

PLAN DE ESTUDIO – Resolución 1422/2021

Tecnicatura Superior en Mecatrónica

Año	Ref.	UNIDADES CURRICULARES	1er. Año		2do. Año		3er. Año	
			Cuatr		Cuatr		Cuatr	
			1°	2°	1°	2°	1°	2°
1°	1	Ciencia Tecnología y Sociedad (Taller)	4					
	2	Informática	6	6				
	3	Inglés Técnico (Traducción e interpretación de manuales técnicos)	4	4				
	4	Matemática y Estadística	5	5				
	5	Ofimática (Planilla de cálculo)(Taller)	6					
	6	Electricidad y Electrónica Analógica (Taller)		4				
	7	Laboratorio de Programación I		5				
	8	Sistemas de Representación (CAD)(Taller)		4				
	9	Práctica Profesionalizante en Mecatrónica I (Taller)		5				
		Subtotal carga horaria		43				
2°	10	Servomecanismos (Taller)			4			
	11	Mecánica			4	4		
	12	Operación Montaje y Mantenimiento de Equipos e Instalaciones Electromecánicas			4	4		

	13	Laboratorio de Programación II			5	5		
	14	Cultura y Comunicación Contemporánea (Taller)				4		
	15	Inglés Técnico II			4	4		
	16	Electrónica Digital (Taller)				6		
	17	Práctica Profesionalizante en Mecatrónica II			7	7		
		Subtotal carga horaria				39		
3°	18	Mantenimiento y Seguridad Industrial (Taller)					5	
	19	Diseño e Impresión 3D					5	5
	20	Robótica e Inteligencia Artificial					6	6
	21	Procesos Políticos, Económicos y el Mundo del Trabajo: Emprendedorismo (Taller)					4	
	22	Montaje Instalación y Mantenimiento de Equipos de Electrónica Industrial					4	4
	23	Automatización Industrial (Taller)						6
	24	Deontología Profesional (Taller)						4
	25	Práctica Profesionalizante en Mecatrónica III (Taller)					10	10
		Subtotal carga horaria						43