

1A

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50					
7:50 - 8:40	BIOLOGIA CELULAR <small>ENRIQUE A. SANCHEZ PASTOR</small>	INGLES I <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	1A BIOLOGIA CELULAR		
8:40 - 9:30	BIOLOGIA CELULAR <small>ENRIQUE A. SANCHEZ PASTOR</small>	INGLES I <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	<small>ENRIQUE A. SANCHEZ PASTOR</small>		
9:30 - 10:20	TUTORIAS <small>PTC</small>	BIOLOGIA CELULAR(TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>ENRIQUE A. SANCHEZ PASTOR</small>	TUTORIAS <small>PTC</small>	FISICA GENERAL (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>	FISICA GENERAL <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	1A MATEMÁTICAS APLICADAS	MATEMÁTICAS APLICADAS <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	LABORATORIO INTEGRADOR I <small>AGUILAR GUTIERREZ YADIRA</small>	LABORATORIO INTEGRADOR I <small>AGUILAR GUTIERREZ YADIRA</small>	FISICA GENERAL <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>
11:40 - 12:30	<small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	MATEMÁTICAS APLICADAS <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	LABORATORIO INTEGRADOR I <small>AGUILAR GUTIERREZ YADIRA</small>	LABORATORIO INTEGRADOR (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>AGUILAR GUTIERREZ YADIRA</small>	FISICA GENERAL <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>
12:30 - 13:20	MATEMÁTICAS APLICADAS(TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	1A QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA GENERAL <small>ZEFERINO GOMEZ SANDOVAL</small>		INGLES I(TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>
13:20 - 14:10	FISICA GENERAL <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>	<small>ZEFERINO GOMEZ SANDOVAL</small>	QUÍMICA GENERAL <small>ZEFERINO GOMEZ SANDOVAL</small>		
14:10 - 15:00	INGLES I <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	QUÍMICA GENERAL(TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>ZEFERINO GOMEZ SANDOVAL</small>			

1B

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50	MATEMÁTICAS APLICADAS (TRABAJO INDEPENDIENTE) PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN			FISICA GENERAL (TRABAJO INDEPENDIENTE) SERGIO C. LLAMAS MACIAS	
7:50 - 8:40	INGLES I MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS		FISICA GENERAL SERGIO C. LLAMAS MACIAS	INGLES I (TRABAJO INDEPENDIENTE) MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS	
8:40 - 9:30	MATEMÁTICAS APLICADAS PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN	1B	FISICA GENERAL SERGIO C. LLAMAS MACIAS	1B	
9:30 - 10:20	TUTORIAS PTC	MATEMÁTICAS APLICADAS PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN	TUTORIAS PTC	BIOLOGIA CELULAR APANGO FIGUEROA ETHEL ALEJANDRA	QUÍMICA GENERAL FRANCISCO J. MARTINEZ MARTINEZ
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	LABORATORIO INTEGRADOR I AGUILAR GUTIERREZ YADIRA	1B	INGLES I MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS	1B	LABORATORIO INTEGRADOR (TRABAJO INDEPENDIENTE) AGUILAR GUTIERREZ YADIRA
11:40 - 12:30	LABORATORIO INTEGRADOR I AGUILAR GUTIERREZ YADIRA	BIOLOGIA CELULAR APANGO FIGUEROA ETHEL ALEJANDRA	MATEMÁTICAS APLICADAS PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN	QUÍMICA GENERAL FRANCISCO J. MARTINEZ MARTINEZ	LABORATORIO INTEGRADOR I AGUILAR GUTIERREZ YADIRA
12:30 - 13:20	QUÍMICA GENERAL FRANCISCO J. MARTINEZ MARTINEZ		BIOLOGIA CELULAR (TRABAJO INDEPENDIENTE) APANGO FIGUEROA ETHEL ALEJANDRA	INGLES I MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS	FISICA GENERAL SERGIO C. LLAMAS MACIAS
13:20 - 14:10	QUÍMICA GENERAL (TRABAJO INDEPENDIENTE) FRANCISCO J. MARTINEZ MARTINEZ				
14:10 - 15:00	FISICA GENERAL SERGIO C. LLAMAS MACIAS				

1C

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50	INGLES I <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>				
7:50 - 8:40	1C ALGEBRA		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION <small>HECTOR A. GONZALEZ ALONSO</small>		
8:40 - 9:30	JULIA HERNÁNDEZ MADRIGAL TUTORIAS	1C INTRODUCCION A LA INGENIERIA QUIMICA	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION <small>HECTOR A. GONZALEZ ALONSO</small>	FISICA GENERAL <small>KAYIM PINEDA URBINA</small>	FISICA GENERAL <small>KAYIM PINEDA URBINA</small>
9:30 - 10:20	PTC	FCO JAVIER BARRAGAN VAZQUEZ	TUTORIAS <small>PTC</small>	PROGRAMACION <small>ORTIZ CARRASCO DELIA HAIDEE</small>	FISICA GENERAL <small>KAYIM PINEDA URBINA</small>
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	1C FISICA GENERAL	ALGEBRA <small>JULIA HERNÁNDEZ MADRIGAL</small>	QUIMICA INORGANICA I <small>SALVATIERRA STAMP VILMA DEL CARMEN</small>	PROGRAMACION <small>ORTIZ CARRASCO DELIA HAIDEE</small>	ALGEBRA <small>JULIA HERNÁNDEZ MADRIGAL</small>
11:40 - 12:30	KAYIM PINEDA URBINA	PROGRAMACION <small>ORTIZ CARRASCO DELIA HAIDEE</small>	QUIMICA INORGANICA I <small>SALVATIERRA STAMP VILMA DEL CARMEN</small>	1C QUIMICA INORGANICA I	ALGEBRA <small>JULIA HERNÁNDEZ MADRIGAL</small>
12:30 - 13:20	INGLES I <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>	PROGRAMACION <small>ORTIZ CARRASCO DELIA HAIDEE</small>		<small>SALVATIERRA STAMP VILMA DEL CARMEN</small>	
13:20 - 14:10	QUIMICA INORGANICA I <small>SALVATIERRA STAMP VILMA DEL CARMEN</small>			INGLES I <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>	
14:10 - 15:00					

