

| Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701) | | | | | Nivel de Estudios:A |
|--|--|--|-------|-----------------|----------------------------------|
| SisMat | 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 MI | 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 MI | 815-945(693B) | OMONTE OJALVO JOSE GIL |
| | 2008019 ALGEBRA I | | 2 MA | 815-945(693C) | RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO |
| (*) | 2008019 ALGEBRA I | | 2 MI | 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 MI | 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 |
| (*) | 2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA | | 5 VI | 1415-1545(642) | LUPA CRUZ LUZ MARIA |
| (*) | 2008054 CALCULO I | | 3 MA | 645-815(690D) | ANCARI VILLCA SAUL |
| | 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 MI | 645-815(617) | MATIAS MARCA VIDAL |
| | 2008054 CALCULO I | | 4 MI | 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 | | 11 MI | 645-815(692F) | VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK |
| (*) | 2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION | | 11 VI | 645-815(642) | PAZ CANDIA ADRIANA MILENKA |
| (*) | 2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION | | 8 LU | 1245-1415(691A) | VELIZ GUARDIA AMIRA ABRIL |
| | 2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION | | 8 MA | 1245-1415(642) | MANZUR SORIA CARLOS B. |
| | 2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION | | 8 VI | 1245-1415(607) | MANZUR SORIA CARLOS B. |
| | 2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION | | 9 JU | 1715-1845(691B) | MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO |
| | 2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION | | 9 VI | 1115-1245(693D) | MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO |
| (*) | 2010010 INTRODUCCION A LA PROGRAMACION | | 9 SA | 945-1115(624) | Por Designar ... |

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

| Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701) | | | | | Nivel de Estudios:B |
|--|---|-------|--------------------|---------------------------------|---------------------|
| SisMat | Nombre Materia | Grupo | Horario | Nombre del Docente | |
| | 2006020 FISICA BASICA III | 5 | LU 1545-1715(692A) | ALARCON ORIHUELA RAFAEL | |
| | 2006020 FISICA BASICA III | 5 | MI 945-1115(691A) | ALARCON ORIHUELA RAFAEL | |
| | 2006020 FISICA BASICA III | 5 | JU 1715-1845(692A) | ALARCON ORIHUELA RAFAEL | |
| | 2008022 ALGEBRA II | 3 | MA 815-945(617) | LEON ROMERO RUPERTO | |
| | 2008022 ALGEBRA II | 3 | MI 1115-1245(622) | LEON ROMERO RUPERTO | |
| (*) | 2008022 ALGEBRA II | 3 | JU 1545-1715(617) | TOLA HORACIO MONICA | |
| | 2008022 ALGEBRA II | 3A | LU 1115-1245(617C) | TERRAZAS LOBO JUAN | |
| | 2008022 ALGEBRA II | 3A | MA 1115-1245(607) | TERRAZAS LOBO JUAN | |
| | 2008022 ALGEBRA II | 3A | MI 1545-1715(691C) | TERRAZAS LOBO JUAN | |
| | 2008056 CALCULO II | 3 | MA 1545-1715(625C) | MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL | |
| (*) | 2008056 CALCULO II | 3 | MI 1245-1415(692F) | FLORES TABOADA DANNY ARIEL | |
| | 2008056 CALCULO II | 3 | VI 1545-1715(693B) | MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL | |
| | 2008056 CALCULO II | 3A | LU 645-815(691C) | BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL | |
| | 2008056 CALCULO II | 3A | MI 645-815(622) | BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL | |
| | 2008056 CALCULO II | 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 | |
| | 2008056 CALCULO II | 3B | SA 1115-1245(622) | CATARI RIOS RAUL | |
| | 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS | 1 | LU 1415-1545(690C) | SALAZAR ANAYA ROSEMARY | |
| | 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS | 1 | JU 1845-2015(617B) | SALAZAR ANAYA ROSEMARY | |
| (*) | 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS | 1 | SA 1115-1245(691F) | GUEVARA ROMERO JOSE CARLOS | |
| | 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS | 4 | LU 1545-1715(691D) | BLANCO COCA LETICIA | |
| (*) | 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS | 4 | MI 1245-1415(691A) | VELIZ GUARDIA AMIRA ABRIL | |
| | 2010003 ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS | 4 | JU 815-945(625D) | BLANCO COCA LETICIA | |
| (*) | 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I | 1 | MA 1245-1415(668) | ESPINOZA OROSCO JOSE | |
| | 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I | 1 | MA 1415-1545(693A) | PEREZ PEREDO YURI GERMAN | |
| (*) | 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I | 1 | MA 1715-1845(692G) | VICTORIA ANTEZANA ALVARO EMILIO | |
| (*) | 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I | 1 | VI 645-815(668) | ESPINOZA OROSCO JOSE | |
| | 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I | 1 | VI 1415-1545(623) | PEREZ PEREDO YURI GERMAN | |
| (*) | 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I | 2 | MA 645-815(668) | ESPINOZA OROSCO JOSE | |
| (*) | 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I | 2 | MI 1715-1845(668) | PEREZ PEREDO YURI GERMAN | |
| | 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I | 2 | JU 1845-2015(693D) | MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR | |
| | 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I | 2 | VI 1845-2015(691F) | MONTERO GUEVARA JUAN JOSE EDGAR | |
| (*) | 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I | 3 | MI 1415-1715(668) | PEREZ PEREDO YURI GERMAN | |
| | 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I | 3 | JU 1115-1245(693C) | RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO | |
| | 2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I | 3 | VI 645-815(612) | RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO | |

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

| Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701) | | | | | Nivel de Estudios:C | |
|--|----------------------------------|-------|--------------------|--------------------------------|---------------------|--|
| SisMat | Nombre Materia | Grupo | Horario | Nombre del Docente | | |
| | 2006019 FISICA BASICA II | 2 | LU 1715-1845(692F) | GARCIA ANTURIANO OSCAR | | |
| | 2006019 FISICA BASICA II | 2 | MI 1715-1845(622) | GARCIA ANTURIANO OSCAR | | |
| | 2006019 FISICA BASICA II | 2 | JU 1245-1415(622) | GARCIA ANTURIANO OSCAR | | |
| | 2006019 FISICA BASICA II | 5 | MA 1115-1245(617C) | VILLARROEL GIL ARMANDO | | |
| | 2006019 FISICA BASICA II | 5 | JU 1115-1245(691B) | VILLARROEL GIL ARMANDO | | |
| | 2006019 FISICA BASICA II | 5 | VI 1245-1415(693C) | VILLARROEL GIL ARMANDO | | |
| | 2008024 VARIABLE COMPLEJA | 1 | LU 1245-1415(612) | ROJAS ZURITA RAMIRO | | |
| | 2008024 VARIABLE COMPLEJA | 1 | MA 645-815(692A) | ROJAS ZURITA RAMIRO | | |
| | 2008024 VARIABLE COMPLEJA | 1 | JU 645-815(617C) | ROJAS ZURITA RAMIRO | | |
| (*) | 2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES | 4 | LU 1415-1545(692C) | SOLIZ GAMBOA ALFREDO | | |
| | 2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES | 4 | MA 815-945(692C) | TAYLOR TERRAZAS DARLONG HOWARD | | |
| | 2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES | 4 | JU 1115-1245(623) | TAYLOR TERRAZAS DARLONG HOWARD | | |
| | 2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES | 5 | LU 645-815(692A) | ROMERO ENCINAS RAUL | | |
| | 2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES | 5 | MA 1115-1245(617B) | ROMERO ENCINAS RAUL | | |
| | 2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES | 5 | MI 1115-1245(692G) | ROMERO ENCINAS RAUL | | |
| (*) | 2014003 ELECTROMAGNETISMO | 1 | LU 1715-1930(668) | ALARCON ORIHUELA RAFAEL | | |
| | 2014003 ELECTROMAGNETISMO | 1 | MI 815-945(691C) | ALARCON ORIHUELA RAFAEL | | |
| | 2014003 ELECTROMAGNETISMO | 1 | JU 1545-1715(642) | ALARCON ORIHUELA RAFAEL | | |
| (*) | 2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 1 | LU 645-815(668) | ESPINOZA OROSCO JOSE | | |
| (*) | 2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 1 | MA 1545-1715(668) | PEREZ PEREDO YURI GERMAN | | |
| (*) | 2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 1 | MI 645-815(690C) | Por Designar ... | | |
| | 2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 1 | MI 1245-1415(693D) | ALARCON ORIHUELA RAFAEL | | |
| | 2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 1 | VI 645-815(607) | ALARCON ORIHUELA RAFAEL | | |
| (*) | 2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 1 | VI 1245-1415(668) | ESPINOZA OROSCO JOSE | | |
| | 2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 2 | LU 1715-1845(625C) | BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRAEL | | |
| (*) | 2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 2 | MA 1415-1545(668) | BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRAEL | | |
| (*) | 2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 2 | MA 1715-1845(668) | PEREZ PEREDO YURI GERMAN | | |
| | 2014004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 2 | VI 815-945(625C) | BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRAEL | | |

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

| Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701) | | | | | | Nivel de Estudios:D | | | |
|--|----------------|---|-------|---------|-----------------|---------------------------------|--|--|--|
| SisMat | Nombre Materia | | Grupo | Horario | | Nombre del Docente | | | |
| | 2008157 | TRANSFORMADAS INTEGRALES | 1 | MA | 815-945(692B) | CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO | | | |
| | 2008157 | TRANSFORMADAS INTEGRALES | 1 | JU | 1715-1845(624) | CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO | | | |
| | 2008157 | TRANSFORMADAS INTEGRALES | 1 | VI | 1415-1545(612) | CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO | | | |
| | 2008157 | TRANSFORMADAS INTEGRALES | 2 | MA | 1245-1415(691F) | VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO | | | |
| | 2008157 | TRANSFORMADAS INTEGRALES | 2 | JU | 1115-1245(642) | VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO | | | |
| | 2008157 | TRANSFORMADAS INTEGRALES | 2 | VI | 1115-1245(692D) | VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO | | | |
| | 2010012 | METODOS TECNICAS Y TALLER DE PROGRAMACION | 1 | LU | 815-945(691D) | FLORES VILLARROEL CORINA | | | |
| | 2010012 | METODOS TECNICAS Y TALLER DE PROGRAMACION | 1 | MA | 815-945(625D) | FLORES VILLARROEL CORINA | | | |
| | 2010012 | METODOS TECNICAS Y TALLER DE PROGRAMACION | 1 | MI | 815-945(652) | FLORES VILLARROEL CORINA | | | |
| | 2010012 | METODOS TECNICAS Y TALLER DE PROGRAMACION | 2 | LU | 815-945(690B) | MANZUR SORIA CARLOS B. | | | |
| | 2010012 | METODOS TECNICAS Y TALLER DE PROGRAMACION | 2 | MA | 815-945(690B) | MANZUR SORIA CARLOS B. | | | |
| | 2010012 | METODOS TECNICAS Y TALLER DE PROGRAMACION | 2 | JU | 815-945(690B) | MANZUR SORIA CARLOS B. | | | |
| (*) | 2014005 | CIRCUITOS ELECTRICOS III | 1 | LU | 815-1030(668) | RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO | | | |
| | 2014005 | CIRCUITOS ELECTRICOS III | 1 | LU | 1115-1245(692D) | VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO | | | |
| (*) | 2014005 | CIRCUITOS ELECTRICOS III | 1 | MI | 945-1200(668) | RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO | | | |
| | 2014005 | CIRCUITOS ELECTRICOS III | 1 | JU | 945-1115(607) | VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO | | | |
| (*) | 2014005 | CIRCUITOS ELECTRICOS III | 2 | MI | 645-900(668) | VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO | | | |
| | 2014005 | CIRCUITOS ELECTRICOS III | 2 | VI | 2015-2145(691C) | USTARIZ ARAMAYO VICTOR | | | |
| | 2014005 | CIRCUITOS ELECTRICOS III | 2 | SA | 945-1115(693D) | USTARIZ ARAMAYO VICTOR | | | |
| | 2014006 | ELECTRONICA ANALOGICA I | 1 | LU | 645-815(691F) | ESPINOZA OROSCO RUBEN | | | |
| (*) | 2014006 | ELECTRONICA ANALOGICA I | 1 | LU | 1845-2015(671A) | TANCARA SANDAGORDA JOSE FELIX | | | |
| | 2014006 | ELECTRONICA ANALOGICA I | 1 | MA | 645-815(617B) | ESPINOZA OROSCO RUBEN | | | |
| (*) | 2014006 | ELECTRONICA ANALOGICA I | 1 | JU | 645-815(671A) | ESPINOZA OROSCO RUBEN | | | |
| (*) | 2014006 | ELECTRONICA ANALOGICA I | 1 | JU | 1545-1715(671A) | CASTELLON MERIDA JORGE | | | |
| | 2014006 | ELECTRONICA ANALOGICA I | 1 | VI | 645-815(692B) | ESPINOZA OROSCO RUBEN | | | |
| | 2014006 | ELECTRONICA ANALOGICA I | 2 | LU | 1545-1715(623) | ARISPE SANTANDER ALBERTO | | | |
| | 2014006 | ELECTRONICA ANALOGICA I | 2 | MA | 945-1115(691E) | ARISPE SANTANDER ALBERTO | | | |
| (*) | 2014006 | ELECTRONICA ANALOGICA I | 2 | MA | 1845-2015(671A) | TANCARA SANDAGORDA JOSE FELIX | | | |
| | 2014006 | ELECTRONICA ANALOGICA I | 2 | MI | 1115-1245(692F) | ARISPE SANTANDER ALBERTO | | | |
| (*) | 2014006 | ELECTRONICA ANALOGICA I | 2 | MI | 1845-2015(671A) | TANCARA SANDAGORDA JOSE FELIX | | | |
| (*) | 2014006 | ELECTRONICA ANALOGICA I | 2 | JU | 1715-1845(671A) | CASTELLON MERIDA JORGE | | | |
| | 2018003 | RESISTENCIA DE MATERIALES | 1 | LU | 1200-1415(617B) | TORREJON ROCABADO JULIO MARCELO | | | |
| | 2018003 | RESISTENCIA DE MATERIALES | 1 | JU | 1845-2015(690C) | TORREJON ROCABADO JULIO MARCELO | | | |

