CLAVE SEP: 14DTI0001D CENTRO DE ENSEÑANZA TÉCNICA INDUSTRIAL

ORGANISMO PÚBLICO FEDERAL DESCENTRALIZADO

PLANTEL COLOMOS NUEVA ESCOCIA 1885 COL. PROVIDENCIA 5TA. SECCIÓN, GUADALAJARA, JAL.

ALUMNO NO INSCRITO

N	IVEL	INGENIERIA PERIODO	FEB - JUN 2	2013		PLAN	TEL	CO	LOMOS	PLAN	PE00	TURNO	VE	ESPER	RTINO	,
IV	CLAVE	MATERIA	PERIODO	TIPO	CAL	CRED	NIV	CLAVE	MATERIA				PERIODO	TIPO	CAL	CRI
l	10A	MATEMÁTICAS I	32003	R	71	10	5	10E	INVESTIGA	CIÓN DE OPER	RACIONES I		12007	Е	85	8
	20A	FÍSICA I	32002	D	70	10	5	11E	ESTADÍSTIC	CA APLICADA			12007	D	82	
	30A	QUÍMICA	32002	Е	70	8	5	16E	CALIDAD II				12007	D	71	
	40A	COMPUTACIÓN I	32003	R	98	8	5	42E	INSTRUMEN	NTACIÓN I			12007	D	73	
	50A	SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES I	32002	D	75	8	5	43E	CONTABILI	DAD INDUSTR	AL		12007	Е	82	
	60A	ELEMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	32003	R	82	8	5	50E	SEMINARIO	DE CIENCIAS	SOCIALES V		12007	D	72	
							5	86E	PLANEACIÓ	N INDUSTRIA	L		12007	Е	79	
	10B	MATEMATICAS II	32005	Е	70	10										
	20B	FÍSICA II	32005	R	70	8	6	10F	INVESTIGA	CIÓN DE OPER	RACIONES II		12008	Т	100	
	40B	COMPUTACIÓN II	32005	Ε	70	8	6	42F	INSTRUMEN	NTACIÓN II			32007	D	72	
	50B	SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES II	12005	D	78	8	6	43F	INGENIERÍ <i>A</i>	A ELÉCTRICA			32007	D	70	
	70B	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	12005	D	79	8	6	44F	INGENIERÍA	DE MÉTODO	S		12008	Е	80	
	80B	MEDICIONES DE INGENIERÍA	12005	D	76	8	6	45F	PROCESOS	INDUSTRIALE	S		12012	D	82	
	90B	ALGEBRA LINEAL	32005	D	85	8	6	46F	PROCESOS	DE MANUFAC	CTURA I		32007	D	83	
							6	47F	ELEMENTO	S Y CIENCIA D	E MATERIALES		32007	D	90	
	10C	MATEMATICAS III	12006	Е	83	8										
	20C	FÍSICA III	12006	D	86	8	7	32G	ANÁLISIS D	E DECISIONES	3		12008	D	87	
	30C	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	12006	D	78	8	7	45G		DE PROCESOS			32012	D	82	
	40C	COMPUTACIÓN III	12006	D	80	8	7	46G	PROCESOS	DE MANUFAC	CTURA II		12008	D	87	
	50C	SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES III	12006	D	82	6	7	48G	PRODUCCIO	I NČ			12008	D	71	
	60C	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	12012	D	75	8	7	49G	ELECTRÓN	ICA INDUSTRI	AL		32008	Т	70	
	90C	MÉTODOS NUMÉRICOS	12006	Е	70	8	7	64F	TEORÍA DE	CONTROL I			12012	R	73	
	10D	MATEMATICAS IV	32006	D	78	8	8	33H	EVALUACIĆ	N DE PROYEC	CTOS		12009	Е	75	
	11D	ELEMENTOS DE SISTEMAS DE INGENIERÍA		D	73	8	8	45H	RELACIONE	S INDUSTRIA	LES		32008	D	93	
	13D	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	32006	E	70	8	8	46H		ENTO INDUST			32008	E	70	
	16D	CALIDAD I	32006	D	91	6	8	48H	PRODUCCIO				12009	D	70	
	30D	TERMODINÁMICA	32006	D	78	8	8	49H		INDUSTRIAL Y	COMERCIO		32008	D	77	
	50D	SEMINARIO DE CIENCIAS SOCIALES IV	32006	D	72	8	8	64G		CONTROL II			32012	D	75	
	90D	CÁLCULO VECTORIAL	32006	E	75	8	Ŭ	2.0						_	. •	

91G	TECNOLOGÍA AMBIENTAL	12009	D	79

OPTATIVAS GENERALES

	OPTATIVAS ESPECIALIZANTES			
911	METROLOGÍA DIMENSIONAL	12009		
91J	CAD - CAM	12012	К	82

PROMEDIO: 77.98 CRÉDITOS: 422

ING. SALVADOR TRINIDAD PEREZ JEFE DEL DEPARTAMENTO DE SERVICIOS DE APOYO ACADEMICO PLANTEL COLOMOS

TIPOS DE EXAMEN:

ETS: TITULO DE SUFICIENCIA ACR: ACREDITACION CONV: CONVALIDACION EDP: DERECHO DE PASANTE EQUI: EQUIVALENCIA REV: REVALIDACION EG: EXAMEN GLOBAL