

CURSO 6º ELECTRONICA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.00 a 9.00	GENERACIÓN y DISTRIBUCIÓN				
9.00 a 9.30					
9.30 a 10.30	GENERACIÓN y DISTRIBUCIÓN				
10.30 a 11.00					
11.00 a 12.00	GESTIÓN de la CALIDAD				
12.00 a 12.15					
12.15 a 13.15					
13.15 a 13.30					
13.30 a 14.30	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	ELECTRÓNICA de POTENCIA	MICROPROCESADORES	ACTUADORES NO ELECTRÓNICOS
14.30 a 15.00					
15.00 a 16.00	ACTUADORES NO ELECTRÓNICOS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	ELECTRÓNICA de POTENCIA	MICROPROCESADORES CONT. LÓG. PROGAM.	ACTUADORES NO ELECTRÓNICOS
16.00 a 16.30					
16.30 a 17.30	COMUNICACIONES	DISEÑO ELECTRÓNICO ASISTIDO	MICROPROCESADORES	CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	COMUNICACIONES
17.30 a 18.00					
18.00 a 19.00	PROCESOS INDUSTRIALES		COSTOS INDUSTRIALES	PROCESOS INDUSTRIALES	COMUNICACIONES



CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO CURSO COMPLETO (BURBUJA 1 + BURBUJA 2)



CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO POR GRUPO/BURBUJA (1º SEMANA BURBUJA 1-2º SEMANA BURBUJA 2 Y CONTINÚA ALTERNATIVAMENTE)



CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO POR GRUPO/BURBUJA (1º SEMANA BURBUJA 1-2º SEMANA BURBUJA 2 Y CONTINÚA ALTERNATIVAMENTE) + CONEXIÓN VIRTUAL SINCRÓNICA BURBUJA SIN PRESENCIALIDAD (TRANSMISIÓN STREAMING - AULAS COMPARTIDAS)



DICTADO VIRTUAL (SINCRÓNICO/ASINCRÓNICO)

CURSO 6º INFORMÁTICA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.00 a 9.00		APRECIACIÓN de SISTEMAS TÍPICOS			
9.00 a 9.30					
9.30 a 10.30		APRECIACIÓN de SISTEMAS TÍPICOS			
10.30 a 11.00					
11.00 a 12.00					
12.00 a 12.15					
12.15 a 13.15	MANT. de SOFTWARE		ALG. y EST. DATOS AV.		
13.15 a 13.30					
13.30 a 14.30	MANTENIMIENTO de SOFTWARE	TEORÍA de GRAFOS	ALGORITMOS y ESTRUCTURAS de DATOS AVANZADOS	ALG. y EST. DATOS AV.	INST. y REEMPLAZO de COMPONENTES INT.
14.30 a 15.00					
15.00 a 16.00	TEORÍA de GRAFOS	TEORÍA DE GRAFOS	ALG. y EST. DATOS AV.	ALG. y EST. DATOS AV.	INST. y REEMP. COM. INT.
16.00 a 16.30		ADAPTAC. AMB. TRABAJO	CONEX. de REDES EXT.	INST. y REEMP. COM. INT.	APLIC. ESPECÍF. de REDES
16.30 a 17.30	TEORÍA de GRAFOS	ADAPTACIONES del AMBIENTE de TRABAJO	CONEXIÓN de REDES EXTENDIDAS	INST. y REEMPLAZO de COMPONENTES INT.	APLIC. ESPECÍF. de REDES
17.30 a 18.00					ASIST. S/APLIC. ESPECIF.
18.00 a 19.00	LÓGICA ORIENTADA a la COMPUTACIÓN			LÓGICA ORIENTADA a la COMPUTACIÓN	ASISTENCIA SOBRE APLICACIONES ESPECÍFICAS

- CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO CURSO COMPLETO (BURBUJA 1 + BURBUJA 2)
- CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO POR GRUPO/BURBUJA (1º SEMANA BURBUJA 1-2º SEMANA BURBUJA 2 Y CONTINÚA ALTERNATIVAMENTE)
- CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO POR GRUPO/BURBUJA (1º SEMANA BURBUJA 1-2º SEMANA BURBUJA 2 Y CONTINÚA ALTERNATIVAMENTE) + CONEXIÓN VIRTUAL SINCRÓNICA BURBUJA SIN PRESENCIALIDAD (TRANSMISIÓN STREAMING - AULAS COMPARTIDAS)
- DICTADO VIRTUAL (SINCRÓNICO/ASINCRÓNICO)