1D

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50	PROG. Y MET. NUM. (TRAB. IND.) <small>ISAAC JARAMILLO CAJICA</small>	MATEMÁTICAS PARA ING. (TRAB. INDEP.) <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>			
7:50 - 8:40	PROGRAMACION Y MET. NUM. <small>ISAAC JARAMILLO CAJICA</small>	PROGRAMACION Y MET. NUM. <small>ISAAC JARAMILLO CAJICA</small>			
8:40 - 9:30	PROGRAMACION Y MET. NUM. <small>ISAAC JARAMILLO CAJICA</small>	PROGRAMACION Y MET. NUM. <small>ISAAC JARAMILLO CAJICA</small>	MATEMÁTICAS PARA ING. <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	PROGRAMACION Y MET. NUM. <small>ISAAC JARAMILLO CAJICA</small>	FISICA GENERAL (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>KAYIM PINEDA URBINA</small>
9:30 - 10:20	TUTORIAS <small>PTC</small>	QUÍMICA GENERAL <small>SALVATIERRA STAMP VILMA DEL CARMEN</small>	TUTORIAS <small>PTC</small>	QUÍMICA GENERAL (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>SALVATIERRA STAMP VILMA DEL CARMEN</small>	FISICA GENERAL <small>KAYIM PINEDA URBINA</small>
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	MINERALOGÍA Y CRISTALOGRAFÍA <small>CONCEPCIÓN RAMÍREZ LUNA</small>	INGLES I <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	FISICA GENERAL <small>KAYIM PINEDA URBINA</small>	QUÍMICA GENERAL <small>SALVATIERRA STAMP VILMA DEL CARMEN</small>	MINERALOGÍA Y CRISTALOGRAFÍA <small>CONCEPCIÓN RAMÍREZ LUNA</small>
11:40 - 12:30	MINERALOGÍA Y CRISTALOGRAFÍA <small>CONCEPCIÓN RAMÍREZ LUNA</small>	INGLES I <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	FISICA GENERAL <small>KAYIM PINEDA URBINA</small>	INGLES I (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	MINERALOGÍA Y CRISTALOGRAFÍA (TRAB. INDEP.) <small>CONCEPCIÓN RAMÍREZ LUNA</small>
12:30 - 13:20	FISICA GENERAL <small>KAYIM PINEDA URBINA</small>	MATEMÁTICAS PARA ING. <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA <small>LAURA A. LARIOS GOMEZ</small>	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA (TRAB. INDEP.) <small>LAURA A. LARIOS GOMEZ</small>	1D QUÍMICA GENERAL
13:20 - 14:10	MATEMÁTICAS PARA ING. <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>		COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA <small>LAURA A. LARIOS GOMEZ</small>	MATEMÁTICAS PARA ING. <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	 <small>SALVATIERRA STAMP VILMA DEL CARMEN</small>
14:10 - 15:00	QUÍMICA GENERAL <small>SALVATIERRA STAMP VILMA DEL CARMEN</small>		INGLES I <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>		

