

HORARIO DE CLASES

CARRERA: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

CUATRIMESTRE 2UMISC PERIODO ENERO-ABRIL UBICACIÓN AULA 7

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:10 - 8:00	ingles	Matematicas II	ingles	Matematicas II	
8:00 - 8:50	ingles	Matematicas II	ingles	Matematicas II	
8:50 - 9:40	Matematicas Discretas	Administración	Matematicas Discretas	Programacion I	Programacion I
9:40 - 10:10	RECESO				
10:10 - 11:00	Matematicas Discretas	Administración	Matematicas Discretas	Programacion I	Programacion I
11:00 - 11:50	Electronica Basica		Electronica Basica		Administración
11:50 - 12:40	Electronica Basica		Electronica Basica		Administración
12:40 - 13:30					
13:30-14:20					

CATEDRÁTICO	MATERIA QUE IMPARTE	HORAS
HECTOR SUAREZ BARENCA	Programación I	4
GUSTAVO MENDOZA	Matemáticas II	4
RAUL SERRANO SANTOS	Matemáticas Discretas	4
DULCE ZAAVEDRA LAVALLE	Administración	4
ALAN RAUL SANCHEZ TORRES	Electrónica Básica	4
	Inglés	4

COORDINADOR ACADÉMICO
ING. JORGE ANTONIO MARTINEZ HERRERA

DIRECCIÓN ACADÉMICA
MTRO. RICARDO GUSTAVO GOPAR AGUILAR

CARRERA: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

CUATRIMESTRE 5UMISC	PERIODO ENERO-ABRIL	UBICACIÓN 6
-------------------------------	-------------------------------	-----------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:10 - 8:00	Estadística y Probabilidad	ingles	Estadística y Probabilidad	ingles	Fundamentos Básicos de Administración
8:00 - 8:50	Estadística y Probabilidad	ingles	Estadística y Probabilidad	ingles	Fundamentos Básicos de Administración
8:50 - 9:40	Análisis y Diseño de Sistemas de Información I	Investigación de Operaciones II	Base de Datos I	Fundamentos Básicos de Administración	
9:40 - 10:10	RECESO				
10:10 - 11:00	Análisis y Diseño de Sistemas de Información I	Investigación de Operaciones II	Base de Datos I	Fundamentos Básicos de Administración	
11:00 - 11:50	Investigación de Operaciones II	Análisis y Diseño de Sistemas de Información I		Base de Datos I	
11:50 - 12:40	Investigación de Operaciones II	Análisis y Diseño de Sistemas de Información I		Base de Datos I	
12:40 - 13:30					
13:30-2:20					

CATEDRÁTICO	MATERIA QUE IMPARTE	HORAS
ALAN RAUL SANCHEZ TORRES	Análisis y Diseño de Sistemas de Información I	4
GUSTAVO MENDOZA	Estadística y Probabilidad	4
DULCE ZAAVEDRA LAVALLE	Fundamentos Básicos de Administración	4
	Base de Datos I	4
RAUL SERRANO SANTOS	Investigación de Operaciones II	4
	Ingles	

ING. JORGE ANTONIO MARTINEZ HERRERA
COORDINADOR ACADÉMICO

DIRECCIÓN ACADÉMICA
MTRO. RICARDO GUSTAVO GOPAR AGUILAR

CARRERA: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

CUATRIMESTRE
9UMISC

PERIODO
ENERO-ABRIL

UBICACIÓN
12

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
7:10 - 8:00	Inteligencia Artificial	Robotica				
8:00 - 8:50	Inteligencia Artificial	Robotica				
8:50 - 9:40	Administracion de Bases de Datos	Inteligencia Artificial	Administracion de Bases de Datos	Comercio Electronico		
9:40 - 10:10	RECESO					
10:10 - 11:00	Administracion de Bases de Datos	Inteligencia Artificial	Administracion de Bases de Datos	Comercio Electronico		Ingles Tecnico III
11:00 - 11:50	Comercio Electronico	Robotica	Auditoria de Sistemas	Auditoria de Sistemas		Ingles Tecnico III
11:50 - 12:40	Comercio Electronico	Robotica	Auditoria de Sistemas	Auditoria de Sistemas		Ingles Tecnico III
12:40 - 13:30						
13:30-2:20						

CATEDRÁTICO	MATERIA QUE IMPARTE	HORAS
JAZMÍN IVONNE PAZ MARCIAL	Comercio Electronico	4
JORGE ANTONIO MARTINEZ HERRERA	Auditoria de Sistemas	4
ANA ROSA SEBASTIAN	Administracion de Bases de Datos	4
ALAN RAUL SANCHEZ TORRES	Inteligencia Artificial	4
RAUL SERRANO SANTOS	Robotica	4
ROBERTO GUTIERREZ MARTINEZ	Ingles Tecnico III	3

ING. JORGE ANTONIO MARTINEZ HERRERA
COORDINADOR ACADÉMICO

DIRECCIÓN ACADÉMICA
MTRO. RICARDO GUSTAVO GOPAR AGUILA

CARRERA: **INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES**

CUATRIMESTRE
8UVISC

PERIODO
ENERO-ABRIL

UBICACIÓN
7

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
2:00 - 2:50	INGENIERIA DE SOFTWARE	SISTEMAS OPERATIVOS	SISTEMAS OPERATIVOS	INGENIERIA DE SOFTWARE	
2:50 - 3:40	INGENIERIA DE SOFTWARE	SISTEMAS OPERATIVOS	SISTEMAS OPERATIVOS	INGENIERIA DE SOFTWARE	
3:40 - 4:30	SOFTWARE DE SISTEMAS			SOFTWARE DE SISTEMAS	
4:30 - 5:00	RECESO				
5:00 - 5:50	SOFTWARE DE SISTEMAS			SOFTWARE DE SISTEMAS	
5:50 - 6:40					
6:40 - 7:30					
7:30 - 8:20					

CATEDRÁTICO	MATERIA QUE IMPARTE	HORAS
JAZMÍN IVONNE PAZ MARCIAL	INGENIERIA DE SOFTWARE	4
	SOFTWARE DE SISTEMAS	4
ALAN RAUL SANCHEZ TORRES	SISTEMAS OPERATIVOS	4
		4
		4
		4

ING. JORGE ANTONIO MARTINEZ HERRERA
COORDINADOR ACADÉMICO

DIRECCIÓN ACADÉMICA
MTRO. RICARDO GUSTAVO GOPAR AGUILAR

CARRERA: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

CUATRIMESTRE 8UISC **PERIODO ENERO-ABRIL** **UBICACIÓN 6**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
2:00 -2:50						
2:50 - 3:40	Sistemas Abiertos					
3:40 -4:30	Sistemas Abiertos	Sistemas Abiertos	Sistemas Abiertos			Inglés Técnico II
4:30 - 5:00	RECESO					Inglés Técnico II
5:00 - 5:50	Simulación	Ingeniería de Software II	Simulación	Ingeniería de Software II		Inglés Técnico II
5:50 - 6:40	Simulación	Ingeniería de Software II	Simulación	Ingeniería de Software II		
6:40 - 7:30	Sistemas Clientes Servidor y para Internet	Bases de Datos Distribuidas	Sistemas Clientes Servidor y para Internet	Bases de Datos Distribuidas		
7:30 - 8:20	Sistemas Clientes Servidor y para Internet	Bases de Datos Distribuidas	Sistemas Clientes Servidor y para Internet	Bases de Datos Distribuidas		

CATEDRÁTICO	MATERIA QUE IMPARTE	HORAS
HECTOR SUAREZ BARENCA	Ingeniería de Software II	4
FREDDY ARTURO MORALES	Sistemas Clientes Servidor y para Internet	4
	Bases de Datos Distribuidas	4
ALAN RAUL SANCHEZ TORRES	Sistemas Abiertos	4
LUDWING BARCELOS MENDOZA	Simulación	4
ROBERTO GUTIERREZ MARTINEZ	Inglés Técnico II	4

ING. JORGE ANTONIO MARTINEZ HERRERA
COORDINADOR ACADÉMICO

DIRECCIÓN ACADÉMICA
MTRO. RICARDO GUSTAVO GOPAR AGUILAR