Nivel de Estudios:A

| PI | an: LICENCIATURA EN INGENIERIA | ELECTRONICA | (42 | 9701) | 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 | MI | 1115-1245(692Н) | 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 | 945-1115(612) | 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) | ULLUNQUE AGUILAR GEDSON FERNANDO |
| | 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(622) | 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) | AGUIRRE OVANDO JORGE GUSTAVO |
| <u> </u> | | | | | |

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

| Nivel | de | Estudios:B |
|-------|----|------------|
| | _ | |

RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO

| S | isMat Nombre | Materia (| rupc |) | Horario | Nombre | del Docente |
|-----|------------------------|-----------------------------|------|----|-----------------|----------|-------------------------|
| | 2006020 FISICA BASICA | III | 5 | LU | 1545-1715(692A) | ALARCON | ORIHUELA RAFAEL |
| | 2006020 FISICA BASICA | III | 5 | ΜI | 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 ROM | ERO RUPERTO |
| | 2008022 ALGEBRA II | | 3 | MI | 1115-1245(622) | LEON ROM | ERO RUPERTO |
| (*) | 2008022 ALGEBRA II | | 3 | JU | 1545-1715(617) | TOLA HOR | ACIO 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 | ΜI | 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) | CAYO VIC | ENTE EDITH |
| | 2008056 CALCULO II | | 3 | VI | 1545-1715(693B) | MARTINEZ | MAIDA AMILCAR SAUL |
| | 2008056 CALCULO II | | 3A | LU | 645-815(691C) | BUSTILLO | S VARGAS ALEX ISRRAEL |
| | 2008056 CALCULO II | | 3A | MI | 645-815(622) | BUSTILLO | S VARGAS ALEX ISRRAEL |
| | 2008056 CALCULO II | | 3A | VI | 1415-1545(624) | BUSTILLO | S VARGAS ALEX ISRRAEL |
| | 2008056 CALCULO II | | 3B | MA | 1245-1415(692C) | CATARI R | IOS RAUL |
| | 2008056 CALCULO II | | 3B | MI | 815-945(692F) | CATARI R | IOS RAUL |
| | 2008056 CALCULO II | | 3B | SA | 1115-1245(622) | CATARI R | IOS RAUL |
| | 2010003 ELEM. DE PROGE | RAMACION Y ESTRUC. DE DATOS | 3 1 | LU | 1415-1545(690C) | SALAZAR | ANAYA ROSEMARY |
| | 2010003 ELEM. DE PROGE | RAMACION Y ESTRUC. DE DATOS | 3 1 | JU | 1845-2015(617B) | SALAZAR | ANAYA ROSEMARY |
| (*) | 2010003 ELEM. DE PROGE | RAMACION Y ESTRUC. DE DATOS | 5 1 | SA | 1115-1245(691F) | GUEVARA | ROMERO JOSE CARLOS |
| | 2010003 ELEM. DE PROGE | RAMACION Y ESTRUC. DE DATOS | 3 4 | LU | 1545-1715(691D) | BLANCO C | OCA LETICIA |
| (*) | 2010003 ELEM. DE PROGE | RAMACION Y ESTRUC. DE DATOS | 3 4 | MI | 1245-1415(691A) | VELIZ GU | ARDIA AMIRA ABRIL |
| | 2010003 ELEM. DE PROGE | RAMACION Y ESTRUC. DE DATOS | 3 4 | JU | 815-945(625D) | BLANCO C | OCA LETICIA |
| (*) | 2014002 CIRCUITOS ELEC | CTRICOS I | 1 | MA | 1245-1415(668) | ESPINOZA | OROSCO JOSE |
| | 2014002 CIRCUITOS ELEC | CTRICOS I | 1 | MA | 1415-1545(693A) | PEREZ PE | REDO YURI GERMAN |
| (*) | 2014002 CIRCUITOS ELEC | CTRICOS I | 1 | VI | 645-815(668) | ESPINOZA | OROSCO JOSE |
| (*) | 2014002 CIRCUITOS ELEC | CTRICOS I | 1 | VI | 1115-1245(691C) | VITARTE | CHOQUE WILMER PABLO |
| | 2014002 CIRCUITOS ELEC | CTRICOS I | 1 | VI | 1415-1545(623) | PEREZ PE | REDO YURI GERMAN |
| (*) | 2014002 CIRCUITOS ELEC | CTRICOS I | 2 | MA | 645-815(668) | ESPINOZA | OROSCO JOSE |
| (*) | 2014002 CIRCUITOS ELEC | CTRICOS I | 2 | ΜI | 1715-1845(668) | PEREZ PE | REDO YURI GERMAN |
| | 2014002 CIRCUITOS ELEC | CTRICOS I | 2 | JU | 1845-2015(693D) | MONTERO | GUEVARA JUAN JOSE EDGAR |
| | 2014002 CIRCUITOS ELEC | CTRICOS I | 2 | VI | 1845-2015(691F) | MONTERO | GUEVARA JUAN JOSE EDGAR |
| (*) | 2014002 CIRCUITOS ELEC | CTRICOS I | 3 | MI | 1415-1715(668) | PEREZ PE | REDO YURI GERMAN |
| | 2014002 CIRCUITOS ELEC | CTRICOS I | 3 | JU | 1115-1245(693C) | RODRIGUE | Z SEJAS JUAN ANTONIO |
| | | | _ | | | | |