3A

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50			FISICOQUIMICA II (TRABAJO INDEPENDIENTE) ANA LILIA PERAZA CAMPOS		
7:50 - 8:40	3A FISICOQUIMICA II	FISICOQUIMICA II ANA LILIA PERAZA CAMPOS	FISICOQUIMICA II ANA LILIA PERAZA CAMPOS	3A BIOETICA	INGLES III (TRABAJO INDEPENDIENTE) MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS
8:40 - 9:30	ANA LILIA PERAZA CAMPOS	DISEÑO DE EXPERIMENTOS SOFIA MARTINEZ GARCIA	FISICOQUIMICA II ANA LILIA PERAZA CAMPOS	HECTOR A. GONZALEZ ALONSO	INGLES III MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS
9:30 - 10:20	TUTORIAS PTC	BIOETICA HECTOR A. GONZALEZ ALONSO	TUTORIAS PTC	3A/3B/3AB OPTATIVA II (EMPREENDEDURISMO) (TRABAJO INDEPENDIENTE) PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN 3A/3B/3AB OPTATIVA II (LIDERAZGO CON DES. HUM.) (TRAB. INDEP.) LAURA A. LARIOS GOMEZ	INGLES III MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	3A DISEÑO DE EXPERIMENTOS	QUIMICA ANALITICA AGUILAR GUTIERREZ YADIRA	DISEÑO DE EXPERIMENTOS SOFIA MARTINEZ GARCIA	QUIMICA ORGANICA II (TRABAJO INDEPENDIENTE) ANGEL A. RAMOS ORGANILLO	QUIMICA ORGANICA II ANGEL A. RAMOS ORGANILLO
11:40 - 12:30	SOFIA MARTINEZ GARCIA	QUIMICA ANALITICA AGUILAR GUTIERREZ YADIRA	DISEÑO DE EXPERIMENTOS (TRABAJO INDEPENDIENTE) SOFIA MARTINEZ GARCIA	QUIMICA ORGANICA II ANGEL A. RAMOS ORGANILLO	3A QUIMICA ORGANICA II
12:30 - 13:20	3A QUIMICA ANALITICA	QUIMICA ANALITICA AGUILAR GUTIERREZ YADIRA	BIOETICA HECTOR A. GONZALEZ ALONSO	DISEÑO DE EXPERIMENTOS SOFIA MARTINEZ GARCIA	ANGEL A. RAMOS ORGANILLO
13:20 - 14:10	AGUILAR GUTIERREZ YADIRA	3A/3B/3AB OPTATIVA II (EMPREENDEDURISMO) PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN	3A/3B/3AB OPTATIVA II (LIDERAZGO CON DES. HUM.) LAURA A. LARIOS GOMEZ	BIOETICA (TRABAJO INDEPENDIENTE) HECTOR A. GONZALEZ ALONSO	INGLES III MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS
14:10 - 15:00	QUIMICA ANALITICA (TRABAJO INDEPENDIENTE) AGUILAR GUTIERREZ YADIRA				QUIMICA ORGANICA II ANGEL A. RAMOS ORGANILLO

3B

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50					
7:50 - 8:40	DISEÑO DE EXPERIMENTOS PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN	DISEÑO DE EXPERIMENTOS PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN			DISEÑO DE EXPERIMENTOS (TRABAJO INDEPENDIENTE) PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN
8:40 - 9:30	BIOETICA APANGO FIGUEROA ETHEL ALEJANDRA	BIOETICA APANGO FIGUEROA ETHEL ALEJANDRA	QUIMICA ORGANICA II (TRABAJO INDEPENDIENTE) ANGEL A. RAMOS ORGANILLO	INGLES III MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS	DISEÑO DE EXPERIMENTOS PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN
9:30 - 10:20	TUTORIAS PTC	BIOETICA (TRABAJO INDEPENDIENTE) APANGO FIGUEROA ETHEL ALEJANDRA	TUTORIAS PTC	3A/3B/3AB OPTATIVA II (EMPRENDEDURISMO) (TRABAJO INDEPENDIENTE) PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN 3A/3B/3AB OPTATIVA II (LIDERAZGO CON DES. HUM.) (TRAB. INDEP.) LAURA A. LARIOS GOMEZ	DISEÑO DE EXPERIMENTOS PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	QUIMICA ORGANICA II ANGEL A. RAMOS ORGANILLO	3B QUIMICA ORGANICA II	FISICOQUIMICA II (TRABAJO INDEPENDIENTE) ZEFERINO GOMEZ SANDOVAL	3B BIOETICA	INGLES III MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS
11:40 - 12:30	QUIMICA ORGANICA II ANGEL A. RAMOS ORGANILLO	ANGEL A. RAMOS ORGANILLO	FISICOQUIMICA II ZEFERINO GOMEZ SANDOVAL	APANGO FIGUEROA ETHEL ALEJANDRA	INGLES III MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS
12:30 - 13:20	QUIMICA ORGANICA II ANGEL A. RAMOS ORGANILLO	INGLES III (TRABAJO INDEPENDIENTE) MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS	3B	DISEÑO DE EXPERIMENTOS PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN	FISICOQUIMICA II ZEFERINO GOMEZ SANDOVAL
13:20 - 14:10	3B FISICOQUIMICA II	3A/3B/3AB OPTATIVA II (EMPRENDEDURISMO) PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN	3A/3B/3AB OPTATIVA II (LIDERAZGO CON DES. HUM.) LAURA A. LARIOS GOMEZ	3B QUIMICA ANALITICA AGUILAR GUTIERREZ YADIRA	FISICOQUIMICA II ZEFERINO GOMEZ SANDOVAL
14:10 - 15:00	ZEFERINO GOMEZ SANDOVAL		AGUILAR GUTIERREZ YADIRA	AGUILAR GUTIERREZ YADIRA	QUIMICA ANALITICA (TRABAJO INDEPENDIENTE) AGUILAR GUTIERREZ YADIRA

3AB

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50					
7:50 - 8:40					
8:40 - 9:30					
9:30 - 10:20				<small>3A/3B/3AB</small> OPTATIVA II (EMPRENDEDURISMO) (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	<small>3A/3B/3AB</small> OPTATIVA II (LIDERAZGO CON DES. HUM.) (TRAB. INDEP.) <small>LAURA A. LARIOS GOMEZ</small>
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40					
11:40 - 12:30					
12:30 - 13:20					
13:20 - 14:10		<small>3A/3B/3AB</small> OPTATIVA II (EMPRENDEDURISMO) <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	<small>3A/3B/3AB</small> OPTATIVA II (LIDERAZGO CON DES. HUM.) <small>LAURA A. LARIOS GOMEZ</small>		
14:10 - 15:00					

3C

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50		ECUACIONES DIFERENCIALES <small>MARTIN LOPEZ MOLINA</small>	3C ECUACIONES DIFERENCIALES		3C METODOS NUMERICOS
7:50 - 8:40	BALANCE DE MATERIA Y ENERGIA <small>CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA</small>	ECUACIONES DIFERENCIALES <small>MARTIN LOPEZ MOLINA</small>	<small>MARTIN LOPEZ MOLINA</small>		<small>ISAAC JARAMILLO CAJICA</small>
8:40 - 9:30	BALANCE DE MATERIA Y ENERGIA <small>CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA</small>	OPTATIVA I (SALUD Y ALIMENTACION) <small>MARTHA A. RODRIGUEZ PEREZ</small>	ECUACIONES DIFERENCIALES <small>MARTIN LOPEZ MOLINA</small>	BIOQUIMICA DE ALIMENTOS <small>CENTENO LEJA SARA GUILLERMINA</small>	BALANCE DE MATERIA Y ENERGIA <small>CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA</small>
9:30 - 10:20	TUTORIAS <small>PTC</small>	OPTATIVA I (SALUD Y ALIMENTACION) <small>MARTHA A. RODRIGUEZ PEREZ</small>	TUTORIAS <small>PTC</small>	BIOQUIMICA DE ALIMENTOS <small>CENTENO LEJA SARA GUILLERMINA</small>	
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	QUIMICA ORGANICA I <small>ARMANDO PINEDA CONTRERAS</small>	3C METODOS NUMERICOS	3C BALANCE DE MATERIA Y ENERGIA	INGLES III <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>	
11:40 - 12:30	QUIMICA ORGANICA I <small>ARMANDO PINEDA CONTRERAS</small>	<small>ISAAC JARAMILLO CAJICA</small>	<small>CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA</small>	3C	
12:30 - 13:20	3C BIOQUIMICA DE ALIMENTOS	INGLES III <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>		QUIMICA ORGANICA I	
13:20 - 14:10	<small>CENTENO LEJA SARA GUILLERMINA</small>	INGLES III <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>		<small>ARMANDO PINEDA CONTRERAS</small>	
14:10 - 15:00	BIOQUIMICA DE ALIMENTOS <small>CENTENO LEJA SARA GUILLERMINA</small>	QUIMICA ORGANICA I <small>ARMANDO PINEDA CONTRERAS</small>			

3D

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50	INGLES III <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>		CÁLCULO DIF. E INT (TRAB.. INDEP.) <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	INGLES III <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	
7:50 - 8:40	CARACTERIZACIÓN DE MINERALES <small>VALENTIN IBARRA GALVAN</small>		CÁLCULO DIF. E INT. <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	3D OPTATIVA II (BASES FUND. DE ECONOMÍA)	EQUILIBRIO TERMODINÁMICO (TRAB. INDEP.) <small>CONCEPCIÓN RAMÍREZ LUNA</small>
8:40 - 9:30	CARACTERIZACIÓN DE MINERALES <small>VALENTIN IBARRA GALVAN</small>	CARACTERIZACIÓN DE MINERALES <small>VALENTIN IBARRA GALVAN</small>	INGLES III (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	<small>OSCAR FERNANDO VÁZQUEZ VUELVAS</small>	EQUILIBRIO TERMODINÁMICO <small>CONCEPCIÓN RAMÍREZ LUNA</small>
9:30 - 10:20	TUTORIAS <small>PTC</small>	CARACTERIZACIÓN DE MINERALES <small>VALENTIN IBARRA GALVAN</small>	TUTORIAS <small>PTC</small>	CARACTERIZACIÓN DE MINERALES (TRAB..INDEP.) <small>VALENTIN IBARRA GALVAN</small>	EQUILIBRIO TERMODINÁMICO <small>CONCEPCIÓN RAMÍREZ LUNA</small>
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	3D BALANCES DE MATERIA	OPTATIVA II (BASES FUND. DE ECONOMÍA)(TRAB. INDEP.) <small>OSCAR FERNANDO VÁZQUEZ VUELVAS</small>	3D	CÁLCULO DIF. E INT. <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	QUÍMICA ORGÁNICA <small>ARMANDO PINEDA CONTRERAS</small>
11:40 - 12:30	<small>SALVATIERRA STAMP VILMA DEL CARMEN</small>	3D BALANCES DE MATERIA	QUÍMICA ORGÁNICA	CÁLCULO DIF. E INT. <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	QUÍMICA ORGÁNICA <small>ARMANDO PINEDA CONTRERAS</small>
12:30 - 13:20	BALANCES DE MATERIA (TRAB. INDEP.) <small>SALVATIERRA STAMP VILMA DEL CARMEN</small>	<small>SALVATIERRA STAMP VILMA DEL CARMEN</small>	<small>ARMANDO PINEDA CONTRERAS</small>	EQUILIBRIO TERMODINÁMICO <small>CONCEPCIÓN RAMÍREZ LUNA</small>	
13:20 - 14:10	INGLES III <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	EQUILIBRIO TERMODINÁMICO <small>CONCEPCIÓN RAMÍREZ LUNA</small>	QUÍMICA ORGÁNICA (TRAB. INDEP.) <small>ARMANDO PINEDA CONTRERAS</small>		
14:10 - 15:00	CÁLCULO DIF. E INT. <small>PÉREZ MÉNDEZ YADIRA CONCEPCIÓN</small>	EQUILIBRIO TERMODINÁMICO <small>CONCEPCIÓN RAMÍREZ LUNA</small>			

