Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECT	CRONICA	(429	9701)	Nivel de Estudios:A
SisMat Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
2006018 FISICA BASICA I	E	MI	1245-1415(691F)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
2006018 FISICA BASICA I	E	JU	1245-1415(691F)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
2006018 FISICA BASICA I	E	VI	1115-1245(691C)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
) 2006018 FISICA BASICA I	E1	LU	945-1115(618)	VARGAS VALLEJOS LUZ VIRGINIA
) 2006018 FISICA BASICA I	E2	MA	645-815(618)	UGARTE CEJAS FELIX
) 2006018 FISICA BASICA I	E3	MI	1115-1245(621)	UGARTE CEJAS FELIX
) 2006018 FISICA BASICA I	E4	MI	645-815(618)	CUELLAR OLIVERA OSCAR
) 2006018 FISICA BASICA I	E5		645-815(621)	CUELLAR OLIVERA OSCAR
2006018 FISICA BASICA I	F		2015-2145(617)	FERNANDEZ LEON JUAN A.
2006018 FISICA BASICA I	F		2015-2145(607)	FERNANDEZ LEON JUAN A.
2006018 FISICA BASICA I	F		645-815(617)	FERNANDEZ LEON JUAN A.
) 2006018 FISICA BASICA I			815-945(621)	PEREZ CESPEDES ROBERTO
) 2006018 FISICA BASICA I	F2		815-945(618)	VARGAS VALLEJOS LUZ VIRGINIA
) 2006018 FISICA BASICA I	F3	JU	1115-1245(618)	PEREZ CESPEDES ROBERTO
) 2006018 FISICA BASICA I	F4	SA	945-1115(618)	CUELLAR OLIVERA OSCAR
) 2006018 FISICA BASICA I	F5	LU	1245-1415(621)	CLAROS CRUZ LUIS GUALBERTO
2006018 FISICA BASICA I	G	LU	815-945(661)	VILLARROEL GIL ARMANDO
2006018 FISICA BASICA I	G	MI	1115-1245(642)	VILLARROEL GIL ARMANDO
2006018 FISICA BASICA I	G	JU	815-945(692G)	VILLARROEL GIL ARMANDO
) 2006018 FISICA BASICA I	G1	MA	1545-1715(618)	VARGAS VALLEJOS LUZ VIRGINIA
) 2006018 FISICA BASICA I	G2	MA	945-1115(621)	GUZMAN SAAVEDRA ROCIO
) 2006018 FISICA BASICA I	G3	JU	1545-1715(618)	DAVALOS BROZOVIC JORGE
) 2006018 FISICA BASICA I	G4	SA	815-945(618)	CUELLAR OLIVERA OSCAR
) 2006018 FISICA BASICA I	G5		1545-1715(621)	SHITIKOV GAGARINA GALINA
2008019 ALGEBRA I	1		1845-2015(622)	OMONTE OJALVO JOSE GIL
2008019 ALGEBRA I	1		815-945(612)	OMONTE OJALVO JOSE GIL
2008019 ALGEBRA I	1		815-945(693B)	OMONTE OUALVO JOSE GIL
2008019 ALGEBRA I	2		815-945(693C)	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
) 2008019 ALGEBRA I	2		1245-1415(642)	OJOPI MORENO LUIS GUSTAVO
2008019 ALGEBRA I	2		815-945(617)	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
2008019 ALGEBRA I			1415-1545(691D)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008019 ALGEBRA I			1545-1715(692A)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4		945-1115(612)	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4		1245-1415(624)	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4	VI	945-1115(642)	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	5	LU	1845-2015(692F)	TRUJILLO ARANIBAR WILSON
2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	5	JU	2015-2145(691B)	TRUJILLO ARANIBAR WILSON
) 2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	5	VI	1415-1545(642)	TOLA FLORES HERMENEGILDO
2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	6	LU	1845-2015(693D)	PEREZ ZUBIETA JOSE CARLOS
2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	6	MI	1715-1845(691D)	PEREZ ZUBIETA JOSE CARLOS
2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	6	JU	1845-2015(625D)	PEREZ ZUBIETA JOSE CARLOS
) 2008054 CALCULO I	3	MA	645-815(692D)	GUZMAN ZURITA FREDDY MARCOS
2008054 CALCULO I	3	JU	1845-2015(692A)	RELOS PACO SANTIAGO
2008054 CALCULO I	3	SA	1115-1245(624)	RELOS PACO SANTIAGO
2008054 CALCULO I	4	LU	1245-1415(622)	ROMERO ENCINAS RAUL
2008054 CALCULO I	4	MI	1115-1245(625C)	LOPEZ JUAN ZENON
2008054 CALCULO I	4	VI	815-945(607)	ROMERO ENCINAS RAUL
2008054 CALCULO I	4A	MA	645-815(692B)	FIORILO LOZADA AMERICO
2008054 CALCULO I	4A	SA	815-945(693D)	FIORILO LOZADA AMERICO
2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	11	LU	1715-1845(692C)	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK
2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	11	MI	1715-1845(692A)	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK
2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	11	JU	1415-1545(623)	PAZ CANDIA ADRIANA MILENKA
2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	8		1245-1415(691A)	JIMENEZ GUZMAN DANILO ERNESTO
2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	8		645-815(672)	MANZUR SORIA CARLOS B.
2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	8		815-945(642)	MANZUR SORIA CARLOS B.
2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	9		1115-1245(623)	MONTANO OUIROGA VICTOR HUGO
	9		1415-1245(623)	HEREDIA SOLIZ EDILBERTO JONATHA
) 2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION 2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	9		1115-1245(693D)	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO
2010010 INTRODUCCION A HA PROGRAMACION	Práctica (TOTALISMO QUITOGA VICTOR NUGO

