



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CANANEA

Carrera:

INGENIERIA ELECTROMECHANICA

Periodo:

Agosto - Diciembre 2011

(REV-1)

IA SEMESTRE

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
ALGEBRA LINEAL			7-8	7-8	7-8	7-8	12-13		G-5	ARQ. ARNOLDO CARO TORRES
CALCULO DIFERENCIAL			8-9	8-9	8-9	8-9	10-12		G-5	ING. GUILLERMO MOLINA PADILLA
MATEMATICAS INTRODUCTORIAS			8-9	8-9	8-9	8-9	8-9		L-9	ING. GILBERTO C. DICOCHA P.
QUIMICA			9-10	9-10	9-10	9-10			G-5	ING. I. ENRIQUE AUDIFFRED N.
TALLER DE ETICA			10-11	10-11	10-11	10-11			G-5	LIC. ROSALVA BUSTAMANTE PEREZ
FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION			12-13	12-13	12-13	12-13			G-5	ING. OSCAR A. CANO BECERRIL
INTRODUCCION A LA PROGRAMACION			13-15	13-15					L-15	ING. VICTOR M. QUIROGA ACUÑA
TUTORIAS					13-14	13-14	11-12/13-14		G-5	ING. I. ENRIQUE AUDIFFRED N.

IB SEMESTRE

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
TALLER DE ETICA			7-8	7-8	7-8	7-8			C-1	LIC. OSCAR HERNANDEZ MORALES
ALGEBRA LINEAL			8-9	8-9	8-9	8-9	8-9		C-1	ARQ. ARNOLDO CARO TORRES
CALCULO DIFERENCIAL			9-10	9-10	9-10	9-10	9-11		C-1	ING. DANIEL BUSTAMANTE LAGARDA
QUIMICA			10-11	10-11	10-11	10-11			C-1	ING. I. ENRIQUE AUDIFFRED N.
FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION			11-12	11-12	11-12	11-12			C-1	ING. OSCAR A. CANO BECERRIL
INTRODUCCION A LA PROGRAMACION					13-15	13-15			L-15	ING. VICTOR M. QUIROGA ACUÑA
TUTORIAS					15-16	15-16	11-12/15-16		C-1	ING. OSCAR A. CANO BECERRIL

IIIA SEMESTRE

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
DINAMICA			7-8	7-8	7-8	7-8			L-14	ING. DANIEL E. MORALES ARMENTA
PROCESOS DE MANUFACTURA			8-9	8-9	8-9	8-9			L-14	ING. BLANCA I. ALFARO JONAPA
CALCULO VECTORIAL			9-10	9-10	9-10	9-10	9-10		L-14	ING. ELVA NORA ROBLES
ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO			13-14	13-14	11-12	11-12			L-14	ING. JOSE Z. GARCÍA TOVAR
DIBUJO ELECTROMECHANICO			11-13	11-13			11-12		L-14	ING. FRANCISCO RODRIGUEZ SOTO
TUTORIAS					12-13	12-13	8-9/12-13		L-14	ING. BLANCA I. ALFARO JONAPA

IIIB SEMESTRE

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
CALCULO VECTORIAL			7-8	7-8	7-8	7-8	7-8		L-9	ING. ELVA NORA ROBLES DURAN
ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO			9-10	9-10	9-10	9-10			L-9	ING. ZAHIRA PEREZ RIVERA
DINAMICA			10-11	10-11	10-11	10-11			L-9	ING. DANIEL E. MORALES ARMENTA
PROCESOS DE MANUFACTURA			11-12	11-12	13-14	13-14			L-9	ING. BLANCA ALFARO JONAPA
DIBUJO ELECTROMECHANICO					11-13	11-13	9-10		L-9	ING. FRANCISCO RODRIGUEZ
TUTORIAS			12-14	12-14					L-9	ING. ZAHIRA PEREZ RIVERA

VA SEMESTRE

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
PROCESOS DE MANUFACTURA			15-16	15-16	15-16	14-15	15-16		L-8	ING. BLANCA ALFARO JONAPA
CONTROLADORES LOGICOS PROGRAMABLES			16-17	16-17	16-17	15-17	13-14		L-8	ING. IVAN MOLINA GONZALEZ
ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS II			17-18	17-18	17-18	17-18	17-18		L-8	ING. JORGE ESTRADA LOPEZ
TRANSFERENCIA DE CALOR			18-19	18-19	18-19	18-19	18-19		L-8	ING. JOSE A. VENCES ESPARZA
ELECTRONICA I			19-20	19-20	19-20	19-20	16-17		L-8	ING. JORGE ESTRADA LOPEZ
SISTEMAS Y MAQUINAS DE FLUIDOS			20-21	20-21	20-21	20-21	19-21		L-8	ING. ANTONIO FLORES MILTON
ANALISIS Y SINTESIS DE MECANISMOS			21-22	21-22	21-22	21-22	21-22		L-8	ING. ANTONIO FLORES MILTON

VIA SEMESTRE

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
CONTROLES ELECTRICOS			15-16	15-16	15-16	14-16	15-16		L-1	ING. FRANCISCO J. ARMENTA BARRON
ROBOTICA			16-17	16-17	16-17	16-17	13-15		L-1	ING. SERGIO E. PEREZ ALVARADO
ADMINISTRACION Y TECNICAS DE MTTO.			17-18	17-18	17-18	17-18	17-18		L-1	ING. J. OCTAVIO VILASEÑOR G.
MICROCONTROLADORES			18-19	18-19	18-19	18-19	18-20		L-1	ING. RAMON J. VILLA MEDINA
REFRIGERACION Y AIRE ACONDICIONADO			19-20	19-20	19-20	19-20	16-17		L-1	ING. SERGIO E. PEREZ ALVARADO
DISEÑO E INGENIERIA ASISTIDO POR COMP.			20-21	20-21	20-21	20-21	20-21		L-1	ING. JAVIER MARTINEZ CARRANZA
SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA			21-22	21-22	21-22	21-22	21-22		L-1	ING. MARIO CALZADA SEÁNEZ

VIIB SEMESTRE

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
ADMINISTRACION Y TECNICAS DE MTTO.			15-16	15-16	15-16	15-16	15-16		L-2	ING. J. OCTAVIO VILASEÑOR G.
CONTROLES ELECTRICOS			16-17	16-17	16-17	16-17	13-15		L-2	ING. FRANCISCO J. ARMENTA BARRON
REFRIGERACION Y AIRE ACONDICIONADO			17-18	17-18	17-18	17-18	12-13		L-2	ING. SERGIO E. PEREZ ALVARADO
MICROCONTROLADORES			18-19	18-19	18-19	18-19	18-20		L-2	ING. RAMON J. VILLA MEDINA
ROBOTICA			19-20	19-20	19-20	19-20	16-18		L-2	ING. RAMON J. VILLA MEDINA
SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA			20-21	20-21	20-21	20-21	20-21		L-2	ING. MARIO CALZADA SEÁNEZ
DISEÑO E INGENIERIA ASISTIDO POR COMP.			21-22	21-22	21-22	21-22	21-22		L-2	ING. JAVIER MARTINEZ CARRANZA

GRUPOS ESPECIALES

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS I			18-19	18-19	18-19	18-19	18-19		G-2	ING. JORGE ESTRADA LOPEZ