INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY

Matrícula: 1191305

Siglas: ITC11-CSI-CPXX

Nombre: Fernando Garza Conde

Carrera: ITC11

Fecha de expedición: 2 de noviembre de 2016

Fecha de ingreso: Julio de 2012

Ingeniero en Tecnologías Computacionales Sistemas Inteligentes, Concentración o Acentuación no elegida

Campus Monterrey Sede: MTY

~				cs, concentrac					- CA	<u> </u>				Campus Monterrey Sede: M11							
Clave	Un	Materia	Cf	Cursó o Req	Per	Clave	Un	Materia	Cf	Cursó o Req	Per	Clave	Un		Mater	ria		Cf	Cursó o	Req	Per
Remedial	es							(CRBB)						(CRBB)							
F-1001	08	Introducción a la física	A					(- /				TC-2011	08	Sistemas	intelige	entes		99			A 15
H-1001	08	Inglés remedial I	A			Quinto Se	mestre							(CRBB)							
H-1002	08	Inglés remedial II	A			HS-2000	08	Humanidades y bellas artes	96	(CO-1005)	E 14	TC-3054	08		g desari	rollo de s en	าต	Cu			A 16
H-1003	08	Inglés remedial III	A					(CRBB)		(,		TI-3035	02			ofesional		Cu			A 16
H-1004	08	Inglés remedial IV	A			MA-1019	08	Álgebra lineal	100		E 14	VA-2013	08	Tópicos				100	(TC-30	25)	E 16
H-1005	08	Inglés remedial V	A					(CRBB)						(CRBB)					(/	
H-1015	08	Fundamentos de la escritura	A			TC-2004	08	Anális y mod de sist softw	100		E 14	VA-2014	08	Tópicos	V			Cu	(TC-30	21)	A 16
MA-1001	16	Introducción a las matemáticas	A			10 200.	00	(CRBB)	100		2	VA-2015		Tópicos				NT			
TC-1001	08	Introducción a la computación	A			TC-2008	08	Sistemas operativos	92		E 14		00	ropicos							
10 1001	00	muoduceron a la companieron	• •			10 2000	00	(CRBB)			2		lo Reprobac	las Fuera	del Plan	n					
Primer Se	mestre					TC-2020	08	Matemáticas computacionales	100		A 14	WA-2010				i soci comur	it	100	ITC11		E 13
DS-1003	08	Ciencias naturales y des suste	96	(DS-1005)	A 12	10 2020	00	(CRBB)	100			2010	00	(CRBB,				100			210
DB 1003	00	(CRBB)	,,	(DB 1005)	71.12	TC-2022	08	Interconexión de redes	90		E 14	WA-3009	00			encias ciuda	1a	100	ITC11		E 16
F-1002	08	Física I	96		A 12	10 2022	00	(CRBB)	70		21.	1111 3007	00	(CRBB,			au	100	, 11011		L IO
1 1002	00	(CRBB)	,,		71.12			(CRBB)				CB00-899	08	Clínica e				100	ITC11		V 16
H-1016	08	Lengua extranjera	A BI			Sexto Sen	nestre					CB00 0))	00	(CRBB)	пртеви			100	, 11011		* 10
MA-1015	08	Matemáticas I	A BI			EM-1005	08	Emprendimiento	98	(EM-3004)	E 15			(CRDD)							
TC-1003	08	Matemáticas discretas	96		A 12	111-1003	00	(CRBB)	70	(1111-3004)	E 13			Resumen	Acadér	mico					
10-1005	00	(CRBB)	70		1114	TC-2024	08	Proy de desarrollo para disp m	97		A 14			ACSUMEN	. reauci	co					
TC-1014	08	Fundamentos de programación	A BI			10-2024	00	(CRBB)	71		A 14		Condo	sado da A	vancec	del Plan de	Fetudio	e			
TC-1014 TC-1022	04	Intro a la ing en tecnol coput	100		A 12	TC-2025	08	Programación avanzada	100		A 14		Condei	isauv ue A	vances	uei i iaii ue	Latuulo	13			
1C-1022	04		100		A 12	1 C-2023	08		100		A 14		Mot Cr	n n. ı	,	Mot Dans-1	odes.		Drom	E _a 4	
		(CRBB)				TC-3041	08	(CRBB) Bases de datos avanzadas	95		A 14	Período	Mat. Cur	s. Red		Mat. Reprol Plan Fu	oadas iera	Tot.	Prom.	Est.	
0 16						TC-3041	08		93		A 14	Periodo			r	rian Ft	era	101.			
Segundo S			A DI			TC 2045	10	(CRBB)	00		A 14			_							
AD-1005	08	Administración e innov en m n	A BI			TC-3045	12	Calidad y pruebas de software	90		A 14	V 16	Ţ	Ţ			0	0	0.000	AR	
H-1040	08	Análisis y expresión verbal	A BI		4 12	TI 2011	00	(CRBB)	00		A 14	E 16	6	6			0		99.800	AR	
MA-1017	08	Matemáticas II	100		A 12	TI-2011	08	Evaluación y adm de proyectos	88		A 14	A 15	6	6			0		97.333	AR	
ma 1015	0.0	(CRBB)	0.5					(CRBB)				E 15	6	6		-	0		95.166	AR	
TC-1015	08	Fundamentos de diseño interact	95		A 12							A 14	6	6			0		95.000	AR	
		(CRBB)				Séptimo S						E 14	6	6			0		96.000	AR	
TC-1016	08		99		E 13	HS-2005	08	Ciudadanía	99	(P-2012)	E 16	A 13	6	6		-	0		96.333	AR	
		(CRBB)						(CRBB)				E 13	7	7			0		95.666	AR	
TC-2016	08	Programación orientada a objet	100		A 12	TC-2006	08	Lenguajes de programación	100		E 15	A 12	7	7		0	0	0	97.571	AR	
		(CRBB)						(CRBB)													
						TC-2026	08	Desarrollo de aplicaciones web	91		E 15		Unidades								
Tercer Se								(CRBB)					Unidades	del plan	oendien	ites 026					
F-1005	08	Electricidad y magnetismo	87		E 13	TC-2027	08	Seguridad informática	85		E 15										
		(CRBB)						(CRBB,INGL)					Materias	del plan a	creditac	das 053					
H-1018	08	Ética, persona y sociedad	90		E 13	TC-3002	08	Admón de proy ingeniería de sw	98		E 15		Materias	del plan p	endient	tes 004					
		(CRBB)						(CRBB)						•							
MA-1006	08	Probabilidad y estadística	99		A 13	VA-2010	08	Tópicos I	97	(TC-3020)	A 15		Promedic	acumula	do plan:	: 96.562	al d	ía 16-JUI	L-2016		
		(CRBB)						(CRBB)							-						
MA-2009	08	Matemáticas III	100		E 13								Semestre	acreditad	o: 0	18					
		(CRBB)				Octavo Se	mestre														
TC-1018	08	Estructura de datos	100		E 13		08	Métodos cuantit y simulación	94		A 15		Estatus a	cádemico	del alur	mno: Al	ımno R	egular			
		(CRBB)						(CRBB,INGL)										-			
TC-1019	08	Fundamentos de ing de software	98		E 13	TC-3022	08	Gráficas computacionales	100		A 15		Unidades	perimitio	as a ins	scribir: (50				
		(CRBB)						(CRBB)													
		()				TC-3048	08	Diseño de compiladores	97		A 15		Examen d	le Admisie	in						
Cuarto Se	mestre					10 00 10	00	(CRBB)	<i>,</i> ,		.113		Verbal P				737				
H-2001	08	Expr verbal en ámbito profes	94		Д 13	TC-3049	08	Diseño y arq de software	99		E 15		Matemát		ional		784				
11-2001	00	(CRBB)	74		A 13	10-3047	00	(CRBB,INGL)	77		E 13		Pregunta				0				
TC-1020	08	Bases de datos	93		Δ 13	TC-3052	04	L desarr de aplicaciones Web	97		Δ 15						542				
10-1020	00	(CRBB)	73		A 13	10-3032	04	(CRBB,INGL)	71		A 15		Global:	n Indirect	ıı		1521		12-NOV-201	1	
TC 1021	08		07		A 12	VA 2011	08		100	(TC 3023)	E 14		Giobai.				1341		12-19UV-2UI	. 1	
TC-1021	08	Proyecto desarrollo de videoj	97		A 15	VA-2011	U8	Tópicos II	100	(TC-3023)	E 16		E		al al- T	aláa					
TC 2017	00	(CRPB)	05		A 12	VA 2012	00	(CRBB)	100	(TC 2024)	E 16		Examen i		ar de In		627	,	27 MAD 20	10	
TC-2017	08		95		A 13	VA-2012	08	Tópicos III	100	(TC-3024)	E 16		Más Alto				527		27-MAR-20		
TC 2010	00	(CRBB)	100		A 12			(CRBB)					Más Reci	ente:			527	-	27-MAR-20	12	
TC-2018	08		100		A 13	N ~															
TC 2010	00	(CRBB)	00		E 14	Noveno Se			100	(II 2002)	F 11										
TC-2019	08	Métodos numéricos en ing	98		E 14	HS-2006	08	Ética aplicada	100	(H-2002)	E 16										

INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY

Matrícula: 1191305

Siglas: ITC11-CSI-CPXX

Nombre: Fernando Garza Conde

Carrera: ITC11

Fecha de expedición: 2 de noviembre de 2016

Fecha de ingreso: Julio de 2012

Ingeniero en Tecnologías Computacionales Sistemas Inteligentes, Concentración o Acentuación no elegida

Campus Monterrey Sede: MTY

					_ ~			~ ~ ~ ~				ionicitey beac. Will	
Clave	Un	Materia	Cf	Cursó o Req	Per Cla	ve Un	Materia	Cf Cursó o Re	q Per Clave	Un	Materia	Cf Cursó o Req	Per
	Nomenclatu	ıra General:											
	Pr	Prioridad de la ma	otorio										
	Un	Unidades	uiciia										
	Cf	Calificación final											
		Mataria and 134 1											
	A	Materia acreditad Materia cursándo	a por examen										
	Cu	Materia cursando	se										
	NT	Materia no tiene r	requisitos										
	TR	En trámite de reva	alidación										
	FD												
	Dis	p Materia dispensa	da_										
	AA		na Tutoreo										
	AB	Acreditada Mater	ia Tutoreo										
	AC												
	AD		ia Tutoreo										
	Nomenclatu	ra de Requisitos:											
	Para u	n requisto:											
	\$	Cursar o haber cu	rsado el requisito										
	&	Haber cursado el	requisito										
	Para r	nás de un requisito:											
	\$	Acreditar todos lo	os requisitos excep	oto el									
		nás de un requisito: Acreditar todos lo último que debe c	cursar o haberse cu	ırsado									
	&	Acreditar todos lo último que debe h	os requisitos excep	oto el									
		último que debe h	naberse cursado										
	*	Cursar o haber cu Haber cursado too	rsado todos los rec	quisitos									
	@	Haber cursado too	dos los requisitos										
	41.6.11.1.	,*C* 1 , , 1	11	<i>a</i> · / /		7	7 . 7. /	certificados las materias remediales	• 7		, r) p.c.m	a Plan ACT 02-NOV-2016 10:29	2.1.42