

INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA DIRECCIÓN ACADÉMICA



PLAN DE ESTUDIOS: ISIC-2010-224

ESPECIALIDAD: INTELIGENCIA DE NEGOCIOS

Clave: ISIE-INN-2023-02

1er SEMESTRE *	2o SEMESTRE	3er SEMESTRE	4o SEMESTRE	50 SEMESTRE	60 SEMESTRE	7o SEMESTRE	8o SEMESTRE	9o SEMESTRE
Calculo Diferencial	Calculo Integral	Calculo Vectorial	Ecuaciones Diferenciales	Graficación	Lenguajes y	Conmutación y Enrutamiento	Inteligencia Artificial	Residencia Profesional
					Autómatas II	de Redes de Datos		
ACF-2301 3-2-5	ACF-0902 3-2-5	ACF-0904 3-2-5	ACF-0905 3-2-5	SCC-1010 2-2-4	SCD-1016 2-3-5	SCD-1004 2-3-5	SCC-1012 2-2-4	RISC-1001 0-10-10
*								
Fundamentos de	Programación Orientada	Estructura de	Métodos Numéricos	Fundamentos de	Redes de	Taller de	Administración de	
Programación	a Objetos	Datos		Telecomunicaciones	Computadoras	Investigación I	Redes	
AED-1285 2-3-5	AED-1286 2-3-5	AED-1026 2-3-5	SCC-1017 2-2-4	AEC-1034 2-2-4	SCD-1021 2-3-5	ACA-0909 0-4-4	SCA-1002 0-4-4	
* Taller	Contabilidad	Cultura	Tópicos Avanzados	Taller	Administración	Gestión de Proyectos	Taller	
de	Financiera	Empresarial	de	de	de	de	de	
Ética ACH-2307 0-4-4	AEC-1008 2-2-4	SCC-1005 2-2-4	Programación SCD-1027 2-3-5	Base de Datos SCA-1025 0-4-4	Base de Datos SCB-1001 1-4-5	Software SCG-1009 3-3-6	Investigación II ACA-0910 0-4-4	
				20111020		222		
Matemáticas	Química	Investigación	Fundamentos	Fundamentos de la	Ingeniería	Aplicaciones	Análisis y Diseño	
Discretas		de Operaciones	de Base de Datos	Ingeniería de Software	de Software	Empresariales	de los Procesos de Negocios	
AEF-1041 3-2-5	AEC-1058 2-2-4	SCC-1013 2-2-4	AEF-1031 3-2-5	SCC-1007 2-2-4	SCD-1011 2-3-5	INF-2301 3-2-5	IND-2304 2-3-5	
*								
Taller	Algebra	Desarrollo	Simulación	Arquitectura	Sistemas	Tópicos de		
de Administración	Lineal	Sustentable		de Computadoras	Programables	Sistemas de Información para los Negocios	Minería de Datos	
SCH-1024 1-3-4	ACF-0903 3-2-5	ACD-0908 2-3-5	SCD-1022 2-3-5	SCD-1003 2-3-5	SCC-1023 2-2-4	INC-2302 2-2-4	INC-2305 2-2-4	
*								
Fundamentos de	Probabilidad V	Física General	Principios Eléctricos V	Lenguajes de	Programación Lógica y Funcional	Fundamentos de Inteligencia de Negocios	Taller de Desarrollo de Competencias	
Investigación	Estadística		Aplicaciones Digitales	Interfaz			Profesionales	
ACC-0906 2-2-4	AEF-1052 3-2-5	SCF-1006 3-2-5	SCD-1018 2-3-5	SCC-1014 2-2-4	SCC-1019 2-2-4	INC-2303 2-2-4	INQ-2306 1-2-3	
		0.1	T 11 1 01 1			A of Adams		
		Sistemas Operativos	Taller de Sistemas Operativos	Lenguajes y	Programación WEB	Actividades Complementarias	Servicio Social	
		AEC-1061 2-2-4	SCA-1026 0-2-4	Autómatas I SCD-1015 2-3-5	AEB-1055 1-4-5	AISC-1001 0-5-5	SISC-1001 0-10-10	
		AEC-1001 2-2-4	3CA-1026 0-2-4	SCD-1015 2-3-5	AEB-1055 1-4-5	AISC-1001 0-5-5	313C-1001 0-10-10	
27	28	32	33	30	33	32	35	10
* Obligatoria de Entra	da				OBSERVACIONES		CRÉDITOS	
				1) Las asignaturas de entrada (*) deberán		Estructura Genérica	210	
				ofrecerse como un paquete único para el		Residencia	10	
					primer semestre.		Modulo de Especialidad	25
					0) 1		Servicio Social	10
					2) Las asignaturas no acreditadas deberán		Otros Créditos	5
					cursarse obligatoriamente en el período escolar inmediato.		Total	260
					escolar ininediato.		ı Ulai	200