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701) Nivel de Estudios:B SisMat Nombre Materia Grupo Horario Nombre del Docente 2006020 FISICA BASICA TIT MA 815-945(692E) VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO MI 815-945(692H) 2006020 FISICA BASICA III VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO C 2006020 FISICA BASICA III JU 1115-1245(693C) VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO (*) 2006020 FISICA BASICA III AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO C1 MI 1415-1545(684L8) (*) 2006020 FISICA BASICA III GUTIERREZ MARTINEZ VICTOR C2 MA 645-815(684L8) (*) 2006020 FISICA BASICA III C3 MA 1115-1245(684L8) AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO 2006020 FISICA BASICA III LU 645-815(691C) FERNANDEZ LEON JUAN A. 2006020 FISICA BASICA III FERNANDEZ LEON JUAN A. D JU 1845-2015(691B) 2006020 FISICA BASICA III D SA 945-1115(692H) FERNANDEZ LEON JUAN A. (*) 2006020 FISICA BASICA III D1 MA 945-1115(684L8) GUTIERREZ MARTINEZ VICTOR AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO 2006020 FISICA BASICA III D2 MA 1415-1545(684L8) (*) (*) 2006020 FISICA BASICA III D3 MI 815-945(684L8) DAVALOS BROZOVIC JORGE (*) 2006020 FISICA BASICA III D4 VI 815-945(684L8) GUZMAN SAAVEDRA ROCIO 2008022 ALGEBRA II 3 MI 945-1115(693D) GUILLEN SALVADOR ROXANA 2008022 ALGEBRA II VI 645-815(625D) GUILLEN SALVADOR ROXANA 3 (*) 2008022 ALGEBRA II DAMIAN LORENZO CESILIO 3 SA 945-1115(661) 3A LU 1115-1245(617C) 2008022 ALGEBRA II TERRAZAS LOBO JUAN 2008022 ALGEBRA II 3A MA 815-945(692F) TERRAZAS LOBO JUAN 2008022 ALGEBRA II 3A MI 815-945(691B) TERRAZAS LOBO JUAN 2008056 CALCULO II 12 MA 945-1115(692H) MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL 2008056 CALCULO II MI 1415-1545(692H) MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL (*) 2008056 CALCULO II 12 VI 1245-1415(617C) OJOPI MORENO LUIS GUSTAVO 2008056 CALCULO II LU 1245-1415(691D) BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL 2008056 CALCULO II 3A MI 1415-1545(624) BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL 2008056 CALCULO TT 3A VI 1415-1545(624) BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL 2008056 CALCULO II 3B MA 1245-1415(692C) CATARI RIOS RAUL 2008056 CALCULO II 3B MI 815-945(692F) CATARI RIOS RAUL 3B SA 1115-1245(622) 2008056 CALCULO II CATARI RIOS RAUL 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE DATOS MA 815-945(617C) TORRICO BASCOPE ROSEMARY (*) 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE DATOS 1 MI 1115-1245(651) AUXILIAR POR DESIGNAR 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE DATOS 1 VI 815-945(690C) TORRICO BASCOPE ROSEMARY 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE DATOS 4 MI 645-815(625D) FERNANDEZ GUZMAN HELDER OCTAVIO (*) 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE DATOS 4 JU 1545-1715(INFLAB) VELIZ GUARDIA AMIRA ABRIL 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE DATOS 4 VI 645-815(692G) FERNANDEZ GUZMAN HELDER OCTAVIO 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE DATOS 6 LU 645-815(625C) FERNANDEZ GUZMAN HELDER OCTAVIO 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE DATOS 6 JU 645-815(INFLAB) FERNANDEZ GUZMAN HELDER OCTAVIO (*) 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE DATOS 6 SA 1115-1245(692D) AUXILIAR POR DESIGNAR (*) 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I LU 1415-1545(691C) ALCOBA CAMPOS NORMAN ISRAEL (*) 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I MA 1245-1415(668) ESPINOZA OROSCO JOSE 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I 1 MA 1415-1545(693B) PEREZ PEREDO YURI GERMAN 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I JU 1415-1545(692E) PEREZ PEREDO YURI GERMAN 1 (*) 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I VI 645-815(668) ESPINOZA OROSCO JOSE (*) 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I 2 LU 945-1115(682B) AUXILIAR POR DESIGNAR (*) 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I MA 645-815(668) ESPINOZA OROSCO JOSE (*) 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I 2 MI 1715-1845(668) PEREZ PEREDO YURI GERMAN 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I JU 1845-2015(693D) MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR

VI 1845-2015(691F)

MI 945-1115(692F)

VI 815-945(651)

3

(*) 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I VI 1545-1715(682B) Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio

2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I

2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I

2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I

MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR

RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO

RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO

SARZURI SANTOS ANAYS PITI

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701)

SisMat Nombre Materia Grupo Horario Nombre del Docente
2006019 FISICA BASICA II D LU 1715-1845(692F) GARCIA ANTURIANO OSCAR

Nivel d	le Estudios:
---------	--------------

GARCIA ANTURIANO OSCAR RICARDO

	2000019 FISICA BASICA II	ט	LO 1/15-1645(09ZF)	GARCIA ANIURIANO OSCAR RICARDO
	2006019 FISICA BASICA II	D	MI 1715-1845(622)	GARCIA ANTURIANO OSCAR RICARDO
	2006019 FISICA BASICA II	D	JU 1245-1415(622)	GARCIA ANTURIANO OSCAR RICARDO
(*)	2006019 FISICA BASICA II	D1	MA 1245-1415(684L0)	TORREZ PELAEZ RAUL WILDER
(*)	2006019 FISICA BASICA II	D2	MI 1845-2015(684L0)	LUCANO LUCANO MARCELO JAVIER
(*)	2006019 FISICA BASICA II	D3	VI 815-945(684L0)	PEREZ CESPEDES ROBERTO
	2006019 FISICA BASICA II	E	MA 1115-1245(617C)	VILLARROEL GIL ARMANDO
	2006019 FISICA BASICA II	E	JU 1115-1245(691B)	VILLARROEL GIL ARMANDO
	2006019 FISICA BASICA II	E	VI 1245-1415(642)	VILLARROEL GIL ARMANDO
(*)	2006019 FISICA BASICA II	E1	LU 945-1115(684L0)	GARCIA ANTURIANO OSCAR RICARDO
(*)	2006019 FISICA BASICA II	E2	LU 1415-1545(684L0)	PEREZ CESPEDES ROBERTO
(*)	2006019 FISICA BASICA II	E3	MA 945-1115(684L0)	PEREZ CESPEDES ROBERTO
(*)	2006019 FISICA BASICA II	E4	MA 1845-2015(684L0)	LUCANO LUCANO MARCELO JAVIER
	2008024 VARIABLE COMPLEJA	1	MA 645-815(692A)	ROJAS ZURITA RAMIRO
	2008024 VARIABLE COMPLEJA	1	MI 1845-2015(693B)	ROJAS ZURITA RAMIRO
	2008024 VARIABLE COMPLEJA	1	JU 645-815(617C)	ROJAS ZURITA RAMIRO
	2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES	3	MA 645-815(622)	ROMERO ENCINAS RAUL
(*)	2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES	3	JU 2015-2145(651)	LOPEZ JUAN ZENON
	2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES	3	VI 645-815(624)	ROMERO ENCINAS RAUL
	2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES	5	LU 1115-1245(612)	ROMERO ENCINAS RAUL
	2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES	5	MI 645-815(660)	ROMERO ENCINAS RAUL
	2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES	5	JU 1245-1415(617)	ROMERO ENCINAS RAUL
	2014003 ELECTROMAGNETISMO	1	MA 2015-2145(622)	GUZMAN ALANES GERARDO
	2014003 ELECTROMAGNETISMO	1	JU 1845-2015(691A)	GUZMAN ALANES GERARDO
(*)	2014003 ELECTROMAGNETISMO	1	VI 1845-2100(671C)	ROCABADO QUIROGA JAZMIN GABRIELA
(*)	2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II	1	LU 645-815(668)	ESPINOZA OROSCO JOSE
	2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II	1	MA 1545-1715(617C)	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL
	2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II	1	MI 1245-1415(693D)	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL
(*)	2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II	1	MI 1415-1545(668)	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
(*)	2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II	1	JU 1715-1845(642)	ALCOBA CAMPOS NORMAN ISRAEL
(*)	2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II	1	VI 1715-1845(668)	ESPINOZA OROSCO JOSE
	2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II	2	LU 1715-1845(691A)	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL
(*)	2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II	2	MI 1545-1715(668)	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
	2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II	2	JU 1715-1845(690D)	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL
(*)	2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II	2	SA 815-945(692A)	ALCOBA CAMPOS NORMAN ISRAEL
(*)	2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II	2	SA 945-1115(668)	ESPINOZA OROSCO JOSE
	. (1)			

		ICENCIATURA EN INGENIER:	IA ELECTRONICA	42	9701)	Nivel de Estudios:D
S	isMat	Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
	200815	7 TRANSFORMADAS INTEGRALES	1	LU	1415-1545(693B)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
	200815	7 TRANSFORMADAS INTEGRALES	1	JU	1715-1845(624)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
	200815	7 TRANSFORMADAS INTEGRALES	1	VI	1415-1545(612)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
	200815	7 TRANSFORMADAS INTEGRALES	2	LU	2015-2145(691D)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
	200815	7 TRANSFORMADAS INTEGRALES	2	MA	1545-1715(642)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
	200815	7 TRANSFORMADAS INTEGRALES	2	JU	2015-2145(691F)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
	201001	2 METODOS TECNICAS Y TALLER D	E PROGRAMACION 1	LU	1115-1245(652)	FLORES VILLARROEL CORINA
	201001	2 METODOS TECNICAS Y TALLER D	E PROGRAMACION 1	MA	815-945(625D)	FLORES VILLARROEL CORINA
	201001	2 METODOS TECNICAS Y TALLER D	E PROGRAMACION 1	MI	815-945(652)	FLORES VILLARROEL CORINA
	201001	2 METODOS TECNICAS Y TALLER D	E PROGRAMACION 2	LU	645-815(INFLAB)	MANZUR SORIA CARLOS B.
	201001	2 METODOS TECNICAS Y TALLER D	E PROGRAMACION 2	VI	645-815(669A)	MANZUR SORIA CARLOS B.
	201001	2 METODOS TECNICAS Y TALLER D	E PROGRAMACION 2	SA	645-815(INFLAB)	MANZUR SORIA CARLOS B.
(*)	201400	5 CIRCUITOS ELECTRICOS III	1	LU	815-1030(668)	ARAOZ JALDIN JOAQUIN RICARDO
	201400	5 CIRCUITOS ELECTRICOS III	1	LU	1845-2015(617C)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
	201400	5 CIRCUITOS ELECTRICOS III	1	MA	1715-1845(693C)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
(*)	201400	5 CIRCUITOS ELECTRICOS III	1	MI	945-1200(668)	ARAOZ JALDIN JOAQUIN RICARDO
(*)	201400	5 CIRCUITOS ELECTRICOS III	1	VI	1845-2015(682B)	ALCOBA CAMPOS NORMAN ISRAEL
(*)	201400	5 CIRCUITOS ELECTRICOS III	2	MI	645-900(668)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
	201400	5 CIRCUITOS ELECTRICOS III	2	VI	2015-2145(691C)	USTARIZ ARAMAYO VICTOR
	201400	5 CIRCUITOS ELECTRICOS III	2	SA	945-1115(693D)	USTARIZ ARAMAYO VICTOR
	201400	6 ELECTRONICA ANALOGICA I	1	LU	645-815(691F)	ESPINOZA OROSCO RUBEN
(*)	201400	6 ELECTRONICA ANALOGICA I	1	LU	1545-1715(671A)	TANCARA SANDAGORDA JOSE FELIX
	201400	6 ELECTRONICA ANALOGICA I	1	MA	645-815(617B)	ESPINOZA OROSCO RUBEN
(*)	201400	6 ELECTRONICA ANALOGICA I	1	MI	815-945(671A)	AUXILIAR POR DESIGNAR
(*)	201400	6 ELECTRONICA ANALOGICA I	1	JU	645-815(671A)	ESPINOZA OROSCO RUBEN
	201400	6 ELECTRONICA ANALOGICA I	1	VI	645-815(692B)	ESPINOZA OROSCO RUBEN
	201400	6 ELECTRONICA ANALOGICA I	2	LU	1545-1715(623)	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
(*)	201400	6 ELECTRONICA ANALOGICA I	2	LU	1715-2015(671A)	TANCARA SANDAGORDA JOSE FELIX
	201400	6 ELECTRONICA ANALOGICA I	2	MA	945-1115(691E)	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
	201400	6 ELECTRONICA ANALOGICA I	2	MI	1115-1245(692F)	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
(*)	201400	6 ELECTRONICA ANALOGICA I	2	MI	1845-2015(671A)	ROJAS CARVAJAL RICARDO
	201800	3 RESISTENCIA DE MATERIALES	1	LU	1245-1500(617B)	TORREJON ROCABADO JULIO MARCELO
	201800	3 RESISTENCIA DE MATERIALES	1	MI	1115-1245(607)	TORREJON ROCABADO JULIO MARCELO

Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio

LICENCIATURA EN INGENIERIA	ELECTRONICA(4	29701)		Nivel de Estudios:E
at Nombre Materia	Grupo	Horar	io	Nombre del Docente
007 ELECTRONICA ANALOGICA II	1 M	A 945-1115	(624)	SARAMANI AGUILAR ARTURO
007 ELECTRONICA ANALOGICA II	1 M	I 1245-141	5(671A)	AUXILIAR POR DESIGNAR
007 ELECTRONICA ANALOGICA II	1 M	I 1545-184	5(671A)	SARAMANI AGUILAR ARTURO
007 ELECTRONICA ANALOGICA II	1 V	I 945-1115	(671A)	ORTIZ CONDORI MARINA VALERIA
014 ELECTRONICA DIGITAL I	1 L	U 1415-163	0(682L2)	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
014 ELECTRONICA DIGITAL I	1 M	A 945-1245	(682L2)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
014 ELECTRONICA DIGITAL I	1 M	A 1245-141	5(607)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
014 ELECTRONICA DIGITAL I	1 M	I 815-945(692B)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
014 ELECTRONICA DIGITAL I	1 M	I 1115-124	5(682L2)	FLORES BALDERRAMA ARIEL VICTOR
059 ANALISIS DE SE¥ALES	1 M	A 815-945(693A)	TORRICO BARRON NORMAN
059 ANALISIS DE SE¥ALES	1 J	U 815-945(693A)	TORRICO BARRON NORMAN
059 ANALISIS DE SE¥ALES	1 V	I 815-945(693D)	TORRICO BARRON NORMAN
059 ANALISIS DE SE¥ALES	1 V	I 1115-124	5(690D)	FLORES BALDERRAMA ARIEL VICTOR
061 MEDIDAS ELECTRONICAS	1 M	A 1845-201	5(651)	ARISPE SANTANDER AGUSTIN WALTER
061 MEDIDAS ELECTRONICAS	1 J	U 1715-184	5(692G)	ARISPE SANTANDER AGUSTIN WALTER
061 MEDIDAS ELECTRONICAS	1 V	I 815-945(671A)	ARISPE SANTANDER AGUSTIN WALTER
061 MEDIDAS ELECTRONICAS	1 V	I 1245-141	5(682L2)	FLORES BALDERRAMA ARIEL VICTOR
087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	3 L	U 815-945(682A)	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	3 L	U 1845-210	0(682L3)	MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR
087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	3 M	A 645-815(682A)	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	3 M	A 1845-210	0(682L3)	MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR
		Nombre Materia Grupo 007 ELECTRONICA ANALOGICA II 1 1 M 004 ELECTRONICA DIGITAL I 1 1 M 014 ELECTRONICA DIGITAL I 1 1 M 059 ANALISIS DE SE¥ALES 1 M 059 ANALISIS DE SE¥ALES 1 M 059 ANALISIS DE SE¥ALES 1 J 059 ANALISIS DE SE¥ALES 1 V 061 MEDIDAS ELECTRONICAS 1 M 061 MEDIDAS ELECTRONICAS 1 M 061 MEDIDAS ELECTRONICAS 1 V 087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL 3 L 087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL 3 M 087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL 3 M	007 ELECTRONICA ANALOGICA II 1 MA 945-1115 007 ELECTRONICA ANALOGICA II 1 MI 1245-141 007 ELECTRONICA ANALOGICA II 1 MI 1545-184 007 ELECTRONICA ANALOGICA II 1 VI 945-1115 014 ELECTRONICA DIGITAL I 1 LU 1415-163 014 ELECTRONICA DIGITAL I 1 MA 945-1245 014 ELECTRONICA DIGITAL I 1 MI 815-945(014 ELECTRONICA DIGITAL I 1 MI 815-945(014 ELECTRONICA DIGITAL I 1 MI 1115-124 059 ANALISIS DE SEYALES 1 MI 815-945(059 ANALISIS DE SEYALES 1 JU 815-945(059 ANALISIS DE SEYALES 1 VI 815-945(059 ANALISIS DE SEYALES 1 VI 815-945(059 ANALISIS DE SEYALES 1 VI 1115-124 061 MEDIDAS ELECTRONICAS 1 VI 1715-184 061 MEDIDAS ELECTRONICAS 1 VI 1245-141 087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL 3 LU 815-945(087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL 3 LU 1845-210 087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL 3 MA 645-815(### Nombre Materia Grupo Horario 1 MA 945-1115(624) 1 MA 945-1115(624) 1 MA 945-1115(624) 1 MI 1245-1415(671A) 1 MI 1245-1415(671A) 1 MI 1245-1845(671A) 1 MI 1545-1845(671A) 1 MI 185-1845(671A) 1 MI 185-1845(671A) 1 MI 185-1845(682L2) 1 MI 185-1845(692B) 1 MI 185-1845(692B) 1 MI 185-1845(693A) 1 MI 185-1845(693B) 1 MI 185-1845(692B) 1 MI 185-1845(682B) 1 MI 185-1845(682B