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

| SisMat | Nombre Materia | Grupo | Horario | Nombre del Docente |
|--------|----------------------------------|-------|--------------------|---------------------------------|
| | 2014007 ELECTRONICA ANALOGICA II | 1 | LU 815-945(671C) | SARAMANI AGUILAR ARTURO |
| | 2014007 ELECTRONICA ANALOGICA II | 1 | MA 945-1115(624) | SARAMANI AGUILAR ARTURO |
| | 2014007 ELECTRONICA ANALOGICA II | 1 | MI 945-1115(671A) | SARAMANI AGUILAR ARTURO |
| (*) | 2014007 ELECTRONICA ANALOGICA II | 1 | JU 945-1115(671A) | VICTORIA ANTEZANA ALVARO EMILIO |
| (*) | 2014007 ELECTRONICA ANALOGICA II | 1 | VI 1415-1545(671A) | VICTORIA ANTEZANA ALVARO EMILIO |
| (*) | 2014014 ELECTRONICA DIGITAL I | 1 | LU 1415-1630(669B) | PEREZ PEREDO YURI GERMAN |
| | 2014014 ELECTRONICA DIGITAL I | 1 | MA 945-1245(669B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| | 2014014 ELECTRONICA DIGITAL I | 1 | MA 1245-1415(607) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| | 2014014 ELECTRONICA DIGITAL I | 1 | MI 815-945(692B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| (*) | 2014014 ELECTRONICA DIGITAL I | 1 | JU 1115-1245(669B) | VITARTE CHOQUE WILMER PABLO |
| (*) | 2014014 ELECTRONICA DIGITAL I | 1 | JU 1415-1845(669B) | PEREZ PEREDO YURI GERMAN |
| | 2014059 ANALISIS DE SEÑALES | 1 | MA 815-945(693A) | TORRICO BARRON NORMAN |
| | 2014059 ANALISIS DE SEÑALES | 1 | JU 815-945(693A) | TORRICO BARRON NORMAN |
| | 2014059 ANALISIS DE SEÑALES | 1 | VI 815-945(693D) | TORRICO BARRON NORMAN |
| (*) | 2014059 ANALISIS DE SEÑALES | 1 | VI 1545-1715(692H) | Por Designar ... |
| (*) | 2014061 MEDIDAS ELECTRONICAS | 1 | MA 1415-1545(669B) | ARISPE ARIAS TITO MAURICIO |
| | 2014061 MEDIDAS ELECTRONICAS | 1 | MA 2015-2145(690D) | ARISPE SANTANDER WALTER |
| | 2014061 MEDIDAS ELECTRONICAS | 1 | MI 1845-2015(691C) | ARISPE SANTANDER WALTER |
| | 2014061 MEDIDAS ELECTRONICAS | 1 | JU 1845-2015(671C) | ARISPE SANTANDER WALTER |
| (*) | 2014087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL | 3 | MA 645-900(672) | ACHA PEREZ SAMUEL |
| | 2014087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL | 3 | MA 1715-1845(691A) | ARISPE SANTANDER ALBERTO |
| | 2014087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL | 3 | MI 1545-1715(691E) | ARISPE SANTANDER ALBERTO |
| | 2014087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL | 3 | JU 1115-1245(607) | ARISPE SANTANDER ALBERTO |

