Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MATEMATICA(439801) Nivel de Estudios:A

SisMat	Nombre Materia	Grupo	)	Horario	Nombre del Docente
1803005 INGL	JES I	1	MA	945-1115(690C)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA
1803005 INGL	ES I	1	JU	945-1115(692A)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA
2008053 ALGE	BRA I	5	MA	1545-1715 (617)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008053 ALGE	BRA I	5	MI	1415-1545 (607)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008053 ALGE	BRA I	5	VI	1545-1715(692E)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008054 CALC	CULO I	22	LU	1415-1545(691D)	ZEGARRA DORADO LUIS ROBERTO
2008054 CALC	CULO I	22	JU	1415-1545(691D)	ZEGARRA DORADO LUIS ROBERTO
2008070 GEOM	ETRIA	1	LU	1545-1715 (660)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
2008070 GEOM	METRIA	1	MI	815-945(690MAT)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
2008070 GEOM	METRIA	1	JU	815-945(690E)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
2010008 COME	PUTACION I	2	MA	2015-2145(691C)	VARGAS COLQUE AIDEE
2010008 COME	PUTACION I	2	MI	1845-2015(691C)	VARGAS COLQUE AIDEE
(*) 2010008 COME	PUTACION I	2	SA	1115-1245(691B)	ARNEZ SANCHEZ PAMELA WENDY
2010008 COME	PUTACION I	4	LU	1845-2015 (692A)	VARGAS COLQUE AIDEE
2010008 COME	PUTACION I	4	MA	1845-2015(692B)	VARGAS COLQUE AIDEE
(*) 2010008 COME	PUTACION I	4	MI	1545-1715(693B)	AUXILIAR POR DESIGNAR

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

2008214 MATEMATICA COMPUTACIONAL II

2 del 2017

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MATEMATICA(439801) Nivel de Estudios:B SisMat Grupo Nombre Materia Nombre del Docente Horario 1803006 INGLES II MA 945-1115(690B) CLAURE RICHARD PATRICIA ANGELICA VI 815-945(690D) CLAURE RICHARD PATRICIA ANGELICA 1803006 INGLES II 2008055 ALGEBRA LINEAL LU 1715-1845 (625C) SALTNAS PERICON WALTER OSCAR 1 1 MA 1715-1845(625C) SALINAS PERICON WALTER OSCAR 2008055 ALGEBRA LINEAL 2008055 ALGEBRA LINEAL 1 JU 1715-1845(691E) SALINAS PERICON WALTER OSCAR 2008056 CALCULO II 12 MA 945-1115(692H) MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL 2008056 CALCULO II 12 MI 1415-1545(692H) MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL 2008075 ESTRUCTURAS DISCRETAS 1 LU 1545-1715(690E) JUCHANI BAZUALDO DEMETRIO 2008075 ESTRUCTURAS DISCRETAS 1 MI 1545-1715(690MAT) JUCHANI BAZUALDO DEMETRIO 2008075 ESTRUCTURAS DISCRETAS 1 JU 815-945(690MAT) JUCHANI BAZUALDO DEMETRIO 2008214 MATEMATICA COMPUTACIONAL II 1 MA 1115-1245 (CAE) RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA

1 VI 1115-1245 (CAE)

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

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

Plan: LICEN	NCIATURA EN INGENIERIA MATE	MATICA(4	139	801)	Nivel de Estudios:C
SisMat	Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
2006004 FIS	SICA I	4	LU	945-1115 (624)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA
2006004 FIS	SICA I	4	MA	945-1115(692B)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA
2006004 FIS	SICA I	4	VI	945-1115(693A)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA
2008077 PRC	BABILIDAD Y ESTADISTICA I	1	JU	2015-2145 (622)	POR DESIGNAR .
2008077 PRC	BABILIDAD Y ESTADISTICA I	1	VI	2015-2145 (623)	POR DESIGNAR .
2008077 PRC	BABILIDAD Y ESTADISTICA I	1	SA	815-945 (623)	POR DESIGNAR .
2008078 TEC	RIA AXIOMATICA DE CONJUNTOS	1	LU	815-945 (MEMIDIR)	GONZALES CASTELLON CARLOS ESTEBAN
2008078 TEC	RIA AXIOMATICA DE CONJUNTOS	1	MI	1415-1545 (MATDIR)	GONZALES CASTELLON CARLOS ESTEBAN
2008078 TEC	ORIA AXIOMATICA DE CONJUNTOS	1	JU	1415-1545 (MEMIDIR)	GONZALES CASTELLON CARLOS ESTEBAN
2008080 ANA	ALISIS I	1	LU	1845-2015(690MAT)	RELOS PACO SANTIAGO
2008080 ANA	ALISIS I	1	VI	1845-2015(690MAT)	RELOS PACO SANTIAGO
2008080 ANA	ALISIS I	1	SA	945-1115(690MAT)	RELOS PACO SANTIAGO

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

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MATEMATICA(439801) Nivel de Estudios:D

