HORA	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
	SALA 1	SALA 2	SALA 1	SALA 2	SALA 1	SALA 2	SALA 1	SALA 2	SALA 1	SALA 2
08-09	G. OVIEDO ANÁLISIS			O. ACHA QUÍMICA ORGÁNICA		C. SALVATIERRA BASE DE DATOS		H. CASTILLO TEORÍA DE	D.CAITUIRO PROCESADOR DE TEXTOCIENTÍFICO Y	C. SALVATIERRA BASE DE DATOS
09-10	NUMÉRICO I			=	INSTRUMENTAL II			NÚMEROS	PROGRAMACIÓN	
10-11	U. QUIROZ CALIDAD EN LOS LABORATORIOS QUÍMICOS	M. GOMEZ Ingeniería solar	D.CAITUIRO PROCESADOR DE TEXTOCIENTÍFICO Y PROGRAMACIÓN	M. ARRUNÁTEGUI INGENIERÍA DE SOFTWARE I	C. JACINTO DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DE EXPERIMENTOS	M. GOMEZ INGENIERÍA SOLAR	C. JACINTO QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL II	MONICA MOGEZ INGENIERÍA SOLAR	D.CAITUIRO PROCESADOR DE TEXTOCIENTÍFICO Y PROGRAMACIÓN	
12-13						A. DAMIÁN FISICOQUÍMICA III		C. JACINTO DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DE EXPERIMENTOS		L.MAMANI MÉTODOS NUMÉRICOS
13-14									C. LARA	
14-15		C. BAZAN INTRODUCCIÓN A LA							INTRODUCCIÓN A LA ESTADÍSTICA Y	J. ESPEJO INTRODUCCIÓN A LA
15-16		PROGRAMACIÓN							PROBABILIDADES	PROGRAMACIÓN
16-17	J. ESPEJO INTRODUCCIÓN A LA	C. BAZAN INTRODUCCIÓN A LA	C. LARA INTRODUCCIÓN A	C. BAZAN INTRODUCCIÓN A LA	J. ESPEJO INTRODUCCIÓN A LA	C. BAZAN INTRODUCCIÓN A LA			J. ESPEJO INTRODUCCIÓN A LA	C. BAZAN INTRODUCCIÓN A LA
17-18	PROGRAMACIÓN	PROGRAMACIÓN	LAPROGRAMACIÓN	PROGRAMACIÓN	PROGRAMACIÓN	PROGRAMACIÓN			PROGRAMACIÓN	PROGRAMACIÓN
18-19					O. VELÁSQUEZ ANÁLISIS DE		V. MELCHOR TEORIA DE LA COMPUTACION			
19-20	J. GUZMÁN LENGUAJE PARALELO DISTRIBUIDO	V. BARRIENTOS INTELIGENCIA ARTIFICIAL		V. BARRIENTOS PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES EN REDES	ALGORITMOS				D.CAITUIRO	L. NAVARRO MODELAMIENTO Y SIMULACIÓN
20-21					O. VELÁSQUEZ ANÁLISIS DE					
21-22					ALGORITMOS					

LEYENDA

CRUZE DE HORARIO

NO OCUPA EL SALON

POR REGULARIZAR

DISPONIBLE	
DISPONIBLE	
HORARIO DEFINITIVO	CURSO
HORARIO DEFINITIVO	CURSO