3 MI 1545-1715(691E) ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS

2014087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL

Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701) Nivel de Estudios:F

I I all -	DICDICITION DI INCONTENTI DEDCI	NIVEL WE ESCURIOS.F					
SisMa	t Nombre Materia	Grupo)	Horario	Nombre del Docente		
20060	12 FISICA MODERNA	1	LU	1545-1715(622)	FLORES FLORES FREDDY		
20060	012 FISICA MODERNA	1	MA	1715-1845(690B)	FLORES FLORES FREDDY		
20060	012 FISICA MODERNA	1	JU	1715-1845(617C)	FLORES FLORES FREDDY		
20100	05 TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	MA	1545-1715(691B)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO		
20100	05 TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	MI	1545-1715(661)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO		
20100	005 TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	JU	1545-1715(691E)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO		
20100	05 TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	2	MA	1115-1245(652)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO		
20100	05 TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	2	MI	1115-1245(692B)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO		
20100	005 TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	2	JU	1115-1245(692E)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO		
20140	063 SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	LU	1715-1845(691C)	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS		
(*) 20140	063 SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	MA	945-1115(682A)	AUXILIAR POR DESIGNAR		
20140	063 SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	MA	1415-1545(624)	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS		
20140	063 SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	MI	1715-1845(670)	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS		
(*) 20140	063 SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	VI	815-945(682B)	AUXILIAR POR DESIGNAR		
20140	064 TELECOMUNICACIONES I	1	LU	945-1115(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE		
(*) 20140	64 TELECOMUNICACIONES I	1	MI	645-815(670)	AUXILIAR POR DESIGNAR		
20140	064 TELECOMUNICACIONES I	1	JU	1115-1245(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE		
(*) 20140	064 TELECOMUNICACIONES I	2	LU	1115-1245(682L4)	AUXILIAR POR DESIGNAR		
20140	064 TELECOMUNICACIONES I	2	MI	945-1115(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE		
20140	064 TELECOMUNICACIONES I	2	JU	815-945(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE		
20140	065 LINEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION	1	LU	1115-1245(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE		
20140	065 LINEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION	1	MA	945-1115(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE		
20140	065 LINEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION	1	MI	815-945(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE		
(*) 20140	065 LINEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION	1	VI	1845-2015(682A)	AUXILIAR POR DESIGNAR		
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio							

lan: LICEN	NCIATURA EN INGENIERIA EN	LECTRONICA(429	9701)	Nivel de Estudios:G
SisMat	Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
2008052 CAI	CULO NUMERICO	1	MA	945-1115(693B)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
2008052 CAI	CULO NUMERICO	1	JU	945-1115(692B)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
2008052 CAI	CULO NUMERICO	1	VI	815-945(642)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
2014011 INS	STALACIONES ELECTRICAS I	1	MI	645-815(682B)	GUZMAN ALANES GERARDO
2014011 INS	STALACIONES ELECTRICAS I	1	MI	1845-2015(692H)	GUZMAN ALANES GERARDO
2014011 INS	STALACIONES ELECTRICAS I	1	VI	645-815(682B)	GUZMAN ALANES GERARDO
2014011 INS	STALACIONES ELECTRICAS I	1	SA	945-1115(670)	AUXILIAR POR DESIGNAR
2014011 INS	STALACIONES ELECTRICAS I	2	LU	645-815(690D)	MERIDA LOPEZ REINALDO
2014011 INS	STALACIONES ELECTRICAS I	2	VI	1715-1845(625C)	SARZURI SANTOS ANAYS PITI
2014011 INS	STALACIONES ELECTRICAS I	2	VI	1845-2015(693B)	MERIDA LOPEZ REINALDO
2014011 INS	STALACIONES ELECTRICAS I	2	SA	645-815(691C)	MERIDA LOPEZ REINALDO
2014015 ELE	CTRONICA DE POTENCIA	1	LU	1930-2145(667B)	JALDIN FLORERO HERNAN
2014015 ELE	CTRONICA DE POTENCIA	1	MA	645-815(667B)	JALDIN FLORERO HERNAN
2014015 ELE	CTRONICA DE POTENCIA	1	MA	2015-2145(692D)	JALDIN FLORERO HERNAN
2014015 ELE	CTRONICA DE POTENCIA	1	MI	645-815(691D)	JALDIN FLORERO HERNAN
2014037 ELE	CTRONICA DIGITAL II	1	LU	945-1115(693B)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
2014037 ELE	CTRONICA DIGITAL II	1	MΙ	945-1115(682L2)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
2014037 ELE	CTRONICA DIGITAL II	1	MI	1245-1415(682L2)	FLORES BALDERRAMA ARIEL VICTOR
2014037 ELE	CTRONICA DIGITAL II	1	JU	945-1115(682L2)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
2014037 ELE	CTRONICA DIGITAL II	1	VI	815-945(682B)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
2014037 ELE	CTRONICA DIGITAL II	1	VI	945-1115(617B)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
2014066 TEI	ECOMUNICACIONES II	1	LU	645-815(682A)	AUXILIAR POR DESIGNAR
2014066 TEI	ECOMUNICACIONES II	1	LU	815-945(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE
2014066 TEI	ECOMUNICACIONES II	1	MA	815-945(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE
2014066 TEI	ECOMUNICACIONES II	1	MA	1845-2015(682A)	AUXILIAR POR DESIGNAR
2014066 TEI	ECOMUNICACIONES II	2	MA	1115-1245(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE
2014066 TEI	JECOMUNICACIONES II	2	JU	945-1115(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE

Ρl	an: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTI	429701) Nivel de Estudios:H	
S	isMat Nombre Materia	Grupo	Horario Nombre del Docente
	2014035 MICROPROCESADORES I	1	MA 2015-2145(667A) ORSI SALDIAS HERNAN
	2014035 MICROPROCESADORES I	1	SA 945-1200(667A) ORSI SALDIAS HERNAN
	2014071 ROBOTICA	1	MA 1115-1330(682L1) ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
(*)	2014071 ROBOTICA	1	MI 1245-1415(682L2) AUXILIAR POR DESIGNAR
	2014071 ROBOTICA	1	JU 1845-2015(667B) ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
	2014075 DISE¥O DE ELECTRONICA ANALOGICA	1	MA 1715-1845(671A) SARAMANI AGUILAR ARTURO
	2014075 DISE¥O DE ELECTRONICA ANALOGICA	1	JU 1415-1545(670) SARAMANI AGUILAR ARTURO
	2014075 DISE¥O DE ELECTRONICA ANALOGICA	1	JU 1545-1715(682L1) SARAMANI AGUILAR ARTURO
(*)	2014075 DISE¥O DE ELECTRONICA ANALOGICA	1	VI 1715-1930(671A) CANDIA COSSIO WILSON
	2014139 TELECOMUNICACIONES III	1	LU 2015-2145(690B) ORSI SALDIAS HERNAN
	2014139 TELECOMUNICACIONES III	1	VI 1930-2145(690B) ORSI SALDIAS HERNAN
	2014140 MULTIMEDIA	1	VI 1415-1630(660) BUTRON GANDARILLAS FERNANDO
	2014141 DISE¥O DE SISTEMAS DIGITALES I	1	MI 815-945(682B) AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO
	2014141 DISE¥O DE SISTEMAS DIGITALES I	1	JU 1545-1715(682B) AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO
(*)	2014141 DISE¥O DE SISTEMAS DIGITALES I	1	VI 945-1115(682L2) FLORES BALDERRAMA ARIEL VICTOR

Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio

Plan:	LICENCIATURA EN I	NGENIERIA	ELECTRONICA	(42	9701)	Nivel de Estudios:I		
SisMa	at Nombre Mat	eria	Grupo)	Horario	Nombre del Docente		
2010	017 TALLER DE SISTEMAS	OPERATIVOS	1	LU	1545-1715(692G)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER		
2010	017 TALLER DE SISTEMAS	OPERATIVOS	1	MI	1415-1545(691A)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER		
2010	017 TALLER DE SISTEMAS	OPERATIVOS	1	VI	1415-1545(691C)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER		
2010	017 TALLER DE SISTEMAS	OPERATIVOS	2	MA	1415-1545(692B)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER		
2010	017 TALLER DE SISTEMAS	OPERATIVOS	2	JU	1415-1545(693B)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER		
2010	017 TALLER DE SISTEMAS	OPERATIVOS	2	VI	815-945(624)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER		
2014	030 PROYECTO TERMINAL	I	11	SA	815-945(671B)	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO		
2014	030 PROYECTO TERMINAL	I	2	LU	1545-1715(671B)	BUTRON GANDARILLAS FERNANDO		
2014	030 PROYECTO TERMINAL	I	4	VI	1715-1845(671B)	BUTRON GANDARILLAS FERNANDO		
2014	030 PROYECTO TERMINAL	I	5	LU	1415-1545(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE		
2014	030 PROYECTO TERMINAL	I	6	LU	2015-2145(690C)	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO		
2014	030 PROYECTO TERMINAL	I	7	LU	1845-2015(670)	ESPINOZA OROSCO JOSE		
2014	042 MICROPROCESADORES	II	1	LU	1545-1800(670)	SARAMANI AGUILAR ARTURO		
2014	042 MICROPROCESADORES	II	1	MA	815-945(670)	SARAMANI AGUILAR ARTURO		
(*) 2014	042 MICROPROCESADORES	II	1	JU	1115-1330(670)	FLORES BALDERRAMA ARIEL VICTOR		
(*) 2014	142 DISE¥O DE SISTEMAS	DIGITALES I	I 1	LU	815-945(682L2)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.		
2014	142 DISE¥O DE SISTEMAS	DIGITALES I	1	MA	815-945(682L2)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.		
2014	142 DISE¥O DE SISTEMAS	DIGITALES I	1	JU	815-945(682L2)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.		
(*) 2014	142 DISE¥O DE SISTEMAS	DIGITALES I	1	VI	1115-1245(682B)	FLORES BALDERRAMA ARIEL VICTOR		
(*) 2014	143 TALLER DE CONTROL	Y AUTOMATISM	10 1	LU	1415-1630(682A)	AUXILIAR POR DESIGNAR		
2014	143 TALLER DE CONTROL	Y AUTOMATISM	10 1	LU	1845-2100(667A)	COSSIO CABRERA WALTER FELIX		
2014	143 TALLER DE CONTROL	Y AUTOMATISM	10 1	MI	645-815(667A)	COSSIO CABRERA WALTER FELIX		
Si encue	Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio							

Nivel de Estudios:J

SisMat	Nombre Mater	ia	Grupo)	Horario	Nombre del Docente
2010047 REDE	DE COMPUTADORAS		1	LU	1415-1545(692B)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
2010047 REDE	DE COMPUTADORAS		1	MI	945-1115(693A)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
2010047 REDES	DE COMPUTADORAS		1	VI	945-1115(692C)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
2010047 REDE	DE COMPUTADORAS		2	LU	945-1115(691B)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
2010047 REDE	DE COMPUTADORAS		2	MA	945-1115(693A)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
2010047 REDE	DE COMPUTADORAS		2	JU	945-1115(692G)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
2014034 PROY	ECTO TERMINAL II		1	JU	1115-1330(671B)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
2014034 PROY	ECTO TERMINAL II		2	MI	815-945(671B)	PEREZ APARICIO JOSE LUIS
2014034 PROYI	ECTO TERMINAL II		4A	MI	1115-1245(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE
2014034 PROY	ECTO TERMINAL II		5	VI	1115-1245(671B)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
2014034 PROY	ECTO TERMINAL II		6	SA	945-1115(671B)	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
2014034 PROY	ECTO TERMINAL II		6A	LU	1545-1715(682L4)	ZAMBRANA VILAR JORGE
2014034 PROY	ECTO TERMINAL II		8	VI	1845-2015(671B)	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
2014034 PROY	ECTO TERMINAL II		9	MA	815-945(671B)	PEREZ APARICIO JOSE LUIS
2014046 TOPIO	COS ELECTRONICOS	(TELEFONIA BASICA) 1	LU	1845-2015(690D)	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
2014046 TOPIO	COS ELECTRONICOS	(TELEFONIA BASICA) 1	SA	645-815(691E)	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
2014049 TOPIO	COS ELECTRONICOS	(AVIONICA)	1	LU	1845-2015(690C)	BALDERRAMA ANGULO ROGER WILMER
2014049 TOPIO	COS ELECTRONICOS	(AVIONICA)	1	SA	945-1115(625C)	BALDERRAMA ANGULO ROGER WILMER
2014144 COMUI	NICACION DE DATOS		1	MI	2015-2145(682A)	ZAMBRANA BURGOS JHOMIL EFRAIN
(*) 2014144 COMUI	NICACION DE DATOS		1	VI	945-1115(670)	RICO SORIA GALVARRO GIOVANNY
2014144 COMUI	NICACION DE DATOS		1	VI	2015-2145(682A)	ZAMBRANA BURGOS JHOMIL EFRAIN
2016005 PREP	ARACION Y EVALUAC	ION DE PROYECTOS	1	MA	1845-2015(607)	ORELLANA LAFUENTE RENAN JORGE
2016005 PREP	ARACION Y EVALUAC	ION DE PROYECTOS	1	JU	1845-2015(622)	ORELLANA LAFUENTE RENAN JORGE
2016005 PREPA	ARACION Y EVALUAC	ION DE PROYECTOS	1	VI	1715-1845(651)	ORELLANA LAFUENTE RENAN JORGE