3 VI 645-815(612)

2014002 CIRCUITOS ELECTRICOS I

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

| Plan: | LICENCIATURA EN INGENIERIA | ELECTRONICA(429701) | | 9701) | Nivel de Estudios:C |
|-----------------|--|----------------------|-----|-----------------|--------------------------------|
| SisMa | at Nombre Materia | Grupo |) | Horario | Nombre del Docente |
| 2006 | 019 FISICA BASICA II | 2 | LU | 1715-1845(692F) | GARCIA ANTURIANO OSCAR |
| 2006 | 019 FISICA BASICA II | 2 | MI | 1715-1845(622) | GARCIA ANTURIANO OSCAR |
| 2006 | 019 FISICA BASICA II | 2 | JU | 1245-1415(622) | GARCIA ANTURIANO OSCAR |
| 2006 | 019 FISICA BASICA II | 5 | MA | 1115-1245(617C) | VILLARROEL GIL ARMANDO |
| 2006 | 019 FISICA BASICA II | 5 | JU | 1115-1245(691B) | VILLARROEL GIL ARMANDO |
| 2006 | 019 FISICA BASICA II | 5 | VI | 1245-1415(693C) | VILLARROEL GIL ARMANDO |
| 2008 | 024 VARIABLE COMPLEJA | 1 | LU | 1245-1415(612) | ROJAS ZURITA RAMIRO |
| 2008 | 024 VARIABLE COMPLEJA | 1 | MA | 645-815(692A) | ROJAS ZURITA RAMIRO |
| 2008 | 024 VARIABLE COMPLEJA | 1 | JU | 645-815(617C) | ROJAS ZURITA RAMIRO |
| (*) 2008 | 058 ECUACIONES DIFERENCIALES | 4 | LU | 1415-1545(692C) | SOLIZ GAMBOA ALFREDO |
| 2008 | 058 ECUACIONES DIFERENCIALES | 4 | MA | 815-945(692C) | TAYLOR TERRAZAS DARLONG HOWARD |
| 2008 | 058 ECUACIONES DIFERENCIALES | 4 | JU | 1115-1245(623) | TAYLOR TERRAZAS DARLONG HOWARD |
| 2008 | 058 ECUACIONES DIFERENCIALES | 5 | LU | 645-815(692A) | ROMERO ENCINAS RAUL |
| 2008 | 058 ECUACIONES DIFERENCIALES | 5 | MA | 945-1115(691C) | ROMERO ENCINAS RAUL |
| 2008 | 058 ECUACIONES DIFERENCIALES | 5 | VI | 645-815(623) | ROMERO ENCINAS RAUL |
| (*) 2014 | 003 ELECTROMAGNETISMO | 1 | LU | 1715-1930(668) | ALARCON ORIHUELA RAFAEL |
| 2014 | 003 ELECTROMAGNETISMO | 1 | MI | 815-945(691C) | ALARCON ORIHUELA RAFAEL |
| 2014 | 003 ELECTROMAGNETISMO | 1 | VI | 1545-1715(623) | ALARCON ORIHUELA RAFAEL |
| (*) 2014 | 004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 1 | LU | 645-815(668) | ESPINOZA OROSCO JOSE |
| (*) 2014 | 004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 1 | MA | 1545-1715(668) | PEREZ PEREDO YURI GERMAN |
| (*) 2014 | 004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 1 | MI | 645-815(690C) | JALDIN CORRALES ARIEL LUIS |
| 2014 | 004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 1 | MI | 1245-1415(693D) | ALARCON ORIHUELA RAFAEL |
| 2014 | 004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 1 | VI | 645-815(607) | ALARCON ORIHUELA RAFAEL |
| (*) 2014 | 004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 1 | VI | 1245-1415(668) | ESPINOZA OROSCO JOSE |
| 2014 | 004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 2 | LU | 1715-1845(625C) | BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL |
| (*) 2014 | 004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 2 | MA | 1415-1545(668) | BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL |
| (*) 2014 | 004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 2 | MA | 1715-1845(668) | PEREZ PEREDO YURI GERMAN |
| 2014 | 004 CIRCUITOS ELECTRICOS II | 2 | VI | 815-945(625C) | BUSTILLOS VARGAS ALEX ISRRAEL |
| Si ancua | ntra un (*) en el horario éste corresponde a a | Avudantía Práctica c | Lah | oratorio | |

