

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA QUIMICA(339701)				Nivel de Estudios:A	
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	
2004003	LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL	1	VI 1630-2100(613)	ARCE GARCIA OMAR ORLANDO	
2004003	LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL	2	MA 815-1245(613)	ANTEZANA FERNANDEZ HENRY	
2004003	LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL	3	LU 1715-2145(613)	MENDIETA BRITO SONIA	
2004003	LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL	4	MI 815-1245(613)	HERBAS ANGULO ADELINA	
2004003	LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL	5	MI 1415-1845(613)	FERRUFINO GUARDIA ERICK VLADIMIR	
(*)	2004003	LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL	6	LU 815-1200(613)	FUNES VARGAS LUIS FABIAN
	2004003	LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL	6	SA 1115-1545(614)	MOREIRA ROSAS BORIS ARTURO
2004003	LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL	7	MA 1545-2015(613)	PEREZ CHACON MARIBEL	
2004003	LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL	8	VI 815-1245(613)	ROJAS ARNEZ CINTHIA CAROLA	
2004003	LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL	9	SA 815-1245(616)	ROJAS ARNEZ CINTHIA CAROLA	
2004045	QUIMICA GENERAL	1	LU 1245-1415(617)	ARCE GARCIA OMAR ORLANDO	
2004045	QUIMICA GENERAL	1	MA 1115-1245(623)	ARCE GARCIA OMAR ORLANDO	
2004045	QUIMICA GENERAL	1	JU 1115-1245(624)	ARCE GARCIA OMAR ORLANDO	
2004045	QUIMICA GENERAL	2	MI 1245-1415(693C)	ARCE GARCIA OMAR ORLANDO	
2004045	QUIMICA GENERAL	2	JU 1245-1415(617)	ARCE GARCIA OMAR ORLANDO	
2004045	QUIMICA GENERAL	2	VI 1415-1545(691A)	ARCE GARCIA OMAR ORLANDO	
2006018	FISICA BASICA I	10	MA 1245-1415(622)	FUENTES MIRANDA IVAN	
2006018	FISICA BASICA I	10	JU 1245-1415(693B)	FUENTES MIRANDA IVAN	
2006018	FISICA BASICA I	10	SA 645-815(693A)	FUENTES MIRANDA IVAN	
2006018	FISICA BASICA I	5	MA 945-1115(691A)	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO	
2006018	FISICA BASICA I	5	MI 1115-1245(624)	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO	
2006018	FISICA BASICA I	5	VI 1115-1245(691F)	VISCARRA VARGAS MARCO ANTONIO	
2008054	CALCULO I	14	LU 645-815(607)	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO	
2008054	CALCULO I	14	MA 645-815(692B)	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO	
2008054	CALCULO I	14	JU 645-815(607)	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO	
2008054	CALCULO I	18	LU 1545-1715(625C)	GONZALES CASTELLON CARLOS ESTEBAN	
2008054	CALCULO I	18	MA 945-1115(690B)	GONZALES CASTELLON CARLOS ESTEBAN	
(*)	2008054	CALCULO I	18	VI 1545-1715(617B)	FLORES TABOADA DANNY ARIEL
(*)	2008237	ALGEBRA LINEAL Y TEORIA MATRICIAL	1	MA 1415-1545(692A)	CHOQUE MENDOZA PAMELA KAREN
	2008237	ALGEBRA LINEAL Y TEORIA MATRICIAL	1	JU 815-945(623)	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
	2008237	ALGEBRA LINEAL Y TEORIA MATRICIAL	1	VI 815-945(622)	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
2008237	ALGEBRA LINEAL Y TEORIA MATRICIAL	2	LU 1415-1545(617)	LEON ROMERO RUPERTO	
2008237	ALGEBRA LINEAL Y TEORIA MATRICIAL	2	JU 645-815(642)	LEON ROMERO RUPERTO	
2008237	ALGEBRA LINEAL Y TEORIA MATRICIAL	2	VI 1545-1715(624)	LEON ROMERO RUPERTO	

