

Horario de Clases por Plan de estudios

Carrera: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA

Nive	Materia	Materia	Grupo	DIA	Hora Ambiente	Tipo	Docente
A	2006018	FISICA BASICA I	E	MI	1245-1415(691F)	C	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
A	2006018	FISICA BASICA I	E	JU	1245-1415(691F)	C	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
A	2006018	FISICA BASICA I	E	VI	1115-1245(691C)	C	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
A	2006018	FISICA BASICA I	E1	LU	945-1115(618)	P	PARISACA ALTAMIRANO JOSE FERNANDO
A	2006018	FISICA BASICA I	E1	LU	945-1115(618)	P	VARGAS VALLEJOS LUZ VIRGINIA
A	2006018	FISICA BASICA I	E2	JU	1115-1245(621)	P	UGARTE CEJAS FELIX
A	2006018	FISICA BASICA I	E2	JU	1115-1245(621)	P	CASIMIRO ICALLO ELVIS
A	2006018	FISICA BASICA I	E3	MI	1115-1245(621)	P	UGARTE CEJAS FELIX
A	2006018	FISICA BASICA I	E4	JU	1545-1715(621)	P	ORDONEZ SALVATIERRA MIGUEL ANGEL
A	2006018	FISICA BASICA I	E5	MA	645-815(621)	P	CUELLAR OLIVERA OSCAR
A	2006018	FISICA BASICA I	F	LU	2015-2145(617)	C	FERNANDEZ LEON JUAN A.
A	2006018	FISICA BASICA I	F	MI	2015-2145(607)	C	FERNANDEZ LEON JUAN A.
A	2006018	FISICA BASICA I	F	SA	645-815(617)	C	FERNANDEZ LEON JUAN A.
A	2006018	FISICA BASICA I	F1	LU	815-945(621)	P	PEREZ CESPEDES ROBERTO
A	2006018	FISICA BASICA I	F2	MA	815-945(618)	P	VARGAS VALLEJOS LUZ VIRGINIA
A	2006018	FISICA BASICA I	F3	JU	1115-1245(618)	P	PEREZ CESPEDES ROBERTO
A	2006018	FISICA BASICA I	F4	VI	645-815(621)	P	CUELLAR OLIVERA OSCAR
A	2006018	FISICA BASICA I	F5	LU	1245-1415(621)	P	CLAROS CRUZ LUIS GUALBERTO
A	2006018	FISICA BASICA I	G	LU	815-945(661)	C	VILLARROEL GIL ARMANDO
A	2006018	FISICA BASICA I	G	MI	1115-1245(642)	C	VILLARROEL GIL ARMANDO
A	2006018	FISICA BASICA I	G	JU	815-945(692G)	C	VILLARROEL GIL ARMANDO
A	2006018	FISICA BASICA I	G1	MA	1545-1715(618)	P	VARGAS VALLEJOS LUZ VIRGINIA
A	2006018	FISICA BASICA I	G2	VI	945-1115(621)	P	GUZMAN SAAVEDRA ROCIO
A	2006018	FISICA BASICA I	G3	JU	1545-1715(618)	P	DAVALOS BROZOVIC JORGE
A	2006018	FISICA BASICA I	G4	LU	1845-2015(618)	P	CUELLAR OLIVERA OSCAR
A	2006018	FISICA BASICA I	G5	VI	1545-1715(621)	P	SHITIKOV GAGARINA GALINA
A	2006018	FISICA BASICA I	H1	MA	1245-1415(618)	P	PEREZ CESPEDES ROBERTO
A	2006018	FISICA BASICA I	H4	JU	815-945(620)	P	DAVALOS BROZOVIC JORGE
A	2006018	FISICA BASICA I	H4	JU	815-945(620)	P	ILLANES MARTINEZ JHOELMA
A	2006018	FISICA BASICA I	H5	LU	815-945(620)	P	GUZMAN SAAVEDRA ROCIO
A	2006018	FISICA BASICA I	I1	LU	1715-1845(618)	P	VARGAS VALLEJOS LUZ VIRGINIA
A	2006018	FISICA BASICA I	I1	LU	1715-1845(618)	P	HEREDIA GUTIERREZ MARIA FERNANDA
A	2008019	ALGEBRA I	1	LU	1845-2015(622)	C	OMONTE OJALVO JOSE GIL
A	2008019	ALGEBRA I	1	MA	815-945(612)	C	OMONTE OJALVO JOSE GIL
A	2008019	ALGEBRA I	1	MI	815-945(693B)	C	OMONTE OJALVO JOSE GIL
A	2008019	ALGEBRA I	2	MA	815-945(693C)	C	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
A	2008019	ALGEBRA I	2	MI	1245-1415(642)	P	ARANIBAR ZAMBRANA AMMY SHALEM
A	2008019	ALGEBRA I	2	JU	815-945(617)	C	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
A	2008019	ALGEBRA I	2A	JU	1415-1545(691D)	C	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
A	2008019	ALGEBRA I	2A	VI	1545-1715(692A)	C	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
A	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4	LU	945-1115(612)	C	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
A	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4	MA	1245-1415(624)	C	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
A	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4	VI	945-1115(642)	C	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
A	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	5	LU	1845-2015(692F)	C	TRUJILLO ARANIBAR WILSON ORLANDO
A	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	5	JU	2015-2145(691B)	C	TRUJILLO ARANIBAR WILSON ORLANDO
A	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	5	VI	1415-1545(642)	P	PACHECO YPURANI CLAUDIA
A	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	6	LU	1845-2015(693D)	C	PEREZ ZUBIETA JOSE CARLOS
A	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	6	MI	1845-2015(690C)	C	PEREZ ZUBIETA JOSE CARLOS
A	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	6	JU	1845-2015(625D)	C	PEREZ ZUBIETA JOSE CARLOS
A	2008054	CALCULO I	3	MA	645-815(661)	P	FRIAS CRUZ ROSALIA
A	2008054	CALCULO I	3	JU	1845-2015(692A)	C	RELOS PACO SANTIAGO
A	2008054	CALCULO I	3	SA	1115-1245(624)	C	RELOS PACO SANTIAGO
A	2008054	CALCULO I	4	LU	1245-1415(622)	C	. POR DESIGNAR
A	2008054	CALCULO I	4	MI	1115-1245(625C)	P	OJOPI MORENO LUIS GUSTAVO
A	2008054	CALCULO I	4	VI	815-945(607)	C	. POR DESIGNAR
A	2008054	CALCULO I	4A	MA	645-815(692B)	C	FIORILO LOZADA AMERICO
A	2008054	CALCULO I	4A	SA	815-945(693D)	C	FIORILO LOZADA AMERICO
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	11	LU	1715-1845(693D)	C	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	11	MA	1845-2015(692H)	C	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	11	JU	1415-1545(623)	P	AUXILIAR POR DESIGNAR .
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	8	LU	1245-1415(691A)	P	VELIZ ESCOBAR JOSUE DEMETRIO
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	8	JU	645-815(651)	C	MANZUR SORIA CARLOS B.
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	8	SA	815-945(651)	C	MANZUR SORIA CARLOS B.
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	9	LU	1115-1245(625D)	C	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	9	MI	1115-1245(623)	C	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO

Horario de Clases por Plan de estudios

Carrera: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA

Nive	Materia	Materia	Grupo	DIA	Hora Ambiente	Tipo	Docente
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	9	JU	1415-1545(661)	P	ANTEZANA SERRANO DILAN ALEJANDRO
B	2006020	FISICA BASICA III	C	MA	815-945(692E)	C	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO
B	2006020	FISICA BASICA III	C	MI	815-945(692H)	C	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO
B	2006020	FISICA BASICA III	C	JU	1115-1245(693C)	C	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO
B	2006020	FISICA BASICA III	C1	JU	1415-1545(684L8)	P	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO
B	2006020	FISICA BASICA III	C2	MA	645-815(684L8)	P	GUTIERREZ MARTINEZ VICTOR
B	2006020	FISICA BASICA III	C3	MA	1115-1245(684L8)	P	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO
B	2006020	FISICA BASICA III	D	LU	645-815(691C)	C	FERNANDEZ LEON JUAN A.
B	2006020	FISICA BASICA III	D	JU	1845-2015(691B)	C	FERNANDEZ LEON JUAN A.
B	2006020	FISICA BASICA III	D	SA	945-1115(692H)	C	FERNANDEZ LEON JUAN A.
B	2006020	FISICA BASICA III	D1	MA	945-1115(684L8)	P	GUTIERREZ MARTINEZ VICTOR
B	2006020	FISICA BASICA III	D1	MA	945-1115(684L8)	P	SALAZAR CLAROS SAUL
B	2006020	FISICA BASICA III	D2	MA	1415-1545(684L8)	P	MUNOZ PENALOZA ANTHONY ABRAHAM
B	2006020	FISICA BASICA III	D2	MA	1415-1545(684L8)	P	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO
B	2006020	FISICA BASICA III	D3	MI	815-945(684L8)	P	DAVALOS BROZOVIC JORGE
B	2006020	FISICA BASICA III	D3	MI	815-945(684L8)	P	SALAZAR CLAROS SAUL
B	2006020	FISICA BASICA III	D4	VI	815-945(684L8)	P	GUZMAN SAAVEDRA ROCIO
B	2008022	ALGEBRA II	3	LU	1415-1545(607)	C	GUILLEN SALVADOR ROXANA
B	2008022	ALGEBRA II	3	VI	945-1115(691C)	C	GUILLEN SALVADOR ROXANA
B	2008022	ALGEBRA II	3	SA	945-1115(693C)	P	PACHECO YPURANI CLAUDIA
B	2008022	ALGEBRA II	3A	MA	815-945(692F)	C	TERRAZAS LOBO JUAN
B	2008022	ALGEBRA II	3A	MI	815-945(691B)	C	TERRAZAS LOBO JUAN
B	2008022	ALGEBRA II	3A	JU	645-815(692G)	C	TERRAZAS LOBO JUAN
B	2008056	CALCULO II	12	MA	945-1115(612)	C	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL
B	2008056	CALCULO II	12	MI	1415-1545(624)	C	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL
B	2008056	CALCULO II	12	VI	1245-1415(617C)	P	FLORES ENCINAS JONATHAN MILTON
B	2008056	CALCULO II	3A	LU	945-1115(661)	C	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRAEL
B	2008056	CALCULO II	3A	MA	1845-2015(692B)	C	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRAEL
B	2008056	CALCULO II	3A	JU	945-1115(691D)	C	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRAEL
B	2008056	CALCULO II	3B	MA	1245-1415(692C)	C	CATARI RIOS RAUL
B	2008056	CALCULO II	3B	MI	815-945(692F)	C	CATARI RIOS RAUL
B	2008056	CALCULO II	3B	SA	1115-1245(622)	C	CATARI RIOS RAUL
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	1	MA	815-945(617C)	C	TORRICO BASCOPE ROSEMARY