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

| Plan: | LICENCIATURA EN INGENIERI | A ELECTRONICA(| 429701) | Nivel de Estudios:D |
|-----------------|-----------------------------------|----------------|--------------------|--------------------------------|
| SisMa | at Nombre Materia | Grupo | Horario | Nombre del Docente |
| 2008 | 3157 TRANSFORMADAS INTEGRALES | 1 | MA 815-945(692B) | CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO |
| 2008 | 3157 TRANSFORMADAS INTEGRALES | 1 | JU 1715-1845(624) | CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO |
| 2008 | 3157 TRANSFORMADAS INTEGRALES | 1 | VI 1415-1545(612) | CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO |
| 2008 | 3157 TRANSFORMADAS INTEGRALES | 2 | MA 1245-1415(691F) | VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO |
| 2008 | 3157 TRANSFORMADAS INTEGRALES | 2 | JU 1115-1245(642) | VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO |
| 2008 | 3157 TRANSFORMADAS INTEGRALES | 2 | VI 1115-1245(692D) | VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO |
| 2010 | 012 METODOS TECNICAS Y TALLER DE | PROGRAMACION 1 | LU 815-945(691D) | FLORES VILLARROEL CORINA |
| 2010 | 0012 METODOS TECNICAS Y TALLER DE | PROGRAMACION 1 | MA 815-945(625D) | FLORES VILLARROEL CORINA |
| 2010 | 0012 METODOS TECNICAS Y TALLER DE | PROGRAMACION 1 | MI 815-945(652) | FLORES VILLARROEL CORINA |
| 2010 | 0012 METODOS TECNICAS Y TALLER DE | PROGRAMACION 2 | LU 815-945(690B) | MANZUR SORIA CARLOS B. |
| 2010 | 0012 METODOS TECNICAS Y TALLER DE | PROGRAMACION 2 | MA 815-945(690B) | MANZUR SORIA CARLOS B. |
| 2010 | 0012 METODOS TECNICAS Y TALLER DE | PROGRAMACION 2 | JU 815-945(690B) | MANZUR SORIA CARLOS B. |
| (*) 2014 | 1005 CIRCUITOS ELECTRICOS III | 1 | LU 815-1030(668) | RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO |
| 2014 | 1005 CIRCUITOS ELECTRICOS III | 1 | LU 1115-1245(692D) | VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO |
| (*) 2014 | 1005 CIRCUITOS ELECTRICOS III | 1 | MI 945-1200(668) | RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO |
| 2014 | 1005 CIRCUITOS ELECTRICOS III | 1 | JU 945-1115(607) | VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO |
| (*) 2014 | 1005 CIRCUITOS ELECTRICOS III | 2 | MI 645-900(668) | VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO |
| 2014 | 1005 CIRCUITOS ELECTRICOS III | 2 | VI 2015-2145(691C) | USTARIZ ARAMAYO VICTOR |
| 2014 | 1005 CIRCUITOS ELECTRICOS III | 2 | SA 945-1115(693D) | USTARIZ ARAMAYO VICTOR |
| 2014 | 1006 ELECTRONICA ANALOGICA I | 1 | LU 645-815(691F) | ESPINOZA OROSCO RUBEN |
| (*) 2014 | 1006 ELECTRONICA ANALOGICA I | 1 | LU 1845-2015(671A) | TANCARA SANDAGORDA JOSE FELIX |
| 2014 | 1006 ELECTRONICA ANALOGICA I | 1 | MA 645-815(617B) | ESPINOZA OROSCO RUBEN |
| (*) 2014 | 1006 ELECTRONICA ANALOGICA I | 1 | MA 1715-1845(671A) | CASTELLON MERIDA JORGE |
| (*) 2014 | 1006 ELECTRONICA ANALOGICA I | 1 | JU 645-815(671A) | ESPINOZA OROSCO RUBEN |
| 2014 | 1006 ELECTRONICA ANALOGICA I | 1 | VI 645-815(692B) | ESPINOZA OROSCO RUBEN |
| 2014 | 1006 ELECTRONICA ANALOGICA I | 2 | LU 1545-1715(623) | ARISPE SANTANDER ALBERTO |
| 2014 | 1006 ELECTRONICA ANALOGICA I | 2 | MA 945-1115(691E) | ARISPE SANTANDER ALBERTO |
| (*) 2014 | 1006 ELECTRONICA ANALOGICA I | 2 | MA 1845-2015(671A) | TANCARA SANDAGORDA JOSE FELIX |
| 2014 | 1006 ELECTRONICA ANALOGICA I | 2 | MI 1115-1245(692F) | ARISPE SANTANDER ALBERTO |
| (*) 2014 | 1006 ELECTRONICA ANALOGICA I | 2 | MI 1845-2015(671A) | TANCARA SANDAGORDA JOSE FELIX |
| | | | | |

2 JU 1715-1845(671A) CASTELLON MERIDA JORGE

1 VI 1545-1715(617)

1 LU 1200-1415(617B) TORREJON ROCABADO JULIO MARCELO

TORREJON ROCABADO JULIO MARCELO

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

(*) 2014006 ELECTRONICA ANALOGICA I

2018003 RESISTENCIA DE MATERIALES

2018003 RESISTENCIA DE MATERIALES

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

| | | | | | | 111,01 00 10000100 1 |
|---------|------------------|---------------|-------|----|-----------------|-----------------------------------|
| SisM | at Nomb | re Materia | Grupo | | Horario | Nombre del Docente |
| 201 | 4007 ELECTRONICA | ANALOGICA II | 1 | LU | 815-945(671C) | SARAMANI AGUILAR ARTURO |
| 201 | 4007 ELECTRONICA | ANALOGICA II | 1 | MA | 945-1115(624) | SARAMANI AGUILAR ARTURO |
| 201 | 4007 ELECTRONICA | ANALOGICA II | 1 | MI | 945-1115(671A) | SARAMANI AGUILAR ARTURO |
| (*) 201 | 4007 ELECTRONICA | ANALOGICA II | 1 | JU | 1415-1545(671A) | VICTORIA ANTEZANA ALVARO EMILIO |
| (*) 201 | 4007 ELECTRONICA | ANALOGICA II | 1 | VI | 1415-1545(671A) | VICTORIA ANTEZANA ALVARO EMILIO |
| (*) 201 | 4014 ELECTRONICA | DIGITAL I | 1 | LU | 1415-1630(669B) | PEREZ PEREDO YURI GERMAN |
| 201 | 4014 ELECTRONICA | DIGITAL I | 1 | MA | 945-1245(669B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| 201 | 4014 ELECTRONICA | DIGITAL I | 1 | MA | 1245-1415(607) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| 201 | 4014 ELECTRONICA | DIGITAL I | 1 | MI | 815-945(692B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| (*) 201 | 4014 ELECTRONICA | DIGITAL I | 1 | JU | 1115-1245(669B) | CASTELLON MERIDA JORGE |
| (*) 201 | 4014 ELECTRONICA | DIGITAL I | 1 | JU | 1415-1845(669B) | PEREZ PEREDO YURI GERMAN |
| 201 | 4059 ANALISIS DE | SE¥ALES | 1 | MA | 815-945(693A) | TORRICO BARRON NORMAN |
| 201 | 4059 ANALISIS DE | SE¥ALES | 1 | JU | 815-945(693A) | TORRICO BARRON NORMAN |
| 201 | 4059 ANALISIS DE | SE¥ALES | 1 | VI | 815-945(693D) | TORRICO BARRON NORMAN |
| (*) 201 | 4059 ANALISIS DE | SE¥ALES | 1 | VI | 1415-1545(670) | FERNANDEZ DE LA CRUZ JOSE ANTONIO |
| 201 | 4061 MEDIDAS ELE | CTRONICAS | 1 | LU | 2015-2145(691D) | ARISPE SANTANDER WALTER |
| (*) 201 | 4061 MEDIDAS ELE | CTRONICAS | 1 | MA | 1415-1545(669B) | ARISPE ARIAS TITO MAURICIO |
| 201 | 4061 MEDIDAS ELE | CTRONICAS | 1 | MI | 1845-2015(691C) | ARISPE SANTANDER WALTER |
| 201 | 4061 MEDIDAS ELE | CTRONICAS | 1 | JU | 1845-2015(671C) | ARISPE SANTANDER WALTER |
| (*) 201 | 4087 ELECTROTECN | IA INDUSTRIAL | 3 | MA | 645-900(672) | ACHA PEREZ SAMUEL |
| 201 | 4087 ELECTROTECN | IA INDUSTRIAL | 3 | MA | 1715-1845(691A) | ARISPE SANTANDER ALBERTO |
| 201 | 4087 ELECTROTECN | IA INDUSTRIAL | 3 | MI | 1545-1715(691E) | ARISPE SANTANDER ALBERTO |
| 201 | 4087 ELECTROTECN | IA INDUSTRIAL | 3 | JU | 1115-1245(607) | ARISPE SANTANDER ALBERTO |
| | | | | | | |

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

Nivel de Estudios:F

| S | isMat Nombre Materia | Grupo | Horario | Nombre del Docente |
|-----|--|-------|--------------------|---------------------------------|
| | 2006012 FISICA MODERNA | 1 | LU 1545-1715(622) | GUZMAN SAAVEDRA ROCIO |
| | 2006012 FISICA MODERNA | 1 | MA 1715-1845(690B) | GUZMAN SAAVEDRA ROCIO |
| | 2006012 FISICA MODERNA | 1 | JU 1715-1845(617C) | GUZMAN SAAVEDRA ROCIO |
| | 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) | CHIRI AGUAYO JHONNY |
| | 2014064 TELECOMUNICACIONES I | 1 | JU 1845-2015(619A) | CAMACHO VILLARROEL ARTURO |
| (*) | 2014064 TELECOMUNICACIONES I | 1 | VI 1115-1245(669B) | CHIRI AGUAYO JHONNY |
| | 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(674A) | 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

| Tan Dici | TIVE TITLE OF THE TIVE DIVIDING THE | DCITOIVICI | (12 | J / O ± / | Niver de Escudios.G |
|---------------|-------------------------------------|------------|------|-----------------|-----------------------------|
| SisMat | Nombre Materia | Grupo |) | Horario | Nombre del Docente |
| 2008052 C | ALCULO NUMERICO | 1 | MA | 945-1115(693B) | SORUCO MAITA JOSE ANTONIO |
| 2008052 C | ALCULO NUMERICO | 1 | JU | 945-1115(692B) | SORUCO MAITA JOSE ANTONIO |
| 2008052 C | ALCULO NUMERICO | 1 | VI | 815-945(642) | SORUCO MAITA JOSE ANTONIO |
| 2014011 II | NSTALACIONES ELECTRICAS I | 1 | LU | 945-1115(691F) | GUZMAN ALANES GERARDO |
| 2014011 II | NSTALACIONES ELECTRICAS I | 1 | MA | 1545-1715(690D) | GUZMAN ALANES GERARDO |
| *) 2014011 II | NSTALACIONES ELECTRICAS I | 1 | MA | 1845-2100(692B) | GUTIERREZ LOZA RUBEN HUGO |
| 2014011 II | NSTALACIONES ELECTRICAS I | 1 | JU | 815-945(691C) | GUZMAN ALANES GERARDO |
| 2014011 II | NSTALACIONES ELECTRICAS I | 2 | LU | 645-815(690D) | MERIDA LOPEZ REINALDO |
| 2014011 II | NSTALACIONES ELECTRICAS I | 2 | VI | 1845-2015(693B) | MERIDA LOPEZ REINALDO |
| 2014011 II | NSTALACIONES ELECTRICAS I | 2 | SA | 645-815(691C) | MERIDA LOPEZ REINALDO |
| 2014015 E | LECTRONICA DE POTENCIA | 1 | LU | 1930-2145(667B) | JALDIN FLORERO HERNAN |
| *) 2014015 E | LECTRONICA DE POTENCIA | 1 | MA | 645-815(667B) | JALDIN FLORERO HERNAN |
| 2014015 E | LECTRONICA DE POTENCIA | 1 | MI | 645-815(691D) | JALDIN FLORERO HERNAN |
| 2014015 E | LECTRONICA DE POTENCIA | 1 | VI | 645-815(693C) | JALDIN FLORERO HERNAN |
| 2014037 E | LECTRONICA DIGITAL II | 1 | LU | 945-1115(693B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| *) 2014037 E | LECTRONICA DIGITAL II | 1 | LU | 1115-1245(669B) | VITARTE CHOQUE WILMER PABLO |
| 2014037 E | LECTRONICA DIGITAL II | 1 | MI | 945-1115(669B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| 2014037 E | LECTRONICA DIGITAL II | 1 | JU | 945-1115(669B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| *) 2014037 E | LECTRONICA DIGITAL II | 1 | VI | 815-945(669A) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| 2014037 E | LECTRONICA DIGITAL II | 1 | VI | 945-1115(617B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| 2014066 T | ELECOMUNICACIONES II | 1 | MA | 645-815(625C) | CAMACHO VILLARROEL ARTURO |
| *) 2014066 T | ELECOMUNICACIONES II | 1 | MI | 1115-1245(670) | VEIZAGA TORRICO ALEJANDRO |
| 2014066 T | ELECOMUNICACIONES II | 1 | JU | 645-815(675) | CAMACHO VILLARROEL ARTURO |
| *) 2014066 T | ELECOMUNICACIONES II | 1 | JU | 1715-1845(670) | VEIZAGA TORRICO ALEJANDRO |
| 2014066 T | ELECOMUNICACIONES II | 2 | MI | 815-945(670) | ZAMBRANA VILAR JORGE |
| 2014066 T | ELECOMUNICACIONES II | 2 | JU | 945-1115(670) | ZAMBRANA VILAR JORGE |

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

| NT- | 1 770] | 40 | Estudios: | τ |
|------|---------|------------|------------|---|
| IN - | rver | αe | ESTUCITOS. | r |

| SisMat | Nombre Materia | Grupo | Horario | Nombre del Docente |
|----------------|-------------------------------|-------|--------------------|---------------------------------|
| (*) 2014035 MI | CROPROCESADORES I | 1 | MA 1245-1415(690D) | GIACOMAN TANAKA DAYGORO CLAUDIO |
| 2014035 MI | CROPROCESADORES I | 1 | MA 2015-2145(667A) | ORSI SALDIAS HERNAN |
| (*) 2014035 MI | CROPROCESADORES I | 1 | VI 815-1030(670) | GIACOMAN TANAKA DAYGORO CLAUDIO |
| 2014035 MI | CROPROCESADORES I | 1 | SA 945-1200(667B) | ORSI SALDIAS HERNAN |
| 2014071 RO | BOTICA | 1 | LU 1115-1330(670) | ARISPE SANTANDER ALBERTO |
| 2014071 RO | BOTICA | 1 | MA 1115-1245(671A) | ARISPE SANTANDER ALBERTO |
| (*) 2014071 RO | BOTICA | 1 | JU 1415-1545(670) | QUISPE ZARATE ISRAEL FERNANDO |
| 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(671C) | SARAMANI AGUILAR ARTURO |
| 2014075 DI | SE¥O DE ELECTRONICA ANALOGICA | 1 | MI 1115-1245(671C) | SARAMANI AGUILAR ARTURO |
| 2014139 TE | LECOMUNICACIONES III | 1 | LU 2015-2145(617) | ORSI SALDIAS HERNAN |
| 2014139 TE | LECOMUNICACIONES III | 1 | VI 1845-2100(690B) | ORSI SALDIAS HERNAN |
| 2014140 MU | LTIMEDIA | 1 | LU 1415-1630(607) | BUTRON GANDARILLAS FERNANDO |
| (*) 2014141 DI | SE¥O DE SISTEMAS DIGITALES I | 1 | MI 1245-1415(670) | VITARTE CHOQUE WILMER PABLO |
| 2014141 DI | SE¥O DE SISTEMAS DIGITALES I | 1 | MI 1415-1545(622) | 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

