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

ЕТ	an. DICENCIATORA EN INGENTERTA E	DECIRONICA	(12	J / U I /	Nivel de Estudios.A
S	isMat Nombre Materia	Grupo)	Horario	Nombre del Docente
	2006018 FISICA BASICA I	13	LU	2015-2145(691A)	FERNANDEZ LEON JUAN A.
	2006018 FISICA BASICA I	13	MI	2015-2145(607)	FERNANDEZ LEON JUAN A.
	2006018 FISICA BASICA I	13	SA	645-815(617)	FERNANDEZ LEON JUAN A.
	2006018 FISICA BASICA I	16	LU	815-945(691F)	VILLARROEL GIL ARMANDO
	2006018 FISICA BASICA I	16	ΜI	1115-1245(692H)	VILLARROEL GIL ARMANDO
	2006018 FISICA BASICA I	16	JU	815-945(692G)	VILLARROEL GIL ARMANDO
	2006018 FISICA BASICA I	6	MI	1245-1415(691F)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
	2006018 FISICA BASICA I	6	JU	1245-1415(691F)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
	2006018 FISICA BASICA I	6	VI	1115-1245(691C)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
	2008019 ALGEBRA I	1	LU	1845-2015(622)	OMONTE OJALVO JOSE GIL
	2008019 ALGEBRA I	1	MA	815-945(612)	OMONTE OJALVO JOSE GIL
	2008019 ALGEBRA I	1	ΜI	815-945(693B)	OMONTE OJALVO JOSE GIL
_	2008019 ALGEBRA I	2	MA	815-945(693C)	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
*)	2008019 ALGEBRA I	2	ΜI	815-945(642)	RODRIGUEZ FLORES ROBERT REYNOLDS
,	2008019 ALGEBRA I	2	JU	815-945(617)	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
	2008019 ALGEBRA I	2A	LU	1415-1545(692A)	SANCHEZ ROCHA MARTIN GONZALO
	2008019 ALGEBRA I	2A	ΜI	945-1115(692E)	SANCHEZ ROCHA MARTIN GONZALO
	2008019 ALGEBRA I	2A	VI	1545-1715(692A)	SANCHEZ ROCHA MARTIN GONZALO
	2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4	LU	945-1115(612)	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
	2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4	MA	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	1715-1845(642)	TRUJILLO ARANIBAR WILSON
۲)	2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	5	VI	1415-1545(642)	LUPA CRUZ LUZ MARIA
<u>,</u> ')	2008054 CALCULO I	3	MA	645-815(690D)	GUARACHI ARELLANO RONALD ROLY
′	2008054 CALCULO I	3	JU	1845-2015(692A)	RELOS PACO SANTIAGO
	2008054 CALCULO I	3	SA	1115-1245(624)	RELOS PACO SANTIAGO
<u>-</u>	2008054 CALCULO I	4	LU	1115-1245(651)	MATIAS MARCA VIDAL
,	2008054 CALCULO I	4	ΜI	1415-1545(692F)	ROMERO ENCINAS RAUL
	2008054 CALCULO I	4	JU	1245-1415(692F)	ROMERO ENCINAS RAUL
	2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	11	LU	1545-1715(692F)	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK
	2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION			645-815(692F)	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK
*)	2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION			645-815(642)	PAZ CANDIA ADRIANA MILENKA
<u>'</u> ')	2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	8	LII	1245-1415(691A)	VELIZ GUARDIA AMIRA ABRIL
,	2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	8		1245-1415(642)	MANZUR SORIA CARLOS B.
	2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	8		1245-1415(607)	MANZUR SORIA CARLOS B.
_	2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	9		1115-1245(623)	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO
	2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION 2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	9		1115-1245(623) 1115-1245(693D)	-
٠١		9			MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO
<u>)</u>	2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	<u> </u>	ъA	945-1115(624)	AUXILIAR POR DESIGNAR

RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO

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

L I	an. Ticenciatora en ingenierta enec	CITIONICE	7/7	[47/01]	Nivel de Escudios.B
S	isMat Nombre Materia	Grup	0	Horario	Nombre del Docente
	2006020 FISICA BASICA III	5]	LU 1845-2015(691F)	ALARCON ORIHUELA RAFAEL
	2006020 FISICA BASICA III	5	ľ	MA 1845-2015(612)	ALARCON ORIHUELA RAFAEL
	2006020 FISICA BASICA III	5	5	SA 815-945(692A)	ALARCON ORIHUELA RAFAEL
	2006020 FISICA BASICA III	9	1	LU 645-815(691C)	FERNANDEZ LEON JUAN A.
	2006020 FISICA BASICA III	9	7	VI 645-815(660)	FERNANDEZ LEON JUAN A.
	2006020 FISICA BASICA III	9	5	SA 1115-1245(660)	FERNANDEZ LEON JUAN A.
	2008022 ALGEBRA II	3	ľ	MA 815-945(617)	LEON ROMERO RUPERTO
	2008022 ALGEBRA II	3	ľ	MI 1115-1245(622)	LEON ROMERO RUPERTO
(*)	2008022 ALGEBRA II	3	Ċ	JU 1545-1715(617)	DAMIAN LORENZO CESILIO
	2008022 ALGEBRA II	37	A I	LU 1115-1245(617C)	TERRAZAS LOBO JUAN
	2008022 ALGEBRA II	37	A I	MA 1115-1245(607)	TERRAZAS LOBO JUAN
	2008022 ALGEBRA II	37	1 A	MI 1545-1715(691C)	TERRAZAS LOBO JUAN
	2008056 CALCULO II	3	ľ	MA 1545-1715(625C)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL
(*)	2008056 CALCULO II	3	ľ	MI 1245-1415(692F)	GOMEZ VIDAL MICHAEL EDDY
	2008056 CALCULO II	3	7	VI 1545-1715(693B)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL
	2008056 CALCULO II	37	A I	LU 1245-1415(691D)	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL
	2008056 CALCULO II	37	1 A	MI 645-815(622)	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL
	2008056 CALCULO II	37	7 Z	VI 1415-1545(624)	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL
	2008056 CALCULO II	3E	3 1	MA 1245-1415(692C)	CATARI RIOS RAUL
	2008056 CALCULO II	3E	3 1	MI 815-945(692F)	CATARI RIOS RAUL
	2008056 CALCULO II	3E	3 5	SA 1115-1245(622)	CATARI RIOS RAUL
	2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE	DATOS 1	ľ	MA 815-945(617C)	TORRICO BASCOPE ROSEMARY
	2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE	DATOS 1	7	VI 815-945(690C)	TORRICO BASCOPE ROSEMARY
(*)	2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE	DATOS 1	5	SA 1115-1245(691F)	GUEVARA ROMERO JOSE CARLOS
	2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE	DATOS 4]	LU 1545-1715(691D)	BLANCO COCA LETICIA
(*)	2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE	DATOS 4	ľ	MI 1245-1415(691A)	VELIZ GUARDIA AMIRA ABRIL
	2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUC. DE	DATOS 4	Ċ	JU 815-945(625D)	BLANCO COCA LETICIA
	2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I	1	1	LU 1245-1415(651)	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
(*)	2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I	1	ľ	MA 1245-1415(668)	ESPINOZA OROSCO JOSE
	2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I	1	ľ	MI 1245-1415(622)	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
(*)	2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I	1	ľ	MI 1845-2015(661)	CABALLERO MANZANEDA DANIEL
(*)	2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I	1	7	VI 645-815(668)	ESPINOZA OROSCO JOSE
(*)	2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I	2	ľ	MA 645-815(668)	ESPINOZA OROSCO JOSE
(*)	2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I	2	ľ	MI 1715-1845(668)	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
	2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I	2	Ċ	JU 1845-2015(693D)	MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR
	2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I	2	7	VI 1845-2015(691F)	MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR
(*)	2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I	3	ľ	MA 1545-1845(668)	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
	2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I	3	Ċ	JU 1115-1245(693C)	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
			_	645 045 (640)	

3 VI 645-815(612)

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

2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I

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

- 5	SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente
	2006019 FISI	CA BASICA II	2	LU 1715-1845(692F)	GARCIA ANTURIANO OSCAR
	2006019 FISI	CA BASICA II	2	MI 1715-1845(622)	GARCIA ANTURIANO OSCAR
	2006019 FISI	CA BASICA II	2	JU 1245-1415(622)	GARCIA ANTURIANO OSCAR
	2006019 FISI	CA BASICA II	5	MA 1115-1245(617C)	VILLARROEL GIL ARMANDO
	2006019 FISI	CA BASICA II	5	JU 1115-1245(691B)	VILLARROEL GIL ARMANDO
	2006019 FISI	CA BASICA II	5	VI 1245-1415(693C)	VILLARROEL GIL ARMANDO
	2008024 VARI	ABLE COMPLEJA	1	MA 645-815(692A)	ROJAS ZURITA RAMIRO
	2008024 VARI	ABLE COMPLEJA	1	MI 2015-2145(624)	ROJAS ZURITA RAMIRO
	2008024 VARI	ABLE COMPLEJA	1	JU 645-815(617C)	ROJAS ZURITA RAMIRO
	2008058 ECUA	CIONES DIFERENCIALES	3	MA 645-815(622)	ROMERO ENCINAS RAUL
	2008058 ECUA	CIONES DIFERENCIALES	3	MI 1545-1715(612)	ROMERO ENCINAS RAUL
(*)	2008058 ECUA	CIONES DIFERENCIALES	3	JU 645-815(644)	AUXILIAR POR DESIGNAR
	2008058 ECUA	CIONES DIFERENCIALES	5	LU 645-815(692A)	ROMERO ENCINAS RAUL
	2008058 ECUA	CIONES DIFERENCIALES	5	MA 1115-1245(612)	ROMERO ENCINAS RAUL
	2008058 ECUA	CIONES DIFERENCIALES	5	MI 1115-1245(607)	ROMERO ENCINAS RAUL
(*)	2014003 ELEC	TROMAGNETISMO	1	LU 1845-2100(668)	ROCABADO QUIROGA JAZMIN GABRIELA
	2014003 ELEC	TROMAGNETISMO	1	MA 2015-2145(622)	ALARCON ORIHUELA RAFAEL
	2014003 ELEC	TROMAGNETISMO	1	SA 645-815(607)	ALARCON ORIHUELA RAFAEL
(*)	2014004 CIRC	UITOS ELECTRICOS II	1	LU 645-815(668)	ESPINOZA OROSCO JOSE
	2014004 CIRC	UITOS ELECTRICOS II	1	MI 1245-1415(693D)	ALARCON ORIHUELA RAFAEL
(*)	2014004 CIRC	UITOS ELECTRICOS II	1	MI 1415-1545(668)	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
	2014004 CIRC	UITOS ELECTRICOS II	1	VI 645-815(607)	ALARCON ORIHUELA RAFAEL
(*)	2014004 CIRC	UITOS ELECTRICOS II	1	VI 1245-1415(668)	ESPINOZA OROSCO JOSE
(*)	2014004 CIRC	UITOS ELECTRICOS II	1	SA 645-815(691E)	VICTORIA ANTEZANA ALVARO EMILIO
(*)	2014004 CIRC	UITOS ELECTRICOS II	2	MA 1415-1545(668)	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL
	2014004 CIRC	UITOS ELECTRICOS II	2	MA 1545-1715(660)	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL
	2014004 CIRC	UITOS ELECTRICOS II	2	MI 1545-1715(668)	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
	2014004 CIRC	UITOS ELECTRICOS II	2	VI 815-945(625C)	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL

	ENCIATURA EN INGENIERI	A ELECTRONIC	JA (4)	29 / 01)	Nivel de Estudios:D
SisMat	Nombre Materia	Gru	ιpo	Horario	Nombre del Docente
2008157 T	RANSFORMADAS INTEGRALES	1	1 M	A 815-945(692B)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008157 T	RANSFORMADAS INTEGRALES	1	1 J	J 1715-1845(624)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008157 T	RANSFORMADAS INTEGRALES	1	1 V	1415-1545(612)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008157 T	RANSFORMADAS INTEGRALES	2	2 M	A 1245-1415(691F)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
2008157 T	RANSFORMADAS INTEGRALES	2	2 J	J 1115-1245(642)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
2008157 T	RANSFORMADAS INTEGRALES	2	2 V	1115-1245(692D)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
2010012 M	ETODOS TECNICAS Y TALLER DE	PROGRAMACION 1	1 L	J 815-945(691D)	FLORES VILLARROEL CORINA
2010012 M	ETODOS TECNICAS Y TALLER DE	PROGRAMACION 1	1 M	A 815-945(625D)	FLORES VILLARROEL CORINA
2010012 M	ETODOS TECNICAS Y TALLER DE	PROGRAMACION 1	1 M	815-945(652)	FLORES VILLARROEL CORINA
2010012 M	ETODOS TECNICAS Y TALLER DE	PROGRAMACION 2	2 L	J 815-945(690B)	MANZUR SORIA CARLOS B.
2010012 M	ETODOS TECNICAS Y TALLER DE	PROGRAMACION 2	2 M	A 815-945(690B)	MANZUR SORIA CARLOS B.
2010012 M	ETODOS TECNICAS Y TALLER DE	PROGRAMACION 2	2 ј	J 815-945(690B)	MANZUR SORIA CARLOS B.
2014005 C	IRCUITOS ELECTRICOS III	1	1 L	J 815-1030(668)	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
2014005 C	IRCUITOS ELECTRICOS III	1	1 L	J 1115-1245(692D)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
2014005 C	IRCUITOS ELECTRICOS III	1	1 M	945-1200(668)	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
2014005 C	IRCUITOS ELECTRICOS III	1	1 J	J 945-1115(607)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
2014005 C	IRCUITOS ELECTRICOS III	2	2 M	645-900(668)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
2014005 C	IRCUITOS ELECTRICOS III	2	2 V	2015-2145(691C)	USTARIZ ARAMAYO VICTOR
2014005 C	IRCUITOS ELECTRICOS III	2	2 S.	A 945-1115(693D)	USTARIZ ARAMAYO VICTOR
2014006 E	LECTRONICA ANALOGICA I	1	1 L	J 645-815(691F)	ESPINOZA OROSCO RUBEN
2014006 E	LECTRONICA ANALOGICA I	1	1 L	J 1545-1715(671A)	TANCARA SANDAGORDA JOSE FELIX
2014006 E	LECTRONICA ANALOGICA I	1	1 M	A 645-815(617B)	ESPINOZA OROSCO RUBEN
2014006 E	LECTRONICA ANALOGICA I	1	1 J	J 645-815(671A)	ESPINOZA OROSCO RUBEN
2014006 E	LECTRONICA ANALOGICA I	1	1 V	645-815(692B)	ESPINOZA OROSCO RUBEN
2014006 E	LECTRONICA ANALOGICA I	2	2 L	J 1545-1715(623)	ARISPE SANTANDER ALBERTO
2014006 E	LECTRONICA ANALOGICA I	2	2 L	J 1715-1845(671A)	TANCARA SANDAGORDA JOSE FELIX
2014006 E	LECTRONICA ANALOGICA I	2	2 M	A 945-1115(691E)	ARISPE SANTANDER ALBERTO
2014006 E	LECTRONICA ANALOGICA I	2	2 M	1115-1245(692F)	ARISPE SANTANDER ALBERTO
2014006 E	LECTRONICA ANALOGICA I	2	2 M	1245-1415(671A)	VICTORIA ANTEZANA ALVARO EMILI
2014006 E	LECTRONICA ANALOGICA I	2	2 M	1845-2015(671A)	TANCARA SANDAGORDA JOSE FELIX
2018003 R	ESISTENCIA DE MATERIALES	1	1 L	J 1245-1500(617B)	TORREJON ROCABADO JULIO MARCEI
2018003 R	ESISTENCIA DE MATERIALES	1	1 J	J 945-1115(651)	TORREJON ROCABADO JULIO MARCEL