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

| Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701) | | | | Nivel de Estudios:F | |
|--|--|-------|--------------------|---------------------------------|--|
| SisMat | Nombre Materia | Grupo | Horario | Nombre del Docente | |
| | 2006012 FISICA MODERNA | 1 | LU 1545-1715(622) | FLORES FLORES FREDDY | |
| | 2006012 FISICA MODERNA | 1 | MA 1715-1845(690B) | FLORES FLORES FREDDY | |
| | 2006012 FISICA MODERNA | 1 | JU 1715-1845(617C) | FLORES FLORES FREDDY | |
| | 2010005 TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL | 1 | MI 1715-1845(692C) | MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO | |
| | 2010005 TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL | 1 | VI 1715-1845(607) | MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO | |
| | 2010005 TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL | 1 | SA 1115-1245(692A) | MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO | |
| | 2014063 SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO | 1 | LU 1715-1845(691C) | ARISPE SANTANDER ALBERTO | |
| | 2014063 SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO | 1 | MI 1715-1845(670) | ARISPE SANTANDER ALBERTO | |
| | 2014063 SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO | 1 | JU 945-1115(691A) | ARISPE SANTANDER ALBERTO | |
| (*) | 2014063 SISTEMAS DE CONTROL DINAMICO | 1 | JU 1115-1330(670) | VICTORIA ANTEZANA ALVARO EMILIO | |
| | 2014064 TELECOMUNICACIONES I | 1 | MA 1845-2015(619A) | CAMACHO VILLARROEL ARTURO | |
| (*) | 2014064 TELECOMUNICACIONES I | 1 | MI 815-945(669B) | Por Designar ... | |
| | 2014064 TELECOMUNICACIONES I | 1 | JU 1845-2015(619) | CAMACHO VILLARROEL ARTURO | |
| (*) | 2014064 TELECOMUNICACIONES I | 1 | VI 1115-1245(669B) | Por Designar ... | |
| | 2014064 TELECOMUNICACIONES I | 2 | JU 815-945(693C) | ZAMBRANA VILAR JORGE | |
| | 2014064 TELECOMUNICACIONES I | 2 | VI 815-945(690C) | ZAMBRANA VILAR JORGE | |
| | 2014065 LINEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION | 1 | LU 945-1115(691D) | ZAMBRANA VILAR JORGE | |
| | 2014065 LINEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION | 1 | MA 815-945(692F) | ZAMBRANA VILAR JORGE | |
| | 2014065 LINEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION | 1 | MI 945-1115(625C) | ZAMBRANA VILAR JORGE | |
| (*) | 2014065 LINEAS DE TRANSMISION Y PROPAGACION | 1 | VI 1415-1630(669B) | DORADO CLAVIJO DANIEL | |

