

ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
 TURNO DIURNO - 2024 - 1
 SEMESTRE I

	HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1	08:00 - 08:45	Cultura y Deporte	Instalaciones eléctricas	Electrónica Analógica	Producción de Textos	Aplicaciones en Internet
2	08:45 - 09:30					
3	09:30 - 10:15	Electrotecnia General	Instalaciones eléctricas (Taller)	Electrónica Analógica (Taller)	Matemática Aplicada a la electrónica	
4	10:15 - 11:00	Electrotecnia General (Taller)				
5	11:00 - 11:45					
6	11:45 - 12:30					
7	12:30 - 13:15					Metrología Eléctrica
8	13:15 - 14:00					

ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
 TURNO NOCHE - 2024 - 1
 SEMESTRE I

	HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1	18:00 - 18:45	Aplicaciones en Internet	Matemática Aplicada a la Electrónica	Metrología Eléctrica	Electrónica Analógica	Com. Oral e Int. Textos
2	18:45 - 19:30					
3	19:30 - 20:15	Instalaciones Eléctricas	Instalaciones Eléctricas	Electrotecnia General		Cultura y deporte
4	20:15 - 21:00					
5	21:00 - 21:45	Electrónica General				Com. Oral e Int. Textos
6	21:45 - 22:30	Electrónica Analógica		Instalaciones Eléctricas		Electronica General
7	22:30 - 13:15					

ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
 TURNO DIURNO - 2024 - 1
 SEMESTRE III

	HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1	08:00 - 08:45	Instrumentación Industrial	Electrónica de Potencia	Ingles para la comunicación Oral	Ética	Microcontroladores
2	08:45 - 09:30					
3	09:30 - 10:15					
4	10:15 - 11:00					
5	11:00 - 11:45	Instrumentación Industrial Lab. Comp.				
6	11:45 - 12:30					
7	12:30 - 13:15					
8	13:15 - 14:00					

ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
 TURNO NOCHE - 2024 - 1
 SEMESTRE III

	HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1	18:00 - 18:45	Microcontroladores	Microcontroladores Lab	Inglés para la comunicación Oral	Electrónica de Potencia	Electrónica de Potencia Lab
2	18:45 - 19:30					
3	19:30 - 20:15	Microcontroladores Lab	Instrumentación Industrial (Lab)	Microcontroladores	Instrumentación Industrial	Instrumentación Industrial
4	20:15 - 21:00					
5	21:00 - 21:45	Electrónica de Potencia	Ética	Instrumentación Industrial (Taller)		Electrónica de Potencia (Lab)
6	21:45 - 22:30					

ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
 TURNO DIURNO - 2024 - 1
 SEMESTRE V

	HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1	08:00 - 08:45	Sistemas PLC Lab Autom	Sistemas Control de Proceso Lab Autom	Redes Industriales I y Seguridad de Datos (Lab autom)	Proyecto Electrónico I Lab Autom	
2	08:45 - 09:30					
3	09:30 - 10:15					
4	10:15 - 11:00					
5	11:00 - 11:45					
6	11:45 - 12:30	SCADA Lab Autom	Liderazgo	Investigación		
7	12:30 - 13:15					
8	13:15 - 14:00					

ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
 TURNO NOCHE - 2024 - 1
 SEMESTRE V

	HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1	16:30 - 17:15		Sistemas PLC Lab Autom	Sistemas PLC (Lab Autom)		SCADA Lab. de Automatización
2	17:15 - 18:00			Sistemas PLC (Lab Autom)		
3	18:00 - 18:45	Red. Indust. I y Seg. Datos (Lab)	Sistemas Control de Proceso Lab Autom.	Proyecto Electrónico I Lab Autom	Redes Industriales I y Seguridad de Datos Lab Aut	Fund. de Innovación
4	18:45 - 19:30	Sistemas PLC (Lab autom)				
5	19:30 - 20:15	Proyecto Electrónico I				
6	20:15 - 21:00					
7	21:00 - 21:45	Proyecto Electrónico I (Lab Autom)			Liderazgo	
8	21:45 - 22:30					