5A-CLINICOS

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
7:00 - 7:50							
7:50 - 8:40	INMUNOLOGÍA (TRABAJO INDEPENDIENTE) VALDEZ VELÁZQUEZ LAURA LETICIA		5A	5A	OPTATIVA DE ESPECIALIDAD I (FISIOLOGÍA MICROBIANA) GAITÁN HINOJOSA MARIO ALBERTO		
8:40 - 9:30	INMUNOLOGÍA VALDEZ VELÁZQUEZ LAURA LETICIA	BIOQUIMICA II ANA LILIA PERAZA CAMPOS	INMUNOLOGÍA VALDEZ VELÁZQUEZ LAURA LETICIA	BIOQUIMICA II ANA LILIA PERAZA CAMPOS	OPTATIVA DE ESPECIALIDAD I (FISIOLOGÍA MICROBIANA) GAITÁN HINOJOSA MARIO ALBERTO		
9:30 - 10:20	TUTORIAS PTC	BIOQUIMICA II ANA LILIA PERAZA CAMPOS	TUTORIAS PTC	OPTATIVA DE ESPECIALIDAD I (FISIOLOGÍA MICROBIANA) GAITÁN HINOJOSA MARIO ALBERTO	INMUNOLOGÍA VALDEZ VELÁZQUEZ LAURA LETICIA		
10:20 - 10:50	RECESO						
10:50 - 11:40	INGLES V MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS	BIOQUÍMICA II (TRABAJO INDEPENDIENTE) ANA LILIA PERAZA CAMPOS	OPTATIVA IV (ESPECTROSCOPÍA) JULIO HERNANDEZ DIAZ	OPTATIVA IV (FISICOQUÍMICA FARMACEUTICA) MENDOZA MUÑOZ NESTOR	OPTATIVA DE ESPECIALIDAD I (FISIOLOGÍA MICROBIANA) GAITÁN HINOJOSA MARIO ALBERTO	FARMACOLOGIA HORTENSIA PARRA DELGADO	
11:40 - 12:30	INGLES V MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS	OPTATIVA IV (ESPECTROSCOPÍA)(TRAB.IN DEP.) JULIO HERNANDEZ DIAZ	OPTATIVA IV (FISICOQUÍMICA FARMACEUTICA) MENDOZA MUÑOZ NESTOR	OPTATIVA DE ESPECIALIDAD I (FISIOLOGÍA MICROBIANA-TRABAJO INDEPENDIENTE) GAITÁN HINOJOSA MARIO ALBERTO	LABORATORIO DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL (TRABAJO INDEPENDIENTE) ADOLFO VIRGEN ORTIZ	FARMACOLOGIA HORTENSIA PARRA DELGADO	
12:30 - 13:20	INGLES V MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS	OPTATIVA IV (ESPECTROSCOPÍA) JULIO HERNANDEZ DIAZ	OPTATIVA IV (FISICOQUÍMICA FARMACEUTICA)(TRABAJO INDEPENDIENTE) MENDOZA MUÑOZ NESTOR	BIOQUIMICA II ANA LILIA PERAZA CAMPOS	OPTATIVA IV (ESPECTROSCOPÍA) JULIO HERNANDEZ DIAZ	OPTATIVA IV (FISICOQUÍMICA FARMACEUTICA) MENDOZA MUÑOZ NESTOR	5A LABORATORIO DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL
13:20 - 14:10		LABORATORIO DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL ADOLFO VIRGEN ORTIZ		INGLES V (TRABAJO INDEPENDIENTE) MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS	FARMACOLOGÍA (TRABAJO INDEPENDIENTE) HORTENSIA PARRA DELGADO	ADOLFO VIRGEN ORTIZ	
14:10 - 15:00		LABORATORIO DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL ADOLFO VIRGEN ORTIZ		FARMACOLOGIA HORTENSIA PARRA DELGADO	FARMACOLOGIA HORTENSIA PARRA DELGADO		

5B-FARMACIA

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
7:00 - 7:50			INGLES V <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>		BIOQUÍMICA II (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>TANIA FERRER VILLADA</small>		
7:50 - 8:40	5B BIOQUIMICA II	5B	FARMACOLOGIA <small>MA. IRENE DIAZ REVAL</small>	BIOQUIMICA II <small>TANIA FERRER VILLADA</small>	BIOQUIMICA II <small>TANIA FERRER VILLADA</small>		
8:40 - 9:30	<small>TANIA FERRER VILLADA</small>	FARMACOLOGIA	FARMACOLOGÍA (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>MA. IRENE DIAZ REVAL</small>	BIOQUIMICA II <small>TANIA FERRER VILLADA</small>	5B LABORATORIO DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL		
9:30 - 10:20	TUTORIAS <small>PTC</small>	<small>MA. IRENE DIAZ REVAL</small>	TUTORIAS <small>PTC</small>	LABORATORIO DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>ROBERTO MUÑOZ VALENCIA</small>	<small>ROBERTO MUÑOZ VALENCIA</small>		
10:20 - 10:50	RECESO						
10:50 - 11:40	OPTATIVA DE ESPECIALIDAD I (FARMACOGNOSIA) <small>HORTENSIA PARRA DELGADO</small>	OPTATIVA DE ESPECIALIDAD I (FARMACOGNOSIA) <small>HORTENSIA PARRA DELGADO</small>	OPTATIVA IV (ESPECTROSCOPÍA) <small>JULIO HERNANDEZ DIAZ</small>	OPTATIVA IV (FISICOQUÍMICA FARMACEUTICA) <small>MENDOZA MUÑOZ NESTOR</small>	LABORATORIO DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL <small>ROBERTO MUÑOZ VALENCIA</small>	INMUNOLOGÍA <small>VALDEZ VELÁZQUEZ LAURA LETICIA</small>	
11:40 - 12:30	5B INMUNOLOGÍA	OPTATIVA IV (ESPECTROSCOPÍA) (TRAB. IN DEP.) <small>JULIO HERNANDEZ DIAZ</small>	OPTATIVA IV (FISICOQUÍMICA FARMACEUTICA) <small>MENDOZA MUÑOZ NESTOR</small>	5B OPTATIVA DE ESPECIALIDAD I (FARMACOGNOSIA) <small>HORTENSIA PARRA DELGADO</small>	OPTATIVA DE ESPECIALIDAD I (FARMACOGNOSIA) (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>HORTENSIA PARRA DELGADO</small>	INMUNOLOGÍA <small>VALDEZ VELÁZQUEZ LAURA LETICIA</small>	
12:30 - 13:20	<small>VALDEZ VELÁZQUEZ LAURA LETICIA</small>	OPTATIVA IV (ESPECTROSCOPÍA) <small>JULIO HERNANDEZ DIAZ</small>	OPTATIVA IV (FISICOQUÍMICA FARMACEUTICA) (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>MENDOZA MUÑOZ NESTOR</small>	<small>HORTENSIA PARRA DELGADO</small>	OPTATIVA IV (ESPECTROSCOPÍA) <small>JULIO HERNANDEZ DIAZ</small>	OPTATIVA IV (FISICOQUÍMICA FARMACEUTICA) <small>MENDOZA MUÑOZ NESTOR</small>	INMUNOLOGÍA (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>VALDEZ VELÁZQUEZ LAURA LETICIA</small>
13:20 - 14:10	LABORATORIO DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL <small>ROBERTO MUÑOZ VALENCIA</small>	INGLES V (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>				INGLES V <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	
14:10 - 15:00		INGLES V <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>					

5C

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50					
7:50 - 8:40	5C ELECTROQUIMICA	ELECTROQUIMICA FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL	5C FLUJO DE FLUIDOS	ELECTROQUIMICA FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL	
8:40 - 9:30	FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL ELECTROQUIMICA	OPTATIVA III (GESTION AMBIENTAL) HECTOR A. GONZALEZ ALONSO	FERNANDO PEREZ MARTINEZ FLUJO DE FLUIDOS	FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL ELECTROQUIMICA	
9:30 - 10:20	TUTORIAS PTC	DISEÑO DE EXPERIMENTOS SOFIA MARTINEZ GARCIA	TUTORIAS PTC	FLUJO DE FLUIDOS FERNANDO PEREZ MARTINEZ	DISEÑO DE EXPERIMENTOS SOFIA MARTINEZ GARCIA
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	ANALISIS QUIMICO INSTRUMENTAL JULIO HERNANDEZ DIAZ	INGLES V SERGIO C. LLAMAS MACIAS	INGLES V SERGIO C. LLAMAS MACIAS	DISEÑO DE EXPERIMENTOS SOFIA MARTINEZ GARCIA	DISEÑO DE EXPERIMENTOS SOFIA MARTINEZ GARCIA
11:40 - 12:30	5C MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	INGLES V SERGIO C. LLAMAS MACIAS	ANALISIS QUIMICO INSTRUMENTAL JULIO HERNANDEZ DIAZ	OPTATIVA III (GESTION AMBIENTAL) HECTOR A. GONZALEZ ALONSO	FLUJO DE FLUIDOS FERNANDO PEREZ MARTINEZ
12:30 - 13:20	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS BARAJAS SAUCEDO CARLOS EDUARDO	DISEÑO DE EXPERIMENTOS SOFIA MARTINEZ GARCIA	ANALISIS QUIMICO INSTRUMENTAL JULIO HERNANDEZ DIAZ	OPTATIVA III (GESTION AMBIENTAL) HECTOR A. GONZALEZ ALONSO	FLUJO DE FLUIDOS FERNANDO PEREZ MARTINEZ
13:20 - 14:10	BARAJAS SAUCEDO CARLOS EDUARDO MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	5C MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS		ANALISIS QUIMICO INSTRUMENTAL JULIO HERNANDEZ DIAZ	5C ANALISIS QUIMICO INSTRUMENTAL
14:10 - 15:00		BARAJAS SAUCEDO CARLOS EDUARDO MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS			JULIO HERNANDEZ DIAZ ANALISIS QUIMICO INSTRUMENTAL

