CENTRO DE ENSEÑANZA TÉCNICA INDUSTRIAL ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO

PLANTEL COLOMOS

CALLE NUEVA ESCOCIA 1885 FRACC. PROVIDENCIA, GUADALAJARA, JAL.

REGISTRO	831265	NOMBRE	SUAREZ BAN	DA CECILIA		CARRERA	Industrial e	n Instrument	ación y Cont	rol de Procesos
NIVEL	INGE	NIERIA	PERIODO	AGO - DIC 2011	PLANTEL	COLOMOS	PLAN	PE07	TURNO	VESPERTINO

IIV	CLAVE	MATERIA	Р	ERIODO	CA	L CRED	NIV CLA	VE MAT	ERIA	PERIODO	CAL CR
1	CB-10	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL		32010	72		5	OE-IM-1	(ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	1201	1 7
2	OCI-12	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANO	os	12011	71		7	OE-IM-1	PROCESOS INDUSTRIALES		
1	CS-12	ÉTICA, VALORES Y TRABAJO		32010	92		7	OE-IM-1	£ AUTOMATIZACIÓN		
4	OCI-13	INTRODUCCIÓN ALA ECONOMÍA					7	CII-22	ANALISIS DE DESICIONES	3201	5 9
		CULTURA Y SOCIEDAD		32010	82				CONTROL DE PROCESOS		
		MÉTODOS NUMÉRICOS		32010	70		6		OLFOHIDRÁLII ICA Y NELIMÁTICA	3201	
	CB-42			32010	78		7	OCI-14	FORMACION EMPRESARIAL	3201	5 10
		GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL CÁLCULO VECTORIAL		32010 12011	93		-	141.50	PROPLICOIÓNIA	0004	
		CONTABILIDAD		32010	70 87		7	IAI-50	PRODUCCIÓN I	3201	5 7
		OPTATIVAS .									
CB-		ÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	32010				8	IAI-51	PRODUCCIÓN II		
CB-		CUACIONES DIFERENCIALES	32010	10	79						
CB-		LGEBRA LINEAL	32010				-	141.50	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y REINGENII	-DÍA	
CB- CB-		ÁLCULO DE VARIAS VARIABLES ÉTODOS NUMÉRICOS	22010 32010	10	85		7		LOCALIZACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE PLAN		
CB- CB-		ÁLCULO VECTORIAL	12011				/	IAI-93	LOCALIZACION I DISTRIBUCION DE PLAN	NIA	
CB-		ATEMÁTICAS AVANZDAS PARA INGENIERÍ	22011								
CB-		ROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	32010	10	72		8	IAI-54	EVALUACIÓN DE PROYECTOS		
CB-		STÁTICA	32010				8				
CB-	42 DI	NÁMICA	32010	10	87		8	OC-10	ADMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO	INDUST 3201	5 10
CB-	44 ÓI	PTICA Y ACÚSTICA	32010								
CB-	46 TE	ERMODINAMICA APLICADA	32010								
CB-	48 EL	LECTRICIDAD Y MAGNETISMO	32010	10	67						
CB-	70 QI	UÍMICA	32010	10	70						
CB-		LEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIAL	32010								
CI-		ROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	32010	10	88						
CI-		ROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	32010								
CI-		EDICIONES EN INGENIERÍA BUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	32010 32010	10	85						
CII-		ECÁNICA DE FLUIDOS	32010	10	00						
CII-		RCUITOS ELÉCTRICOS	32010								
CII-		VESTIGACION DE OPERACIONES I	32015				6	CI-20	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL		
CII-		VESTIGACIÓN DE OPERACIONES II	32016								
CII-	22 AN	NALISIS DE DESICIONES	32015								
CII-	23 IN	GENIERÍA DE MÉTODOS	32015								
CII-	30 C/	ALIDAD I	32010								
CII-		ALIDAD II	32015								
CII-		ROCESOS DE MANUFACTURA I	32015								
CII-		ROCESOS DE MANUFACTURA II	83126								
CII-		ESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL	32010								
CII-		TRODUCCIÓN A LA INSTRUMENTACIÓN JNDAMENTOS PARA LA INVESTIGACIÓN	12011 32010								
CS-		FICA, VALORES Y TRABAJO	32010								
CS-		ULTURA Y SOCIEDAD	32010								
IA-2		ÁQUINAS ELÉCTRICAS	12011								
IAI-		STALACIONES INDUSTRIALES	32019								
IAI-	12 IN	GENIERÍA ECONÓMICA	32015								
IAI-		LEOHIDRÁULICA Y NEUMÁTICA	32016								
IAI-	50 PF	ROMEDIO: 81.08	32015								
OC-		DMINISTRACIÓN DEL MANTENIMIENTO IN	32015								
OCI-		ERCADOTECNIA	12011								
OCI.		MINISTRACIÓN DE DECLIDADA HI IMANOS	12011								

ING. ALEJANDRO TERAN PEREYRA JEFE DEL DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DE APOYO ACADEMICO PLANTEL COLOMOS

32015

32010 12011

TIPOS DE EXAMEN:

D: ORDINARIO ER: REGULARIZACI? EE: EXTRAORDINARIO ETS: TITULO DE SUFICIENCIA NIV: NIVELACION ACR: ACREDITACI? CONV: CONVALIDACION EDP: DERECHO DE PASANTE EQUI: EQUIVALENCIA REV: REVALIDACI? EG: EXAMEN GLOBAL

OCI-12 ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS 12011

OCI-14 FORMACIÓN EMPRESARIAL

OCI-15 CONTABILIDAD
OE-IM-10 ELECTRÓNICA INDUSTRIAL