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	1	MI	1115-1245(651)	P	CUENCA VARGAS FERNANDO
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	1	VI	815-945(690C)	C	TORRICO BASCOPE ROSEMARY
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	4	MI	645-815(625D)	C	FERNANDEZ GUZMAN HELDER OCTAVIO
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	4	JU	645-815(691A)	C	FERNANDEZ GUZMAN HELDER OCTAVIO
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	4	JU	1545-1715(INFLAB)	P	AUXILIAR POR DESIGNAR .
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	6	MI	1245-1415(625D)	C	FERNANDEZ GUZMAN HELDER OCTAVIO
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	6	JU	1245-1415(607)	C	FERNANDEZ GUZMAN HELDER OCTAVIO
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	6	SA	1115-1245(692D)	P	AUXILIAR POR DESIGNAR .
B	2014002	CIRCUITOS ELECTRICOS I	1	LU	1115-1245(682L1)	P	ESPINOZA OROSCO JOSE
B	2014002	CIRCUITOS ELECTRICOS I	1	MA	1115-1245(682B)	P	GONZALES MURILLO JONAS CRISTIHAN
B	2014002	CIRCUITOS ELECTRICOS I	1	MA	1415-1545(693B)	C	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
B	2014002	CIRCUITOS ELECTRICOS I	1	JU	1415-1545(692E)	C	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
B	2014002	CIRCUITOS ELECTRICOS I	1	VI	1115-1245(668)	P	ESPINOZA OROSCO JOSE
B	2014002	CIRCUITOS ELECTRICOS I	2	LU	815-945(682L2)	P	ESPINOZA OROSCO JOSE
B	2014002	CIRCUITOS ELECTRICOS I	2	MI	1715-1845(668)	P	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
B	2014002	CIRCUITOS ELECTRICOS I	2	JU	1845-2015(693D)	C	MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR
B	2014002	CIRCUITOS ELECTRICOS I	2	VI	1845-2015(691F)	C	MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR
B	2014002	CIRCUITOS ELECTRICOS I	2	SA	815-945(625C)	P	IBARRA VAQUILLA OSMAR
B	2014002	CIRCUITOS ELECTRICOS I	3	LU	1245-1415(682B)	P	ARZE SOLIZ JESUS EDMUNDO
B	2014002	CIRCUITOS ELECTRICOS I	3	MI	945-1115(692F)	C	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
B	2014002	CIRCUITOS ELECTRICOS I	3	VI	815-945(651)	C	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
C	2006019	FISICA BASICA II	D	LU	1715-1845(692F)	C	GARCIA ANTURIANO OSCAR RICARDO
C	2006019	FISICA BASICA II	D	MI	1715-1845(622)	C	GARCIA ANTURIANO OSCAR RICARDO
C	2006019	FISICA BASICA II	D	JU	1245-1415(622)	C	GARCIA ANTURIANO OSCAR RICARDO
C	2006019	FISICA BASICA II	D1	MA	1245-1415(684L0)	P	TORREZ PELAEZ RAUL WILDER
C	2006019	FISICA BASICA II	D1	MA	1245-1415(684L0)	P	MUNOZ PENALOZA ANTHONY ABRAHAM
C	2006019	FISICA BASICA II	D2	MI	1845-2015(684L0)	P	LUCANO LUCANO MARCELO JAVIER
C	2006019	FISICA BASICA II	D3	VI	815-945(684L0)	P	PEREZ CESPEDES ROBERTO
C	2006019	FISICA BASICA II	E	MA	1115-1245(617C)	C	VILLARROEL GIL ARMANDO
C	2006019	FISICA BASICA II	E	JU	1115-1245(691B)	C	VILLARROEL GIL ARMANDO
C	2006019	FISICA BASICA II	E	VI	1245-1415(642)	C	VILLARROEL GIL ARMANDO
C	2006019	FISICA BASICA II	E1	LU	945-1115(684L0)	P	IQUIZE JAILLITA MARIELA

Horario de Clases por Plan de estudios

Carrera: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA

Nive	Materia	Materia	Grupo	DIA	Hora Ambiente	Tipo	Docente
C	2006019	FISICA BASICA II	E1	LU	945-1115(684L0)	P	GARCIA ANTURIANO OSCAR RICARDO
C	2006019	FISICA BASICA II	E2	LU	1415-1545(684L0)	P	LOPEZ ORDONEZ BENJAMIN
C	2006019	FISICA BASICA II	E2	LU	1415-1545(684L0)	P	PEREZ CESPEDES ROBERTO
C	2006019	FISICA BASICA II	E3	MA	945-1115(684L0)	P	PEREZ CESPEDES ROBERTO
C	2006019	FISICA BASICA II	E4	MA	1845-2015(684L0)	P	LUCANO LUCANO MARCELO JAVIER
C	2008024	VARIABLE COMPLEJA	1	MA	645-815(692A)	C	ROJAS ZURITA RAMIRO
C	2008024	VARIABLE COMPLEJA	1	MI	1845-2015(693B)	C	ROJAS ZURITA RAMIRO
C	2008024	VARIABLE COMPLEJA	1	JU	645-815(617C)	C	ROJAS ZURITA RAMIRO
C	2008058	ECUACIONES DIFERENCIALES	3	MA	645-815(622)	C	DOMINGUEZ BLANCO CARMEN ROSARIO
C	2008058	ECUACIONES DIFERENCIALES	3	VI	645-815(624)	C	DOMINGUEZ BLANCO CARMEN ROSARIO
C	2008058	ECUACIONES DIFERENCIALES	3	VI	1545-1715(624)	P	ARIAS PORCO CRISTIAN
C	2008058	ECUACIONES DIFERENCIALES	5	LU	1115-1245(612)	C	. POR DESIGNAR
C	2008058	ECUACIONES DIFERENCIALES	5	MI	645-815(660)	C	. POR DESIGNAR
C	2008058	ECUACIONES DIFERENCIALES	5	JU	1245-1415(617)	C	. POR DESIGNAR
C	2014003	ELECTROMAGNETISMO	1	MA	2015-2145(622)	C	GUZMAN ALANES GERARDO
C	2014003	ELECTROMAGNETISMO	1	JU	1845-2015(691A)	C	GUZMAN ALANES GERARDO
C	2014003	ELECTROMAGNETISMO	1	VI	1845-2100(671C)	P	ROCABADO QUIROGA JAZMIN GABRIELA
C	2014004	CIRCUITOS ELECTRICOS II	1	LU	645-815(668)	P	ESPINOZA OROSCO JOSE
C	2014004	CIRCUITOS ELECTRICOS II	1	MA	1415-1545(682B)	P	GONZALES MURILLO JONAS CRISTIHAN
C	2014004	CIRCUITOS ELECTRICOS II	1	MA	1545-1715(617C)	C	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRAEL
C	2014004	CIRCUITOS ELECTRICOS II	1	MI	1245-1415(693D)	C	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRAEL
C	2014004	CIRCUITOS ELECTRICOS II	1	MI	1415-1545(668)	P	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
C	2014004	CIRCUITOS ELECTRICOS II	1	VI	1715-1845(668)	P	ESPINOZA OROSCO JOSE
C	2014004	CIRCUITOS ELECTRICOS II	2	LU	1115-1245(691D)	C	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRAEL
C	2014004	CIRCUITOS ELECTRICOS II	2	MI	1545-1715(668)	P	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
C	2014004	CIRCUITOS ELECTRICOS II	2	JU	1715-1845(690D)	C	BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRAEL
C	2014004	CIRCUITOS ELECTRICOS II	2	VI	1545-1715(642)	P	RODRIGUEZ JOBE ADAMARIS GISELA
C	2014004	CIRCUITOS ELECTRICOS II	2	SA	945-1115(668)	P	ESPINOZA OROSCO JOSE
D	2008157	TRANSFORMADAS INTEGRALES	1	LU	1415-1545(693B)	C	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
D	2008157	TRANSFORMADAS INTEGRALES	1	JU	1715-1845(624)	C	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
D	2008157	TRANSFORMADAS INTEGRALES	1	VI	1415-1545(612)	C	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
D	2008157	TRANSFORMADAS INTEGRALES	2	LU	2015-2145(691D)	C	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
D	2008157	TRANSFORMADAS INTEGRALES	2	MA	1545-1715(642)	C	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
D	2008157	TRANSFORMADAS INTEGRALES	2	JU	1415-1545(693C)	C	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
D	2010012	METODOS TECNICAS Y TALLER DE PROGRAMACION	1	LU	1115-1245(652)	C	FLORES VILLARROEL CORINA
D	2010012	METODOS TECNICAS Y TALLER DE PROGRAMACION	1	MA	815-945(625D)	C	FLORES VILLARROEL CORINA
D	2010012	METODOS TECNICAS Y TALLER DE PROGRAMACION	1	MI	815-945(652)	C	FLORES VILLARROEL CORINA
D	2010012	METODOS TECNICAS Y TALLER DE PROGRAMACION	2	LU	645-815(INFLAB)	C	MANZUR SORIA CARLOS B.
D	2010012	METODOS TECNICAS Y TALLER DE PROGRAMACION	2	VI	645-815(651)	C	MANZUR SORIA CARLOS B.
D	2010012	METODOS TECNICAS Y TALLER DE PROGRAMACION	2	SA	645-815(651)	C	MANZUR SORIA CARLOS B.
D	2014005	CIRCUITOS ELECTRICOS III	1	LU	815-1030(668)	P	ARAOZ JALDIN JOAQUIN RICARDO
D	2014005	CIRCUITOS ELECTRICOS III	1	LU	1845-2015(617C)	C	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
D	2014005	CIRCUITOS ELECTRICOS III	1	MA	1715-1845(693C)	C	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
D	2014005	CIRCUITOS ELECTRICOS III	1	MI	945-1200(668)	P	ARAOZ JALDIN JOAQUIN RICARDO
D	2014005	CIRCUITOS ELECTRICOS III	1	VI	1845-2015(682B)	P	GONZALES MURILLO JONAS CRISTIHAN
D	2014005	CIRCUITOS ELECTRICOS III	2	MI	645-900(668)	P	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
D	2014005	CIRCUITOS ELECTRICOS III	2	VI	2015-2145(691C)	C	USTARIZ ARAMAYO VICTOR
D	2014005	CIRCUITOS ELECTRICOS III	2	SA	945-1115(693D)	C	USTARIZ ARAMAYO VICTOR
D	2014005	CIRCUITOS ELECTRICOS III	2	SA	1115-1245(693D)	P	IBARRA VAQUILLA OSMAR
D	2014006	ELECTRONICA ANALOGICA I	1	LU	645-815(691F)	C	ESPINOZA OROSCO RUBEN
D	2014006	ELECTRONICA ANALOGICA I	1	LU	1545-1715(671A)	P	TANCARA SANDAGORDA JOSE FELIX
D	2014006	ELECTRONICA ANALOGICA I	1	MA	645-815(617B)	C	ESPINOZA OROSCO RUBEN
D	2014006	ELECTRONICA ANALOGICA I	1	MI	815-945(671A)	P	LUNA LOZA ALEXANDER
D	2014006	ELECTRONICA ANALOGICA I	1	JU	645-815(671A)	P	ESPINOZA OROSCO RUBEN
D	2014006	ELECTRONICA ANALOGICA I	1	VI	645-815(692B)	C	ESPINOZA OROSCO RUBEN
D	2014006	ELECTRONICA ANALOGICA I	2	LU	1545-1715(623)	C	CORDERO PAREJA RONALD
D	2014006	ELECTRONICA ANALOGICA I	2	LU	1715-2015(671A)	P	TANCARA SANDAGORDA JOSE FELIX
D	2014006	ELECTRONICA ANALOGICA I	2	MA	945-1115(691E)	C	CORDERO PAREJA RONALD
D	2014006	ELECTRONICA ANALOGICA I	2	MI	645-815(651)	C	CORDERO PAREJA RONALD
D	2014006	ELECTRONICA ANALOGICA I	2	JU	1415-1545(642)	P	ZAMBRANA CONTRERAS KIMBERLY
D	2018003	RESISTENCIA DE MATERIALES	1	LU	1245-1500(617B)	C	TORREJON ROCABADO JULIO MARCELO
D	2018003	RESISTENCIA DE MATERIALES	1	MI	1115-1245(607)	C	TORREJON ROCABADO JULIO MARCELO
E	2014007	ELECTRONICA ANALOGICA II	1	MA	945-1115(624)	C	SARAMANI AGUILAR ARTURO
E	2014007	ELECTRONICA ANALOGICA II	1	MI	1245-1415(671A)	P	MONTOYA CARDOZO HETZEL
E	2014007	ELECTRONICA ANALOGICA II	1	MI	1545-1845(671A)	C	SARAMANI AGUILAR ARTURO

Horario de Clases por Plan de estudios

Carrera: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA

Nive	Materia	Materia	Grupo	DIA	Hora Ambiente	Tipo	Docente
E	2014007	ELECTRONICA ANALOGICA II	1	VI	945-1115(671A)	P	GONZALES MURILLO JONAS CRISTIHAN
E	2014014	ELECTRONICA DIGITAL I	1	LU	1415-1630(682L2)	P	PEREZ PEREDO YURI GERMAN
E	2014014	ELECTRONICA DIGITAL I	1	MA	1545-1845(682L1)	C	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
E	2014014	ELECTRONICA DIGITAL I	1	MI	1115-1245(682L2)	P	GONZALES ALARCON KEVIN LUIS
E	2014014	ELECTRONICA DIGITAL I	1	JU	1415-1545(660)	C	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
E	2014014	ELECTRONICA DIGITAL I	1	VI	1545-1715(691D)	C	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
E	2014059	ANALISIS DE SEÑALES	1	MA	815-945(693A)	C	TORRICO BARRON NORMAN
E	2014059	ANALISIS DE SEÑALES	1	JU	815-945(693A)	C	TORRICO BARRON NORMAN
E	2014059	ANALISIS DE SEÑALES	1	VI	815-945(693D)	C	TORRICO BARRON NORMAN
E	2014059	ANALISIS DE SEÑALES	1	VI	1115-1245(690D)	P	AUXILIAR POR DESIGNAR .
E	2014061	MEDIDAS ELECTRONICAS	1	MA	1845-2015(651)	C	ARISPE SANTANDER AGUSTIN WALTER
E	2014061	MEDIDAS ELECTRONICAS	1	MI	945-1115(671A)	C	ARISPE SANTANDER AGUSTIN WALTER
E	2014061	MEDIDAS ELECTRONICAS	1	JU	1715-1845(692G)	C	ARISPE SANTANDER AGUSTIN WALTER
E	2014061	MEDIDAS ELECTRONICAS	1	VI	1245-1415(682L2)	P	AUXILIAR POR DESIGNAR .
E	2014087	ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	3	LU	1715-1845(617B)	C	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
E	2014087	ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	3	LU	1845-2100(682L3)	P	MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR
E	2014087	ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	3	MA	645-815(692G)	C	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
E	2014087	ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	3	MA	1845-2100(682L3)	P	MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR
E	2014087	ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	3	MI	1545-1715(691E)	C	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
F	2006012	FISICA MODERNA	1	LU	1545-1715(622)	C	FLORES FLORES FREDDY
F	2006012	FISICA MODERNA	1	MA	1715-1845(690B)	C	FLORES FLORES FREDDY
F	2006012	FISICA MODERNA	1	JU	1715-1845(617C)	C	FLORES FLORES FREDDY
F	2010005	TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	MA	1545-1715(691B)	C	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
F	2010005	TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	MI	1545-1715(661)	C	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
F	2010005	TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	JU	1545-1715(691E)	C	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
F	2010005	TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	2	MA	1115-1245(652)	C	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
F	2010005	TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	2	MI	1115-1245(692B)	C	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
F	2010005	TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	2	JU	1115-1245(692E)	C	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
F	2014063	SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	LU	1415-1545(624)	C	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
F	2014063	SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	MA	945-1115(682A)	P	AUXILIAR POR DESIGNAR .
F	2014063	SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	MA	1415-1545(692F)	C	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
F	2014063	SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	MI	815-945(692B)	C	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
F	2014063	SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	VI	815-945(682L1)	P	CARDOZO CHOQUETICLLA DIEGO
F	2014063	SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	VI	1245-1415(690D)	P	ZAMBRANA CONTRERAS KIMBERLY
F	2014063	SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO	1	VI	1545-1715(671A)	P	FLORES BALDERRAMA IVAN MANUEL
F	2014064	TELECOMUNICACIONES I	1	LU	945-1115(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
F	2014064	TELECOMUNICACIONES I	1	JU	645-815(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
F	2014064	TELECOMUNICACIONES I	1	VI	645-815(682L4)	P	DELGADILLO FERNANDEZ HEBERT JUAN DE DIO
F	2014064	TELECOMUNICACIONES I	2	LU	1115-1245(682L4)	P	AUXILIAR POR DESIGNAR .
F	2014064	TELECOMUNICACIONES I	2	MI	945-1115(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
F	2014064	TELECOMUNICACIONES I	2	JU	815-945(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
F	2014065	LINEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION	1	LU	1115-1245(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
F	2014065	LINEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION	1	MA	945-1115(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
F	2014065	LINEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION	1	MI	815-945(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
F	2014065	LINEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION	1	VI	1845-2015(682A)	P	GONZALES MURILLO JONAS CRISTIHAN
G	2008052	CALCULO NUMERICO	1	MA	945-1115(693B)	C	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
G	2008052	CALCULO NUMERICO	1	JU	945-1115(692B)	C	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
G	2008052	CALCULO NUMERICO	1	VI	815-945(642)	C	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
G	2014011	INSTALACIONES ELECTRICAS I	1	MI	645-815(682B)	C	GUZMAN ALANES GERARDO
G	2014011	INSTALACIONES ELECTRICAS I	1	MI	1845-2015(692H)	C	GUZMAN ALANES GERARDO
G	2014011	INSTALACIONES ELECTRICAS I	1	VI	645-815(682B)	C	GUZMAN ALANES GERARDO
G	2014011	INSTALACIONES ELECTRICAS I	1	SA	945-1115(692D)	P	CHALCO ESCOBAR JEREMY CARLOS
G	2014011	INSTALACIONES ELECTRICAS I	2	LU	645-815(690D)	C	MERIDA LOPEZ REINALDO
G	2014011	INSTALACIONES ELECTRICAS I	2	VI	1715-1845(625C)	P	MONTOYA CARDOZO HETZEL
G	2014011	INSTALACIONES ELECTRICAS I	2	VI	1845-2015(693B)	C	MERIDA LOPEZ REINALDO
G	2014011	INSTALACIONES ELECTRICAS I	2	SA	645-815(691C)	C	MERIDA LOPEZ REINALDO
G	2014015	ELECTRONICA DE POTENCIA	1	LU	1930-2145(667B)	C	JALDIN FLORERO HERNAN
G	2014015	ELECTRONICA DE POTENCIA	1	MA	645-815(667B)	P	JALDIN FLORERO HERNAN
G	2014015	ELECTRONICA DE POTENCIA	1	MA	815-900(667B)	C	JALDIN FLORERO HERNAN
G	2014015	ELECTRONICA DE POTENCIA	1	JU	645-900(667B)	C	JALDIN FLORERO HERNAN
G	2014015	ELECTRONICA DE POTENCIA	1	VI	1245-1415(682B)	P	ARZE SOLIZ JESUS EDMUNDO
G	2014037	ELECTRONICA DIGITAL II	1	LU	1415-1845(667B)	C	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
G	2014037	ELECTRONICA DIGITAL II	1	MI	1245-1415(682L2)	P	IRIARTE CAMACHO DILAN MARCELO
G	2014037	ELECTRONICA DIGITAL II	1	MI	1415-1545(682L1)	C	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
G	2014037	ELECTRONICA DIGITAL II	1	MI	1715-1845(670)	P	URRUTIA MEDRANO JOSE A.

Horario de Clases por Plan de estudios

Carrera: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA

Nive	Materia	Materia	Grupo	DIA	Hora Ambiente	Tipo	Docente
G	2014037	ELECTRONICA DIGITAL II	1	VI	1415-1545(682L1)	P	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
G	2014066	TELECOMUNICACIONES II	1	LU	645-815(682L4)	P	VELASCO ESCALERA SAUL
G	2014066	TELECOMUNICACIONES II	1	LU	815-945(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
G	2014066	TELECOMUNICACIONES II	1	MA	815-945(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
G	2014066	TELECOMUNICACIONES II	1	MA	1845-2015(682A)	P	AUXILIAR POR DESIGNAR .
G	2014066	TELECOMUNICACIONES II	2	MA	645-815(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
G	2014066	TELECOMUNICACIONES II	2	JU	945-1115(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
H	2014035	MICROPROCESADORES I	1	MI	1030-1200(667A)	C	. POR DESIGNAR
H	2014035	MICROPROCESADORES I	1	SA	945-1200(667A)	C	. POR DESIGNAR
H	2014071	ROBOTICA	1	MA	1115-1330(682L1)	C	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
H	2014071	ROBOTICA	1	MI	815-945(670)	P	ZAMBRANA CONTRERAS KIMBERLY
H	2014071	ROBOTICA	1	JU	1845-2015(667B)	C	ARISPE SANTANDER ALBERTO CARLOS
H	2014075	DISEÑO DE ELECTRONICA ANALOGICA	1	JU	1415-1545(670)	C	SARAMANI AGUILAR ARTURO
H	2014075	DISEÑO DE ELECTRONICA ANALOGICA	1	JU	1545-1715(682L1)	C	SARAMANI AGUILAR ARTURO
H	2014075	DISEÑO DE ELECTRONICA ANALOGICA	1	JU	1715-1845(671A)	C	SARAMANI AGUILAR ARTURO
H	2014075	DISEÑO DE ELECTRONICA ANALOGICA	1	VI	1715-1845(671A)	P	GONZALES MURILLO JONAS CRISTIHAN
H	2014139	TELECOMUNICACIONES III	1	LU	1115-1245(670)	C	ZAMBRANA BURGOS JHOMIL EFRAIN
H	2014139	TELECOMUNICACIONES III	1	JU	945-1200(667A)	C	ZAMBRANA BURGOS JHOMIL EFRAIN
H	2014140	MULTIMEDIA	1	VI	1415-1630(660)	C	BUTRON GANDARILLAS FERNANDO
H	2014141	DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES I	1	MI	815-945(682B)	C	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO
H	2014141	DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES I	1	JU	1545-1715(682B)	C	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO
H	2014141	DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES I	1	VI	945-1115(682L2)	P	IRIARTE CAMACHO DILAN MARCELO
I	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	LU	1545-1715(692C)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
I	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	MI	1415-1545(691A)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
I	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	VI	1415-1545(691C)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
I	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	LU	815-945(623)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
I	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	MI	815-945(625C)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
I	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	VI	815-945(624)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
I	2014030	PROYECTO TERMINAL I	11	SA	815-945(671B)	C	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
I	2014030	PROYECTO TERMINAL I	2	LU	1545-1715(671B)	C	BUTRON GANDARILLAS FERNANDO
I	2014030	PROYECTO TERMINAL I	4	LU	1715-1845(671B)	C	BUTRON GANDARILLAS FERNANDO
I	2014030	PROYECTO TERMINAL I	5	LU	1415-1545(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
I	2014030	PROYECTO TERMINAL I	6	SA	945-1115(671B)	C	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
I	2014030	PROYECTO TERMINAL I	7	LU	1845-2015(670)	C	ESPINOZA OROSCO JOSE
I	2014042	MICROPROCESADORES II	1	LU	1545-1800(670)	C	SARAMANI AGUILAR ARTURO