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

| Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701) | | | | Nivel de Estudios:G |
|--|------------------------------------|-------|--------------------|---------------------------|
| SisMat | Nombre Materia | Grupo | Horario | Nombre del Docente |
| | 2008052 CALCULO NUMERICO | 1 | MA 945-1115(693B) | SORUCO MAITA JOSE ANTONIO |
| | 2008052 CALCULO NUMERICO | 1 | JU 945-1115(692B) | SORUCO MAITA JOSE ANTONIO |
| | 2008052 CALCULO NUMERICO | 1 | VI 815-945(642) | SORUCO MAITA JOSE ANTONIO |
| | 2014011 INSTALACIONES ELECTRICAS I | 1 | LU 945-1115(691F) | GUZMAN ALANES GERARDO |
| | 2014011 INSTALACIONES ELECTRICAS I | 1 | MA 1545-1715(690D) | GUZMAN ALANES GERARDO |
| (*) | 2014011 INSTALACIONES ELECTRICAS I | 1 | MA 1845-2100(692B) | Por Designar ... |
| | 2014011 INSTALACIONES ELECTRICAS I | 1 | JU 815-945(691C) | GUZMAN ALANES GERARDO |
| | 2014011 INSTALACIONES ELECTRICAS I | 2 | LU 645-815(690D) | MERIDA LOPEZ REINALDO |
| | 2014011 INSTALACIONES ELECTRICAS I | 2 | VI 1845-2015(693B) | MERIDA LOPEZ REINALDO |
| | 2014011 INSTALACIONES ELECTRICAS I | 2 | SA 645-815(691C) | MERIDA LOPEZ REINALDO |
| | 2014015 ELECTRONICA DE POTENCIA | 1 | LU 1930-2145(667B) | JALDIN FLORERO HERNAN |
| (*) | 2014015 ELECTRONICA DE POTENCIA | 1 | MA 645-815(667B) | JALDIN FLORERO HERNAN |
| | 2014015 ELECTRONICA DE POTENCIA | 1 | MI 645-815(691D) | JALDIN FLORERO HERNAN |
| | 2014015 ELECTRONICA DE POTENCIA | 1 | VI 645-815(693C) | JALDIN FLORERO HERNAN |
| | 2014037 ELECTRONICA DIGITAL II | 1 | LU 945-1115(693B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| (*) | 2014037 ELECTRONICA DIGITAL II | 1 | LU 1115-1245(669B) | Por Designar ... |
| | 2014037 ELECTRONICA DIGITAL II | 1 | MI 945-1115(669B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| | 2014037 ELECTRONICA DIGITAL II | 1 | JU 945-1115(669B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| (*) | 2014037 ELECTRONICA DIGITAL II | 1 | VI 815-945(669A) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| | 2014037 ELECTRONICA DIGITAL II | 1 | VI 945-1115(617B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| (*) | 2014066 TELECOMUNICACIONES II | 1 | LU 1715-1845(670) | VEIZAGA TORRICO ALEJANDRO |
| | 2014066 TELECOMUNICACIONES II | 1 | MA 645-815(625C) | CAMACHO VILLARROEL ARTURO |
| (*) | 2014066 TELECOMUNICACIONES II | 1 | MI 1115-1245(670) | VEIZAGA TORRICO ALEJANDRO |
| | 2014066 TELECOMUNICACIONES II | 1 | JU 645-815(667B) | CAMACHO VILLARROEL ARTURO |
| | 2014066 TELECOMUNICACIONES II | 2 | MI 815-945(670) | ZAMBRANA VILAR JORGE |
| | 2014066 TELECOMUNICACIONES II | 2 | JU 945-1115(670) | ZAMBRANA VILAR JORGE |

