CENTRO DE ENSEÑANZA TÉCNICA INDUSTRIAL ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO

PLANTEL COLOMOS

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

REGISTRO	831265	NOMBRE	SUAREZ BANDA CECILIA			CARRERA	Industrial en Instrumentación y Control de Procesos				
NIVEL	INGENIERIA		PERIODO	AGO - DIC 2011	PLANTEL	COLOMOS	PLAN	PE07	TURNO	VESPERTINO	

NIV CLAVE MATERIA

PERIODO CAL CRED

8	OE-IM-16	CONTROL DE PROCESOS				
1	CB-10	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	32010	СО	72	9
1	CB-40	ESTÁTICA	32010	CO	70	8
1	CB-70	QUÍMICA	32010	CO	72	8
1	CI-10	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	32010	CO	67	7
1	CI-11	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	32010	co	70	7
1	CS-11	FUNDAMENTOS PARA LA INVESTIGACIÓN	32010	CO	97	4
1	CS-12	ÉTICA, VALORES Y TRABAJO	32010	co	92	4
2	CB-12	ECUACIONES DIFERENCIALES	32010	CO	70	9
2	CB-14	ÁLGEBRA LINEAL	32010	CO	70	7
2	CB-42	DINÁMICA	32010	CO	78	8
2	CS-14	CULTURA Y SOCIEDAD	32010	D	82	6
2	OCI-12	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS	12011	D	71	6
2	OCI-15	CONTABILIDAD	32010	D	87	7
3	CB-16	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	22010	NIV	100	5
3	CB-16 CB-18	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES MÉTODOS NUMÉRICOS	22010 32010	NIV CO	100 79	5 7
3	CB-18	MÉTODOS NUMÉRICOS	32010	СО	79	7
3	CB-18 CB-44	MÉTODOS NUMÉRICOS ÓPTICA Y ACÚSTICA	32010 32010	CO	79 73	7 8
3 3	CB-18 CB-44 CB-48	MÉTODOS NUMÉRICOS ÓPTICA Y ACÚSTICA ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	32010 32010 32010	CO CO	79 73 85	7 8 8
3 3 3	CB-18 CB-44 CB-48 CB-72	MÉTODOS NUMÉRICOS ÓPTICA Y ACÚSTICA ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIALES	32010 32010 32010 32010	CO CO D	79 73 85 87	7 8 8 6
3 3 3 3	CB-18 CB-44 CB-48 CB-72 CI-17	MÉTODOS NUMÉRICOS ÓPTICA Y ACÚSTICA ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIALES DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	32010 32010 32010 32010 32010	CO CO D CO	79 73 85 87 85	7 8 8 6 6
3 3 3 3 3	CB-18 CB-44 CB-48 CB-72 CI-17 CII-40	MÉTODOS NUMÉRICOS ÓPTICA Y ACÚSTICA ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIALES DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL	32010 32010 32010 32010 32010 32010 32010	CO CO D CO	79 73 85 87 85 93	7 8 8 6 6 8
3 3 3 3 3 4	CB-18 CB-44 CB-48 CB-72 CI-17 CII-40	MÉTODOS NUMÉRICOS ÓPTICA Y ACÚSTICA ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIALES DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL CÁLCULO VECTORIAL	32010 32010 32010 32010 32010 32010 32010	CO CO CO D CO CO	79 73 85 87 85 93	7 8 8 6 6 8
3 3 3 3 3 3 4 4	CB-18 CB-44 CB-48 CB-72 CI-17 CII-40 CB-20 CB-24	MÉTODOS NUMÉRICOS ÓPTICA Y ACÚSTICA ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIALES DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL CÁLCULO VECTORIAL PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	32010 32010 32010 32010 32010 32010 32010 12011 32010	CO CO CO D CO CO	79 73 85 87 85 93	7 8 8 6 6 8
3 3 3 3 3 3 4 4 4	CB-18 CB-44 CB-48 CB-72 CI-17 CII-40 CB-20 CB-24 CB-46	MÉTODOS NUMÉRICOS ÓPTICA Y ACÚSTICA ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIALES DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL CÁLCULO VECTORIAL PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA TERMODINAMICA APLICADA	32010 32010 32010 32010 32010 32010 32010 12011 32010 32010	CO CO CO CO CO CO	79 73 85 87 85 93 70 54 79	7 8 8 6 6 8 5 8
3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	CB-18 CB-44 CB-48 CB-72 CI-17 CII-40 CB-20 CB-24 CB-46 CI-16	MÉTODOS NUMÉRICOS ÓPTICA Y ACÚSTICA ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIALES DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL CÁLCULO VECTORIAL PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA TERMODINAMICA APLICADA MEDICIONES EN INGENIERÍA	32010 32010 32010 32010 32010 32010 32010 12011 32010 32010 32010	CO	79 73 85 87 85 93 70 54 79 88	7 8 8 6 6 8 5 8 8
3 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4	CB-18 CB-44 CB-48 CB-72 CI-17 CII-40 CB-20 CB-24 CB-46 CI-16 CII-16	MÉTODOS NUMÉRICOS ÓPTICA Y ACÚSTICA ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIALES DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL CÁLCULO VECTORIAL PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA TERMODINAMICA APLICADA MEDICIONES EN INGENIERÍA MECÁNICA DE FLUIDOS	32010 32010 32010 32010 32010 32010 32010 12011 32010 32010 32010 32010	CO C	79 73 85 87 85 93 70 54 79 88 70	7 8 8 6 6 8 5 8 7 8
3 3 3 3 3 3 4 4 4 4	CB-18 CB-44 CB-48 CB-72 CI-17 CII-40 CB-20 CB-24 CB-46 CI-16	MÉTODOS NUMÉRICOS ÓPTICA Y ACÚSTICA ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTOS Y CIENCIA DE LOS MATERIALES DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA GESTIÓN Y CONTROL AMBIENTAL CÁLCULO VECTORIAL PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA TERMODINAMICA APLICADA MEDICIONES EN INGENIERÍA	32010 32010 32010 32010 32010 32010 32010 12011 32010 32010 32010	CO	79 73 85 87 85 93 70 54 79 88	7 8 8 6 6 8 5 8 8 7

	OPTATIVAS				
OE-IM-10 ELECTRÓNICA INDUSTRIAL		12011	D	73	8

PROMEDIO: 80.8750 CRÉDITOS: 307

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

TIPOS DE EXAMEN:

D: ORDINARIO EE: EXTRAORDINARIO NIV: NIVELACION CONV: CONVALIDACION EQUI: EQUIVALENCIA EG: EXAMEN GLOBAL

ER: REGULARIZACIÓN ETS: TITULO DE SUFICIENCIA ACR: ACREDITACIÓN EDP: DERECHO DE PASANTE REV: REVALIDACIÓN