



PRUEBAS INTEGRADORAS CUATRIMESTRALES

1° CUATRIMESTRE - 2024

PRIMER AÑO

IDIOMA NACIONAL I	Viernes 28 de junio	7.30 a 8.50 hs
MATEMÁTICA I	Lunes 01 de julio	7.30 a 8.50 hs
GEOGRAFÍA I	Miércoles 03 de julio	7.30 a 8.50 hs
INFORMÁTICA I	Viernes 05 de julio	7.30 a 8.50 hs

SEGUNDO AÑO

IDIOMA NACIONAL II	Viernes 28 de junio	9.00 a 10.20 hs
MATEMÁTICA II	Lunes 01 de julio	9.00 a 10.20 hs
BIOLOGÍA II	Miércoles 03 de julio	9.00 a 10.20 hs
SISTEMAS de REPRESENTACIÓN II	Viernes 05 de julio	9.00 a 10.20 hs

TERCER AÑO

LENGUA y LITERATURA I	Viernes 28 de junio	10.30 a 11.50 hs
MATEMÁTICA III	Lunes 01 de julio	10.30 a 11.50 hs
FÍSICA III	Miércoles 03 de julio	10.30 a 11.50 hs
SISTEMAS de REPRESENTACIÓN III	Viernes 05 de julio	10.30 a 11.50 hs

CUARTO AÑO CONSTRUCCIONES

LENGUA y LITERATURA II	Viernes 28 de junio	13.30 a 14.50 hs
MATEMÁTICA IV	Lunes 01 de julio	13.30 a 14.50 hs
MARCO LEGAL	Miércoles 03 de julio	13.30 a 14.50 hs
TECNOLOGÍA de la CONSTRUCCIÓN I	Viernes 05 de julio	13.30 a 14.50 hs

CUARTO AÑO ELECTRÓNICA

LENGUA y LITERATURA II		Viernes 28 de junio		13.30 a 14.50 hs	
MATEMÁTICA IV		Lunes 01 de julio		13.30 a 14.50 hs	
MARCO LEGAL		Miércoles 03 de julio		13.30 a 14.50 hs	
TEORÍA de CIRCUITOS		Viernes 05 de julio		13.30 a 14.50 hs	

CUARTO AÑO INFORMÁTICA

LENGUA y LITERATURA II		Viernes 28 de junio		13.30 a 14.50 hs	
MATEMÁTICA IV		Lunes 01 de julio		13.30 a 14.50 hs	
AUTOGESTIÓN en el MUNDO ECONÓMICO		Miércoles 03 de julio		13.30 a 14.50 hs	
INSTALACIÓN de COMPUTADORAS		Viernes 05 de julio		13.30 a 14.50 hs	

CUARTO AÑO MECÁNICA

LENGUA y LITERATURA II		Viernes 28 de junio		13.30 a 14.50 hs	
MATEMÁTICA IV		Lunes 01 de julio		13.30 a 14.50 hs	
MARCO LEGAL		Miércoles 03 de julio		13.30 a 14.50 hs	
ESTÁTICA y RESIST. de MATERIALES		Viernes 05 de julio		13.30 a 14.50 hs	

CUARTO AÑO PLANTAS INDUSTRIALES

LENGUA y LITERATURA II		Viernes 28 de junio		13.30 a 14.50 hs	
MATEMÁTICA IV		Lunes 01 de julio		13.30 a 14.50 hs	
MARCO LEGAL		Miércoles 03 de julio		13.30 a 14.50 hs	
TECNOLOGÍA de los MATERIALES		Viernes 05 de julio		13.30 a 14.50 hs	

CUARTO AÑO QUÍMICA

LENGUA y LITERATURA II		Viernes 28 de junio		13.30 a 14.50 hs	
MATEMÁTICA IV		Lunes 01 de julio		13.30 a 14.50 hs	
MARCO LEGAL		Miércoles 03 de julio		13.30 a 14.50 hs	
QUÍMICA GENERAL e INORGÁNICA		Viernes 05 de julio		13.30 a 14.50 hs	

CUARTO AÑO TECNOLOGÍA de los ALIMENTOS

LENGUA y LITERATURA II		Viernes 28 de junio		13.30 a 14.50 hs	
MATEMÁTICA IV		Lunes 01 de julio		13.30 a 14.50 hs	
MARCO LEGAL		Miércoles 03 de julio		13.30 a 14.50 hs	
QUÍMICA GENERAL		Viernes 05 de julio		13.30 a 14.50 hs	

QUINTO AÑO CONSTRUCCIONES

PROYECTOS		Viernes 28 de junio		15.00 a 16.20 hs	
ESTRUCTURAS		Lunes 01 de julio		15.00 a 16.20 hs	
INSTALAC. SANITARIAS e HIDRÁULICAS		Miércoles 03 de julio		15.00 a 16.20 hs	
TECNOLOGÍA de la CONSTRUCCIÓN II		Viernes 05 de julio		15.00 a 16.20 hs	

QUINTO AÑO ELECTRÓNICA

INSTALACIONES ELÉCTRICAS		Viernes 28 de junio		15.00 a 16.20 hs	
ELECTRÓNICA LINEAL		Lunes 01 de julio		15.00 a 16.20 hs	
TECNOLOGÍAS de CONTROL		Miércoles 03 de julio		15.00 a 16.20 hs	
FÍSICA V		Viernes 05 de julio		15.00 a 16.20 hs	

QUINTO AÑO INFORMÁTICA

INSTAL. de ACC. y PERIF. EXTERNOS		Viernes 28 de junio		15.00 a 16.20 hs	
PROGRAMACIÓN II		Lunes 01 de julio		15.00 a 16.20 hs	
ÉTICA PROFESIONAL		Miércoles 03 de julio		15.00 a 16.20 hs	
ADMINISTRACIÓN de REDES LOCALES		Viernes 05 de julio		15.00 a 16.20 hs	

QUINTO AÑO MECÁNICA

ELEMENTOS de MÁQUINAS		Viernes 28 de junio		15.00 a 16.20 hs	
MÁQUINAS TÉRMICAS		Lunes 01 de julio		15.00 a 16.20 hs	
MÁQUINAS HIDRÁULICAS		Miércoles 03 de julio		15.00 a 16.20 hs	
MATERIALES I		Viernes 05 de julio		15.00 a 16.20 hs	

QUINTO AÑO PLANTAS INDUSTRIALES

GESTIÓN de la CALIDAD., SEG. y M. AMB.		Viernes 28 de junio		15.00 a 16.20 hs	
ACCIONAMIENTOS ELECTROMECAÑICOS		Lunes 01 de julio		15.00 a 16.20 hs	
RESISTENCIA de MATERIALES		Miércoles 03 de julio		15.00 a 16.20 hs	
INSTALACIONES TÉRMICAS		Viernes 05 de julio		15.00 a 16.20 hs	

QUINTO AÑO QUÍMICA

QUÍMICA ANALÍTICA		Viernes 28 de junio		15.00 a 16.20 hs	
LABORATORIO de QUÍMICA ORGÁNICA		Lunes 01 de julio		15.00 a 16.20 hs	
PRÁCTICAS PROFESIONALIZANTES		Miércoles 03 de julio		15.00 a 16.20 hs	
LABORATORIO de QUÍMICA ANALÍTICA		Viernes 05 de julio		15.00 a 16.20 hs	

QUINTO AÑO TECNOLOGÍA de los ALIMENTOS

LAB. de QUÍMICA de los ALIMENTOS		Viernes 28 de junio		15.00 a 16.20 hs	
OPERACIONES UNITARIAS		Lunes 01 de julio		15.00 a 16.20 hs	
QUÍMICA BIOLÓGICA y NUTRICIÓN		Miércoles 03 de julio		15.00 a 16.20 hs	
MICROBIOLOGÍA		Viernes 05 de julio		15.00 a 16.20 hs	

SEXTO AÑO CONSTRUCCIONES

PROYECTO EJECUTIVO		Lunes 01 de julio		16.30 a 17.50 hs	
CONSTRUCCIONES de H°A° II		Miércoles 03 de julio		16.30 a 17.50 hs	
TECNOLOGÍA de la CONSTRUCCIÓN III		Viernes 05 de julio		16.30 a 17.50 hs	

SEXTO AÑO ELECTRÓNICA					
MÁQUINAS ELÉCTRICAS		Lunes 01 de julio		16.30 a 17.50 hs	
COMUNICACIONES		Miércoles 03 de julio		16.30 a 17.50 hs	
MICROPROCESADORES		Viernes 05 de julio		16.30 a 17.50 hs	
SEXTO AÑO INFORMÁTICA					
APLICACIONES ESPECÍFICAS de REDES		Lunes 01 de julio		16.30 a 17.50 hs	
TEORÍA de GRAFOS		Miércoles 03 de julio		16.30 a 17.50 hs	
LÓGICA ORIENTADA a la COMPUTACIÓN		Viernes 05 de julio		16.30 a 17.50 hs	
SEXTO AÑO MECÁNICA					
MATERIALES II		Lunes 01 de julio		16.30 a 17.50 hs	
PROCESOS de MECANIZADO		Miércoles 03 de julio		16.30 a 17.50 hs	
MÁQUINAS de ELEV. y TRANSPORTE		Viernes 05 de julio		16.30 a 17.50 hs	
SEXTO AÑO PLANTAS INDUSTRIALES					
GESTIÓN del MANTENIMIENTO		Lunes 01 de julio		16.30 a 17.50 hs	
DISEÑO de MÁQUINAS		Miércoles 03 de julio		16.30 a 17.50 hs	
ACCIONAM. HIDRÁULICOS y NEUMÁTICOS		Viernes 05 de julio		16.30 a 17.50 hs	
SEXTO AÑO QUÍMICA					
LAB. QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA		Lunes 01 de julio		16.30 a 17.50 hs	
MICROBIOLOGÍA		Miércoles 03 de julio		16.30 a 17.50 hs	
BROMATOLOGÍA		Viernes 05 de julio		16.30 a 17.50 hs	
SEXTO AÑO TECNOLOGÍA de los ALIMENTOS					
LABORATORIO de BROMATOLOGÍA		Lunes 01 de julio		16.30 a 17.50 hs	
BIOTECNOLOGÍA de los ALIMENTOS		Miércoles 03 de julio		16.30 a 17.50 hs	
HIGIENE, SEGURIDAD y MEDIO AMBIENTE		Viernes 05 de julio		16.30 a 17.50 hs	