5D

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50		INGLES V <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	PROYECTO INTEGRADOR I (TRAB. INDEP.) <small>VALENTIN IBARRA GALVAN</small>		
7:50 - 8:40	PROB Y ESTAD PARA ING QUIMICA (TRAB. INDEP.) <small>SOFIA MARTINEZ GARCIA</small>	PROB Y ESTAD PARA ING QUIMICA <small>SOFIA MARTINEZ GARCIA</small>	PROYECTO INTEGRADOR I <small>VALENTIN IBARRA GALVAN</small>	PROYECTO INTEGRADOR I <small>VALENTIN IBARRA GALVAN</small>	TRANSFERENCIA DE CALOR <small>FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL</small>
8:40 - 9:30	PROB Y ESTAD PARA ING QUIMICA <small>SOFIA MARTINEZ GARCIA</small>	OPTATIVA IV (SÍNTESIS DE MATERIALES) <small>JESUS ALEJANDRO SANCHEZ DIAZ</small>	OPTATIVA IV (SÍNTESIS DE MATERIALES) <small>JESUS ALEJANDRO SANCHEZ DIAZ</small>	PROYECTO INTEGRADOR I (TRAB. INDEP.) <small>VALENTIN IBARRA GALVAN</small>	MECÁNICA DE FLUIDOS <small>FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL</small>
9:30 - 10:20	TUTORIAS <small>PTC</small>	OPTATIVA IV (SÍNTESIS DE MATERIALES)(TRAB. INDEP.) <small>JESUS ALEJANDRO SANCHEZ DIAZ</small>	TUTORIAS <small>PTC</small>	TRANSFERENCIA DE CALOR <small>FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL</small>	MECÁNICA DE FLUIDOS (TRAB. INDEP.) <small>FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL</small>
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	PROYECTO INTEGRADOR I <small>VALENTIN IBARRA GALVAN</small>	PROYECTO INTEGRADOR I <small>VALENTIN IBARRA GALVAN</small>	TRANSFERENCIA DE CALOR <small>FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL</small>	MECÁNICA DE FLUIDOS <small>FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL</small>	BALANCES DE ENERGÍA <small>FERNANDO PEREZ MARTINEZ</small>
11:40 - 12:30	BALANCES DE ENERGÍA <small>FERNANDO PEREZ MARTINEZ</small>	TRANSFERENCIA DE CALOR <small>FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL</small>	INGLES V (TRABAJO INDEPENDIENTE) <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	TRANSFERENCIA DE CALOR (TRAB. INDEP.) <small>FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL</small>	PROB Y ESTAD PARA ING QUIMICA <small>SOFIA MARTINEZ GARCIA</small>
12:30 - 13:20	BALANCES DE ENERGÍA (TRAB. INDEP.) <small>FERNANDO PEREZ MARTINEZ</small>	MECÁNICA DE FLUIDOS <small>FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL</small>	INGLES V <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	BALANCES DE ENERGÍA <small>FERNANDO PEREZ MARTINEZ</small>	OPTATIVA IV (SÍNTESIS DE MATERIALES) <small>JESUS ALEJANDRO SANCHEZ DIAZ</small>
13:20 - 14:10	MECÁNICA DE FLUIDOS <small>FLORES ÁLVAREZ JOSÉ MANUEL</small>	BALANCES DE ENERGÍA <small>FERNANDO PEREZ MARTINEZ</small>		PROB Y ESTAD PARA ING QUIMICA <small>SOFIA MARTINEZ GARCIA</small>	
14:10 - 15:00				INGLES V <small>MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS</small>	

7C

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50					INGLES VII <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>
7:50 - 8:40			7C REACTORES QUIMICOS		INGLES VII <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>
8:40 - 9:30	INGENIERIA ECONOMICA <small>OSCAR FERNANDO VÁZQUEZ VUELVAS</small>	INGENIERIA ECONOMICA <small>OSCAR FERNANDO VÁZQUEZ VUELVAS</small>	ISMAEL ALEJANDRO AGUAYO VILLARREAL	TRANSFERENCIA DE MASA I <small>CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA</small>	INGENIERIA DE PROCESOS <small>FERNANDO PEREZ MARTINEZ</small>
9:30 - 10:20	TUTORIAS <small>PTC</small>	INGENIERIA ECONOMICA <small>OSCAR FERNANDO VÁZQUEZ VUELVAS</small>	TUTORIAS <small>PTC</small>	TRANSFERENCIA DE MASA I <small>CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA</small>	REACTORES QUIMICOS <small>ISMAEL ALEJANDRO AGUAYO VILLARREAL</small>
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	TRANSFERENCIA DE MASA I <small>CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA</small>	INGENIERIA DE PROCESOS <small>FERNANDO PEREZ MARTINEZ</small>	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL <small>MARTHA A. RODRIGUEZ PEREZ</small>	7C INGENIERIA DE PROCESOS	REACTORES QUIMICOS <small>ISMAEL ALEJANDRO AGUAYO VILLARREAL</small>
11:40 - 12:30	OPTATIVA V (TOXICOLOGÍA DE ALIMENTOS) <small>MARTHA A. RODRIGUEZ PEREZ</small>	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL <small>MARTHA A. RODRIGUEZ PEREZ</small>	INGENIERIA ECONOMICA <small>OSCAR FERNANDO VÁZQUEZ VUELVAS</small>	FERNANDO PEREZ MARTINEZ	7C TRANSFERENCIA DE MASA I
12:30 - 13:20	OPTATIVA V (TOXICOLOGÍA DE ALIMENTOS) <small>MARTHA A. RODRIGUEZ PEREZ</small>	7C	INGENIERIA DE PROCESOS <small>FERNANDO PEREZ MARTINEZ</small>	INGLES VII <small>SERGIO C. LLAMAS MACIAS</small>	CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA
13:20 - 14:10	OPTATIVA V (TOXICOLOGÍA DE ALIMENTOS) <small>MARTHA A. RODRIGUEZ PEREZ</small>	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL		INGENIERIA ECONOMICA <small>OSCAR FERNANDO VÁZQUEZ VUELVAS</small>	
14:10 - 15:00	REACTORES QUIMICOS <small>ISMAEL ALEJANDRO AGUAYO VILLARREAL</small>	MARTHA A. RODRIGUEZ PEREZ			

7D

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50					
7:50 - 8:40	7D PIROMETALURGIA FERROSA	INGENIERIA DE PROCESOS FERNANDO PEREZ MARTINEZ	INGLES VII MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS	7D INGENIERIA DE PROCESOS	PIROMETALURGIA FERROSA JESUS ALEJANDRO SANCHEZ DIAZ
8:40 - 9:30	JESUS ALEJANDRO SANCHEZ DIAZ	TRANSFERENCIA DE MASA I CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA	OPTATIVA V (CIENCIA DE LOS MATERIALES) CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA	FERNANDO PEREZ MARTINEZ	PIROMETALURGIA FERROSA JESUS ALEJANDRO SANCHEZ DIAZ
9:30 - 10:20	TUTORIAS PTC	INGLES VII MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS	TUTORIAS PTC	INGLES VII MA MAGDALENA RODRIGUEZ CAMPOS	TRANSFERENCIA DE MASA I CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	REACTORES QUIMICOS ISMAEL ALEJANDRO AGUAYO VILLARREAL	OPTATIVA V (CIENCIA DE LOS MATERIALES) CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA	INGENIERIA ECONOMICA OSCAR FERNANDO VÁZQUEZ VUELVAS	INGENIERIA ECONOMICA OSCAR FERNANDO VÁZQUEZ VUELVAS	
11:40 - 12:30	7D TRANSFERENCIA DE MASA I	INGENIERIA ECONOMICA OSCAR FERNANDO VÁZQUEZ VUELVAS	INGENIERIA DE PROCESOS FERNANDO PEREZ MARTINEZ	INGENIERIA ECONOMICA OSCAR FERNANDO VÁZQUEZ VUELVAS	
12:30 - 13:20	CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA	INGENIERIA ECONOMICA OSCAR FERNANDO VÁZQUEZ VUELVAS	7D REACTORES QUIMICOS	PIROMETALURGIA FERROSA JESUS ALEJANDRO SANCHEZ DIAZ	
13:20 - 14:10	TRANSFERENCIA DE MASA I CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA	REACTORES QUIMICOS ISMAEL ALEJANDRO AGUAYO VILLARREAL	ISMAEL ALEJANDRO AGUAYO VILLARREAL	OPTATIVA V (CIENCIA DE LOS MATERIALES) CINTIA KARINA ROJAS MAYORGA	
14:10 - 15:00	INGENIERIA DE PROCESOS FERNANDO PEREZ MARTINEZ	REACTORES QUIMICOS ISMAEL ALEJANDRO AGUAYO VILLARREAL			

9C

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50					
7:50 - 8:40					SEMINARIO DE INVESTIGACION II ROBERTO MUÑOZ VALENCIA
8:40 - 9:30					
9:30 - 10:20					
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40					
11:40 - 12:30			SEMINARIO DE INVESTIGACION II ROBERTO MUÑOZ VALENCIA		
12:30 - 13:20					
13:20 - 14:10					
14:10 - 15:00					

9D

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50					
7:50 - 8:40					
8:40 - 9:30					
9:30 - 10:20					
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40					
11:40 - 12:30					
12:30 - 13:20					
13:20 - 14:10	9D				
14:10 - 15:00	SEMINARIO DE INVESTIGACION II				
	JULIO HERNANDEZ DIAZ				

5AB

facultad de ciencias quimicas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 - 7:50					
7:50 - 8:40					
8:40 - 9:30					
9:30 - 10:20					
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40			OPTATIVA IV (ESPECTROSC OPÍA) <small>JULIO HERNANDEZ DIAZ</small>	OPTATIVA IV(FISCOQUÍM ICA FARMACE UTICA) <small>MENDOZA MUÑOZ NESTOR</small>	
11:40 - 12:30		OPTATIVA IV (ESPECTROSC OPÍA)(TRAB.IN DEP.) <small>JULIO HERNANDEZ DIAZ</small>	OPTATIVA IV(FISCOQUÍM ICA FARMACE UTICA) <small>MENDOZA MUÑOZ NESTOR</small>		
12:30 - 13:20		OPTATIVA IV (ESPECTROSC OPÍA) <small>JULIO HERNANDEZ DIAZ</small>	OPTATIVA IV(FISCOQUÍMICA FARMACEUTICA)(T RABAJO INDEPENDIENTE) <small>MENDOZA MUÑOZ NESTOR</small>	OPTATIVA IV (ESPECTROSC OPÍA) <small>JULIO HERNANDEZ DIAZ</small>	OPTATIVA IV(FISCOQUÍM ICA FARMACE UTICA) <small>MENDOZA MUÑOZ NESTOR</small>
13:20 - 14:10					
14:10 - 15:00					