

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:A	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2004046	QUIMICA GENERAL	3	JU 645-815(681L7)	Por Designar ...	
2004046	QUIMICA GENERAL	3	VI 645-815(652)	Por Designar ...	
2004046	QUIMICA GENERAL	3	SA 815-945(692G)	Por Designar ...	
2006018	FISICA BASICA I	R	LU 945-1115(624)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA	
2006018	FISICA BASICA I	R	MA 945-1115(692B)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA	
2006018	FISICA BASICA I	R	VI 945-1115(693A)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA	
(*)	2006018 FISICA BASICA I	R1	VI 1415-1545(618)	DAVALOS BROZOVIC JORGE	
(*)	2006018 FISICA BASICA I	R2	MA 1715-1845(621)	CASTRO LAZARTE CECILIA BEATRIZ	
(*)	2006018 FISICA BASICA I	R3	MI 1415-1545(620)	FLORES FLORES FREDDY	
(*)	2006018 FISICA BASICA I	R4	MI 645-815(621)	ALISS PAREDES EMILIO	
2008010	GEOMETRIA ANALITICA	1	LU 645-815(690MAT)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO	
2008010	GEOMETRIA ANALITICA	1	MI 815-945(690MAT)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO	
2008010	GEOMETRIA ANALITICA	1	JU 815-945(690E)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO	
2008053	ALGEBRA I	5	LU 1715-1845(642)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO	
2008053	ALGEBRA I	5	MA 1545-1715(617)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO	
2008053	ALGEBRA I	5	MI 1415-1545(607)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO	
(*)	2008054 CALCULO I	3	MA 645-815(692D)	GUZMAN ZURITA FREDDY MARCOS	
	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

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:B	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
1803010	INGLES I	1	MA 945-1115(690C)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA	
1803010	INGLES I	1	JU 1115-1245(692G)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA	
2006019	FISICA BASICA II	L	LU 645-815(691E)	RUIZ UCUMARI IVAN	
2006019	FISICA BASICA II	L	JU 815-945(691A)	RUIZ UCUMARI IVAN	
2006019	FISICA BASICA II	L	SA 645-815(691D)	RUIZ UCUMARI IVAN	
(*)	2006019 FISICA BASICA II	L1	MI 1245-1415(684L0)	CLAROS CRUZ LUIS GUALBERTO	
(*)	2006019 FISICA BASICA II	L2	LU 1845-2015(690A)	FUENTES MIRANDA IVAN	
(*)	2006019 FISICA BASICA II	L3	MI 945-1115(684L0)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA	
(*)	2006019 FISICA BASICA II	L4	LU 1115-1245(684L8)	GUZMAN SAAVEDRA ROCIO	
	2008056 CALCULO II	9	LU 1115-1245(693B)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL	
	2008056 CALCULO II	9	JU 1415-1545(692A)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL	
(*)	2008056 CALCULO II	9	JU 1545-1715(625C)	OJOPI MORENO LUIS GUSTAVO	
(*)	2008056 CALCULO II	9	SA 815-945(691D)	PEREZ FERREL ROBERTO	
	2008077 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA I	1	LU 815-945(681A)	Por Designar ...	
	2008077 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA I	1	JU 1415-1545(681A)	Por Designar ...	
	2008077 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA I	1	VI 945-1115(681A)	Por Designar ...	
	2008240 ALGEBRA LINEAL Y MATRICIAL	1	LU 1715-1845(690E)	SALINAS PERICON WALTER OSCAR	
	2008240 ALGEBRA LINEAL Y MATRICIAL	1	MA 1715-1845(692A)	SALINAS PERICON WALTER OSCAR	
	2008240 ALGEBRA 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

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:C	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
1803011	INGLES II	1	MA 945-1115(690B)	CLAURE RICHARD PATRICIA ANGELICA	
1803011	INGLES II	1	VI 815-945(690D)	CLAURE RICHARD PATRICIA ANGELICA	
2006020	FISICA BASICA III	I	LU 1715-1845(625C)	UGARTE CEJAS FELIX	
2006020	FISICA BASICA III	I	MA 1415-1545(625C)	UGARTE CEJAS FELIX	
2006020	FISICA BASICA III	I	MI 1415-1545(617B)	UGARTE CEJAS FELIX	
(*)	2006020 FISICA BASICA III	I1	JU 815-945(684L8)	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO	
(*)	2006020 FISICA BASICA III	I2	LU 1545-1715(684L8)	LUCANO LUCANO MARCELO JAVIER	
(*)	2006020 FISICA BASICA III	I3	JU 1845-2015(684L8)	ORDONEZ SALVATIERRA MIGUEL ANGEL	
(*)	2006020 FISICA BASICA III	I4	MA 1715-1845(684L8)	MOREIRA CALIZAYA RENE	
	2008014 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	1	LU 815-945(691E)	MATIAS MARCA VIDAL	
	2008014 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	1	MI 815-945(691E)	MATIAS MARCA VIDAL	
(*)	2008014 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	1	JU 815-945(691C)	GUARACHI ARELLANO RONALD ROLY	
	2008014 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	3	LU 1545-1715(691A)	CAMACHO QUIROGA ROGER ORLANDO	
	2008014 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	3	JU 645-815(691B)	CAMACHO QUIROGA ROGER ORLANDO	
	2008014 ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	3	VI 1415-1545(692B)	CAMACHO QUIROGA ROGER ORLANDO	
	2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES	1	LU 945-1115(607)	MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN	
(*)	2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES	1	MA 945-1115(625D)	GUARACHI ARELLANO RONALD ROLY	
	2008058 ECUACIONES DIFERENCIALES	1	MI 945-1115(607)	MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN	
	2008081 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA II	1	LU 945-1115(623)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO	
(*)	2008081 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA II	1	MA 1545-1715(652)	AUXILIAR POR DESIGNAR	
	2008081 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

Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)					Nivel de Estudios:D			
SisMat	Nombre Materia		Grupo	Horario		Nombre del Docente		
1803009	INGLES	III	1	MA	1415-1545(693A)	GRILO SALVATIERRA MARIA ESTELA		
1803009	INGLES	III	1	VI	1545-1715(693B)	GRILO SALVATIERRA MARIA ESTELA		
2006031	FISICA	BASICA	IV	A	LU 945-1115(684B)	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO		
2006031	FISICA	BASICA	IV	A	MI 945-1115(684B)	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO		
2006031	FISICA	BASICA	IV	A	JU 945-1115(684B)	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO		
(*) 2006031	FISICA	BASICA	IV	A1	LU 815-945(684L7)	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO		
2006089	FISICA	COMPUTACIONAL	I	1	MA 645-815(FISCOM)	MOREIRA CALIZAYA RENE		
2006089	FISICA	COMPUTACIONAL	I	1	MI 645-815(FISCOM)	MOREIRA CALIZAYA RENE		
2008156	CALCULO	COMPLEJO	1	MA	645-815(692A)	ROJAS ZURITA RAMIRO		
2008156	CALCULO	COMPLEJO	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

Horario de Clases por Plan de estudios			2 del 2022		Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS		
Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)					Nivel de Estudios:E		
SisMat	Nombre Materia		Grupo	Horario	Nombre del Docente		
2006033	FISICA	TEORICA I	1	LU 1715-1845(684B)	FLORES FLORES FREDDY		
2006033	FISICA	TEORICA I	1	MI 1715-1845(684B)	FLORES FLORES FREDDY		
2006037	TERMODINAMICA		1	MI 815-945(684B)	VASQUEZ CARRILLO MICHAEL HUASCAR		
2006037	TERMODINAMICA		1	VI 945-1115(684B)	VASQUEZ CARRILLO MICHAEL HUASCAR		
2006090	FISICA	COMPUTACIONAL II	1	LU 945-1115(FISCOM)	RUIZ UCUMARI IVAN		
2006090	FISICA	COMPUTACIONAL II	1	MI 945-1115(684L7)	RUIZ UCUMARI IVAN		
2008157	TRANSFORMADAS	INTEGRALES	1	LU 1415-1545(693B)	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							

Horario de Clases por Plan de estudios		2 del 2022		Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
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 815-945(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	
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	
2006088	MODELOS DE SIMULACION	1	MA 1415-1545(FISCOM)	ANDRADE UZIEDA MARKO JORGE	
2006088	MODELOS DE SIMULACION	1	MI 1415-1545(FISCOM)	ANDRADE UZIEDA MARKO JORGE	

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

Horario de Clases por Plan de estudios		2 del 2022		Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)				Nivel de Estudios:H	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2006007	FISICA MEDICA	1	MI 1415-1545(684B)	Por Designar ...	
2006007	FISICA MEDICA	1	VI 1415-1545(684B)	Por Designar ...	
2006043	MECANICA CUANTICA II	1	MA 1245-1415(FISCOM)	ROJAS SALINAS HUGO	
2006043	MECANICA CUANTICA II	1	JU 1245-1415(FISCOM)	ROJAS SALINAS HUGO	
2006045	TALLER AVANZADO II	1	MI 815-945(684L7)	UGARTE CEJAS FELIX	
2006045	TALLER AVANZADO II	1	VI 1115-1245(684L7)	UGARTE CEJAS FELIX	
2006061	ASTROFISICA	1	LU 945-1115(684L7)	TERRAZAS VARGAS JUAN CARLOS	
2006061	ASTROFISICA	1	JU 945-1115(684L7)	TERRAZAS VARGAS JUAN CARLOS	
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 1245-1415(FISCOM)	ROJAS SALINAS HUGO
2006047	FISICA DEL ESTADO SOLIDO I	1	VI 1245-1415(FISCOM)	ROJAS SALINAS HUGO

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

Horario de Clases por Plan de estudios		2 del 2022	Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
Plan: LICENCIATURA EN FISICA(359201)			Nivel de Estudios:J	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente
2006049	TALLER DE GRADO	1	JU 1545-1715(684B)	CHOQUE UNO FRANCISCO
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio				