

Horario de Clases por Plan de estudios		2 del 2014		Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:A	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2006018	FISICA BASICA I	9	LU 945-1115(624)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA	
2006018	FISICA BASICA I	9	MA 945-1115(692B)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA	
2006018	FISICA BASICA I	9	VI 945-1115(693A)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA	
2008010	GEOMETRIA ANALITICA	1	LU 1545-1715(617)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO	
2008010	GEOMETRIA ANALITICA	1	MI 815-945(617B)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO	
2008010	GEOMETRIA ANALITICA	1	JU 1115-1245(691C)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO	
2008053	ALGEBRA I	5	MA 1545-1715(625D)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO	
2008053	ALGEBRA I	5	MI 945-1115(617C)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO	
(*)	2008053	ALGEBRA I	5	VI 1715-1845(692G)	PEREZ FERREL ROBERTO
(*)	2008054	CALCULO I	3	MA 645-815(690D)	GUARACHI ARELLANO RONALD ROLY
	2008054	CALCULO I	3	JU 1845-2015(692A)	RELOS PACO SANTIAGO
	2008054	CALCULO I	3	SA 1115-1245(624)	RELOS PACO SANTIAGO
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio					

Horario de Clases por Plan de estudios		2 del 2014		Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:B	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2004046	QUIMICA GENERAL	3	LU 815-945(691E)	VEGA ALFARO WILFREDO	
2004046	QUIMICA GENERAL	3	MA 1115-1245(691E)	VEGA ALFARO WILFREDO	
2004046	QUIMICA GENERAL	3	MI 815-945(691E)	VEGA ALFARO WILFREDO	
2006019	FISICA BASICA II	3	LU 645-815(691E)	RUIZ UCUMARI IVAN	
2006019	FISICA BASICA II	3	JU 815-945(691E)	RUIZ UCUMARI IVAN	
2006019	FISICA BASICA II	3	SA 645-815(691D)	RUIZ UCUMARI IVAN	
2008056	CALCULO II	9	LU 1115-1245(693B)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO	
2008056	CALCULO II	9	JU 1415-1545(692A)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO	
(*)	2008056	9	SA 815-945(691D)	GOMEZ VIDAL MICHAEL EDDY	
2008240	ALGEBRA LINEAL Y MATRICIAL	1	LU 1715-1845(693C)	SALINAS PERICON WALTER OSCAR	
2008240	ALGEBRA LINEAL Y MATRICIAL	1	MA 1715-1845(625C)	SALINAS PERICON WALTER OSCAR	
2008240	ALGEBRA LINEAL Y MATRICIAL	1	JU 1715-1845(691E)	SALINAS PERICON WALTER OSCAR	
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio					

Horario de Clases por Plan de estudios		2 del 2014		Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:C	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
	2006020 FISICA BASICA III	4	MA 645-815(692E)	RUIZ UCUMARI IVAN	
	2006020 FISICA BASICA III	4	MI 815-945(617)	RUIZ UCUMARI IVAN	
	2006020 FISICA BASICA III	4	JU 645-815(692E)	RUIZ UCUMARI IVAN	
	2008014 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	1	MA 1415-1545(617)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO	
	2008014 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	1	MI 1545-1715(617)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO	
(*)	2008014 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	1	SA 945-1115(623)	TOMAS MAMANI SAMUEL	
	2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	2	MA 1715-1845(692F)	TRUJILLO ARANIBAR WILSON	
(*)	2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	2	MI 1545-1715(692F)	DIAZ ITURRY MIGUEL	
	2008029 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	2	JU 1545-1715(692F)	TRUJILLO ARANIBAR WILSON	
	2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES	1	LU 945-1115(607)	MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN	
(*)	2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES	1	MA 945-1115(692C)	TOTORA VELIZ RAMIRO	
	2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES	1	MI 945-1115(607)	MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN	
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio					

Horario de Clases por Plan de estudios		2 del 2014		Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:D	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2004001	RECURSOS NATURALES	1	MI 1845-2015(692A)	ARZABE MAURE JOSE OMAR	
2004001	RECURSOS NATURALES	1	JU 1845-2015(612)	ARZABE MAURE JOSE OMAR	
(*)	2006031 FISICA BASICA IV	1	LU 815-945(621A)	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO	
	2006031 FISICA BASICA IV	1	LU 945-1115(619)	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO	
	2006031 FISICA BASICA IV	1	MI 945-1115(619)	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO	
	2006031 FISICA BASICA IV	1	JU 945-1115(619)	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO	
2006089	FISICA COMPUTACIONAL I	1	MA 945-1115(FISCOM)	MOREIRA CALIZAYA RENE	
2006089	FISICA COMPUTACIONAL I	1	VI 945-1115(FISCOM)	MOREIRA CALIZAYA RENE	
2008156	CALCULO COMPLEJO	1	MA 645-815(692A)	ROJAS ZURITA RAMIRO	
2008156	CALCULO COMPLEJO	1	MI 2015-2145(624)	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					

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:E	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2006033	FISICA TEORICA I	1	MA 945-1115(619)	FLORES FLORES FREDDY	
2006033	FISICA TEORICA I	1	VI 1545-1715(619)	FLORES FLORES FREDDY	
2006034	ELECTRONICA	1	MA 1245-1415(621)	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO	
2006034	ELECTRONICA	1	JU 1845-2015(620)	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO	
2006090	FISICA COMPUTACIONAL II	1	LU 1715-1845(FISCOM)	RUIZ UCUMARI IVAN	
2006090	FISICA COMPUTACIONAL II	1	MI 1715-1845(FISCOM)	RUIZ UCUMARI IVAN	
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	

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

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:F	
SisMat	Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
2006001	METODOS MATEMATICOS DE LA FISICA	1	LU	1415-1545(620B)	LUCANO LUCANO MARCELO JAVIER
2006001	METODOS MATEMATICOS DE LA FISICA	1	JU	1415-1545(619)	LUCANO LUCANO MARCELO JAVIER
2006036	FISICA TEORICA II	1	MA	815-945(619)	VASQUEZ CARRILLO MICHAEL HUASCAR
2006036	FISICA TEORICA II	1	VI	815-945(619)	VASQUEZ CARRILLO MICHAEL HUASCAR
2006037	TERMODINAMICA	1	MI	815-945(619)	VASQUEZ CARRILLO MICHAEL HUASCAR
2006037	TERMODINAMICA	1	JU	645-815(619)	VASQUEZ CARRILLO MICHAEL HUASCAR
2006038	LABORATORIO MEDIO	1	MA	945-1115(621A)	TORREZ PELAEZ RAUL WILDER
2006038	LABORATORIO MEDIO	1	VI	815-945(621A)	TORREZ PELAEZ RAUL WILDER

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

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:G	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2006041	TALLER AVANZADO I	1	MI 945-1115(621A)	GUZMAN SAAVEDRA ROCIO	
2006041	TALLER AVANZADO I	1	JU 945-1115(621A)	GUZMAN SAAVEDRA ROCIO	
2006042	INTRODUCCION A LA FISICA NUCLEAR Y DE	1	MA 1845-2015(619)	GUTIERREZ MARTINEZ VICTOR	
2006042	INTRODUCCION A LA FISICA NUCLEAR Y DE	1	MI 1845-2015(619)	GUTIERREZ MARTINEZ VICTOR	

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

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:H	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2006043	MECANICA CUANTICA II	1	MA 1245-1415(619)	ROJAS SALINAS HUGO	
2006043	MECANICA CUANTICA II	1	JU 1245-1415(619)	ROJAS SALINAS HUGO	
2006044	INTRODUCCION A LA FISICA DEL ESTADO	1	MA 1715-1845(619)	CHOQUE UNO FRANCISCO	
2006044	INTRODUCCION A LA FISICA DEL ESTADO	1	JU 1545-1715(619)	CHOQUE UNO FRANCISCO	
2006045	TALLER AVANZADO II	1	LU 1545-1715(621A)	MOREIRA CALIZAYA RENE	
2006045	TALLER AVANZADO II	1	MI 1545-1715(621A)	MOREIRA CALIZAYA RENE	
2006046	MECANICA ESTADISTICA	1	MA 1545-1715(FISCOM)	ANDRADE UZIEDA MARKO JORGE	
2006046	MECANICA ESTADISTICA	1	MI 1415-1545(619)	ANDRADE UZIEDA MARKO JORGE	

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

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:I	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2006047	FISICA DEL ESTADO SOLIDO I	1	LU 645-815(619)	ROJAS SALINAS HUGO	
2006047	FISICA DEL ESTADO SOLIDO I	1	SA 815-945(619)	ROJAS SALINAS HUGO	
2006048	OPTICA	1	MA 1415-1545(619)	FUENTES MIRANDA IVAN	
2006048	OPTICA	1	VI 1115-1245(619)	FUENTES MIRANDA IVAN	
2006051	FISICA ATOMICA Y MOLECULAR	1	LU 1415-1545(619)	FLORES FLORES FREDDY	
2006051	FISICA ATOMICA Y MOLECULAR	1	VI 1415-1545(619)	FLORES FLORES FREDDY	
2006055	METALURGIA FISICA	1	JU 1845-2015(621)	FERNANDEZ LEON JUAN A.	
2006055	METALURGIA FISICA	1	SA 945-1115(619)	FERNANDEZ LEON JUAN A.	

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

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:J
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente
2006049	TALLER DE GRADO	1	JU 945-1115(FISDEP)	TORREZ PELAEZ RAUL WILDER

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