I	2014042	MICROPROCESADORES II	1	MA	815-945(670)	C	SARAMANI AGUILAR ARTURO
I	2014042	MICROPROCESADORES II	1	JU	815-945(670)	P	ZAMBRANA CONTRERAS KIMBERLY
I	2014142	DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES II	1	LU	1545-1715(667B)	P	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
I	2014142	DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES II	1	MA	1415-1545(682L1)	C	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
I	2014142	DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES II	1	MI	1545-1715(671B)	C	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
I	2014142	DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES II	1	VI	1115-1245(682B)	P	FLORES BALDERRAMA IVAN MANUEL
I	2014143	TALLER DE CONTROL Y AUTOMATISMO	1	LU	1245-1500(682A)	P	MONTANO FERNANDEZ LUIS DIEGO
I	2014143	TALLER DE CONTROL Y AUTOMATISMO	1	LU	1845-2100(667A)	C	COSSIO CABRERA WALTER FELIX
I	2014143	TALLER DE CONTROL Y AUTOMATISMO	1	MI	645-815(667A)	C	COSSIO CABRERA WALTER FELIX
J	2010047	REDES DE COMPUTADORAS	1	LU	1415-1545(692B)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
J	2010047	REDES DE COMPUTADORAS	1	MI	945-1115(693A)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
J	2010047	REDES DE COMPUTADORAS	1	VI	945-1115(692C)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
J	2010047	REDES DE COMPUTADORAS	2	LU	945-1115(691B)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
J	2010047	REDES DE COMPUTADORAS	2	MA	945-1115(693A)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
J	2010047	REDES DE COMPUTADORAS	2	JU	945-1115(691C)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
J	2014034	PROYECTO TERMINAL II	1	JU	1545-1800(671B)	C	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
J	2014034	PROYECTO TERMINAL II	2	MI	815-945(671B)	C	PEREZ APARICIO JOSE LUIS
J	2014034	PROYECTO TERMINAL II	4A	JU	1115-1245(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
J	2014034	PROYECTO TERMINAL II	5	VI	1715-1845(671B)	C	URRUTIA MEDRANO JOSE A.
J	2014034	PROYECTO TERMINAL II	6	MA	1845-2015(671B)	C	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
J	2014034	PROYECTO TERMINAL II	6A	LU	1545-1715(682L4)	C	ZAMBRANA VILAR JORGE
J	2014034	PROYECTO TERMINAL II	8	MA	2015-2145(671B)	C	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
J	2014034	PROYECTO TERMINAL II	9	MA	815-945(671B)	C	PEREZ APARICIO JOSE LUIS
J	2014046	TOPICOS ELECTRONICOS (TELEFONIA BASICA)	1	LU	1845-2015(690D)	C	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
J	2014046	TOPICOS ELECTRONICOS (TELEFONIA BASICA)	1	SA	645-815(691E)	C	ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO
J	2014049	TOPICOS ELECTRONICOS (AVIONICA)	1	LU	1845-2015(691C)	C	BALDERRAMA ANGULO ROGER WILMER
J	2014049	TOPICOS ELECTRONICOS (AVIONICA)	1	SA	945-1115(625C)	C	BALDERRAMA ANGULO ROGER WILMER
J	2014144	COMUNICACION DE DATOS	1	LU	1715-1845(682L4)	C	ZAMBRANA BURGOS JHOMIL EFRAIN
J	2014144	COMUNICACION DE DATOS	1	VI	945-1115(670)	P	RICO SORIA GALVARRO GIOVANNY VICENTE
J	2014144	COMUNICACION DE DATOS	1	SA	1245-1415(682L3)	C	ZAMBRANA BURGOS JHOMIL EFRAIN

Horario de Clases por Plan de estudios

Carrera: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA

Nivel	Materia	Materia	Grupo	DIA	Hora Ambiente	Tipo	Docente
J	2016005	PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	1	MA	1845-2015(607)	C	. POR DESIGNAR
J	2016005	PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	1	JU	1845-2015(622)	C	. POR DESIGNAR
J	2016005	PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	1	VI	1715-1845(651)	C	. POR DESIGNAR