



INGENIERÍA MECÁNICA

FACULTAD DE INGENIERÍA



CORRELATIVAS DE INGENIERÍA MECÁNICA

Ordenanza N° 40/2023-CD

Año	Semestre	N°	Actividad curricular	Débiles (Regularizadas)	Fuertes (Aprobadas)
1	1	1	Álgebra Lineal		
		2	Cálculo I		
		3	Computación		
		4	Química		
		5	Inglés I		
	2	6	Dibujo y Sistemas de Representación	3	
		7	Física I	2	
		8	Geometría Analítica	1	
		9	Inglés II	5	
		10	Introducción a la Ingeniería		
2	3	11	Física II	7	1, 2
		12	Cálculo II	1, 8	2
		13	Estadística		2, 3
		14	Gestión Ambiental	10	4
	4	15	Matemática Aplicada	12	8
		16	Mecánica de Materiales		1, 2, 6, 7
		17	Termodinámica	12	4, 5, 7
		18	Métodos Numéricos	12	2, 3
		19	Economía	14	2, 10
		20	Mecánica Teórica	15	7, 12
21	Ciencia de los Materiales	16, 17	4, 7, 9		
3	5	22	Electrotecnia y Máquinas Eléctricas	17, 18	11
		23	Gestión y Control de Calidad		13
		24	Legislación Industrial	19	14
	6	25	Mecánica de los Fluidos		15, 17
		26	Transferencia de Calor y Materia		15, 17
		27	Tecnología de los Materiales	21	16
		28	Mecanismos	20	6
29	Seguridad del Trabajo y Ambiental	24	14		
4	7	30	Electrónica y Control		22
		31	Máquinas Térmicas I	25, 26	17, 21
		32	Métodos Numéricos en la Mecánica	25, 26	15, 18
		33	Elementos de Máquinas		20, 28
		34	Organización Industrial	24	19, 23
		35	Electiva I		20, 21, 22, 23, 24
	8	36	Tecnología Mecánica	33	28
		37	Metrología	33	28
		38	Instalaciones Industriales	31	25, 26
		39	Técnicas de Gestión		19, 23, 24
		40	Inglés III		5, 9
41	Electiva II	35	25, 26, 2, 28, 29		
5	9	42	Automatización Industrial	38	30
		43	Taller de Diseño	36, 38	27, 28
		44	Máquinas Térmicas II		31
		45	Máquinas Hidráulicas	31	25
		46	Gestión e Ingeniería del Mantenimiento	22, 31, 33, 38	24, 29, 34, 39
		47	Electiva III	41	30, 31, 32, 33, 34, 35
	10	48	Práctica Profesional Supervisada	36, 37, 38, 39, 40, 41	25, 26, 27, 28, 29
		49	Trabajo Integrador Final	42, 43, 44, 45, 46, 47	36, 37, 38, 39, 40, 41