SisMat	Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
200602	27 FISICA II	1	MA	945-1115 (617)	CHOQUE UNO FRANCISCO
200602	27 FISICA II	1	MI	815-945(692A)	CHOQUE UNO FRANCISCO
200602	27 FISICA II	1	VI	815-945(692E)	CHOQUE UNO FRANCISCO
<b>(*)</b> 200808	81 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA II	1	MA	1545-1715 (652)	AUXILIAR POR DESIGNAR
200808	81 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA II	1	MI	945-1115(690E)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
200808	81 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA II	1	JU	1715-1845 (660)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
200808	82 ALGEBRA LINEAL AVANZADA	1	LU	1845-2015(690E)	MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN
200808	82 ALGEBRA LINEAL AVANZADA	1	MI	1845-2015(690E)	MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN
200808	82 ALGEBRA LINEAL AVANZADA	1	SA	815-945(690E)	MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN
200808	83 ANALISIS II	1	LU	945-1115(690MAT)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO
200808	83 ANALISIS II	1	MA	1115-1245(690E)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO
200808	83 ANALISIS II	1	JU	945-1115(690MAT)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO
200808	84 GEOMETRIA II	1	LU	1415-1545 (MEMIDIR)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL
200808	84 GEOMETRIA II	1	MA	815-945 (MEMIDIR)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL
200808	84 GEOMETRIA II	1	ΜI	815-945 (MEMIDIR)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL

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

2008123 ALGEBRA ABSTRACTA II

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

ZEGARRA DORADO LUIS ROBERTO

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MATEMATICA (439801) Nivel de Estudios:F Nombre del Docente SisMat Nombre Materia Grupo Horario 2008089 ANALITSTS TV MA 945-1115(690E) MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN 1 MI 1545-1715(652) MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN 2008089 ANALISIS IV 2008089 ANALISIS IV 1 JU 945-1115(617B) MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN 2008090 GEOMETRIA IV 1 LU 945-1115 (MEMIDIR) GONZALES CASTELLON CARLOS ESTEBAN 2008090 GEOMETRIA IV 1 JU 815-945 (MEMIDIR) GONZALES CASTELLON CARLOS ESTEBAN 2008090 GEOMETRIA IV 1 VI 1415-1545 (MEMIDIR) GONZALES CASTELLON CARLOS ESTEBAN 2008091 ANALISIS NUMERICO II MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN 1 LU 815-945(617B) 2008091 ANALISIS NUMERICO II 1 MI 815-945(690E) MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN 2008091 ANALISIS NUMERICO II 1 SA 945-1115(690E) MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN 2008123 ALGEBRA ABSTRACTA II 1 LU 945-1115 (MEMIDIR) ZEGARRA DORADO LUIS ROBERTO 2008123 ALGEBRA ABSTRACTA II 1 MA 945-1115(690MAT) ZEGARRA DORADO LUIS ROBERTO

1

JU 945-1115(690E)

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

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MATEMATICA(439801) Nivel de Estudios:G

SisMat	Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre	del	Doce	nte	
2008092 AN	ALISIS FUNCIONAL	1	LU	1545-1715 (MATDIR)	GONZALES	CAS	FELLON	CARLOS	ESTEBAN
2008092 AN	ALISIS FUNCIONAL	1	MA	1545-1715 (MEMIDIR)	GONZALES	CAS	TELLON	CARLOS	ESTEBAN
2008092 AN	ALISIS FUNCIONAL	1	JU	945-1115 (MEMIDIR)	GONZALES	CAS	FELLON	CARLOS	ESTEBAN
2008102 FR	ACTALES	1	LU	815-945(690E)	POR DESI	GNAR			
2008102 FR	ACTALES	1	MA	945-1115 (MEMIDIR)	POR DESI	GNAR			

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

Plan: LICE	NCIATURA EN INGENIERIA	MATEMATICA (4	139	801)	Nivel de Estudios:H		
SisMat	Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente		
2008095 OP	TIMIZACION	1	LU	815-945(690MAT)	POR DESIGNAR .		
2008095 OP	TIMIZACION	1	VI	815-945(690MAT)	POR DESIGNAR .		
2008096 MO	DELAJE Y SIMULACION	1	LU	1545-1715 (MEMIDIR)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL		
2008096 MO	DELAJE Y SIMULACION	1	MA	1415-1545(690MAT)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL		
2008096 MO	DELAJE Y SIMULACION	1	ΜI	945-1115 (MEMIDIR)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL		
2008110 TE	ORIA DE LA MEDIDA	1	MA	815-945(690E)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO		
2008110 TE	ORIA DE LA MEDIDA	1	ΜI	945-1115(690MAT)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO		
2008110 TE	ORIA DE LA MEDIDA	1	VI	815-945(690E)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO		

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MATEMATICA(439801) Nivel de Estudios:I

SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2008100 SI	EMINARIO DE GRADO	1 N	MA 1545-1715 (MEMIDIR)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SA	UL
2008100 SI	EMINARIO DE GRADO	1 N	MI 1545-1715 (MEMIDIR)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SA	UL

Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MATEMATICA(439801)

Nivel de Estudios:J

SisMat	Nombre Materia	Grupo	) Horario	Nombre del Docente	
2008104 TRA	BAJO DE GRADO	1	JU 1715-1845(690E)	POR DESIGNAR .	
2008104 TRA	BAJO DE GRADO	1	VI 1115-1245(690E)	POR DESIGNAR .	