| SisMat | Nombre Materia | Grupo |) | Horario | Nombre del Docente |
|-----------------|----------------------------|-------|----|-----------------|------------------------------|
| 2010017 TAL | LER DE SISTEMAS OPERATIVOS | 1 | MA | 1845-2015(691E) | HERRERA ACEBEY JOHNNY |
| 2010017 TAL | LER DE SISTEMAS OPERATIVOS | 1 | MI | 2015-2145(691F) | HERRERA ACEBEY JOHNNY |
| 2010017 TAL | LER DE SISTEMAS OPERATIVOS | 1 | JU | 2015-2145(691A) | HERRERA ACEBEY JOHNNY |
| 2010017 TAL | LER DE SISTEMAS OPERATIVOS | 2 | LU | 1415-1545(692B) | ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER |
| 2010017 TAL | LER DE SISTEMAS OPERATIVOS | 2 | MI | 945-1115(693A) | ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER |
| 2010017 TAL | LER DE SISTEMAS OPERATIVOS | 2 | JU | 945-1115(692G) | ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER |
| 2014030 PRO | YECTO TERMINAL I | 11 | MI | 2015-2145(692H) | ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO |
| 2014030 PRO | YECTO TERMINAL I | 15 | VI | 945-1115(671B) | GUZMAN RIOS GONZALO |
| 2014030 PRO | YECTO TERMINAL I | 2 | MA | 945-1115(671A) | GUZMAN RIOS GONZALO |
| 2014030 PRO | YECTO TERMINAL I | 4 | LU | 1715-1845(631) | BUTRON GANDARILLAS FERNANDO |
| 2014030 PRO | YECTO TERMINAL I | 5 | JU | 1415-1545(652) | ZAMBRANA VILAR JORGE |
| 2014030 PRO | YECTO TERMINAL I | 6 | LU | 2015-2145(692Н) | ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO |
| 2014030 PRO | YECTO TERMINAL I | 7 | SA | 1115-1245(690B) | ESPINOZA OROSCO JOSE |
| 2014042 MIC | ROPROCESADORES II | 1 | MA | 1115-1330(670) | SARAMANI AGUILAR ARTURO |
| 2014042 MIC | ROPROCESADORES II | 1 | MI | 815-945(693A) | SARAMANI AGUILAR ARTURO |
| (*) 2014142 DIS | E¥O DE SISTEMAS DIGITALES | II 1 | LU | 815-945(669B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| 2014142 DIS | E¥O DE SISTEMAS DIGITALES | II 1 | MA | 815-945(669B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| 2014142 DIS | E¥O DE SISTEMAS DIGITALES | II 1 | JU | 815-945(669B) | URRUTIA MEDRANO JOSE A. |
| (*) 2014143 TAL | LER DE CONTROL Y AUTOMATIS | MO 1 | LU | 1415-1630(672) | CAYO LANCEA DANIEL |
| 2014143 TAL | LER DE CONTROL Y AUTOMATIS | MO 1 | LU | 1845-2100(667A) | COSSIO CABRERA WALTER |
| 2014143 TAL | LER DE CONTROL Y AUTOMATIS | MO 1 | MI | 945-1115(667A) | COSSIO CABRERA WALTER |

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

Nivel de Estudios:J

| | | ` | / | 112102 00 22000202 0 |
|--|--------------|----|-----------------|--------------------------------|
| 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(632) | 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 (TELEFON | IA BASICA) 1 | LU | 1845-2015(690D) | ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO |
| 2014046 TOPICOS ELECTRONICOS (TELEFON | IA BASICA) 1 | MI | 1845-2015(690B) | ANTEZANA NOGALES VICTOR HUGO |
| 2014049 TOPICOS ELECTRONICOS (AVIONIC | A) 1 | LU | 1845-2015(631) | BALDERRAMA ANGULO ROGER WILMER |
| 2014049 TOPICOS ELECTRONICOS (AVIONIC | (A) 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 PR | OYECTOS 1 | MA | 1845-2015(617B) | CANEDO ESPINOZA WALTER |
| 2016005 PREPARACION Y EVALUACION DE PR | OYECTOS 1 | JU | 1845-2015(622) | CANEDO ESPINOZA WALTER |
| 2016005 PREPARACION Y EVALUACION DE PR | OYECTOS 1 | VI | 1245-1415(692B) | CANEDO ESPINOZA WALTER |

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