CURSO 6º MECANICA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.00 a 9.00				TALLER	
9.00 a 9.30					
9.30 a 10.30				TALLER	
10.30 a 11.00					
11.00 a 12.00				TALLER	
12.00 a 12.15					
12.15 a 13.15					
13.15 a 13.30					
13.30 a 14.30	PROCESOS de MECANIZADO	PROYECTO, CÓMPUTO y PRESUPEUSTO	PROYECTO, CÓMPUTO y PRESUPEUSTO	PROCESOS de MECANIZADO	MATERIALES II
14.30 a 15.00					
15.00 a 16.00	PROCESOS de MECANIZADO	PROY., CÓMP. y PRES. ADM. de EMPRESAS	PROY., CÓMP. y PRES. GESTION de CALIDAD	ELECTRÓNICA	SÓLIDOS PARAMÉTRICOS
16.00 a 16.30					
16.30 a 17.30	MATERIALES II	ADM. de EMPRESAS MÁQ. de ELEV y TRANSP.	GESTION de CALIDAD MÁQ. de ELEV y TRANSP.	ELECTRÓNICA	SÓLIDOS PARAMÉTRICOS
17.30 a 18.00					
18.00 a 19.00		MÁQUINAS de ELEVAC. y TRANSPORTE	MÁQUINAS de ELEVAC. y TRANSPORTE		

- CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO CURSO COMPLETO (BURBUJA 1 + BURBUJA 2)
- CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO POR GRUPO/BURBUJA (1º SEMANA BURBUJA 1-2º SEMANA BURBUJA 2 Y CONTINÚA ALTERNATIVAMENTE)
- CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO POR GRUPO/BURBUJA (1º SEMANA BURBUJA 1-2º SEMANA BURBUJA 2 Y CONTINÚA ALTERNATIVAMENTE) + CONEXIÓN VIRTUAL SINCRÓNICA BURBUJA SIN PRESENCIALIDAD (TRANSMISIÓN STREAMING - AULAS COMPARTIDAS)
- DICTADO VIRTUAL (SINCRÓNICO/ASINCRÓNICO)

CURSO 6º PLANTAS INDUSTRIALES

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.00 a 9.00					
9.00 a 9.30					
9.30 a 10.30		TECNOLOGÍA de las COSNTRUCCIONES			
10.30 a 11.00					
11.00 a 12.00		TECNOLOGÍA de las COSNTRUCCIONES			
12.00 a 12.15					
12.15 a 13.15					
13.15 a 13.30					
13.30 a 14.30	PROCESOS PRODUCTIVOS	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	DISEÑO de MÁQUINAS	ACCIONAM. HIDRÁULICOS y NEUMÁTICOS	DISEÑO de MÁQUINAS
14.30 a 15.00					
15.00 a 16.00	PROCESOS PRODUCTIVOS	ACCIONAM. HIDRÁULICOS y NEUMÁTICOS	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	GESTIÓN del MANTENIMIENTO	PROCESOS PRODUCTIVOS
16.00 a 16.30					
16.30 a 17.30	GESTIÓN del MANTENIMIENTO	OPERACIONES UNITARIAS	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	ADMNISTRACIÓN de EMPRESAS
17.30 a 18.00					
18.00 a 19.00	OPERACIONES UNITARIAS	OPERACIONES UNITARIAS	ADMNISTRACIÓN de EMPRESAS	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	

CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO CURSO COMPLETO (BURBUJA 1 + BURBUJA 2)

CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO POR GRUPO/BURBUJA (1º SEMANA BURBUJA 1-2º SEMANA BURBUJA 2 Y CONTINÚA ALTERNATIVAMENTE)

CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO POR GRUPO/BURBUJA (1º SEMANA BURBUJA 1-2º SEMANA BURBUJA 2 Y CONTINÚA ALTERNATIVAMENTE) + CONEXIÓN VIRTUAL SINCRÓNICA BURBUJA SIN PRESENCIALIDAD (TRANSMISIÓN STREAMING - AULAS COMPARTIDAS)

DICTADO VIRTUAL (SINCRÓNICO/ASINCRÓNICO)

CURSO 6º QUIMICA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.00 a 9.00	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL		CONTAMINACIÓN AMBIENTAL		
9.00 a 9.30					
9.30 a 10.30	PROCESOS INDUSTRIALES II		HIGIENE y SEGURIDAD		
10.30 a 11.00					
11.00 a 12.00	MICROBIOLOGÍA		PROYECTO		
12.00 a 12.15					
12.15 a 13.15			PROYECTO		
13.15 a 13.30					
13.30 a 14.30	LAB. de QUIMICA ANALÍTICA APLICADA	PROCESOS INDUSTRIALES II	LAB. de MICROB. y BROM.	BROMATOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA
14.30 a 15.00					
15.00 a 16.00	LAB. de QUIMICA ANALÍTICA APLICADA	EQUIPOS Y MÁQUINAS de la INDUSTRIA QUIMICA	LAB. de MICROBIOLOGÍA y BROMATOLOGÍA	BROMATOLOGÍA	GESTIÓN de la CALIDAD
16.00 a 16.30					
16.30 a 17.30	LAB. de QUIMICA ANALÍTICA APLICADA	HIGIENE y SEGURIDAD	LAB. de MICROBIOLOGÍA y BROMATOLOGÍA	GESTIÓN de la CALIDAD	EQUIPOS Y MÁQUINAS de la INDUSTRIA QUIMICA
17.30 a 18.00					
18.00 a 19.00					



CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO CURSO COMPLETO (BURBUJA 1 + BURBUJA 2)



CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO POR GRUPO/BURBUJA (1º SEMANA BURBUJA 1-2º SEMANA BURBUJA 2 Y CONTINÚA ALTERNATIVAMENTE)



CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO POR GRUPO/BURBUJA (1º SEMANA BURBUJA 1-2º SEMANA BURBUJA 2 Y CONTINÚA ALTERNATIVAMENTE) + CONEXIÓN VIRTUAL SINCRÓNICA BURBUJA SIN PRESENCIALIDAD (TRANSMISIÓN STREAMING - AULAS COMPARTIDAS)



DICTADO VIRTUAL (SINCRÓNICO/ASINCRÓNICO)

CURSO 6º CONSTRUCCIONES

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.00 a 9.00					
9.00 a 9.30					
9.30 a 10.30					
10.30 a 11.00					
11.00 a 12.00					
12.00 a 12.15					
12.15 a 13.15		GESTIÓN de la EMPRESA CONSTRUCTORA			
13.15 a 13.30					
13.30 a 14.30	PROGRAMACIÓN y CONTROL de la CONSTRUCCIÓN	GESTIÓN de la EMPRESA CONSTRUCTORA	CONSTRUCCIÓN de HORMIGÓN ARMADO II	MEDICIONES, CÓMPUTOS y PRESUPUESTO	LEGISLACIÓN APLICADA a la CONSTRUCCIÓN
14.30 a 15.00					
15.00 a 16.00	PROGRAMACIÓN y CONTROL de la CONSTRUCCIÓN	PROYECTO EJECUTIVO	CONSTRUCCIÓN de HORMIGÓN ARMADO II	MEDICIONES, CÓMPUTOS y PRESUPUESTO	DIRECCIÓN de OBRA
16.00 a 16.30					
16.30 a 17.30	TECNOLOGÍA de la CONSTRUCCIÓN III	PROYECTO EJECUTIVO	LEGISLACIÓN APLICADA a la CONSTRUCCIÓN	TASACIONES y MARCO ECONÓMICO	DIRECCIÓN de OBRA
17.30 a 18.00					
18.00 a 19.00	TECNOLOGÍA de la CONSTRUCCIÓN III	TECNOLOGÍA de la CONSTRUCCIÓN III	DIRECCIÓN DE OBRA	TASAC. y MCO. ECON.	



CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO CURSO COMPLETO (BURBUJA 1 + BURBUJA 2)



CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO POR GRUPO/BURBUJA (1º SEMANA BURBUJA 1-2º SEMANA BURBUJA 2 Y CONTINÚA ALTERNATIVAMENTE)



CONCURRENCIA PRESENCIAL AL INSTITUTO POR GRUPO/BURBUJA (1º SEMANA BURBUJA 1-2º SEMANA BURBUJA 2 Y CONTINÚA ALTERNATIVAMENTE) + CONEXIÓN VIRTUAL SINCRÓNICA BURBUJA SIN PRESENCIALIDAD (TRANSMISIÓN STREAMING - AULAS COMPARTIDAS)



DICTADO VIRTUAL (SINCRÓNICO/ASINCRÓNICO)