

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA INFORMATICA(134111)				Nivel de Estudios:A	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
1803001	INGLES I	1	LU 815-945(617)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA	
1803001	INGLES I	1	VI 815-945(691D)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA	
1803001	INGLES I	2	MA 1115-1245(690D)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA	
1803001	INGLES I	2	VI 945-1115(690D)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA	
1803001	INGLES I	3	LU 945-1115(644)	PEETERS ILONAA MAGDA LENA	
1803001	INGLES I	3	MI 945-1115(652)	PEETERS ILONAA MAGDA LENA	
1803001	INGLES I	4	MA 1845-2015(693A)	GRILO SALVATIERRA MARIA ESTELA	
1803001	INGLES I	4	VI 1845-2015(625D)	GRILO SALVATIERRA MARIA ESTELA	
1803001	INGLES I	5	JU 1115-1245(692G)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA	
1803001	INGLES I	5	VI 1115-1245(690C)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA	
2006063	FISICA GENERAL	2	MA 1115-1245(651)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO	
2006063	FISICA GENERAL	2	MI 1415-1545(692C)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO	
(*) 2006063	FISICA GENERAL	2	JU 945-1115(621)	FUENTES MIRANDA IVAN	
2008019	ALGEBRA I	10	MA 1545-1715(623)	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO	
2008019	ALGEBRA I	10	MI 815-945(692C)	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO	
2008019	ALGEBRA I	10	VI 945-1115(692F)	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO	
(*) 2008019	ALGEBRA I	8	MA 1545-1715(692H)	GUZMAN ZURITA FREDDY MARCOS	
2008019	ALGEBRA I	8	JU 1415-1545(642)	LEON ROMERO RUPERTO	
2008019	ALGEBRA I	8	VI 1415-1545(692C)	LEON ROMERO RUPERTO	
2008054	CALCULO I	10	LU 1415-1545(617C)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL	
2008054	CALCULO I	10	MA 945-1115(642)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL	
(*) 2008054	CALCULO I	10	VI 645-815(624)	MATIAS MARCA VIDAL	
2008054	CALCULO I	11	LU 645-815(622)	ROJAS ZURITA RAMIRO	
2008054	CALCULO I	11	MA 815-945(631)	ROJAS ZURITA RAMIRO	
2008054	CALCULO I	11	JU 815-945(692E)	ROJAS ZURITA RAMIRO	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	1	MA 945-1115(651)	SALAZAR SERRUDO CARLA	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	1	JU 1115-1245(651)	SALAZAR SERRUDO CARLA	
(*) 2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	1	VI 1715-1845(623)	AUXILIAR POR DESIGNAR	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	10	MA 945-1115(692D)	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	10	MI 945-1115(INFLAB)	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	2	MA 1715-1845(617)	BLANCO COCA LETICIA	
(*) 2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	2	MI 1715-1845(691B)	PAZ CANDIA ADRIANA MILENKA	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	2	JU 1545-1715(624)	BLANCO COCA LETICIA	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	3	LU 1245-1415(607)	USTARIZ VARGAS HERNAN	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	3	MI 1245-1415(612)	USTARIZ VARGAS HERNAN	
(*) 2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	3	VI 1245-1415(624)	AUXILIAR POR DESIGNAR	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	4	LU 1415-1545(612)	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	4	MA 1245-1415(617)	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK	
(*) 2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	4	SA 945-1115(691D)	GUEVARA ROMERO JOSE CARLOS	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	5	MI 945-1115(690B)	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	5	JU 945-1115(623)	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO	
(*) 2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	5	SA 945-1115(691C)	AUXILIAR POR DESIGNAR	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	6	MI 945-1115(612)	SALAZAR SERRUDO CARLA	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	6	JU 945-1115(617C)	SALAZAR SERRUDO CARLA	
(*) 2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	6	SA 815-945(691C)	OPORTO FERNANDEZ EDGAR MARCELO	
(*) 2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	7	MA 1245-1415(690C)	AGUIRRE OVANDO JORGE GUSTAVO	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	7	JU 815-945(691F)	FLORES VILLARROEL CORINA	
2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	7	VI 815-945(691E)	FLORES VILLARROEL CORINA	

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

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA INFORMATICA(134111)				Nivel de Estudios:B	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
1803002	INGLES II	1	MA 945-1115(644A)	PEETERS ILONAA MAGDA LENA	
1803002	INGLES II	1	SA 815-945(692B)	PEETERS ILONAA MAGDA LENA	
1803002	INGLES II	2	JU 945-1115(691B)	PEETERS ILONAA MAGDA LENA	
1803002	INGLES II	2	VI 945-1115(691C)	PEETERS ILONAA MAGDA LENA	
1803002	INGLES II	3	JU 1115-1245(644)	PEETERS ILONAA MAGDA LENA	
1803002	INGLES II	3	SA 645-815(691F)	PEETERS ILONAA MAGDA LENA	
2008022	ALGEBRA II	6	LU 1245-1415(624)	MEDINA GAMBOA JULIO	
2008022	ALGEBRA II	6	MA 1115-1245(692F)	MEDINA GAMBOA JULIO	
(*) 2008022	ALGEBRA II	6	SA 945-1115(692B)	ULUNQUE AGUILAR GEDSON FERNANDO	
2008022	ALGEBRA II	8	LU 1115-1245(624)	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO	
(*) 2008022	ALGEBRA II	8	MA 1415-1545(692D)	MONTAÑO MEDRANO RICHARD	
2008022	ALGEBRA II	8	JU 1415-1545(692B)	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO	
(*) 2008056	CALCULO II	6	LU 1545-1715(692C)	AUXILIAR POR DESIGNAR	
2008056	CALCULO II	6	MI 1415-1545(607)	TERRAZAS LOBO JUAN	
2008056	CALCULO II	6	JU 1415-1545(693A)	TERRAZAS LOBO JUAN	
2008056	CALCULO II	7	LU 815-945(622)	CATARI RIOS RAUL	
2008056	CALCULO II	7	MA 945-1115(607)	CATARI RIOS RAUL	
2008056	CALCULO II	7	MI 945-1115(693B)	CATARI RIOS RAUL	
2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	1	MA 815-945(617C)	TORRICO BASCOPE ROSEMARY	
2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	1	VI 815-945(690C)	TORRICO BASCOPE ROSEMARY	
(*) 2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	1	SA 1115-1245(691F)	GUEVARA ROMERO JOSE CARLOS	
2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	2	LU 1245-1415(623)	BLANCO COCA LETICIA	
2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	2	MI 1545-1715(623)	BLANCO COCA LETICIA	
(*) 2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	2	JU 1245-1415(624)	GUEVARA ROMERO JOSE CARLOS	
2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	3	MA 1845-2015(622)	BLANCO COCA LETICIA	
2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	3	MI 645-815(691C)	BLANCO COCA LETICIA	
(*) 2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	3	JU 1245-1415(690C)	TORREZ SALAS ALVARO	
(*) 2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	5	LU 1245-1415(691B)	AGUIRRE OVANDO JORGE GUSTAVO	
2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	5	MI 1415-1545(691B)	BLANCO COCA LETICIA	
2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	5	VI 815-945(607)	BLANCO COCA LETICIA	
2010013	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS I	1	JU 645-815(622)	ACHA PEREZ SAMUEL	
2010013	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS I	1	SA 645-815(623)	ACHA PEREZ SAMUEL	
2010013	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS I	2	LU 1415-1545(691B)	BLANCO COCA LETICIA	
2010013	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS I	2	JU 1415-1545(624)	BLANCO COCA LETICIA	
2010200	PROGRAMACION	1	LU 645-815(625C)	TORRICO BASCOPE ROSEMARY	
2010200	PROGRAMACION	1	MI 645-815(INFLAB)	TORRICO BASCOPE ROSEMARY	
2010200	PROGRAMACION	1	VI 1115-1245(692A)	TORRICO BASCOPE ROSEMARY	

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

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA INFORMATICA(134111)				Nivel de Estudios:C	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
	2008060 CALCULO NUMERICO	2	LU 1415-1545(622)	JUCHANI BAZUALDO DEMETRIO	
	2008060 CALCULO NUMERICO	2	MA 1115-1245(693A)	JUCHANI BAZUALDO DEMETRIO	
	2008060 CALCULO NUMERICO	2	JU 645-815(693D)	JUCHANI BAZUALDO DEMETRIO	
	2008060 CALCULO NUMERICO	3	MI 1545-1715(644A)	ZABALAGA MONTANO OSCAR A.	
	2008060 CALCULO NUMERICO	3	JU 1545-1715(693D)	ZABALAGA MONTANO OSCAR A.	
	2008060 CALCULO NUMERICO	3	VI 1545-1715(691C)	ZABALAGA MONTANO OSCAR A.	
	2008140 LOGICA	1	LU 645-815(617C)	HOEPFNER REYNOLDS MAURICIO	
	2008140 LOGICA	1	MA 645-815(607)	HOEPFNER REYNOLDS MAURICIO	
(*)	2008140 LOGICA	1	JU 1415-1545(693D)	PEREZ FERREL ROBERTO	
	2010014 ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS II	1	MA 1545-1715(691F)	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO	
	2010014 ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS II	1	JU 1715-1845(692C)	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO	
	2010014 ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS II	2	LU 1115-1245(625C)	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO	
	2010014 ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS II	2	MI 1245-1415(617)	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO	
	2010037 TEORIA DE GRAFOS	1	LU 1845-2015(652)	MONTOKA BURGOS YONY RICHARD	
	2010037 TEORIA DE GRAFOS	1	MI 1415-1545(692G)	MONTOKA BURGOS YONY RICHARD	
(*)	2010037 TEORIA DE GRAFOS	1	JU 1245-1415(690B)	AUXILIAR POR DESIGNAR	
	2010041 ORGANIZACION Y METODOS	1	MA 815-945(632)	CAMACHO DEL CASTILLO INDIRA	
	2010041 ORGANIZACION Y METODOS	1	JU 815-945(632)	CAMACHO DEL CASTILLO INDIRA	
	2010206 METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	1	LU 815-945(691D)	FLORES VILLARROEL CORINA	
	2010206 METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	1	MA 815-945(625D)	FLORES VILLARROEL CORINA	
	2010206 METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	1	MI 815-945(652)	FLORES VILLARROEL CORINA	
	2010206 METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	2	LU 815-945(690B)	MANZUR SORIA CARLOS B.	
	2010206 METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	2	MA 815-945(690B)	MANZUR SORIA CARLOS B.	
	2010206 METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	2	JU 815-945(690B)	MANZUR SORIA CARLOS B.	
	2010206 METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	5	LU 1115-1245(691B)	MONTOKA BURGOS YONY RICHARD	
	2010206 METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	5	MA 1245-1415(652)	MONTOKA BURGOS YONY RICHARD	
	2010206 METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	5	MI 1115-1245(652)	MONTOKA BURGOS YONY RICHARD	

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 INGENIERIA INFORMATICA(134111)				Nivel de Estudios:D	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4	LU 945-1115(612)	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO	
2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4	MA 1245-1415(624)	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO	
2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4	VI 945-1115(642)	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO	
2010005	TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	MI 1715-1845(692C)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO	
2010005	TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	VI 1715-1845(607)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO	
2010005	TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	SA 1115-1245(692A)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO	
2010015	BASE DE DATOS I	1	MA 1245-1415(691B)	SALAZAR ANAYA ROSEMARY	
2010015	BASE DE DATOS I	1	MI 1845-2015(692E)	SALAZAR ANAYA ROSEMARY	
2010015	BASE DE DATOS I	1	JU 1715-1845(690B)	SALAZAR ANAYA ROSEMARY	
2010015	BASE DE DATOS I	2	MA 645-815(661)	CALANCHA NAVIA BORIS	
2010015	BASE DE DATOS I	2	JU 1715-1845(691B)	CALANCHA NAVIA BORIS	
2010015	BASE DE DATOS I	2	VI 1115-1245(692G)	CALANCHA NAVIA BORIS	
2010018	SISTEMAS DE INFORMACION I	1	MI 1115-1245(617B)	SALAZAR SERRUDO CARLA	
2010018	SISTEMAS DE INFORMACION I	1	JU 815-945(631)	SALAZAR SERRUDO CARLA	
2010018	SISTEMAS DE INFORMACION I	1	VI 815-945(690B)	SALAZAR SERRUDO CARLA	
2010018	SISTEMAS DE INFORMACION I	2	LU 945-1115(692B)	SALAZAR SERRUDO CARLA	
2010018	SISTEMAS DE INFORMACION I	2	MA 1715-1845(631)	SALAZAR SERRUDO CARLA	
2010018	SISTEMAS DE INFORMACION I	2	VI 945-1115(692G)	SALAZAR SERRUDO CARLA	
2010038	PROGRAMACION FUNCIONAL	1	LU 1415-1545(690D)	APARICIO YUJA TATIANA	
2010038	PROGRAMACION FUNCIONAL	1	MA 1415-1545(690D)	APARICIO YUJA TATIANA	
2010038	PROGRAMACION FUNCIONAL	1	MI 1415-1545(617C)	APARICIO YUJA TATIANA	
2010197	ALGORITMOS AVANZADOS	1	MA 645-815(691C)	BLANCO COCA LETICIA	
2010197	ALGORITMOS AVANZADOS	1	JU 645-815(690D)	BLANCO COCA LETICIA	
2010197	ALGORITMOS AVANZADOS	1	VI 645-815(693D)	BLANCO COCA LETICIA	

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA INFORMATICA(134111)				Nivel de Estudios:E	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2010016	BASE DE DATOS II	1	LU 1545-1715(690D)	APARICIO YUJA TATIANA	
2010016	BASE DE DATOS II	1	MA 1545-1715(691B)	APARICIO YUJA TATIANA	
2010016	BASE DE DATOS II	1	MI 1545-1715(691B)	APARICIO YUJA TATIANA	
2010016	BASE DE DATOS II	2	LU 1715-1845(690D)	APARICIO YUJA TATIANA	
2010016	BASE DE DATOS II	2	MA 1715-1845(691B)	APARICIO YUJA TATIANA	
2010016	BASE DE DATOS II	2	MI 1715-1845(690B)	APARICIO YUJA TATIANA	
2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	MA 1845-2015(691E)	HERRERA ACEBEY JOHNNY	
2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	MI 2015-2145(691F)	HERRERA ACEBEY JOHNNY	
2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	JU 2015-2145(691A)	HERRERA ACEBEY JOHNNY	
2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	LU 1415-1545(692B)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER	
2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	MI 945-1115(693A)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER	
2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	JU 945-1115(692G)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER	
2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	3	LU 645-815(632)	HERRERA ACEBEY JOHNNY	
2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	3	MI 645-815(690B)	HERRERA ACEBEY JOHNNY	
2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	3	JU 645-815(644A)	HERRERA ACEBEY JOHNNY	
2010022	SISTEMAS DE INFORMACION II	1	MA 1115-1245(691B)	FLORES SOLIZ JUAN MARCELO	
2010022	SISTEMAS DE INFORMACION II	1	MI 1115-1245(691B)	FLORES SOLIZ JUAN MARCELO	
2010022	SISTEMAS DE INFORMACION II	1	VI 645-815(690B)	FLORES SOLIZ JUAN MARCELO	
2010022	SISTEMAS DE INFORMACION II	2	MA 645-815(690B)	JALDIN ROSALES K. ROLANDO	
2010022	SISTEMAS DE INFORMACION II	2	MI 645-815(691B)	JALDIN ROSALES K. ROLANDO	
2010022	SISTEMAS DE INFORMACION II	2	SA 815-945(690D)	JALDIN ROSALES K. ROLANDO	
2010040	TEORIA DE AUTOMATAS Y LENG. FORMALES	1	LU 945-1115(692A)	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO	
2010040	TEORIA DE AUTOMATAS Y LENG. FORMALES	1	MA 945-1115(661)	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO	
2010040	TEORIA DE AUTOMATAS Y LENG. FORMALES	1	VI 815-945(652)	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO	
2010042	GRAFICACION POR COMPUTADORA	1	MA 2015-2145(661)	VILLAZON ALCOCER JAIME CHRISTIAN	
2010042	GRAFICACION POR COMPUTADORA	1	JU 2015-2145(INFLAB)	VILLAZON ALCOCER JAIME CHRISTIAN	
2010042	GRAFICACION POR COMPUTADORA	1	SA 815-945(660)	VILLAZON ALCOCER JAIME CHRISTIAN	
2010201	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	1	LU 1115-1245(691F)	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA	
2010201	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	1	MA 1115-1245(692D)	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA	
2010201	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	1	MI 945-1115(692A)	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA	
2010201	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	2	LU 1115-1245(692H)	RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA	
2010201	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	2	MA 1545-1715(692B)	RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA	
2010201	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	2	VI 1245-1415(692H)	RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA	

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 INGENIERIA INFORMATICA(134111)				Nivel de Estudios:F	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2010020	INGENIERIA DE SOFTWARE	1	MA 645-815(692F)	CAMACHO DEL CASTILLO INDIRA	
2010020	INGENIERIA DE SOFTWARE	1	MI 645-815(652)	CAMACHO DEL CASTILLO INDIRA	
2010020	INGENIERIA DE SOFTWARE	1	JU 645-815(692D)	CAMACHO DEL CASTILLO INDIRA	
2010020	INGENIERIA DE SOFTWARE	2	MA 1115-1245(692B)	TORRICO BASCOPE ROSEMARY	
2010020	INGENIERIA DE SOFTWARE	2	MI 945-1115(625D)	TORRICO BASCOPE ROSEMARY	
2010020	INGENIERIA DE SOFTWARE	2	JU 645-815(691D)	TORRICO BASCOPE ROSEMARY	
2010047	REDES DE COMPUTADORAS	1	LU 2015-2145(691F)	HERRERA ACEBEY JOHNNY	
2010047	REDES DE COMPUTADORAS	1	MA 645-815(INFLAB)	HERRERA ACEBEY JOHNNY	
2010047	REDES DE COMPUTADORAS	1	VI 645-815(INFLAB)	HERRERA ACEBEY JOHNNY	
2010047	REDES DE COMPUTADORAS	2	LU 945-1115(691B)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER	
2010047	REDES DE COMPUTADORAS	2	MA 945-1115(693A)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER	
2010047	REDES DE COMPUTADORAS	2	VI 815-945(692B)	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER	
2010049	ESTRUCTURA Y SEMANTICA DE LENGUAJES DE	1	LU 1115-1245(644)	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA	
2010049	ESTRUCTURA Y SEMANTICA DE LENGUAJES DE	1	MA 945-1115(625C)	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA	
2010049	ESTRUCTURA Y SEMANTICA DE LENGUAJES DE	1	MI 945-1115(644)	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA	
2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	1	MI 1245-1415(661)	CALANCHA NAVIA BORIS	
2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	1	VI 645-815(644)	CALANCHA NAVIA BORIS	
2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	2	LU 1715-1845(625D)	CALANCHA NAVIA BORIS	
2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	2	MA 1115-1245(INFLAB)	CALANCHA NAVIA BORIS	
2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	3	LU 645-815(690B)	FLORES SOLIZ JUAN MARCELO	
2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	3	JU 645-815(690B)	FLORES SOLIZ JUAN MARCELO	
2010202	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II	1	LU 945-1115(691C)	AYOROA CARDOZO JOSE RICHARD	
2010202	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II	1	MA 945-1115(693C)	AYOROA CARDOZO JOSE RICHARD	
2010202	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II	1	MI 945-1115(691B)	AYOROA CARDOZO JOSE RICHARD	
2010202	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II	2	MI 1115-1245(690B)	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA	
2010202	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II	2	JU 945-1115(644A)	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA	
2010202	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II	2	VI 945-1115(652)	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA	
2010203	PROGRAMACION WEB	1	LU 815-945(681B)	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL	
2010203	PROGRAMACION WEB	1	MA 815-945(INFLAB)	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL	
2010203	PROGRAMACION WEB	1	JU 945-1115(690B)	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL	
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio					

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA INFORMATICA(134111)				Nivel de Estudios:G
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente
2010019	SIMULACION DE SISTEMAS	1	MA 945-1115(652)	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK
2010019	SIMULACION DE SISTEMAS	1	MI 1415-1545(623)	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK
2010024	TALLER DE INGENIERIA DE SOFTWARE	1	LU 945-1115(690D)	FLORES VILLARROEL CORINA
2010024	TALLER DE INGENIERIA DE SOFTWARE	1	MA 945-1115(691B)	FLORES VILLARROEL CORINA
2010024	TALLER DE INGENIERIA DE SOFTWARE	2	MI 1715-1845(INFLAB)	BLANCO COCA LETICIA
2010024	TALLER DE INGENIERIA DE SOFTWARE	2	JU 1115-1245(625C)	BLANCO COCA LETICIA
2010032	DATA WAREHOUSE	1	MI 1415-1545(691E)	POR DESIGNAR DOCENTE
2010032	DATA WAREHOUSE	1	JU 1115-1245(692A)	POR DESIGNAR DOCENTE
2010100	ARQUITECTURA DE SOFTWARE	1	LU 1415-1545(625C)	AZERO ALCOCER PABLO
2010100	ARQUITECTURA DE SOFTWARE	1	JU 645-815(690C)	AZERO ALCOCER PABLO
2010100	ARQUITECTURA DE SOFTWARE	1	VI 1545-1715(692D)	AZERO ALCOCER PABLO
2010204	INTERACCION HUMANO COMPUTADOR	1	MA 645-815(692D)	FLORES VILLARROEL CORINA
2010204	INTERACCION HUMANO COMPUTADOR	1	JU 1715-1845(652)	FLORES VILLARROEL CORINA
2010205	TECNOLOGIA REDES AVANZADAS	1	JU 1845-2015(692G)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
2010205	TECNOLOGIA REDES AVANZADAS	1	VI 1245-1415(690B)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
2010205	TECNOLOGIA REDES AVANZADAS	1	SA 945-1115(692H)	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO

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 INGENIERIA INFORMATICA(134111)					Nivel de Estudios:H	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario		Nombre del Docente	
2010035	APLICACION DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	VI	1845-2015(693D)	CUSSI NICOLAS GROVER HUMBERTO	
2010035	APLICACION DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	SA	945-1115(691B)	CUSSI NICOLAS GROVER HUMBERTO	
2010035	APLICACION DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	LU	1245-1415(693B)	CUSSI NICOLAS GROVER HUMBERTO	
2010035	APLICACION DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	MI	1245-1415(693B)	CUSSI NICOLAS GROVER HUMBERTO	
2010102	EVALUACION Y AUDITORIA DE SISTEMAS	1	LU	815-945(691C)	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA	
2010102	EVALUACION Y AUDITORIA DE SISTEMAS	1	MA	1115-1245(691F)	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA	
2010102	EVALUACION Y AUDITORIA DE SISTEMAS	1	MI	815-945(625D)	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA	
2010102	EVALUACION Y AUDITORIA DE SISTEMAS	2	LU	1715-1845(692C)	VILLARROEL NOVILLO JIMMY	
2010102	EVALUACION Y AUDITORIA DE SISTEMAS	2	MA	815-945(691D)	VILLARROEL NOVILLO JIMMY	
2010102	EVALUACION Y AUDITORIA DE SISTEMAS	2	MI	1715-1845(692A)	VILLARROEL NOVILLO JIMMY	
2010207	TALLER DE GRADO	6	MI	945-1115(617B)	FLORES VILLARROEL CORINA	
2010207	TALLER DE GRADO	6	JU	945-1115(681B)	FLORES VILLARROEL CORINA	
2010207	TALLER DE GRADO	6	VI	945-1115(625C)	FLORES VILLARROEL CORINA	
2010207	TALLER DE GRADO	7	LU	945-1115(644A)	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA	
2010207	TALLER DE GRADO	7	MI	1115-1245(625C)	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA	
2010207	TALLER DE GRADO	7	JU	945-1115(690C)	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA	
2016046	CONTABILIDAD BASICA	3	LU	1115-1245(660)	ARANIBAR LA FUENTE LIGIA	
2016046	CONTABILIDAD BASICA	3	MI	945-1115(660)	ARANIBAR LA FUENTE LIGIA	
2016046	CONTABILIDAD BASICA	3	VI	1115-1245(631)	ARANIBAR LA FUENTE LIGIA	
2016092	PLANIFICACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	2	LU	945-1115(690B)	VARGAS ANTEZANA ADEMAR MARCELO	
2016092	PLANIFICACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	2	MI	1115-1245(692B)	VARGAS ANTEZANA ADEMAR MARCELO	
2016092	PLANIFICACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	2	JU	945-1115(692H)	VARGAS ANTEZANA ADEMAR MARCELO	
Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio						

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA INFORMATICA(134111)				Nivel de Estudios:I	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente	
2010079	WEB SEMANTICAS	1	MA 1245-1415(680B)	RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA	
2010079	WEB SEMANTICAS	1	VI 1545-1715(644A)	RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA	
2010174	PROGRAMACION MOVIL	1	MI 2015-2145(690D)	FIORILO LOZADA AMERICO	
2010174	PROGRAMACION MOVIL	1	SA 945-1115(617C)	FIORILO LOZADA AMERICO	
2010182	TELEFONIA IP	1	LU 2015-2145(692E)	MONTOKA BURGOS YONY RICHARD	
2010182	TELEFONIA IP	1	MA 2015-2145(693B)	MONTOKA BURGOS YONY RICHARD	
2010198	APLICACIONES WEB AVANZADAS	1	LU 1545-1715(693A)	VILLARROEL NOVILLO JIMMY	
2010198	APLICACIONES WEB AVANZADAS	1	MA 1415-1545(692H)	VILLARROEL NOVILLO JIMMY	
2010208	MODALIDAD DE TITULACION	2	JU 815-945(INFDEP)	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO	
2010208	MODALIDAD DE TITULACION	2	VI 945-1115(INFLAB)	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO	
2010208	MODALIDAD DE TITULACION	3	MA 945-1115(625D)	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA	
2010208	MODALIDAD DE TITULACION	3	JU 1115-1245(617C)	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA	
2010208	MODALIDAD DE TITULACION	4	MA 815-945(690C)	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA	
2010208	MODALIDAD DE TITULACION	4	JU 815-945(690C)	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA	

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

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA INFORMATICA(134111)				Nivel de Estudios:J		
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente		
2010103	ROBOTICA	1	LU 945-1115(690C)	GARCIA PEREZ	CARMEN	ROSA
2010103	ROBOTICA	1	VI 1115-1245(644)	GARCIA PEREZ	CARMEN	ROSA

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