

PROGRAMA ACADÉMICO: INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA **JORNADA: DIURNA**

SEM.	CÓD. ASIG.	No. Créd.	ASIGNATURA	No. Clase	Inten. Hor.	HORARIO				
						Lunes	Martes	Mierc.	Jueves	Viernes
I	91037-4	4	Cálculo Diferencial	1853	6	7:00-9:00		7:00-9:00		7:00-9:00
I	37000-2	2	Taller de Lenguaje I	1854	4			9:00-11:00		9:00-11:00
I	52235-2	2	Legado Occidental	1855	3		9:00-12:00			
I	92057-3	3	Química General	1856	4		7:00-9:00		7:00-9:00	
I	82006-3	3	Diseño Gráfico	1857	4			11:00-13:00		11:00-13:00
I	81108-2	2	Introducción Ing. Electromecánica	1858	2				11:00-13:00	
II	52233-2	2	Procesos de Pensamiento	1859	3				09:00-12:00	
II	37001-2	2	Taller de lenguaje 2	1860	4	11:00-13:00		11:00-13:00		
II	91039-3	3	Cálculo Integral	1861	5	7:00-8:00		7:00-9:00		7:00-9:00
II	92020-4	4	Mecánica de Partículas	1862	5	8:00-9:00		9:00-11:00		9:00-11:00
II	91081-3	3	Geometría Descriptiva	1863	4		09:00-11:00			11:00-13:00
II	91007-3	3	Algebra Lineal	1864	4		7:00-9:00		7:00-9:00	
III	71013-1	1	Inglés 1	1865	4		09:00-11:00		11:00-13:00	
III	81158-2	2	Software de Ingeniería	1866	4	9:00-11:00			7:00-9:00	
III	91067-3	3	Cálculo Multivariado	1867	5	7:00-8:00		7:00-9:00		7:00-9:00
III	92023-4	4	Mecánica de Sólidos y Fluidos	1868	5	8:00-9:00		9:00-11:00		9:00-11:00
III	82011-4	4	Análisis de Estructuras	1869	6	11:00-13:00		11:00-13:00		11:00-13:00
III	81282-3	3	Electrónica Básica	1870	4		9:00-11:00		09:00-11:00	
IV	71014-1	1	Inglés 2	1871	4		11:00-13:00		09:00-11:00	
IV	81288-4	4	Electromagnetismo	1872	5	13:00-14:00		13:00-15:00		13:00-15:00
IV	81183-4	4	Circuitos Eléctricos	NO	5		8:00-11:00		7:00-9:00	
IV	91028-3	3	Ecuaciones Diferenciales	1873	4	7:00-9:00		7:00-9:00		
IV	81295-2	2	Algoritmos y Programación	1874		18:00-20:00 y sábado 7:00-9:00				
IV	81224-4	4	Análisis de Mecanismos y Maquinarias	NO						
V	71015-1	1	Inglés 3	1877	4	9:00-11:00				9:00-11:00
V	92038-3	3	Física Moderna	1878	4		7:00-9:00		7:00-9:00	
V	82055-3	3	Materiales	1879	4	7:00-9:00		7:00-9:00		
V	81204-3	3	Electrónica Digital	1880	4	12:00-14:00				12:00-14:00
V	81013-4	4	Electrotecnia	1881	5		11:00-13:00		9:00-12:00	
V	91005-3	3	Matemáticas Especiales	1882	4		13:00-15:00		13:00-15:00	
VI	71016-1	1	Inglés 4	1883	4		11:00-13:00		7:00-9:00	
VI	81215-2	2	Programación Computadores	1884	3				11:00-14:00	
VI	82065-3	3	Procesos de Fabricación	1885	5	7:00-9:00		7:00-9:00		7:00-8:00
VI	81012-3	3	Termodinámica	1886	4		9:00-11:00		9:00-11:00	
VI	91069-4	4	Probabilidad y Estadísticas	1887	6	9:00-11:00		9:00-11:00		9:00-11:00
VI	81163-3	3	Electrónica de Potencia	1888	5	11:00-13:00				11:00-14:00
VII	71017-1	1	Inglés 5	1889	4	7:00-9:00		7:00-9:00		
VII	81250-3	3	Sistemas Dinámicos	1890	4		7:00-9:00			11:00-13:00
VII	82066-3	3	Diseño de Ingeniería	1891	5	9:00-11:00	9:00-11:00			7:00-8:00
VII	81217-3	3	Máquinas Hidráulicas	1892	5		11:00-14:00			9:00-11:00
VII	81357-3	3	Mandos Automatizados	1893	4	11:00-13:00			11:00-13:00	
VII	81356-3	3	Optimización	1894	4			9:00-11:00		

PROGRAMA ACADÉMICO: INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA						JORNADA: DIURNA				
SEM.	CÓD. ASIG.	No. Créd.	ASIGNATURA	No. Clase	Inten. Hor.	HORARIO				
						Lunes	Martes	Mierc.	Jueves	Viernes
VIII	81351-2	2	Simulación Digital	1895	2			09:00-12:00		
VIII	40096-3	3	Electiva Técnica I	1896	4	14:00-16:00				14:00-16:00
VIII	81218-3	3	Control Automático	1897	4	11:00-13:00			9:00-11:00	
VIII	81219-3	3	Motores Térmicos	1898	5	7:00-9:00				8:00-11:00
VIII	81244-3	3	Automatización de Procesos	1899	4	9:00-11:00	11:00-13:00			
VIII	62136-3	3	Gestión Empresarial Básica	1900	4		7:00-9:00		7:00-9:00	
IX	98031-1	1	Seminario de Investigación	1901	2				11:00-13:00	
IX	62137-3	3	Gestión Empresarial Avanzada	1902	4		9:00-11:00		9:00-11:00	
IX	40123-2	2	Electiva Disciplinar y Tecnológica	1903	3					8:00-11:00
IX	81358-3	3	Automatización Industrial	NO	4		11:00-13:00			07:00-9:00
IX	40097-3	3	Electiva Técnica II	1904	4		07:00-09:00	07:00-09:00		
IX	81221-3	3	Producción de Energía	NO	4	11:00-13:00		11:00-13:00		
IX	99033-3	2	Trabajo de Grado	1906			11:00-13:00			
X	40098-3	3	Electiva Técnica III	1907	4		9:00-11:00		9:00-11:00	
X	40099-3	3	Electiva Técnica IV	NO	4					
X	40104-3	3	Electiva Técnica V	1908	4	13:00-15:00		9:00-11:00		
X	51039-2	2	Contexto Mundial	1909	3					11:00-14:00
X	83006-2	2	Ética Ciudadana y Constitución Política	1910	2				11:00-13:00	

Ing. Eduardo Cortés Cruz
PROGRAMA INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

Elaboró: Ruth Quiroga Sánchez