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

S	SisMat Nombre D	Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
	2014007 ELECTRONICA ANA	LOGICA II	1	LU	815-945(671A)	SARAMANI AGUILAR ARTURO
(*)	2014007 ELECTRONICA ANA	LOGICA II	1	LU	2015-2145(671A)	VICTORIA ANTEZANA ALVARO EMILIO
	2014007 ELECTRONICA ANA	LOGICA II	1	MA	945-1115(624)	SARAMANI AGUILAR ARTURO
	2014007 ELECTRONICA ANA	LOGICA II	1	MI	945-1115(671A)	SARAMANI AGUILAR ARTURO
(*)	2014007 ELECTRONICA ANA	LOGICA II	1	VI	2015-2145(671A)	VICTORIA ANTEZANA ALVARO EMILIO
(*)	2014014 ELECTRONICA DIG	ITAL I	1	LU	645-815(669B)	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
(*)	2014014 ELECTRONICA DIG	ITAL I	1	LU	1415-1630(669B)	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
(*)	2014014 ELECTRONICA DIG	ITAL I	1	MA	645-815(669B)	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
	2014014 ELECTRONICA DIG	ITAL I	1	MA	945-1245(669B)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
	2014014 ELECTRONICA DIG	ITAL I	1	MA	1245-1415(607)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
(*)	2014014 ELECTRONICA DIG	ITAL I	1	MI	645-815(669B)	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
	2014014 ELECTRONICA DIG	ITAL I	1	MI	815-945(692B)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
(*)	2014014 ELECTRONICA DIG	ITAL I	1	JU	1115-1245(669B)	VASQUEZ ANDRADE LIZBETH
	2014059 ANALISIS DE SE¥	ALES	1	MA	815-945(693A)	TORRICO BARRON NORMAN
	2014059 ANALISIS DE SE¥	ALES	1	JU	815-945(693A)	TORRICO BARRON NORMAN
	2014059 ANALISIS DE SE¥	ALES	1	VI	815-945(693D)	TORRICO BARRON NORMAN
(*)	2014059 ANALISIS DE SE¥	ALES	1	VI	1545-1715(692Н)	FLORES BALDERRAMA ARIEL VICTOR
(*)	2014061 MEDIDAS ELECTRO	NICAS	1	MA	1415-1545(669B)	ARISPE ARIAS TITO MAURICIO
	2014061 MEDIDAS ELECTRO	NICAS	1	MA	2015-2145(690D)	ARISPE SANTANDER WALTER
	2014061 MEDIDAS ELECTRO	NICAS	1	MI	1845-2015(691C)	ARISPE SANTANDER WALTER
	2014061 MEDIDAS ELECTRO	NICAS	1	JU	1845-2015(671C)	ARISPE SANTANDER WALTER
(*)	2014087 ELECTROTECNIA I	NDUSTRIAL	3	LU	1845-2100(672)	MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR
	2014087 ELECTROTECNIA I	NDUSTRIAL	3	MA	1715-1845(691A)	ARISPE SANTANDER ALBERTO
(*)	2014087 ELECTROTECNIA I	NDUSTRIAL	3	MA	1845-2100(672)	MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR
	2014087 ELECTROTECNIA I	NDUSTRIAL	3	MI	1545-1715(691E)	ARISPE SANTANDER ALBERTO
	2014087 ELECTROTECNIA I	NDUSTRIAL	3	JU	1115-1245(607)	ARISPE SANTANDER ALBERTO

Plan: LIC	ENCIATURA EN INGENIERIA ELECTI	RONICA	(42	9701)	Nivel de Estudios:F
SisMat	Nombre Materia	Grupo)	Horario	Nombre del Docente
2006012 F	ISICA MODERNA	1	LU	1545-1715(622)	FLORES FLORES FREDDY
2006012 F	ISICA MODERNA	1	MA	1715-1845(690B)	FLORES FLORES FREDDY
2006012 F	ISICA MODERNA	1	JU	1715-1845(617C)	FLORES FLORES FREDDY
2010005 т	ALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	MI	1715-1845(692C)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
2010005 T	ALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	VI	1715-1845(607)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
2010005 T	ALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	SA	1115-1245(692A)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
2014063 S	ISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	LU	1715-1845(691C)	ARISPE SANTANDER ALBERTO
2014063 S	ISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	MI	1715-1845(670)	ARISPE SANTANDER ALBERTO
2014063 S	ISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	JU	945-1115(691A)	ARISPE SANTANDER ALBERTO
(*) 2014063 S	ISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	JU	1115-1330(674B)	GARCIA VILLARROEL CRISTHIAN
(*) 2014064 T	ELECOMUNICACIONES I	1	LU	1245-1415(669B)	VEIZAGA TORRICO ALEJANDRO
2014064 T	ELECOMUNICACIONES I	1	MA	1845-2015(621A)	CAMACHO VILLARROEL ARTURO
(*) 2014064 T	ELECOMUNICACIONES I	1	JU	1245-1415(669B)	VICTORIA ANTEZANA ALVARO EMILIO
2014064 T	ELECOMUNICACIONES I	1	JU	1845-2015(619)	CAMACHO VILLARROEL ARTURO
2014064 T	ELECOMUNICACIONES I	2	MA	945-1115(670)	ZAMBRANA VILAR JORGE
2014064 T	ELECOMUNICACIONES I	2	JU	815-945(693C)	ZAMBRANA VILAR JORGE
2014065 L	INEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION	1	LU	945-1115(691D)	ZAMBRANA VILAR JORGE
2014065 L	INEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION	1	MA	815-945(692F)	ZAMBRANA VILAR JORGE
2014065 L	INEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION	1	MI	945-1115(625C)	ZAMBRANA VILAR JORGE
(*) 2014065 L	INEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION	1	MI	1415-1630(669B)	PE¥ARANDA VALDIVIA JUAN PABLO
(*) 2014065 L	INEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION	1	VI	1415-1630(669B)	DORADO CLAVIJO DANIEL

Nivel de Estudios:G

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701)

5	SisMat Nombre M	Materia	Grupo		Horario	Nombre de	l Docente
	2008052 CALCULO NUMERICO)	1	MA	945-1115(693B)	SORUCO MAIT	TA JOSE ANTONIO
	2008052 CALCULO NUMERICO)	1	JU	945-1115(692B)	SORUCO MAIT	CA JOSE ANTONIO
	2008052 CALCULO NUMERICO)	1	VI	815-945(642)	SORUCO MAIT	TA JOSE ANTONIO
	2014011 INSTALACIONES EI	LECTRICAS I	1	MA	1545-1715(690D)	GUZMAN ALAN	IES GERARDO
	2014011 INSTALACIONES EI	LECTRICAS I	1	JU	815-945(691C)	GUZMAN ALAN	IES GERARDO
	2014011 INSTALACIONES EI	LECTRICAS I	1	VI	1715-1845(690C)	GUZMAN ALAN	IES GERARDO
	2014011 INSTALACIONES EI	LECTRICAS I	2	LU	645-815(690D)	MERIDA LOPE	EZ REINALDO
	2014011 INSTALACIONES EI	LECTRICAS I	2	VI	1845-2015(693B)	MERIDA LOPE	Z REINALDO
	2014011 INSTALACIONES EI	LECTRICAS I	2	SA	645-815(691C)	MERIDA LOPE	EZ REINALDO
	2014015 ELECTRONICA DE E	POTENCIA	1	LU	1930-2145(667B)	JALDIN FLOR	RERO HERNAN
(*)	2014015 ELECTRONICA DE E	POTENCIA	1	MA	645-815(667B)	JALDIN FLOR	RERO HERNAN
	2014015 ELECTRONICA DE E	POTENCIA	1	MI	645-815(691D)	JALDIN FLOR	RERO HERNAN
	2014015 ELECTRONICA DE E	POTENCIA	1	VI	645-815(693C)	JALDIN FLOR	RERO HERNAN
	2014037 ELECTRONICA DIGI	ITAL II	1	LU	945-1115(693B)	URRUTIA MED	DRANO JOSE A.
(*)	2014037 ELECTRONICA DIGI	ITAL II	1	LU	1115-1245(669B)	FLORES BALD	DERRAMA ARIEL VICTOR
	2014037 ELECTRONICA DIGI	ITAL II	1	MI	945-1115(669B)	URRUTIA MED	DRANO JOSE A.
	2014037 ELECTRONICA DIGI	ITAL II	1	JU	945-1115(669B)	URRUTIA MED	DRANO JOSE A.
(*)	2014037 ELECTRONICA DIGI	ITAL II	1	VI	815-945(669A)	URRUTIA MED	DRANO JOSE A.
	2014037 ELECTRONICA DIGI	ITAL II	1	VI	945-1115(617B)	URRUTIA MED	DRANO JOSE A.
-	2014066 TELECOMUNICACION	NES II	1	MA	645-815(625C)	CAMACHO VII	LLARROEL ARTURO
(*)	2014066 TELECOMUNICACION	NES II	1	MI	1245-1415(670)	VEIZAGA TOR	RRICO ALEJANDRO
	2014066 TELECOMUNICACION	WES II	1	JU	645-815(667B)	CAMACHO VII	LARROEL ARTURO
(*)	2014066 TELECOMUNICACION	NES II	1	VI	1715-1845(670)	JALDIN CORR	RALES WILLIAM
	2014066 TELECOMUNICACION	NES II	2	MI	815-945(670)	ZAMBRANA VI	LAR JORGE
	2014066 TELECOMUNICACION	NES II	2	JU	945-1115(670)	ZAMBRANA VI	LAR JORGE

Nivel de Estudios:H

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701)

S	SisMat	Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
	2014035 MI	CROPROCESADORES I	1	MA	2015-2145(667A)	ORSI SALDIAS HERNAN
(*)	2014035 MI	CROPROCESADORES I	1	ΜI	945-1115(670)	DIAZ ITURRY MIGUEL
	2014035 MI	CROPROCESADORES I	1	SA	945-1200(667A)	ORSI SALDIAS HERNAN
	2014071 RO	BOTICA	1	LU	1415-1545(690B)	ARISPE SANTANDER ALBERTO
	2014071 RO	BOTICA	1	MA	1115-1330(674B)	ARISPE SANTANDER ALBERTO
(*)	2014071 RO	BOTICA	1	JU	1415-1545(670)	SEVERICH ZURITA MARIO
	2014075 DI	SE¥O DE ELECTRONICA ANALOGICA	1	LU	945-1115(692H)	SARAMANI AGUILAR ARTURO
	2014075 DI	SE¥O DE ELECTRONICA ANALOGICA	1	MA	815-945(671A)	SARAMANI AGUILAR ARTURO
	2014075 DI	SE¥O DE ELECTRONICA ANALOGICA	1	ΜI	1115-1245(671A)	SARAMANI AGUILAR ARTURO
(*)	2014075 DI	SE¥O DE ELECTRONICA ANALOGICA	1	JU	1845-2100(671A)	VEIZAGA TORRICO ALEJANDRO
	2014139 TE	LECOMUNICACIONES III	1	LU	2015-2145(617)	ORSI SALDIAS HERNAN
	2014139 TE	LECOMUNICACIONES III	1	VI	1930-2145(690B)	ORSI SALDIAS HERNAN
	2014140 MU	LTIMEDIA	1	VI	1415-1630(660)	BUTRON GANDARILLAS FERNANDO
(*)	2014141 DI	SE¥O DE SISTEMAS DIGITALES I	1	MA	1845-2015(669B)	JALDIN CORRALES WILLIAM
	2014141 DI	SE¥O DE SISTEMAS DIGITALES I	1	ΜI	815-945(669B)	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO
	2014141 DI	SE¥O DE SISTEMAS DIGITALES I	1	JU	1545-1715(692G)	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO

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

Nivel de Estudios:I

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701)

					•	
S	SisMat	Nombre Materia	Grupo)	Horario	Nombre del Docente
	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	MA	1845-2015(691E)	HERRERA ACEBEY JOHNNY
	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	MI	2015-2145(691F)	HERRERA ACEBEY JOHNNY
	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	JU	2015-2145(691A)	HERRERA ACEBEY JOHNNY
	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	LU	1415-1545(692B)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	MI	945-1115(693A)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	JU	945-1115(692G)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
	2014030	PROYECTO TERMINAL I	11	MI	2015-2145(692Н)	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
	2014030	PROYECTO TERMINAL I	2	MA	945-1115(671B)	GUZMAN RIOS GONZALO
	2014030	PROYECTO TERMINAL I	4	VI	1715-1845(671B)	BUTRON GANDARILLAS FERNANDO
	2014030	PROYECTO TERMINAL I	5	JU	1415-1545(652)	ZAMBRANA VILAR JORGE
	2014030	PROYECTO TERMINAL I	6	LU	2015-2145(692Н)	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
	2014030	PROYECTO TERMINAL I	7	SA	945-1115(671B)	ESPINOZA OROSCO JOSE
	2014042	MICROPROCESADORES II	1	LU	1545-1800(670)	SARAMANI AGUILAR ARTURO
	2014042	MICROPROCESADORES II	1	ΜI	815-945(693A)	SARAMANI AGUILAR ARTURO
(*)	2014142	DISE¥O DE SISTEMAS DIGITALES II	1	LU	815-945(669B)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
	2014142	DISE¥O DE SISTEMAS DIGITALES II	1	MA	815-945(669B)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
	2014142	DISE¥O DE SISTEMAS DIGITALES II	1	JU	815-945(669B)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
(*)	2014143	TALLER DE CONTROL Y AUTOMATISMO	1	LU	815-1030(672)	DORADO CLAVIJO DANIEL
	2014143	TALLER DE CONTROL Y AUTOMATISMO	1	LU	1845-2100(667A)	COSSIO CABRERA WALTER
	2014143	TALLER DE CONTROL Y AUTOMATISMO	1	ΜI	945-1115(667A)	COSSIO CABRERA WALTER

Nivel de Estudios:J

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701)

SisMat	Nombre Materia	Grupo)	Horario	Nombre del Docente
2010047 RE	DES DE COMPUTADORAS	1	LU	2015-2145(691F)	HERRERA ACEBEY JOHNNY
2010047 RE	DES DE COMPUTADORAS	1	MA	645-815(INFLAB)	HERRERA ACEBEY JOHNNY
2010047 RE	DES DE COMPUTADORAS	1	VI	645-815(INFLAB)	HERRERA ACEBEY JOHNNY
2010047 RE	DES DE COMPUTADORAS	2	LU	945-1115(691B)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
2010047 RE	DES DE COMPUTADORAS	2	MA	945-1115(693A)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
2010047 RE	DES DE COMPUTADORAS	2	VI	815-945(692B)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
2014034 PR	OYECTO TERMINAL II	1	JU	1115-1330(671B)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
2014034 PR	OYECTO TERMINAL II	2	MI	645-815(671B)	PEREZ APARICIO JOSE LUIS
2014034 PR	OYECTO TERMINAL II	4A	MI	1415-1545(671B)	ZAMBRANA VILAR JORGE
2014034 PR	OYECTO TERMINAL II	5	VI	1115-1245(671B)	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
2014034 PR	OYECTO TERMINAL II	6	MA	1845-2015(631)	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
2014034 PR	OYECTO TERMINAL II	бA	MI	1545-1715(671B)	ZAMBRANA VILAR JORGE
2014034 PR	OYECTO TERMINAL II	8	JU	1845-2015(652)	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
2014046 TO	PICOS ELECTRONICOS (TELEFONIA BA	SICA) 1	LU	1845-2015(690D)	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
2014046 TO	PICOS ELECTRONICOS (TELEFONIA BA	SICA) 1	MI	1845-2015(690B)	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
2014049 TO	PICOS ELECTRONICOS (AVIONICA)	1	LU	1845-2015(631)	BALDERRAMA ANGULO ROGER WILMER
2014049 TO	PICOS ELECTRONICOS (AVIONICA)	1	SA	815-945(625C)	BALDERRAMA ANGULO ROGER WILMER
2014144 CO	MUNICACION DE DATOS	1	MA	815-945(670)	GUZMAN RIOS GONZALO
2014144 CO	MUNICACION DE DATOS	1	VI	1115-1245(690D)	GUZMAN RIOS GONZALO
2016005 PR	EPARACION Y EVALUACION DE PROYECT	os 1	MA	1845-2015(617B)	CANEDO ESPINOZA WALTER
2016005 PR	EPARACION Y EVALUACION DE PROYECT	os 1	JU	1845-2015(622)	CANEDO ESPINOZA WALTER
2016005 PR	EPARACION Y EVALUACION DE PROYECT	os 1	VI	1245-1415(692B)	CANEDO ESPINOZA WALTER