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

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA QUIMICA(339701)					Nivel de Estudios:B
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2004050	EQUILIBRIOS EN DISOLUCION	1	MA 1545-1715(693A)	QUILLAGUAMAN LEYTON JORGE	
2004050	EQUILIBRIOS EN DISOLUCION	1	JU 945-1115(693A)	QUILLAGUAMAN LEYTON JORGE	
2004050	EQUILIBRIOS EN DISOLUCION	1	VI 1415-1545(691E)	QUILLAGUAMAN LEYTON JORGE	
2004050	EQUILIBRIOS EN DISOLUCION	2	MI 1545-1715(691D)	ANTEZANA FERNANDEZ HENRY	
2004050	EQUILIBRIOS EN DISOLUCION	2	JU 1545-1715(691D)	ANTEZANA FERNANDEZ HENRY	
2004050	EQUILIBRIOS EN DISOLUCION	2	VI 815-945(692C)	ANTEZANA FERNANDEZ HENRY	
2004050	EQUILIBRIOS EN DISOLUCION	3	LU 815-945(616A)	RIOS DEL PRADO JUAN	
2004050	EQUILIBRIOS EN DISOLUCION	3	MA 815-945(614)	RIOS DEL PRADO JUAN	
2004050	EQUILIBRIOS EN DISOLUCION	3	MI 815-945(616A)	RIOS DEL PRADO JUAN	
2004174	QUIMICA INORGANICA	1	MI 1715-1845(691D)	ARZABE MAURE JOSE OMAR	
2004174	QUIMICA INORGANICA	1	VI 1415-1545(642)	ARZABE MAURE JOSE OMAR	
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	
2006019	FISICA BASICA II	3A	MA 1715-1845(692G)	FUENTES MIRANDA IVAN	
2006019	FISICA BASICA II	3A	VI 1715-1845(642)	FUENTES MIRANDA IVAN	
2006019	FISICA BASICA II	3A	SA 945-1115(622)	FUENTES MIRANDA IVAN	
2008056	CALCULO II	9	LU 1115-1245(693B)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO	
2008056	CALCULO II	9	JU 1415-1545(692A)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO	
(*) 2008056	CALCULO II	9	SA 815-945(691D)	ANCARI VILLCA SAUL	
(*) 2008056	CALCULO II	9A	LU 1415-1545(693C)	BARRIOS BLANCO MELVA	
2008056	CALCULO II	9A	JU 1715-1845(617)	RELOS PACO SANTIAGO	
2008056	CALCULO II	9A	VI 1245-1415(623)	RELOS PACO SANTIAGO	
2008241	ESTADISTICA APLICADA	1	MA 1415-1545(692E)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO	
2008241	ESTADISTICA APLICADA	1	MI 1415-1545(691D)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO	
(*) 2008241	ESTADISTICA APLICADA	1	VI 945-1115(691D)	CABRERA MACHUCA MARIA GLADIS	

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

Horario de Clases por Plan de estudios			1 del 2013		Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS		
Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA QUIMICA(339701)					Nivel de Estudios:C		
SisMat	Nombre Materia		Grupo	Horario	Nombre del Docente		
2004044	FISICOQUIMICA		2	LU 1115-1245(692F)	ARCE GARCIA OMAR ORLANDO		
2004044	FISICOQUIMICA		2	MA 1245-1415(692F)	ARCE GARCIA OMAR ORLANDO		
2004044	FISICOQUIMICA		2	MI 1115-1245(691F)	ARCE GARCIA OMAR ORLANDO		
2004044	FISICOQUIMICA		3	MA 1415-1545(617C)	ARCE GARCIA OMAR ORLANDO		
2004044	FISICOQUIMICA		3	MI 1415-1545(617B)	ARCE GARCIA OMAR ORLANDO		
2004044	FISICOQUIMICA		3	JU 1415-1545(617B)	ARCE GARCIA OMAR ORLANDO		
2004147	LABORATORIO DE FISICOQUIMICA		1	VI 815-1245(616)	ROJAS CESPEDES JENNY		
2004147	LABORATORIO DE FISICOQUIMICA		2	MI 815-1245(616)	ROJAS CESPEDES JENNY		
2004147	LABORATORIO DE FISICOQUIMICA		3	MA 945-1415(616)	ROJAS CESPEDES JENNY		
2004147	LABORATORIO DE FISICOQUIMICA		4	LU 1415-1845(616)	ESPINOZA ALCOCER JENNY		
2004147	LABORATORIO DE FISICOQUIMICA		5	MA 1415-1845(616)	MOREIRA ROSAS BORIS ARTURO		
(*)	2004147 LABORATORIO DE FISICOQUIMICA		6	VI 1415-1500(616)	ESPINOZA ORELLANA SERGIO MIGUEL		
	2004147 LABORATORIO DE FISICOQUIMICA		6	VI 1500-1845(616)	MUNOZ COLLAZOS MARIA SUSANA DEL		
2006020	FISICA BASICA III		7	JU 1715-1845(617B)	RUIZ UCUMARI IVAN		
2006020	FISICA BASICA III		7	VI 815-945(693B)	RUIZ UCUMARI IVAN		
2006020	FISICA BASICA III		7	SA 815-945(693A)	RUIZ UCUMARI IVAN		
2006020	FISICA BASICA III		7A	LU 1245-1415(692C)	LUCANO LUCANO MARCELO JAVIER		
2006020	FISICA BASICA III		7A	JU 1245-1415(693C)	LUCANO LUCANO MARCELO JAVIER		
2006020	FISICA BASICA III		7A	VI 1245-1415(692C)	LUCANO LUCANO MARCELO JAVIER		
2008066	CALCULO III		2	MA 815-945(623)	MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN		
2008066	CALCULO III		2	JU 815-945(624)	MULLER SANTA CRUZ HANS CRISTIAN		
(*)	2008066 CALCULO III		2	VI 945-1115(624)	TOTORA VELIZ RAMIRO		
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio							

Horario de Clases por Plan de estudios			1 del 2013	Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA QUIMICA(339701)				Nivel de Estudios:D	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
	2004012 LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA	1	LU 1415-1845(615)	HOSSE SAHONERO RONALD	
(*)	2004012 LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA	2	MA 1415-1800(615)	SALAZAR HINOJOSA PAOLA ANDREA	
	2004012 LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA	2	MA 1800-1845(615)	HOSSE SAHONERO RONALD	
(*)	2004012 LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA	3	MI 815-900(615)	SALAZAR HINOJOSA PAOLA ANDREA	
	2004012 LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA	3	MI 900-1245(615)	HOSSE SAHONERO RONALD	
	2004053 QUIMICA ORGANICA	1	JU 645-815(693C)	HOSSE SAHONERO RONALD	
	2004053 QUIMICA ORGANICA	1	VI 645-815(622)	HOSSE SAHONERO RONALD	
	2004053 QUIMICA ORGANICA	1	SA 645-815(693C)	HOSSE SAHONERO RONALD	
	2004055 INTRODUCCION A LOS PROCESOS QUIMICOS	1	LU 645-815(691A)	ALEJO ESPINOZA LUCIO	
	2004055 INTRODUCCION A LOS PROCESOS QUIMICOS	1	MA 645-815(691B)	ALEJO ESPINOZA LUCIO	
	2004055 INTRODUCCION A LOS PROCESOS QUIMICOS	1	MI 645-815(691E)	ALEJO ESPINOZA LUCIO	
	2004183 TERMODINAMICA I	1	LU 945-1115(642)	VEGA ALFARO WILFREDO	
	2004183 TERMODINAMICA I	1	JU 945-1115(693B)	VEGA ALFARO WILFREDO	
	2004183 TERMODINAMICA I	1	VI 1115-1245(612)	VEGA ALFARO WILFREDO	
	2016060 ECONOMIA Y ADMINISTRACION INDUSTRIAL	1	MA 1845-2015(691F)	TRIGO ROCHA INGRID VICKY	
	2016060 ECONOMIA Y ADMINISTRACION INDUSTRIAL	1	MI 1245-1415(617B)	TRIGO ROCHA INGRID VICKY	
	2016060 ECONOMIA Y ADMINISTRACION INDUSTRIAL	1	JU 1545-1715(690B)	TRIGO ROCHA INGRID VICKY	
	2018057 DIBUJO TECNICO	1	LU 1845-2015(CAE)	TERAN AIZA RODOLFO RAUL	
	2018057 DIBUJO TECNICO	1	VI 1715-1845(617B)	TERAN AIZA RODOLFO RAUL	
	2018057 DIBUJO TECNICO	2	MI 1845-2015(617B)	UREY CONTRERAS MARIO	
	2018057 DIBUJO TECNICO	2	VI 1115-1245(CAE)	UREY CONTRERAS MARIO	
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio					

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA QUIMICA(339701)					Nivel de Estudios:E
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
	2004056 QUIMICA ORGANICA II	1	LU 1245-1415(693D)	VILASECA GAMARRA LUIS ANTONIO	
	2004056 QUIMICA ORGANICA II	1	MA 1845-2015(692G)	VILASECA GAMARRA LUIS ANTONIO	
	2004056 QUIMICA ORGANICA II	1	JU 1245-1415(690D)	VILASECA GAMARRA LUIS ANTONIO	
	2004061 QUIMICA ANALITICA	1	LU 815-945(625C)	OPORTO PEREYRA CARLA GABRIELA	
	2004061 QUIMICA ANALITICA	1	MA 815-945(691D)	OPORTO PEREYRA CARLA GABRIELA	
	2004061 QUIMICA ANALITICA	1	MI 815-945(693D)	OPORTO PEREYRA CARLA GABRIELA	
(*)	2004061 QUIMICA ANALITICA	1	VI 1115-1245(625C)	Por Designar ...	
	2004145 LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA II	1	VI 1715-2145(615)	MEDRANO ANTEZANA RUDER	
	2004145 LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA II	2	SA 815-1245(615)	HOSSE SAHONERO RONALD	
	2004145 LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA II	3	MI 1415-1845(615)	HOSSE SAHONERO RONALD	
(*)	2004169 LABORATORIO DE QUIMICA ANALITICA	1	LU 945-1030(615)	ALVAREZ PANOZO WILLY MIKE	
	2004169 LABORATORIO DE QUIMICA ANALITICA	1	LU 1030-1415(615)	ARZABE MAURE JOSE OMAR	
(*)	2004169 LABORATORIO DE QUIMICA ANALITICA	2	JU 815-900(615)	ALVAREZ PANOZO WILLY MIKE	
	2004169 LABORATORIO DE QUIMICA ANALITICA	2	JU 900-1030(615)	VARGAS CALLE VIRGINIA ALEJANDRA	
(*)	2004169 LABORATORIO DE QUIMICA ANALITICA	2	JU 1030-1200(615)	ALVAREZ PANOZO WILLY MIKE	
	2004169 LABORATORIO DE QUIMICA ANALITICA	2	JU 1200-1245(615)	VARGAS CALLE VIRGINIA ALEJANDRA	
	2004169 LABORATORIO DE QUIMICA ANALITICA	3	VI 945-1415(615)	DOMINGUEZ CHURA RAUL AGAPITO	
	2004169 LABORATORIO DE QUIMICA ANALITICA	4	JU 1545-2015(614)	ALVAREZ CAERO MARIA MERCEDES	
	2004184 FENOMENOS DE TRANSPORTE A	1	LU 645-815(693A)	ALFARO DENUS GONZALO	
	2004184 FENOMENOS DE TRANSPORTE A	1	MA 645-815(693A)	ALFARO DENUS GONZALO	
	2004184 FENOMENOS DE TRANSPORTE A	1	MI 645-815(693A)	ALFARO DENUS GONZALO	
	2004196 TERMODINAMICA II	1	MA 945-1115(690D)	VEGA ALFARO WILFREDO	
	2004196 TERMODINAMICA II	1	MI 945-1115(691E)	VEGA ALFARO WILFREDO	
	2004196 TERMODINAMICA II	1	VI 815-945(692D)	VEGA ALFARO WILFREDO	

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

Horario de Clases por Plan de estudios			1 del 2013	Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA QUIMICA(339701)				Nivel de Estudios:F	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2004069	LABORATORIO DE TERMODINAMICA	1	LU 1715-1845(617B)	SOTO SOLIZ JOSE ROBERTO	
2004069	LABORATORIO DE TERMODINAMICA	1	LU 1845-2145(LAB)	SOTO SOLIZ JOSE ROBERTO	
2004072	OPERACIONES UNITARIAS I	1	JU 645-815(613)	RIOS DEL PRADO JUAN	
2004072	OPERACIONES UNITARIAS I	1	VI 645-815(613)	RIOS DEL PRADO JUAN	
2004072	OPERACIONES UNITARIAS I	1	SA 815-945(613)	RIOS DEL PRADO JUAN	
2004191	INTRODUCCION A LA INGENIERIA BIOQUIMICA	1	MA 1245-1415(693D)	GONZALES CARTAGENA LUCIO	
2004191	INTRODUCCION A LA INGENIERIA BIOQUIMICA	1	MI 645-815(642)	GONZALES CARTAGENA LUCIO	
2004197	FENOMENOS DE TRANSPORTE B	1	LU 1245-1415(690D)	ZAMBRANA MONTAN JOSE EDUARDO	
2004197	FENOMENOS DE TRANSPORTE B	1	MA 645-815(691D)	ZAMBRANA MONTAN JOSE EDUARDO	
2004197	FENOMENOS DE TRANSPORTE B	1	MI 1715-1845(644A)	ZAMBRANA MONTAN JOSE EDUARDO	
2004198	DISEÑO EXPERIMENTAL	1	LU 815-945(690C)	ALCON PUÑA JUAN NOLASCO	
2004198	DISEÑO EXPERIMENTAL	1	MI 815-945(690C)	ALCON PUÑA JUAN NOLASCO	
2004201	INTRODUCCION A LA INGENIERIA MEDIO	1	MI 1545-1715(692A)	ROMERO JALDIN ANA MARIA	
2004201	INTRODUCCION A LA INGENIERIA MEDIO	1	JU 1245-1415(691C)	ROMERO JALDIN ANA MARIA	
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio					

Horario de Clases por Plan de estudios			1 del 2013	Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS		
Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA QUIMICA(339701)				Nivel de Estudios:G		
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente		
2004005	PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS I	1	MA 1715-1845(623)	JOFFRE LARA CARLOS GASTON		
2004005	PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS I	1	MI 1715-1845(690D)	JOFFRE LARA CARLOS GASTON		
2004005	PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS I	1	JU 1715-1845(693B)	JOFFRE LARA CARLOS GASTON		
2004078	OPERACIONES UNITARIAS II	1	LU 645-815(613)	RIOS DEL PRADO JUAN		
2004078	OPERACIONES UNITARIAS II	1	MA 645-815(613)	RIOS DEL PRADO JUAN		
2004078	OPERACIONES UNITARIAS II	1	MI 645-815(613)	RIOS DEL PRADO JUAN		
2004200	TECNOLOGIA QUIMICA	1	MI 1115-1245(690D)	VEGA ALFARO WILFREDO		
2004200	TECNOLOGIA QUIMICA	1	JU 1115-1245(690C)	VEGA ALFARO WILFREDO		
2004200	TECNOLOGIA QUIMICA	1	VI 945-1115(644A)	VEGA ALFARO WILFREDO		
2008067	ANALISIS NUMERICO	2	MA 815-945(690D)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO		
2008067	ANALISIS NUMERICO	2	VI 1545-1715(652)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO		
(*)	2014087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	4	LU 1845-2015(692G)	ARISPE SANTANDER WALTER		
	2014087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	4	MA 1715-1930(672)	ACHA PEREZ SAMUEL		
	2014087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	4	MI 2015-2145(622)	ARISPE SANTANDER WALTER		
	2014087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	4	SA 645-815(692G)	ARISPE SANTANDER WALTER		
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio						

Horario de Clases por Plan de estudios				1 del 2013	Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA QUIMICA(339701)					Nivel de Estudios:H	
SisMat	Nombre Materia		Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2004006	PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS II		1	MI 1115-1245(693D)	PERICON BALDERRAMA ALFREDO	
2004006	PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS II		1	JU 1115-1245(693D)	PERICON BALDERRAMA ALFREDO	
2004006	PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS II		1	VI 1115-1245(652)	PERICON BALDERRAMA ALFREDO	
2004181	DISEÑO DE REACTORES I		1	MA 1545-1715(690C)	ZAMBRANA MONTAN JOSE EDUARDO	
2004181	DISEÑO DE REACTORES I		1	JU 645-815(617B)	ZAMBRANA MONTAN JOSE EDUARDO	
2004181	DISEÑO DE REACTORES I		1	VI 645-815(617B)	ZAMBRANA MONTAN JOSE EDUARDO	
2004187	LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS I		1	VI 1200-1330(LAB)	TORRICO MEJIA RENE	
2004187	LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS I		1	SA 815-945(LAB)	TORRICO MEJIA RENE	
2004193	INSTRUMENTACION PROCESOS		1	LU 1245-1415(690B)	ALEJO ESPINOZA LUCIO	
2004193	INSTRUMENTACION PROCESOS		1	MA 1245-1415(690B)	ALEJO ESPINOZA LUCIO	
2004193	INSTRUMENTACION PROCESOS		1	MI 1245-1415(691D)	ALEJO ESPINOZA LUCIO	
2004199	OPERACIONES UNITARIAS III		1	JU 815-945(616A)	RIOS DEL PRADO JUAN	
2004199	OPERACIONES UNITARIAS III		1	VI 1245-1415(612)	RIOS DEL PRADO JUAN	
2004199	OPERACIONES UNITARIAS III		1	SA 645-815(692A)	RIOS DEL PRADO JUAN	
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio						

Horario de Clases por Plan de estudios			1 del 2013		Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA QUIMICA(339701)					Nivel de Estudios:I	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario		Nombre del Docente	
2004079	ANALISIS Y DISEÑO DE PROCESOS QUIMICOS	1	JU	1245-1415(616A)	RIOS DEL PRADO JUAN	
2004079	ANALISIS Y DISEÑO DE PROCESOS QUIMICOS	1	VI	815-945(616A)	RIOS DEL PRADO JUAN	
2004083	DINAMICA Y CONTROL DE PROCESOS	1	LU	1845-2015(691C)	BALDERRAMA IDINA JOSE LUIS	
2004083	DINAMICA Y CONTROL DE PROCESOS	1	MA	645-815(692G)	BALDERRAMA IDINA JOSE LUIS	
2004083	DINAMICA Y CONTROL DE PROCESOS	1	VI	1245-1415(690D)	BALDERRAMA IDINA JOSE LUIS	
2004180	DISEÑO DE REACTORES II	1	LU	815-945(691C)	CARBALLO CADIMA SERGIO CARLOS	
2004180	DISEÑO DE REACTORES II	1	MA	815-945(691C)	CARBALLO CADIMA SERGIO CARLOS	
2004180	DISEÑO DE REACTORES II	1	JU	815-945(691D)	CARBALLO CADIMA SERGIO CARLOS	
2004182	DISEÑO DE PLANTAS QUIMICAS	1	LU	1545-1715(693B)	BALDERRAMA IDINA JOSE LUIS	
2004182	DISEÑO DE PLANTAS QUIMICAS	1	MA	1115-1245(692H)	BALDERRAMA IDINA JOSE LUIS	
2004182	DISEÑO DE PLANTAS QUIMICAS	1	VI	645-815(617C)	BALDERRAMA IDINA JOSE LUIS	
2004186	LABORATORIO DE REACTORES	1	MA	1800-2100(LAB)	LOPEZ ARZE JAVIER BERNARDO	
2004188	LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS II	1	MA	1545-1715(691A)	HINOJOSA SALAZAR NELSON	
2004188	LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS II	1	JU	1845-2015(691F)	HINOJOSA SALAZAR NELSON	
2016024	INGENIERIA DE SEGURIDAD	1	LU	815-945(692D)	ARNEZ CAMACHO MARIA DEL CARMEN	
2016024	INGENIERIA DE SEGURIDAD	1	MA	815-945(692D)	ARNEZ CAMACHO MARIA DEL CARMEN	
2016024	INGENIERIA DE SEGURIDAD	1	JU	815-945(692D)	ARNEZ CAMACHO MARIA DEL CARMEN	
(*)	2016024 INGENIERIA DE SEGURIDAD	1	JU	945-1115(644)	Por Designar ...	
2016024	INGENIERIA DE SEGURIDAD	2	MA	945-1115(617B)	VARGAS PEREDO EMIR FELIX	
2016024	INGENIERIA DE SEGURIDAD	2	JU	945-1115(691E)	VARGAS PEREDO EMIR FELIX	
2016024	INGENIERIA DE SEGURIDAD	2	VI	945-1115(692G)	VARGAS PEREDO EMIR FELIX	
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio						