| Plan          | : LICENCIATURA EN FISICA(359201) |       |    |                 | Nivel de Estudios:A            |
|---------------|----------------------------------|-------|----|-----------------|--------------------------------|
| Sis           | Mat Nombre Materia               | Grupo |    | Horario         | Nombre del Docente             |
| 20            | 04046 QUIMICA GENERAL            | 3     | JU | 645-815(681L7)  | Por Designar                   |
| 20            | 04046 QUIMICA GENERAL            | 3     | VI | 645-815(652)    | Por Designar                   |
| 20            | 04046 QUIMICA GENERAL            | 3     | SA | 815-945(692G)   | Por Designar                   |
| 20            | 06018 FISICA BASICA I            | R     | LU | 945-1115(624)   | TORRICO TROCHE MILKA MONICA    |
| 20            | 06018 FISICA BASICA I            | R     | MA | 945-1115(692B)  | TORRICO TROCHE MILKA MONICA    |
| 20            | 06018 FISICA BASICA I            | R     | VI | 945-1115(693A)  | TORRICO TROCHE MILKA MONICA    |
| (*) 20        | 06018 FISICA BASICA I            | R1    | VI | 1415-1545(618)  | DAVALOS BROZOVIC JORGE         |
| (*) 20        | 06018 FISICA BASICA I            | R2    | LU | 1545-1715(621)  | Por Designar                   |
| <b>(*)</b> 20 | 06018 FISICA BASICA I            | R3    | MI | 1415-1545(620)  | FLORES FLORES FREDDY           |
| (*) 20        | 06018 FISICA BASICA I            | R4    | MI | 645-815(621)    | ALISS PAREDES EMILIO           |
| 20            | 08010 GEOMETRIA ANALITICA        | 1     | LU | 645-815(690MAT) | SORUCO MAITA JOSE ANTONIO      |
| 20            | 08010 GEOMETRIA ANALITICA        | 1     | MI | 815-945(690MAT) | SORUCO MAITA JOSE ANTONIO      |
| 20            | 08010 GEOMETRIA ANALITICA        | 1     | JU | 815-945(690E)   | SORUCO MAITA JOSE ANTONIO      |
| 20            | 08053 ALGEBRA I                  | 5     | LU | 1715-1845(642)  | CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO |
| 20            | 08053 ALGEBRA I                  | 5     | MA | 1545-1715(617)  | CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO |
| 20            | 08053 ALGEBRA I                  | 5     | MI | 1415-1545(607)  | CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO |
| <b>(*)</b> 20 | 08054 CALCULO I                  | 3     | MA | 645-815(661)    | LOVERA MAMANI MARIA BETHY      |
| 20            | 08054 CALCULO I                  | 3     | JU | 1845-2015(692A) | RELOS PACO SANTIAGO            |
| 20            | 08054 CALCULO I                  | 3     | SA | 1115-1245(624)  | RELOS PACO SANTIAGO            |

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

| Pla | an: LICENCI    | ATURA EN    | FISICA(359201) |       |    |                  | Nivel de Estudios:B           |
|-----|----------------|-------------|----------------|-------|----|------------------|-------------------------------|
| Si  | sMat           | Nombre Ma   | ateria         | Grupo |    | Horario          | Nombre del Docente            |
|     | 1803010 INGLE  | SI          |                | 1     | MA | 945-1115(690C)   | CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA |
|     | 1803010 INGLE  | SI          |                | 1     | JU | 1115-1245(692G)  | CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA |
|     | 2006019 FISIC  | A BASICA II |                | L     | LU | 645-815(691E)    | RUIZ UCUMARI IVAN             |
| :   | 2006019 FISIC  | A BASICA II |                | L     | JU | 815-945(691A)    | RUIZ UCUMARI IVAN             |
| :   | 2006019 FISIC  | A BASICA II |                | L     | SA | 645-815(691D)    | RUIZ UCUMARI IVAN             |
| (*) | 2006019 FISIC  | A BASICA II |                | L1    | MI | 1245-1415(684L0) | CLAROS CRUZ LUIS GUALBERTO    |
| (*) | 2006019 FISIC  | A BASICA II |                | L2    | LU | 1245-1415(684L0) | FUENTES MIRANDA IVAN          |
| (*) | 2006019 FISIC  | A BASICA II |                | L3    | MI | 945-1115(684L0)  | TORRICO TROCHE MILKA MONICA   |
| (*) | 2006019 FISIC  | A BASICA II |                | L4    | LU | 1415-1545(684L8) | GUZMAN SAAVEDRA ROCIO         |
|     | 2008056 CALCU  | LO II       |                | 9     | LU | 945-1115(691D)   | MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL   |
| :   | 2008056 CALCU  | LO II       |                | 9     | JU | 1415-1545(692A)  | MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL   |
|     | 2008077 PROBAI | BILIDAD Y E | STADISTICA I   | 1     | LU | 815-945(681A)    | Por Designar                  |
| :   | 2008077 PROBAI | BILIDAD Y E | STADISTICA I   | 1     | JU | 1415-1545(681A)  | Por Designar                  |
| :   | 2008077 PROBAI | BILIDAD Y E | STADISTICA I   | 1     | VI | 945-1115(681A)   | Por Designar                  |
|     | 2008240 ALGEBI | RA LINEAL Y | MATRICIAL      | 1     | LU | 1715-1845(690E)  | SALINAS PERICON WALTER OSCAR  |
| :   | 2008240 ALGEBI | RA LINEAL Y | MATRICIAL      | 1     | MA | 1715-1845(692A)  | SALINAS PERICON WALTER OSCAR  |
|     | 2008240 ALGEBI | RA LINEAL Y | MATRICIAL      | 1     | JU | 1845-2015(690E)  | SALINAS PERICON WALTER OSCAR  |

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

|                   | ICENCIATURA EN FISICA(359201)     |       |    |                   | Nivel de Estudios:C              |
|-------------------|-----------------------------------|-------|----|-------------------|----------------------------------|
| SisMat            | Nombre Materia                    | Grupo |    | Horario           | Nombre del Docente               |
| 180301            | l1 INGLES II                      | 1     | MA | 945-1115(690B)    | CLAURE RICHARD PATRICIA ANGELICA |
| 180301            | l1 ingles ii                      | 1     | VI | 815-945(690D)     | CLAURE RICHARD PATRICIA ANGELICA |
| 200602            | 20 FISICA BASICA III              | I     | MA | 1415-1545(625C)   | UGARTE CEJAS FELIX               |
| 200602            | 20 FISICA BASICA III              | I     | MI | 1415-1545(617B)   | UGARTE CEJAS FELIX               |
| 200602            | 20 FISICA BASICA III              | I     | VI | 1415-1545(625C)   | UGARTE CEJAS FELIX               |
| <b>(*)</b> 200602 | 20 FISICA BASICA III              | I1    | JU | 815-945(684L8)    | VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO    |
| <b>(*)</b> 200602 | 20 FISICA BASICA III              | I2    | LU | 1545-1715(684L8)  | LUCANO LUCANO MARCELO JAVIER     |
| <b>(*)</b> 200602 | 20 FISICA BASICA III              | 13    | JU | 1845-2015(684L8)  | ORDONEZ SALVATIERRA MIGUEL ANGEL |
| <b>(*)</b> 200602 | 20 FISICA BASICA III              | I4    | JU | 945-1115(684L8)   | MOREIRA CALIZAYA RENE            |
| 200801            | 14 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL | 1     | LU | 815-945(691E)     | MATIAS MARCA VIDAL               |
| 200801            | 14 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL | 1     | MI | 815-945(691E)     | MATIAS MARCA VIDAL               |
| <b>(*)</b> 200801 | 14 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL | 1     | VI | 1115-1245(607)    | FLORES ENCINAS JONATHAN MILTON   |
| 200801            | 14 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL | 3     | LU | 1545-1715(691A)   | CAMACHO QUIROGA ROGER ORLANDO    |
| 200801            | 14 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL | 3     | JU | 645-815(691B)     | CAMACHO QUIROGA ROGER ORLANDO    |
| 200801            | 14 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL | 3     | VI | 1415-1545(692B)   | CAMACHO QUIROGA ROGER ORLANDO    |
| 200805            | 58 ECUACIONES DIFERENCIALES       | 1     | LU | 945-1115(607)     | MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN  |
| (*) 200805        | 58 ECUACIONES DIFERENCIALES       | 1     | MA | 945-1115(625D)    | CHUCA CONDO LUIS ALBERTO         |
| 200805            | 58 ECUACIONES DIFERENCIALES       | 1     | MI | 945-1115(607)     | MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN  |
| 200808            | 31 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA II  | 1     | LU | 945-1115(623)     | SORUCO MAITA JOSE ANTONIO        |
| 200808            | 31 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA II  | 1     | JU | 1545-1715(690MAT) | SORUCO MAITA JOSE ANTONIO        |

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

2008156 CALCULO COMPLEJO

2 del 2023

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201) Nivel de Estudios:D SisMat Nombre del Docente Grupo Nombre Materia Horario MA 1415-1545(693A) 1803009 INGLES III GRILO SALVATIERRA MARIA ESTELA 1 VI 1545-1715(693B) GRILO SALVATIERRA MARIA ESTELA 1803009 INGLES III A LU 945-1115(684B) 2006031 FISICA BASICA IV VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO A MI 945-1115(684B) VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO 2006031 FISICA BASICA IV 2006031 FISICA BASICA IV A JU 945-1115(684B) VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO (\*) 2006031 FISICA BASICA IV Al LU 815-945(684L7) VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO 1 MA 1415-1545(FISCOM) MOREIRA CALIZAYA RENE 2006089 FISICA COMPUTACIONAL I 1 JU 1545-1715(FISCOM) MOREIRA CALIZAYA RENE 2006089 FISICA COMPUTACIONAL I ROJAS ZURITA RAMIRO 2008156 CALCULO COMPLEJO 1 MA 645-815(692A) 1 MI 1845-2015(693B) ROJAS ZURITA RAMIRO 2008156 CALCULO COMPLEJO

1 JU 645-815(617C) ROJAS ZURITA RAMIRO

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

2008157 TRANSFORMADAS INTEGRALES

2 del 2023

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)

SisMat Nombre Materia Nivel de Estudios:E Nombre del Docente Grupo Horario LU 1715-1845(684B) 2006033 FISICA TEORICA I FLORES FLORES FREDDY 1 MI 1715-1845(684B) FLORES FLORES FREDDY 2006033 FISICA TEORICA I 2006037 TERMODINAMICA 1 MI 815-945(684B) VASQUEZ CARRILLO MICHAEL HUASCAR 1 VI 945-1115(684B) 2006037 TERMODINAMICA VASQUEZ CARRILLO MICHAEL HUASCAR 2006090 FISICA COMPUTACIONAL II 1 LU 945-1115(FISCOM) RUIZ UCUMARI IVAN 1 MA 945-1115(FISCOM) RUIZ UCUMARI IVAN 2006090 FISICA COMPUTACIONAL II 1 LU 1415-1545(693B) CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO HERNANDO 2008157 TRANSFORMADAS INTEGRALES 2008157 TRANSFORMADAS INTEGRALES 1 VI 1415-1545(612) CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)
SisMat Nombre Materia

2006001 METODOS MATEMATICOS DE LA FISICA

2 del 2023

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

Nivel de Estudios:F Grupo Horario Nombre del Docente
1 LU 815-945(FISCOM) GUTIERREZ MARTINEZ VICTO GUTIERREZ MARTINEZ VICTOR 1 MI 945-1115(FISCOM) GUTIERREZ MARTINEZ VICTOR

| 2006001 METODOS MATEMATICOS DE LA FISICA | 1 | MI 945-1115(FISCOM) | GUTIERREZ MARTINEZ VICTOR |
|--|---|---------------------|---------------------------|
| 2006036 FISICA TEORICA II                | 1 | VI 645-815(620)     | FERNANDEZ LEON JUAN A.    |
| 2006036 FISICA TEORICA II                | 1 | SA 1115-1245(617B)  | FERNANDEZ LEON JUAN A.    |
| 2006038 LABORATORIO MEDIO                | 1 | LU 645-815(684L7)   | TORREZ PELAEZ RAUL WILDER |
| 2006038 LABORATORIO MEDIO                | 1 | JU 815-945(684L7)   | TORREZ PELAEZ RAUL WILDER |
| 2006091 METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION  | 1 | MA 645-815(684B)    | FUENTES MIRANDA IVAN      |
| 2006091 METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION  | 1 | SA 815-945(684B)    | FUENTES MIRANDA IVAN      |

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

| Plan: LICE | NCIATURA EN FISICA(359201) |       |                      | Nivel        | de Estudios:G  |
|------------|----------------------------|-------|----------------------|--------------|----------------|
| SisMat     | Nombre Materia             | Grupo | Horario              | Nombre del   | Docente        |
| 2006088 MC | DELOS DE SIMULACION        | 1     | MA 1545-1715(FISCOM) | ANDRADE UZIE | DA MARKO JORGE |
| 2006088 MC | DELOS DE SIMULACION        | 1     | MI 1545-1715(FISCOM) | ANDRADE UZIE | DA MARKO JORGE |

2006061 ASTROFISICA

2006061 ASTROFISICA

2 del 2023

1 LU 815-945(684B)

1 JU 815-945(684B)

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

TERRAZAS VARGAS JUAN CARLOS TERRAZAS VARGAS JUAN CARLOS

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)
SisMat Nombre Materia Nivel de Estudios:H Horario Nombre del Docente
MA 1245-1415(FISCOM) ROJAS SALINAS HUGO Horario Grupo 2006043 MECANICA CUANTICA II 1 JU 1245-1415(FISCOM) ROJAS SALINAS HUGO 2006043 MECANICA CUANTICA II 1 MI 815-945(684L7) 2006045 TALLER AVANZADO II UGARTE CEJAS FELIX 1 VI 1115-1245(684L7) UGARTE CEJAS FELIX 2006045 TALLER AVANZADO II

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

| Plan: LICEN  | CIATURA EN FISICA(359201) |       |    |                   | Nivel de Estudios:I |
|--------------|---------------------------|-------|----|-------------------|---------------------|
| SisMat       | Nombre Materia            | Grupo |    | Horario           | Nombre del Docente  |
| 2006047 FISI | CA DEL ESTADO SOLIDO I    | 1     | LU | 1245-1415(FISCOM) | ROJAS SALINAS HUGO  |
| 2006047 FISI | CA DEL ESTADO SOLIDO I    | 1     | VI | 1245-1415(FISCOM) | ROJAS SALINAS HUGO  |
| 2006051 FISI | CA ATOMICA Y MOLECULAR    | 1     | ΜI | 1415-1545(FISCOM) | Por Designar        |
| 2006051 FISI | CA ATOMICA Y MOLECULAR    | 1     | VI | 1415-1545(FISCOM) | Por Designar        |

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)
SisMat Nombre Materia

2006049 TALLER DE GRADO

2 del 2023

Grupo Horario
1 JU 1545-1715(684B)

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

| Nivel de Estudios:J  |   |
|----------------------|---|
| Nombre del Docente   | _ |
| CHOQUE UNO FRANCISCO | _ |