



CALENDARIO DE EVALUACIONES DE 2A OPORTUNIDAD SEMESTRE AGOSTO 2022 - ENERO 2023 PROGRAMA ACADÉMICO DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

SEMESTRE	DATOS	LUNES 5 DE DICIEMBRE	MARTES 6 DE DICIEMBRE	MIÉRCOLES 7 DE DICIEMBRE	JUEVES 8 DE DICIEMBRE	VIERNES 9 DE DICIEMBRE	
I SEMESTRE	MATERIA	TALLER DE ETICA		MATEMATICAS DISCRETAS	CALCULO DIFERENCIAL	TALLER DE ADMINISTRACION	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION
	DOCENTE	ING JULIO CESAR MOLINA RODRIGUEZ	LIC SANDRA LILIANA DOMINGUEZ PIÑA	ME IDALIA RUIZ ARROYO	ING. OSCAR FABIÁN RAMOS OCHOA	ING EFRAIN FLORES CALVILLO	MTIC ULISES MARTINEZ RODRIGUEZ
	GRUPO	1C	1D	1C / 1D	1C / 1D	1C / 1D	1C / 1D
	AULA	A7	A6	A9	A9	A7	LAB ISIC
	HORARIO	8:40 a.m.		8:40 a.m.	8:00 a.m.	8:40 a.m.	8:40 a.m.
		MATERIA	FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION				
		DOCENTE	ING PAMELA LOPEZ GRANADOS				
		GRUPO	1C / 1D				
		AULA	A7				
		HORARIO	11:30 a.m.				
III SEMESTRE	MATERIA	ESTRUCTURA DATOS	INVESTIGACION DE OPERACIONES	SISTEMAS OPERATIVOS	CÁLCULO VECTORIAL	ÁLGEBRA LINEAL	
	DOCENTE	MSC PABLO ULISES GONZALEZ JAQUEZ	ING MONICA DE LEON GONZALEZ	ME IDALIA RUIZ ARROYO	ING. AMERICO MARTÍNEZ OVALLE	ING. ALEJANDRO HERNÁNDEZ LÓPEZ	
	GRUPO	3C	3C	3C	3C	3C	
	AULA	LAB ISIC	A7	A7	A9	A9	
	HORARIO	8:40 a.m.	8:00 a.m.	8:40 a.m.	8:00 a.m.	8:00 a.m.	
		MATERIA		CULTURA EMPRESARIAL			
		DOCENTE		MEBC. CINTHIA VALERIA JORDAN LARA			
		GRUPO		3C			
		AULA		A7			
		HORARIO		11:00 a.m.			



REALIZÓ

MSC PABLO ULISES GONZALEZ JAQUEZ

JEFE DE DIVISIÓN DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

FECHA:

25 de noviembre de 2022

**CALENDARIO DE EVALUACIONES DE 2A OPORTUNIDAD SEMESTRE AGOSTO 2022 - ENERO 2023
PROGRAMA ACADÉMICO DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES**

SEMESTRE	DATOS	LUNES 5 DE DICIEMBRE	MARTES 6 DE DICIEMBRE	MIÉRCOLES 7 DE DICIEMBRE	JUEVES 8 DE DICIEMBRE	VIERNES 9 DE DICIEMBRE
V SEMESTRE	MATERIA		FUNDAMENTOS DE TELECOMUNICACIONES		ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	
	DOCENTE		ING NIRIA GONZALEZ ORTIZ		ING CESAR MOISES ROSALES RAMIREZ	
	GRUPO		5C		5C	
	AULA		A5		A6	
	HORARIO		9:00 a.m.		8:00 a.m.	
	MATERIA		SIMULACIÓN	FUNDAMENTOS DE ING DE SOFTWARE	DESARROLLO SUSTENTABLE	TALLER DE BASES DE DATOS
	DOCENTE		MC OMAR ELIO TORRES CASTILLO	ME IDALIA RUIZ ARROYO	ING EFRAIN FLORES CALVILLO	MTIC ULISES MARTINEZ RODRIGUEZ
	GRUPO		5C	5C	5C	5C
	AULA		A9	A9	A6	LAB ISIC
	HORARIO		12:00 a.m.	11:40 a.m.	11:00 a.m.	11:40 a.m.
VII SEMESTRE	MATERIA	ADMINISTRACIÓN DE REDES	LENGUAJES AUTOMATAS II	SISTEMAS PROGRAMABLES	BASE DE DATOS PARA DISPOSITIVOS MOVILES	CONMUTACION Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS
	DOCENTE	ING NIRIA GONZALEZ ORTIZ	MC OMAR ELIO TORRES CASTILLO	ING NIRIA GONZALEZ ORTIZ	MTIC ULISES MARTINEZ RODRIGUEZ	ING CESAR MOISES ROSALES RAMIREZ
	GRUPO	7C	7C	7C	7C	7C
	AULA	C1	C1	C1	LAB ISIC	A7
	HORARIO	9:00 a.m.	7:00 a.m.	9:00 a.m.	8:40 a.m.	8:40 a.m.
	MATERIA	GESTION DE PROYECTOS DE SOFTWARE				TALLER DE INVESTIGACION II
	DOCENTE	ING JULIO CESAR MOLINA RODRIGUEZ				MC OMAR ELIO TORRES CASTILLO
	GRUPO	7C				7C
	AULA	C1				C1
	HORARIO	12:00 a.m.				12:00 a.m.



**DIV INGENIERÍA
EN SISTEMAS
COMPUTACIONALES**

REALIZÓ

MTIC PABLO ULISES GONZALEZ JAQUEZ

FECHA:

25 de noviembre de 2022

JEFE DE DIVISIÓN DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES