

DEPARTAMENTO DE ENSEÑANZA - ELECTRÓNICA Y ELECTRICIDAD

CONCURSO AUXILIAR DE ENSEÑANZA – 2026

AREA ELECTRÓNICA				
SUB-ÁREA	ASIGNATURAS COMPRENDIDAS EN EL ÁREA DE CONOCIMIENTO	PLAZAS DISPONIBLES	TURNO	HORARIO
	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	DISPUNIBLES		
CIRCUITOS ELÉCTRICOS	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	1	MAÑANA	07:00 a 13:00
COMUNICACIONES	MODULACIÓN I		TARDE-	
	MODULACIÓN II	1	NOCHE	14:00 a 20:00
	PRINCIPIOS DE ELECTRÓNICA			
ELECTRÓNICA ANALÓGICA	ELECTRÓNICA I	1	MAÑANA	07:00 a 13:00
	ELECTRÓNICA II			01.00 a 10.00
	ELECTRÓNICA III	1	TARDE	13:00 a 19:00
ELECTRÓNICA APLICADA	ELECTRÓNICA APLICADA	1	MAÑANA	07:00 a 13:00
	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL			
	SISTEMAS DIGITALES I			
	SISTEMAS DIGITALES II			
ELECTRÓNICA DIGITAL	ELECTRÓNICA DIGITAL I	1	ΜΑΝΊΛΝΙΛ	07.00 40.00
	ELECTRÓNICA DIGITAL II	'	MAÑANA	07:00 a 13:00
ELECTRÓNICA MÉDICA	ELECTRÓNICA MÉDICA I	1	TARRE	10.00 - 10.00
ELECTRONICA MEDICA	ELECTRÓNICA MÉDICA II	'	TARDE	13:00 a 19:00
	AREA ELECTRICIDAD			
SUB ÁDEA	ASIGNATURAS COMPRENDIDAS EN EL ÁREA DE	PLAZAS	TURNO	HORARIO
SUB-ÁREA	CONOCIMIENTO	DISPONIBLES	IUNIU	HORARIO
ELECTROTECNIA	ELECTROTECNIA I	1	NOCHE	16:00 a 22:00
	ELECTROTECNIA II	'	1100112	10.00 4 22.00
INSTALACIONES ELÉCTRICAS	INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	1	TARDE	13:00 a 19:00
	INSTALACIONES ELÉCTRICAS II	·	174182	10.00
	INSTALACIONES ELÉCTRICAS III	1	NOCHE	16:00 a 22:00
	INSTALACIONES ELÉCTRICAS INDUSTRIALES	•		
MÁQUINAS ELÉCTRICAS	CONVERSIÓN DE ENERGIA ELÉCTRICA I	1	TARDE	13:00 a 19:00
	CONVERSIÓN DE ENERGIA ELÉCTRICA II			1111 2 10100
SISTEMAS DE POTENCIA	LINEAS DE TRANSMISIÓN	1	NOCHE	16:00 a 22:00
	ELECTRICIDAD DE POTENCIA			
	SISTEMAS DE POTENCIA I	1	NOCHE	16:00 a 22:00
	SISTEMAS DE POTENCIA II			L
	AREA INGENIERÍA APLICA			
SUB-ÁREA	ASIGNATURAS COMPRENDIDAS EN EL ÁREA DE	PLAZAS	TURNO	HORARIO
	CONOCIMIENTO	DISPONIBLES		
AERONÁUTICA	AERODINÁMICA I		NOCHE	16:00 a 22:00
	CONSTRUCCIÓN AERONÁUTICA Y MECÁNICA	1		
	MOTORES I MOTORES II			
	CONTROL AUTOMÁTICO I			
CONTROL AUTOMÁTICO	CONTROL AUTOMÁTICO II	1	NOCHE	16:00 a 22:00
	CONTROL AUTOMATICO II		 	-
CONTROL AVANZADO	SISTEMAS DE CONTROL I	1	NOCHE (SÁBADOS)	16:00 a 22:00
OOM THOSE TWY WAZ TOO	SISTEMAS DE CONTROL II			07:00 a 12:00
CONTROL DE CALIDAD DIBUJO TÉCNICO	NORMALIZACIÓN Y CALIDAD INDUSTRIAL	1	NOCHE	16:00 a 22:00
	PRINCIPIOS DE METROLOGÍA INDUSTRIAL		(SÁBADOS)	07:00 a 12:00
	DIBUJO TÉCNICO		NOCHE	16:00 a 22:00
	DIBUJO TÉCNICO MECÁNICO	1	(SÁBADOS)	
DISEÑO ASISTIDO	DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA	1		
	DISEÑO Y MANUFACTURA ASISTIDO POR		NOCHE	16:00 a 22:00
	COMPUTADORA		(SÁBADOS)	07:00 a 12:00
ELECTRÓNICA DE POTENCIA	ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	1	TARDE- NOCHE	14:00 a 20:00
	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II			
	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL			
ENERGIA	ENERGIA RENOVABLE	2	NOCHE	16:00 a 22:00
	EFICIENCIA Y AHORRO ENERGÉTICO			
	ENERGIA Y MEDIO AMBIENTE			
	TECNOLOGIA NUCLEAR			
	MÁQUINAS HIDRAÚLICAS			
	MÁQUINAS TÉRMICAS			
PROYECTOS MECATRÓNICOS	PROYECTOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS I	1	TARDE-	14:00 a 20:00
	PROYECTOS DE SISTEMAS MECATRÓNICOS II	ı '	NOCHE	1 17.00 a 20.00