

	Asignatura	Clave	Seriación	Horas a la Semana				Horas al Periodo				Horas Presenciales	
				HP	HNP	Sum	Créd	HP	HNP	Sum	Créd	Teóricas	Prácticas
1	Cálculo Diferencial e Integral I	TC-CD1	----	5	3	8	8	80	48	128	8	80	0
2	Química	TC-QUI	----	4	2	6	6	64	32	96	6	48	16
3	Álgebra I	TC-AL1	----	3	3	6	6	48	48	96	6	48	0
4	Dibujo Técnico y Geometría Descriptiva	TC-DGD	----	4	2	6	6	64	32	96	6	16	48
5	Ingeniería y Sociedad	TC-IES	----	2	2	4	4	32	32	64	4	32	0
6	Comunicación	TC-COM	----	3	3	6	6	48	48	96	6	48	0
7	Responsabilidad Social Universitaria	TC-RSU	----	3	3	6	6	48	48	96	6	48	0
8	Cálculo Diferencial e Integral II	TC-CD2	TC-CD1	4	3	7	7	64	48	112	7	64	0
9	Programación Estructurada	TC-PRE	----	4	3	7	7	64	48	112	7	32	32
10	Álgebra II	TC-AL2	TC-AL1	4	3	7	7	64	48	112	7	64	0
11	Física General I	TC-FG1	----	5	4	9	9	80	64	144	9	64	16
12	Cultura Maya	TC-CUM		3	3	6	6	48	48	96	6	48	0
13	Análisis Vectorial	TC-ANV	TC-CD2	4	3	7	7	64	48	112	7	64	0
14	Métodos Numéricos	TC-MEN	----	4	3	7	7	64	48	112	7	64	0
15	Circuitos Eléctricos	ME-CIE	----	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16
16	Física General II	TC-FG2	TC-FG1	5	4	9	9	80	64	144	9	64	16
17	Fuentes de Energía	EG-FDE	----	4	2	6	6	64	32	96	6	48	16
18	Ecuaciones Diferenciales	TC-ECD	TC-CD2	4	3	7	7	64	48	112	7	64	0
19	Probabilidad y Estadística	TC-PYE	----	4	3	7	7	64	48	112	7	64	0
20	Fisicoquímica	EG-FIQ	----	4	2	6	6	64	32	96	6	48	16
21	Termodinámica	TC-TER	----	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16
22	Mecánica de Fluidos	TC-MDF	----	5	3	8	8	80	48	128	8	64	16
23	Procesamiento de Señales	MI-PDS	TC-ECD	4	2	6	6	64	32	96	6	48	16
24	Instrumentos de Medición	EG-IDM	----	3	3	6	6	48	48	96	6	44	4
25	Máquina Eléctricas	ME-MAE	----	4	3	7	7	64	48	112	7	60	4
26	Electrónica I	ME-EL1	ME-CIE	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16
27	Fenómenos de Transporte	FE-FDT	TC-MDF	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16
28	Desarrollo Socioeconómico y Político de Méx	TC-DSP	----	3	3	6	6	48	48	96	6	48	0
29	Control	MI-CON	MI-PDS	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16
30	Instalaciones Eléctricas	EG-INE	----	3	3	6	6	48	48	96	6	32	16
31	Eficiencia Energética	EG-EFE	----	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16
32	Energía Solar	ES-ESO	----	4	2	6	6	64	32	96	6	48	16
33	Energía Eólica	EE-EEO	FE-FDT	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16
34	Administración y Calidad	TC-AYC	----	4	3	7	7	64	48	112	7	64	0
35	Convertidores de Potencia Eléctrica	EG-CPE	ME-EL1	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16
36	Sistemas Eléctricos de Potencia	EG-SEP	EG-INE	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16
37	Optativa de Diseño en Gestión Y E. E. I		EG-EFE	4	2	6	6	64	32	96	6	48	16
38	Optativa de Diseño en Energía Solar I		ES-ESO	4	2	6	6	64	32	96	6	48	16
39	Optativa de Diseño en Energía Eólica I		EE-EEO	4	2	6	6	64	32	96	6	48	16
40	Cultura Emprendedora	TC-DDE	----	3	3	6	6	48	48	96	6	48	0
41	Introducción a la Investigación	TC-IAI	----	2	2	4	4	32	32	64	4	32	0
42	Energía de la Biomasa	ET-EB	----	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16
43	Optativa de Diseño en Gestión Y E. E. II		----	4	2	6	6	64	32	96	6	48	16
44	Optativa de Diseño en Energía Solar II		----	4	2	6	6	64	32	96	6	48	16
45	Optativa de Diseño en Energía Eólica II		----	4	2	6	6	64	32	96	6	48	16
46	Ingeniería Económica	TC-IEC	----	4	3	7	7	64	48	112	7	64	0
47	Servicio Social	TC-SES	----	16	0	16	12	256	0	256	16	16	0
48	Tecnología del Hidrógeno	ET-TDH	----	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16
49	Proyectos de Energía Renovable I	ER-PI1	----	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16
50	Formulación y Evaluación de Proyectos	TC-FEP	----	3	3	6	6	48	48	96	6	48	0
51	Módulo de Vinculación Profesional	TC-MVP	----	16	0	16	8	256	0	256	16	16	0
52	Almacenamiento de Energía	ET-ADE	----	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16
53	Proyectos de Energía Renovable II	ER-PI2	ER-PI1	4	3	7	7	64	48	112	7	48	16