	4	INTRODUCCION A LA INFORMATICA	4
19	MSO255	TECNOLOGIA INDUSTRIAL I	4	METODOS DE DISEÑO, QUIMICA TECNICA	4
20	PRO155	MECANICA DE LOS SOLIDOS III	4	MATEMATICA IV, MECANICA DE LOS SOLIDOS II	5
21	TIN155	PROGRAMACION II	4	PROGRAMACION I	5
22	PYE155	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4	MATEMATICA II	5
23	SES155	SISTEMAS ELECTROMECHANICOS	4	FISICA III, MATEMATICA IV	5
24	TIR255	TECNOLOGIA INDUSTRIAL II	4	TECNOLOGIA INDUSTRIAL I	5
25	IEC155	INGENIERIA ECONOMICA	4	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	6
26	IOP155	INVESTIGACION DE OPERACIONES I	4	PROGRAMACION I, PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	6
27	MEF155	MECANICA DE LOS FLUIDOS	4	FISICA II, MATEMATICA IV, MECANICA DE LOS SOLIDOS II	6
28	MSM155	MANEJO DE SOFTWARE PARA MICROCOMPUTADORAS	4		6
29	TIR355	TECNOLOGIA INDUSTRIAL III	4	INTRODUCCION A LA INFORMATICA, MECANICA DE LOS SOLIDOS III, TECNOLOGIA INDUSTRIAL II	6
30	FDE155	FUNDAMENTOS DE ECONOMIA	4	HISTORIA SOCIAL Y ECONOMICA DE EL SALVADOR Y CENTROAMERICA, MATEMATICA II	7
31	HGI155	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	4	MECANICA DE LOS FLUIDOS, TECNOLOGIA INDUSTRIAL III	7
32	IMT155	INGENIERIA DE METODOS	4	TECNOLOGIA INDUSTRIAL III	7
33	IOP255	INVESTIGACION DE OPERACIONES II	4	INGENIERIA ECONOMICA, INVESTIGACION DE OPERACIONES I	7
34		TECNICA ELECTIVA	4	A definirse	7
35	CDC155	CONTROL DE LA CALIDAD	4	INVESTIGACION DE OPERACIONES II	8
36	CIC155	CONTABILIDAD Y COSTOS	4	INGENIERIA DE METODOS, MANEJO DE SOFTWARE PARA MICROCOMPUTADORAS	8
37	DIP155	DISTRIBUCION EN PLANTA	4	INGENIERIA DE METODOS	8
38		TECNICA ELECTIVA	4	A definirse	8
39		TECNICA ELECTIVA	4	A definirse	8
40	FII155	FINANZAS INDUSTRIALES	4	CONTABILIDAD Y COSTOS	9
41	MER155	MERCADEO	4	CONTABILIDAD Y COSTOS	9
42	PTR155	PSICOLOGIA DEL TRABAJO	4	120 U.V.	9
43	TGI155	TECNICAS DE GESTION INDUSTRIAL	4	CONTROL DE LA CALIDAD, DISTRIBUCION EN PLANTA	

Aprobado el 30-07-1998, Según Acuerdo N°:117-95-99 (VI-A) del Concejo Superior Universitario.
 "HACIA LA LIBERTAD POR LA CULTURA"



UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR
 FACULTAD MULTIDISCIPLINARIA ORIENTAL
 ADMINISTRACION ACADEMICA
 PLAN ESTUDIOS Código Carrera: I50502.
 Ingeniería Industrial. Plan: 1998



[Handwritten signature]

44		TECNICA ELECTIVA	4	A definirse	9
45	ADP155	ADMINISTRACION DE PROYECTOS	4	FINANZAS INDUSTRIALES, TECNICAS DE GESTION INDUSTRIAL, FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS(CO)	10
46	FEP155	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	4	FINANZAS INDUSTRIALES, MERCADEO, TECNICAS DE GESTION INDUSTRIAL	10
47	LPR155	LEGISLACION PROFESIONAL	4	120 U.V.	10
48	ODI155	ORGANIZACION Y DIRECCION INDUSTRIAL	4	TECNICAS DE GESTION INDUSTRIAL	10
49		TECNICA ELECTIVA	4	A definirse	10
TOTAL UNIDADES VALORATIVAS:			195		
TOTAL MATERIAS (44 OBLIGATORIAS, 5 ELECTIVAS) :			49		



[Handwritten signature]