

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801)				Nivel de Estudios:A	
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	
2004046	QUIMICA GENERAL	3A	LU 1115-1245(691C)	ROJAS CESPEDES JENNY	
2004046	QUIMICA GENERAL	3A	MA 815-945(607)	ROJAS CESPEDES JENNY	
2004046	QUIMICA GENERAL	3A	JU 815-945(607)	ROJAS CESPEDES JENNY	
2004046	QUIMICA GENERAL	3B	MI 815-945(612)	HOEPPNER REYNOLDS MAURICIO	
2004046	QUIMICA GENERAL	3B	JU 1545-1715(607)	HOEPPNER REYNOLDS MAURICIO	
2004046	QUIMICA GENERAL	3B	VI 1545-1715(612)	HOEPPNER REYNOLDS MAURICIO	
2006018	FISICA BASICA I	14	LU 645-815(692D)	VILLARROEL GIL ARMANDO	
2006018	FISICA BASICA I	14	JU 1245-1415(692C)	VILLARROEL GIL ARMANDO	
2006018	FISICA BASICA I	14	VI 1115-1245(691B)	VILLARROEL GIL ARMANDO	
2006018	FISICA BASICA I	18	MI 945-1115(622)	DAVALOS BROZOVIC JORGE	
2006018	FISICA BASICA I	18	JU 1845-2015(693B)	DAVALOS BROZOVIC JORGE	
2006018	FISICA BASICA I	18	VI 1715-1845(693B)	DAVALOS BROZOVIC JORGE	
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	
2008019	ALGEBRA I	11	MA 945-1115(691F)	LEON ROMERO GUALBERTO	
2008019	ALGEBRA I	11	MI 945-1115(642)	LEON ROMERO GUALBERTO	
2008019	ALGEBRA I	11	JU 945-1115(693D)	LEON ROMERO GUALBERTO	
(*)	2008019	ALGEBRA I	13	LU 1245-1415(617C)	ULUNQUE AGUILAR GEDSON FERNANDO
	2008019	ALGEBRA I	13	MA 1715-1845(691F)	SANCHEZ ROCHA MARTIN GONZALO
	2008019	ALGEBRA I	13	JU 945-1115(617)	SANCHEZ ROCHA MARTIN GONZALO
	2008019	ALGEBRA I	14	MA 1545-1715(692E)	LEON ROMERO GUALBERTO
(*)	2008019	ALGEBRA I	14	VI 645-815(691E)	OMONTE CABRERA TITO
	2008019	ALGEBRA I	14	SA 815-945(691E)	LEON ROMERO GUALBERTO
	2008054	CALCULO I	13	MA 945-1115(612)	SANCHEZ ROCHA MARTIN GONZALO
	2008054	CALCULO I	13	JU 1545-1715(692C)	SANCHEZ ROCHA MARTIN GONZALO
	2008054	CALCULO I	13	VI 945-1115(617)	SANCHEZ ROCHA MARTIN GONZALO
	2008054	CALCULO I	15	MA 1545-1715(692A)	UREYA PEREZ EDWIN CLAUDIO
(*)	2008054	CALCULO I	15	MI 1545-1715(693C)	TOTORA VELIZ RAMIRO
	2008054	CALCULO I	15	JU 1545-1715(612)	UREYA PEREZ EDWIN CLAUDIO
	2018015	DIBUJO TECNICO COMPUTARIZADO	1	LU 1715-1845(691F)	UREY CONTRERAS MARIO
(*)	2018015	DIBUJO TECNICO COMPUTARIZADO	1	MI 1200-1630(CAE)	UREY CONTRERAS MARIO
	2018015	DIBUJO TECNICO COMPUTARIZADO	2	MA 1245-1415(691A)	UREY CONTRERAS MARIO
	2018015	DIBUJO TECNICO COMPUTARIZADO	2	JU 1200-1630(CAE)	UREY CONTRERAS MARIO

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

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801)				Nivel de Estudios:B	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
1803238	INGLES TECNICO	1	MI 815-945(625C)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA	
1803238	INGLES TECNICO	1	JU 815-945(625C)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA	
2006019	FISICA BASICA II	2A	LU 1245-1415(691F)	VILLARROEL GIL ARMANDO	
2006019	FISICA BASICA II	2A	MA 1245-1415(612)	VILLARROEL GIL ARMANDO	
2006019	FISICA BASICA II	2A	MI 1245-1415(624)	VILLARROEL GIL ARMANDO	
2006019	FISICA BASICA II	6	LU 1245-1415(693C)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO	
2006019	FISICA BASICA II	6	MA 1245-1415(691D)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO	
2006019	FISICA BASICA II	6	VI 1245-1415(692E)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO	
(*)	2008022	ALGEBRA II	7	LU 645-815(623)	ULUNQUE AGUILAR GEDSON FERNANDO
	2008022	ALGEBRA II	7	VI 645-815(623)	FERNANDEZ RAMOS DAVID
	2008022	ALGEBRA II	7	SA 645-815(691A)	FERNANDEZ RAMOS DAVID
(*)	2008022	ALGEBRA II	7A	LU 2015-2145(693B)	MEDINA GAMBOA JULIO
	2008022	ALGEBRA II	7A	MI 1545-1715(690B)	MEDINA GAMBOA JULIO
	2008022	ALGEBRA II	7A	VI 1545-1715(692B)	DAMIAN LORENZO CESILIO
(*)	2008022	ALGEBRA II	9	LU 645-815(692B)	LEON ROMERO RUPERTO
	2008022	ALGEBRA II	9	MA 1415-1545(691E)	CHOQUE CRUZ JOAQUIN
	2008022	ALGEBRA II	9	MI 645-815(692B)	LEON ROMERO RUPERTO
(*)	2008048	ESTADISTICA	1	LU 1415-1545(642)	JIMENEZ ZABALAGA PABLO ADOLFO
	2008048	ESTADISTICA	1	MA 1715-1845(692B)	GARCIA MOLINA JUAN RUBEN
	2008048	ESTADISTICA	1	JU 1845-2015(642)	GARCIA MOLINA JUAN RUBEN
(*)	2008048	ESTADISTICA	2	LU 2015-2145(692A)	TRUJILLO ARANIBAR WILSON
	2008048	ESTADISTICA	2	MA 1845-2015(624)	TRUJILLO ARANIBAR WILSON
	2008048	ESTADISTICA	2	JU 1115-1245(692E)	TRUJILLO ARANIBAR WILSON
(*)	2008056	CALCULO II	10	MA 1415-1545(693B)	UREYA PEREZ EDWIN CLAUDIO
	2008056	CALCULO II	10	MI 1545-1715(692B)	UREYA PEREZ EDWIN CLAUDIO
	2008056	CALCULO II	10	JU 1715-1845(693C)	UREYA PEREZ EDWIN CLAUDIO
(*)	2008056	CALCULO II	8	LU 645-815(693D)	FLORES GARCIA HERNAN
	2008056	CALCULO II	8	MI 645-815(693C)	FLORES GARCIA HERNAN
	2008056	CALCULO II	8	VI 645-815(692A)	FLORES GARCIA HERNAN
(*)	2018016	DIBUJO MECANICO	1	LU 1845-2015(644)	MENDEZ VELASQUEZ IVAN
	2018016	DIBUJO MECANICO	1	MA 815-945(691F)	MENDEZ VELASQUEZ IVAN
	2018016	DIBUJO MECANICO	1	MI 945-1200(MECGAB)	MENDEZ VELASQUEZ IVAN

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

Horario de Clases por Plan de estudios			1 del 2014		Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS		
Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801)				Nivel de Estudios:C			
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente			
2006020	FISICA BASICA III	6	MA 1115-1245(617)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA			
2006020	FISICA BASICA III	6	MI 815-945(693C)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA			
2006020	FISICA BASICA III	6	JU 945-1115(691F)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA			
2006020	FISICA BASICA III	6A	LU 1115-1245(693D)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO			
2006020	FISICA BASICA III	6A	JU 1415-1545(692D)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO			
2006020	FISICA BASICA III	6A	VI 1415-1545(693B)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO			
2008014	ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	2	LU 815-945(652)	ROJAS ZURITA RAMIRO			
2008014	ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	2	MA 1845-2015(644A)	ROJAS ZURITA RAMIRO			
2008014	ANALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	2	JU 1245-1415(607)	ROJAS ZURITA RAMIRO			
(*)	2008058	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	LU 1415-1545(692C)	SOLIZ GAMBOA ALFREDO		
	2008058	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	MA 815-945(692C)	TAYLOR TERRAZAS DARLONG HOWARD		
	2008058	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	JU 1115-1245(623)	TAYLOR TERRAZAS DARLONG HOWARD		
2008058	ECUACIONES DIFERENCIALES	5	LU 645-815(692A)	ROMERO ENCINAS RAUL			
2008058	ECUACIONES DIFERENCIALES	5	MA 1115-1245(617B)	ROMERO ENCINAS RAUL			
2008058	ECUACIONES DIFERENCIALES	5	MI 1115-1245(692G)	ROMERO ENCINAS RAUL			
2010008	COMPUTACION I	3	LU 2015-2145(692D)	VARGAS COLQUE AIDEE			
(*)	2010008	COMPUTACION I	3	MA 1245-1415(693B)	Por Designar ...		
	2010008	COMPUTACION I	3	MI 1845-2015(690C)	VARGAS COLQUE AIDEE		
2018017	ESTATICA	1	JU 1545-1800(691F)	TERRAZAS LOBO JUAN			
2018017	ESTATICA	1	VI 1245-1415(622)	TERRAZAS LOBO JUAN			
2018017	ESTATICA	2	MA 2015-2145(692B)	MALDONADO CESPEDES RAUL			
2018017	ESTATICA	2	VI 1715-1930(692E)	MALDONADO CESPEDES RAUL			
2018019	TERMODINAMICA I	1	MA 645-815(612)	BAUTISTA HERBAS TORIBIO			
2018019	TERMODINAMICA I	1	MI 2015-2145(692A)	BAUTISTA HERBAS TORIBIO			
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio							

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801)				Nivel de Estudios:D			
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario		Nombre del Docente		
2008052	CALCULO NUMERICO	2	LU	1545-1715(692E)	CARRASCO	CALVO	ALVARO HERNANDO
2008052	CALCULO NUMERICO	2	MA	1415-1545(691A)	CARRASCO	CALVO	ALVARO HERNANDO
2008052	CALCULO NUMERICO	2	VI	945-1115(612)	CARRASCO	CALVO	ALVARO HERNANDO
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
2008157	TRANSFORMADAS INTEGRALES	2	MA	1245-1415(691F)	VALLEJO	CAMACHO	MARCO ANTONIO
2008157	TRANSFORMADAS INTEGRALES	2	JU	1115-1245(642)	VALLEJO	CAMACHO	MARCO ANTONIO
2008157	TRANSFORMADAS INTEGRALES	2	VI	1115-1245(692D)	VALLEJO	CAMACHO	MARCO ANTONIO
2018002	RESISTENCIA DE MATERIALES	1	LU	815-945(693D)	TORREJON	ROCABADO	JULIO MARCELO
2018002	RESISTENCIA DE MATERIALES	1	MI	815-945(692E)	TORREJON	ROCABADO	JULIO MARCELO
2018002	RESISTENCIA DE MATERIALES	1	VI	1115-1245(607)	TORREJON	ROCABADO	JULIO MARCELO
2018002	RESISTENCIA DE MATERIALES	2	MA	1715-1845(623)	GOMEZ	UGARTE	GUIDO
2018002	RESISTENCIA DE MATERIALES	2	MI	645-815(MAGCIV)	GOMEZ	UGARTE	GUIDO
2018002	RESISTENCIA DE MATERIALES	2	VI	645-815(692C)	GOMEZ	UGARTE	GUIDO
2018002	RESISTENCIA DE MATERIALES	3	MA	1545-1715(692D)	FLORES	GARCIA	HERNAN
2018002	RESISTENCIA DE MATERIALES	3	MI	1415-1545(692E)	FLORES	GARCIA	HERNAN
2018002	RESISTENCIA DE MATERIALES	3	JU	945-1115(691C)	FLORES	GARCIA	HERNAN
2018018	DINAMICA	1	LU	645-815(624)	GARRIDO	VARGAS	ANDRES
2018018	DINAMICA	1	MA	1115-1245(625D)	GARRIDO	VARGAS	ANDRES
2018018	DINAMICA	1	JU	645-815(693B)	GARRIDO	VARGAS	ANDRES
2018020	TERMODINAMICA II	1	LU	1715-1845(644A)	GARNICA	AROSTEGUI	ROLANDO
2018020	TERMODINAMICA II	1	MA	1545-1715(693D)	GARNICA	AROSTEGUI	ROLANDO
2018020	TERMODINAMICA II	1	MI	1415-1545(690B)	GARNICA	AROSTEGUI	ROLANDO
2018023	CIENCIA DE LOS MATERIALES	2	LU	1845-2015(690C)	AGUIRRE	TORRICO	IVAN FELIX
2018023	CIENCIA DE LOS MATERIALES	2	MA	1845-2015(690C)	AGUIRRE	TORRICO	IVAN FELIX
2018023	CIENCIA DE LOS MATERIALES	2	MA	2015-2145(625C)	AGUIRRE	TORRICO	IVAN FELIX

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

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801)				Nivel de Estudios:E			
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario		Nombre del Docente		
2018008	TECNOLOGIA MECANICA I	1	LU	1845-2015(691A)	MALDONADO LOPEZ PASCUAL		
2018008	TECNOLOGIA MECANICA I	1	MA	1845-2015(691A)	MALDONADO LOPEZ PASCUAL		
2018008	TECNOLOGIA MECANICA I	1	MI	1845-2015(691A)	MALDONADO LOPEZ PASCUAL		
2018008	TECNOLOGIA MECANICA I	1	JU	1845-2015(692B)	MALDONADO LOPEZ PASCUAL		
2018008	TECNOLOGIA MECANICA I	1	VI	1845-2015(693C)	MALDONADO LOPEZ PASCUAL		
2018008	TECNOLOGIA MECANICA I	2	LU	815-945(623)	CRESPO GARCIA ALBERTO RUDY		
2018008	TECNOLOGIA MECANICA I	2	MA	815-945(617B)	CRESPO GARCIA ALBERTO RUDY		
2018008	TECNOLOGIA MECANICA I	2	MI	815-945(644A)	CRESPO GARCIA ALBERTO RUDY		
2018008	TECNOLOGIA MECANICA I	2	JU	815-945(644)	CRESPO GARCIA ALBERTO RUDY		
2018008	TECNOLOGIA MECANICA I	2	VI	945-1115(690C)	CRESPO GARCIA ALBERTO RUDY		
2018022	MECANISMOS	1	LU	945-1115(693D)	TERRAZAS LOBO JUAN		
2018022	MECANISMOS	1	MI	645-815(625C)	TERRAZAS LOBO JUAN		
2018026	CIENCIA DE LOS MATERIALES II	1	LU	1415-1800(643)	DIAZ COIMBRA ROLANDO		
2018027	TEORIA Y ENSAYO DE MATERIALES	1	LU	2015-2145(690D)	AGUIRRE TORRICO IVAN FELIX		
2018027	TEORIA Y ENSAYO DE MATERIALES	1	MA	1715-1845(693B)	AGUIRRE TORRICO IVAN FELIX		
2018028	RESISTENCIA DE MATERIALES II	1	MA	815-945(690D)	FLORES GARCIA HERNAN		
2018028	RESISTENCIA DE MATERIALES II	1	MI	1245-1415(692C)	FLORES GARCIA HERNAN		
2018028	RESISTENCIA DE MATERIALES II	1	VI	1245-1415(690C)	FLORES GARCIA HERNAN		
2018033	TRANSFERENCIA DE CALOR	1	LU	815-945(693C)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO		
2018033	TRANSFERENCIA DE CALOR	1	MI	815-945(691A)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO		
2018033	TRANSFERENCIA DE CALOR	1	JU	815-945(693B)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO		
2018033	TRANSFERENCIA DE CALOR	2	LU	945-1115(692D)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO		
2018033	TRANSFERENCIA DE CALOR	2	MI	645-815(692D)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO		
2018033	TRANSFERENCIA DE CALOR	2	JU	945-1115(692E)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO		
2018135	MECANICA DE FLUIDOS	1	LU	1715-1845(624)	COCA MENDEZ JUAN CARLOS		
2018135	MECANICA DE FLUIDOS	1	MI	1715-1845(691A)	COCA MENDEZ JUAN CARLOS		
2018135	MECANICA DE FLUIDOS	1	VI	1715-1845(691B)	COCA MENDEZ JUAN CARLOS		
2018135	MECANICA DE FLUIDOS	2	LU	1715-1845(644)	PONCE DE LEON MAURICIO LUIS		
2018135	MECANICA DE FLUIDOS	2	MI	1545-1715(693D)	PONCE DE LEON MAURICIO LUIS		
2018135	MECANICA DE FLUIDOS	2	VI	1715-1845(617C)	PONCE DE LEON MAURICIO LUIS		

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

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801)				Nivel de Estudios:F	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
(*)	2014087ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	4	LU 1845-2015(692G)	ARISPE SANTANDER WALTER	
	2014087ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	4	MA 1715-1930(672)	ACHA PEREZ SAMUEL	
	2014087ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	4	MI 2015-2145(622)	ARISPE SANTANDER WALTER	
	2014087ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	4	SA 645-815(617C)	ARISPE SANTANDER WALTER	
2016091ORGANIZACION INDUSTRIAL		1	MA 945-1115(692A)	RODRIGUEZ RAMIREZ CARLOS ALBERTO	
2016091ORGANIZACION INDUSTRIAL		1	MI 815-945(691F)	RODRIGUEZ RAMIREZ CARLOS ALBERTO	
2016091ORGANIZACION INDUSTRIAL		1	VI 945-1115(691F)	RODRIGUEZ RAMIREZ CARLOS ALBERTO	
2018013TECNOLOGIA MECANICA II		1	LU 1845-2015(691B)	MONTANO ANAYA FRANCISCO	
2018013TECNOLOGIA MECANICA II		1	MA 645-815(625D)	MONTANO ANAYA FRANCISCO	
2018013TECNOLOGIA MECANICA II		1	MI 945-1115(692B)	MONTANO ANAYA FRANCISCO	
2018013TECNOLOGIA MECANICA II		1	SA 1245-1415(691C)	MONTANO ANAYA FRANCISCO	
2018013TECNOLOGIA MECANICA II		2	MA 1245-1415(692E)	MONTANO ANAYA FRANCISCO	
2018013TECNOLOGIA MECANICA II		2	MI 815-945(690D)	MONTANO ANAYA FRANCISCO	
2018013TECNOLOGIA MECANICA II		2	JU 1245-1415(691D)	MONTANO ANAYA FRANCISCO	
2018013TECNOLOGIA MECANICA II		2	SA 1115-1245(691C)	MONTANO ANAYA FRANCISCO	
2018032ELEMENTOS DE MAQUINAS I		1	MI 1845-2015(690D)	GOMEZ UGARTE GUIDO	
2018032ELEMENTOS DE MAQUINAS I		1	JU 1845-2015(690D)	GOMEZ UGARTE GUIDO	
2018032ELEMENTOS DE MAQUINAS I		1	VI 815-945(623)	GOMEZ UGARTE GUIDO	
2018041MAQUINAS TERMICAS I		1	MI 1245-1415(692H)	BAUTISTA HERBAS TORIBIO	
2018041MAQUINAS TERMICAS I		1	JU 1245-1500(692H)	BAUTISTA HERBAS TORIBIO	

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

Horario de Clases por Plan de estudios		1 del 2014		Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801)				Nivel de Estudios:G	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2018037	PRACTICA EN LA INDUSTRIA	1	MA 1245-1330(644)	GARRIDO VARGAS ANDRES	
2018038	VIBRACIONES	1	VI 645-815(644A)	TERRAZAS LOBO JUAN	
2018038	VIBRACIONES	1	SA 645-900(652)	TERRAZAS LOBO JUAN	
2018039	ELEMENTOS DE MAQUINAS II	1	MA 645-815(MECDEP)	GOMEZ UGARTE GUIDO	
2018039	ELEMENTOS DE MAQUINAS II	1	MA 1845-2015(692H)	GOMEZ UGARTE GUIDO	
2018039	ELEMENTOS DE MAQUINAS II	1	JU 645-815(632)	GOMEZ UGARTE GUIDO	
2018040	MAQUINAS HIDRAULICAS	1	MA 1715-1845(622)	CANEDO ESPINOZA WALTER	
2018040	MAQUINAS HIDRAULICAS	1	MI 1845-2015(691B)	CANEDO ESPINOZA WALTER	
2018040	MAQUINAS HIDRAULICAS	1	JU 1715-1845(692E)	CANEDO ESPINOZA WALTER	
2018044	MAQUINAS TERMICAS II	1	LU 1845-2100(692C)	TRIVENO HERRERA PEDRO	
2018044	MAQUINAS TERMICAS II	1	MA 2015-2145(692G)	TRIVENO HERRERA PEDRO	
2018056	INSTALACIONES ELECTROMECHANICAS	1	LU 1715-1800(690B)	COSSIO CABRERA WALTER	
2018056	INSTALACIONES ELECTROMECHANICAS	1	LU 1730-1815(690B)	COSSIO CABRERA WALTER	
2018056	INSTALACIONES ELECTROMECHANICAS	1	VI 1545-1800(625C)	COSSIO CABRERA WALTER	
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio					

Horario de Clases por Plan de estudios		1 del 2014		Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801)				Nivel de Estudios:H	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2018042	ESTRUCTURAS DE ACERO	1	MA 815-945(625C)	MORATO GAMBOA OSCAR	
2018042	ESTRUCTURAS DE ACERO	1	JU 645-815(652)	MORATO GAMBOA OSCAR	
2018042	ESTRUCTURAS DE ACERO	1	SA 1115-1245(625C)	MORATO GAMBOA OSCAR	
2018043	SISTEMAS HIDRAULICOS Y NEUMATICOS	1	MA 1715-1845(652)	ROJAS MONTANO FANOR	
2018043	SISTEMAS HIDRAULICOS Y NEUMATICOS	1	JU 1715-1845(690D)	ROJAS MONTANO FANOR	
2018043	SISTEMAS HIDRAULICOS Y NEUMATICOS	1	VI 1715-1845(692A)	ROJAS MONTANO FANOR	
2018045	DISEÑO DE MAQUINAS I	1	JU 815-1030(640)	MORATO GAMBOA OSCAR	
2018045	DISEÑO DE MAQUINAS I	1	SA 645-815(690B)	MORATO GAMBOA OSCAR	
2018047	PRACTICA PROFESIONALIZANTE	1	MI 2015-2145(690C)	TRIVENO HERRERA PEDRO	
2018047	PRACTICA PROFESIONALIZANTE	2	JU 2015-2145(692H)	TRIVENO HERRERA PEDRO	
2018076	MAQUINAS NEUMATICAS	1	MI 645-815(690D)	ROJAS MONTANO FANOR	
2018076	MAQUINAS NEUMATICAS	1	VI 815-1030(632)	ROJAS MONTANO FANOR	
(*)	2018079INGENIERIA AUTOMOTRIZ	1	LU 1715-1930(640)	CANEDO ESPINOZA WALTER	
	2018079INGENIERIA AUTOMOTRIZ	1	MA 1115-1245(640)	CANEDO ESPINOZA WALTER	
	2018079INGENIERIA AUTOMOTRIZ	1	MI 1715-1845(640)	CANEDO ESPINOZA WALTER	
	2018079INGENIERIA AUTOMOTRIZ	1	VI 1115-1245(640)	CANEDO ESPINOZA WALTER	
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio					

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801)				Nivel de Estudios:I	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2016022	GESTION DE CALIDAD	1	MA 1545-1715(692C)	COSIO PAPADOPOLIS CARLOS JAVIER	
2016022	GESTION DE CALIDAD	1	MI 645-815(692A)	COSIO PAPADOPOLIS CARLOS JAVIER	
2016022	GESTION DE CALIDAD	1	JU 645-815(692C)	COSIO PAPADOPOLIS CARLOS JAVIER	
2016022	GESTION DE CALIDAD	2	MI 1715-1845(691C)	GARCIA MOLINA JUAN RUBEN	
2016022	GESTION DE CALIDAD	2	JU 1715-1845(692G)	GARCIA MOLINA JUAN RUBEN	
2016022	GESTION DE CALIDAD	2	VI 1845-2015(692H)	GARCIA MOLINA JUAN RUBEN	
2018046	INGENIERIA ASISTIDA POR COMPUTADORA	1	MA 645-815(692H)	MORATO GAMBOA OSCAR	
2018046	INGENIERIA ASISTIDA POR COMPUTADORA	1	SA 900-1115(CADCAM)	MORATO GAMBOA OSCAR	
2018048	MAQUINAS DE ELEVACION Y TRANSPORTE	1	MA 645-815(644)	GARRIDO VARGAS ANDRES	
2018048	MAQUINAS DE ELEVACION Y TRANSPORTE	1	MI 1115-1330(692D)	GARRIDO VARGAS ANDRES	
2018049	PREPARACION DE PROYECTO DE GRADO	1	LU 1845-2015(644A)	MEDINA GAMBOA JULIO	
2018049	PREPARACION DE PROYECTO DE GRADO	1	MA 1845-2100(691C)	MEDINA GAMBOA JULIO	
2018049	PREPARACION DE PROYECTO DE GRADO	2	LU 2015-2145(652)	MENDEZ VELASQUEZ IVAN	
2018049	PREPARACION DE PROYECTO DE GRADO	2	VI 815-1030(644)	MENDEZ VELASQUEZ IVAN	
2018050	REFRIGERACION Y AIRE ACONDICIONADO	1	LU 945-1200(692E)	VILLEGAS GONZALES LUIS	
(*)	2018050REFRIGERACION Y AIRE ACONDICIONADO	1	LU 1415-1545(LABREF)	LANGE GONZALES WILHELM EDUARDO	
	2018050REFRIGERACION Y AIRE ACONDICIONADO	1	MA 815-945(692E)	VILLEGAS GONZALES LUIS	
(*)	2018050REFRIGERACION Y AIRE ACONDICIONADO	1	JU 1415-1545(LABREF)	LANGE GONZALES WILHELM EDUARDO	
2018077	TEORIA DE LA LUBRICACION	1	LU 645-815(690C)	PEREZ PARRA GUSTAVO ADOLFO	
2018077	TEORIA DE LA LUBRICACION	1	MI 1245-1415(644A)	PEREZ PARRA GUSTAVO ADOLFO	
2018077	TEORIA DE LA LUBRICACION	1	JU 1845-2015(625C)	PEREZ PARRA GUSTAVO ADOLFO	

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

Horario de Clases por Plan de estudios		1 del 2014		Facultad de Ciencias y Tecnología-UMSS	
Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801)				Nivel de Estudios:J	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2016023	INGENIERIA ECONOMICA	1	LU 2015-2145(622)	PARDO IRIARTE JUAN FERNANDO	
2016023	INGENIERIA ECONOMICA	1	MA 2015-2145(607)	PARDO IRIARTE JUAN FERNANDO	
2016023	INGENIERIA ECONOMICA	1	MI 1845-2015(692C)	PARDO IRIARTE JUAN FERNANDO	
2018053	AUTOMATIZACION Y CONTROL	1	LU 645-815(652)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO	
2018053	AUTOMATIZACION Y CONTROL	1	MA 1715-1930(644)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO	
2018054	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	1	LU 815-945(690D)	ROJAS MONTANO FANOR	
2018054	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	1	VI 1845-2100(692F)	ROJAS MONTANO FANOR	
2018055	PROYECTO DE GRADO	1	MI 815-945(644)	MORATO GAMBOA OSCAR	
2018055	PROYECTO DE GRADO	1	JU 1715-1845(690C)	MORATO GAMBOA OSCAR	
2018055	PROYECTO DE GRADO	1	VI 815-945(644A)	MORATO GAMBOA OSCAR	
2018055	PROYECTO DE GRADO	2	LU 1115-1245(690B)	GARRIDO VARGAS ANDRES	
2018055	PROYECTO DE GRADO	2	MI 645-815(692G)	GARRIDO VARGAS ANDRES	
2018055	PROYECTO DE GRADO	2	JU 1115-1245(644A)	GARRIDO VARGAS ANDRES	
2018055	PROYECTO DE GRADO	3	LU 815-945(640)	CANEDO ESPINOZA WALTER	
2018055	PROYECTO DE GRADO	3	MI 815-945(640)	CANEDO ESPINOZA WALTER	
2018055	PROYECTO DE GRADO	3	VI 815-945(640)	CANEDO ESPINOZA WALTER	