

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CANANEA

Carrera:

INGENIERIA ELECTROMECHANICA

Período:

FEBRERO - JUNIO 2010
II SEMESTRE "A"

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
ESTATICA			7-8	7-8	7-8	7-8	7-8		TE	ARQ. ARNOLDO CARO T.
ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO			8-9	8-9	8-9	8-9	8-9		TE	ING. JOSE ZACARIAS GARCIA
MATEMATICAS II			9-10	9-10	9-10	9-10	9-10		TE	ING. ELVA NORA ROBLES D.
ADMINISTRACION INDUSTRIAL			10-11	10-11	10-11	10-11	10-11		TE	ING. OCTAVIO VILLASEÑOR
FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION			12-13		12-13		12-13		TE	ING. OSCAR CANO BECERRIL
DIBUJO ELECTROMECHANICO				12-14		12-14			TE	ING. FRANCISCO RODRIGUEZ
TUTORIAS				14-15	13-14	14-15	13-14		TE	ING. OSCAR CANO BECERRIL

II SEMESTRE "B"

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
ESTATICA			7-8	7-8	7-8	7-8	7-8		G-2	ING. CESAR FUENTES VALLES
MATEMATICAS II			8-9	8-9	8-9	8-9	8-9		G-2	ING. ELVA NORA ROBLES D.
ADMINISTRACION INDUSTRIAL			9-10	9-10	9-10	9-10	9-10		G-2	ING. OCTAVIO VILLASEÑOR
ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO			10-11	10-11	10-11	10-11	10-11		G-2	ING. JOSE ZACARIAS GARCIA
DIBUJO ELECTROMECHANICO			12-14		12-14				G-2	ING. FRANCISCO RODRIGUEZ
FUNDAMENTOS DE INVEST.				12-13		12-14			G-2	ING. OSCAR CANO BECERRIL
TUTORIAS					14-15	14-15	12-13/14-15		G-2	M.C. ZAHIRA PEREZ RIVERA

IV SEMESTRE "A"

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
MECANICA DE MATERIALES			8-9	8-9	8-9	8-9	8-9		C-1	ARQ. ARNOLDO CARO TORRES
ANALISIS DE CIRCUITOS ELECT. I			9-10	9-10	9-10	9-10	9-10		C-1	M.C. ZAHIRA PEREZ RIVERA
MATEMATICAS V			10-11	10-11	10-11	10-11	10-11		C-1	ING. J. GUADALUPE LUGO
TERMODINAMICA			12-13	12-13	12-13	12-13	14-15		C-1	ING. ENRIQUE AUDIFFRED
PROGRAMACION EN TIEMPO REAL			13-14	13-14	13-14	13-14			C-1	ING. VICTOR QUIROGA ACUÑA
MECANICA DE FLUIDOS								16-21	C-1	ING. JOSE ANTONIO VENCES E.
TALLER DE INVESTIGACION I							12-14		C-1	ING. JESUS GOMEZ GONZALEZ

IV SEMESTRE "B"

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
TALLER DE INVESTIGACION I					13-14	13-14			C-4	ING. JESUS GOMEZ GONZALEZ
PROGRAM. EN TIEMPO REAL			14-15	14-15	14-15	14-15			C-4	ING. VICTOR QUIROGA ACUÑA
TERMODINAMICA			15-16	15-16	15-16	15-16	15-16		C-4	ING. ENRIQUE AUDIFFRED N.
MATEMATICAS V			16-17	16-17	16-17	16-17	16-17		C-4	ING. DANIEL BUSTAMANTE L.
MECANICA DE MATERIALES			18-19	18-19	18-19	18-19	18-19		C-4	ING. ALFONSO FIGUEROA M.
ANALISIS DE CIRCUITOS ELECT. I								16-21	C-4	ING. JORGE ESTRADA LOPEZ
MECANICA DE FLUIDOS			19-20	19-20	19-20	19-20	19-20		C-4	ING. LEONEL ROMERO FELIX

VI SEMESTRE "A"

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
TALLER DE INVESTIGACION II			14-15	14-15					L-8	ING. IVAN MOLINA GONZALEZ
MAQUINAS ELECTRICAS			16-17	16-17	16-17	16-17	15-17		L-8	ING. FRANCISCO ARMENTA B.
MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS			17-18	17-18	17-18	17-18	17-19		L-8	ING. JOSE TEOFILO HURTADO
INSTRUMENTACION			18-19	18-19	18-19	18-19	13-15		L-8	ING. SERGIO E. PEREZ A.
INSTALACIONES ELECTRICAS			19-20	19-20	19-20	19-20	19-20		L-8	ING. FRANCISCO ARMENTA B.
DISEÑO MECANICO			20-21	20-21	20-21	20-21	20-21		L-8	ING. JAVIER MARTINEZ C.
ELECTRONICA II			21-22	21-22	21-22	21-22	21-22		L-8	ING. JOSE A. AGUIRRE DUARTE

VI SEMESTRE "B"

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
TALLER DE INVESTIGACION II					14-15	14-15			L-7	ING. IVAN MOLINA GONZALEZ
INSTRUMENTACION			16-17	16-17	16-17	16-17	14-16		L-7	ING. SERGIO E. PEREZ A.
INSTALACIONES ELECTRICAS			17-18	17-18	17-18	17-18	17-18		L-7	ING. FRANCISCO ARMENTA B.
MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS			18-19	18-19	18-19	18-19	18-19/16-17		L-7	ING. JOSE TEOFILO HURTADO
DISEÑO MECANICO			19-20	19-20	19-20	19-20	19-20		L-7	ING. JAVIER MARTINEZ C.
ELECTRONICA II			20-21	20-21	20-21	20-21	20-21		L-7	ING. JOSE A. AGUIRRE DUARTE
MAQUINAS ELECTRICAS			21-22	21-22	21-22	21-22	21-23		L-7	ING. MARIO CALZADA SEÑEZ

VIII SEMESTRE "A"

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
SEMINARIO DE MECATRONICA			15-16	15-16					L-1	ING. RAMON J. VILLA MEDINA
FORM. Y EVAL. DE PROYECTOS			16-17	16-17	16-17	16-17			L-1	M.A. RAMON LOPEZ FUENTES
INGENIERIA DE CONTROL			17-18	17-18	17-18	17-18	17-18		L-1	ING. JOSE A. AGUIRRE DUARTE
FUENTES DE AHORRO DE ENER.			18-19	18-19	18-19	18-19	18-19		L-1	ING. LEONEL ROMERO FELIX
SUBESTACIONES ELECTRICAS			19-20	19-20	19-20	19-20	19-20		L-1	ING. MARIO CALZADA SEÑEZ
CIRCUITOS HIDRAU. Y NEUMAT.			20-21	20-21	20-21	20-21	20-22		L-1	ING. JOSE TEOFILO HURTADO

VIII SEMESTRE "B"

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
SEMINARIO DE MECATRONICA					15-16	15-16			L-9	ING. RAMON J. VILLA MEDINA
FORM. Y EVAL. DE PROYECTOS			16-17	16-17	16-17	16-17			L-9	ING. FRANCISCA I. VILLA M.
FUENTES DE AHORRO DE ENER.			17-18	17-18	17-18	17-18	17-18		L-9	ING. LEONEL ROMERO FELIX
INGENIERIA DE CONTROL			18-19	18-19	18-19	18-19	18-19		L-9	ING. JOSE A. AGUIRRE DUARTE
CIRCUITOS HIDRAU. Y NEUM.			19-20	19-20	19-20	19-20	19-20/21-22		L-9	ING. ANTONIO FLORES M.
SUBESTACIONES ELECTRICAS			20-21	20-21	20-21	20-21	20-21		L-9	ING. MARIO CALZADA SEÑEZ

GRUPOS ESPECIALES

MATERIA	GRUPO	CLAVE	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SA	AULA	DOCENTE
MATEMATICAS I			16-17	16-17	16-17	16-17	16-17		G-4	