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

| | | | | | | |
|---|---|-------|--------------------|-------------------------------|--|--|
| Horario de Clases por Plan de estudios | | | 2 del 2013 | | Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS | |
| Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701) | | | | Nivel de Estudios:H | | |
| SisMat | Nombre Materia | Grupo | Horario | Nombre del Docente | | |
| (*) | 2014035 MICROPROCESADORES I | 1 | MA 1245-1415(690D) | CASTELLON MERIDA JORGE | | |
| | 2014035 MICROPROCESADORES I | 1 | MA 2015-2145(667A) | ORSI SALDIAS HERNAN | | |
| (*) | 2014035 MICROPROCESADORES I | 1 | VI 1245-1500(670) | CASTELLON MERIDA JORGE | | |
| | 2014035 MICROPROCESADORES I | 1 | SA 945-1200(667B) | ORSI SALDIAS HERNAN | | |
| | 2014071 ROBOTICA | 1 | LU 1115-1330(670) | ARISPE SANTANDER ALBERTO | | |
| | 2014071 ROBOTICA | 1 | MA 1115-1245(671A) | ARISPE SANTANDER ALBERTO | | |
| (*) | 2014071 ROBOTICA | 1 | JU 1415-1545(670) | QUISPE ZARATE ISRAEL FERNANDO | | |
| | 2014075 DISEÑO DE ELECTRONICA ANALOGICA | 1 | LU 945-1115(692H) | SARAMANI AGUILAR ARTURO | | |
| | 2014075 DISEÑO DE ELECTRONICA ANALOGICA | 1 | MA 815-945(671C) | SARAMANI AGUILAR ARTURO | | |
| | 2014075 DISEÑO DE ELECTRONICA ANALOGICA | 1 | MI 1115-1245(671C) | SARAMANI AGUILAR ARTURO | | |
| | 2014139 TELECOMUNICACIONES III | 1 | LU 2015-2145(617) | ORSI SALDIAS HERNAN | | |
| | 2014139 TELECOMUNICACIONES III | 1 | VI 1930-2145(690B) | ORSI SALDIAS HERNAN | | |
| | 2014140 MULTIMEDIA | 1 | LU 1415-1630(607) | BUTRON GANDARILLAS FERNANDO | | |
| (*) | 2014141 DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES I | 1 | MI 1245-1415(670) | Por Designar ... | | |
| | 2014141 DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES I | 1 | MI 1415-1545(622) | AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO | | |
| | 2014141 DISEÑO 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 | | | | | | |

| Horario de Clases por Plan de estudios | | | 2 del 2013 | | Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS | |
|---|---|-------|------------|---------------------|--|--|
| Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701) | | | | Nivel de Estudios:I | | |
| 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(692H) | ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO | |
| | 2014030 PROYECTO TERMINAL I | 15 | VI | 945-1115(671B) | GUZMAN RIOS GONZALO | |
| | 2014030 PROYECTO TERMINAL I | 2 | MA | 945-1115(671A) | GUZMAN RIOS GONZALO | |
| | 2014030 PROYECTO TERMINAL I | 4 | LU | 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(692H) | ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO | |
| | 2014030 PROYECTO TERMINAL I | 7 | SA | 1115-1245(690B) | ESPINOZA OROSCO JOSE | |
| | 2014042 MICROPROCESADORES II | 1 | MA | 1115-1330(670) | SARAMANI AGUILAR ARTURO | |
| | 2014042 MICROPROCESADORES II | 1 | MI | 815-945(693A) | SARAMANI AGUILAR ARTURO | |
| (*) | 2014142 DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES II | 1 | LU | 815-945(669B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. | |
| | 2014142 DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES II | 1 | MA | 815-945(669B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. | |
| | 2014142 DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES II | 1 | JU | 815-945(669B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. | |
| (*) | 2014143 TALLER DE CONTROL Y AUTOMATISMO | 1 | LU | 945-1200(672) | CASTELLON MERIDA JORGE | |
| | 2014143 TALLER DE CONTROL Y AUTOMATISMO | 1 | LU | 1845-2100(667A) | COSSIO CABRERA WALTER | |
| | 2014143 TALLER DE CONTROL Y AUTOMATISMO | 1 | MI | 945-1115(667A) | COSSIO CABRERA WALTER | |
| Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio | | | | | | |

| | | | | | | |
|---|---|-------|--------------------|--------------------------------|--|--|
| Horario de Clases por Plan de estudios | | | 2 del 2013 | | Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS | |
| Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA ELECTRONICA(429701) | | | | Nivel de Estudios:J | | |
| SisMat | Nombre Materia | Grupo | Horario | Nombre del Docente | | |
| 2010047 | REDES DE COMPUTADORAS | 1 | LU 2015-2145(691F) | HERRERA ACEBEY JOHNNY | | |
| 2010047 | REDES DE COMPUTADORAS | 1 | MA 645-815(INFLAB) | HERRERA ACEBEY JOHNNY | | |
| 2010047 | REDES DE COMPUTADORAS | 1 | VI 645-815(INFLAB) | HERRERA ACEBEY JOHNNY | | |
| 2010047 | REDES DE COMPUTADORAS | 2 | LU 945-1115(691B) | ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER | | |
| 2010047 | REDES DE COMPUTADORAS | 2 | MA 945-1115(693A) | ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER | | |
| 2010047 | REDES DE COMPUTADORAS | 2 | JU 1545-1715(693A) | ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER | | |
| 2014034 | PROYECTO TERMINAL II | 1 | JU 1115-1330(671B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. | | |
| 2014034 | PROYECTO TERMINAL II | 2 | MI 2015-2145(671B) | PEREZ APARICIO JOSE LUIS | | |
| 2014034 | PROYECTO TERMINAL II | 4A | MI 1415-1545(671B) | ZAMBRANA VILAR JORGE | | |
| 2014034 | PROYECTO TERMINAL II | 5 | VI 1115-1245(671B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. | | |
| 2014034 | PROYECTO TERMINAL II | 6 | MA 1845-2015(631) | ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO | | |
| 2014034 | PROYECTO TERMINAL II | 6A | MA 945-1115(671B) | ZAMBRANA VILAR JORGE | | |
| 2014034 | PROYECTO TERMINAL II | 8 | JU 1845-2015(652) | ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO | | |
| 2014046 | TOPICOS ELECTRONICOS (TELEFONIA BASICA) | 1 | LU 1845-2015(690D) | ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO | | |
| 2014046 | TOPICOS ELECTRONICOS (TELEFONIA BASICA) | 1 | MI 1845-2015(690B) | ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO | | |
| 2014049 | TOPICOS ELECTRONICOS (AVIONICA) | 1 | LU 1845-2015(631) | BALDERRAMA ANGULO ROGER WILMER | | |
| 2014049 | TOPICOS ELECTRONICOS (AVIONICA) | 1 | SA 815-945(625C) | BALDERRAMA ANGULO ROGER WILMER | | |
| 2014144 | COMUNICACION DE DATOS | 1 | MA 815-945(670) | GUZMAN RIOS GONZALO | | |
| 2014144 | COMUNICACION DE DATOS | 1 | VI 1115-1245(690D) | GUZMAN RIOS GONZALO | | |
| 2016005 | PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS | 1 | MA 1845-2015(617B) | CANEDO ESPINOZA WALTER | | |
| 2016005 | PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS | 1 | JU 1845-2015(622) | CANEDO ESPINOZA WALTER | | |
| 2016005 | PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS | 1 | VI 1245-1415(692B) | CANEDO ESPINOZA WALTER | | |
| Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio | | | | | | |