

Primer Curso – Primera Semana

	L	M	X	J	V
9:00	FOE T1 03	MDIS T1 03	MDIS T1 03	SDIG T1 03	ESTD T1 01
10:00		FMAT T1 03	FMAT T1 03	FPRO T1 03	
11:00		ESTD T/L 01	FPRO T1 03	FMAT X3 L106	MDIS L2 02
12:00			PRESENTACIÓN <i>Salón de Grados</i>	MDIS L2 02	FMAT X3 07
13:00					SDIG T1 03
14:00					
15:00					
16:00					
17:00		FOE L1/L2 04			
18:00					

- ESTD:** Estadística Descriptiva
- FOE:** Fundamentos de Organización de Empresas
- FMAT:** Fundamentos de Matemáticas
- FPRO:** Fundamentos de Programación
- MDIS:** Matemática Discreta
- SDIG:** Sistemas Digitales

Segundo Curso – Primera Semana

	L	M	X	J	V
8:00			FSO T1 06		
9:00	PROB L 08	AOC T1 06	POO T1 06	PROB L 08	PROB L 08
10:00	AMAT2 L 08	AMAT2 L 08	PROB L 08	EDA T1 06	AMAT2 L 08
11:00	EDA T1 06	POO T1 06	AMAT2 L 08	FSO T1 06	AOC T1 06
12:00					
13:00					
14:00					

- AMAT2:** Ampliación de Matemáticas II
- AOC:** Arquitectura y Organización de Computadores
- EDA:** Estructuras de Datos y Algoritmos
- FSO:** Fundamentos de Sistemas Operativos
- POO:** Programación Orientada a Objeto
- PROB:** Probabilidad

Tercer Curso – Primera Semana

	L	M	X	J	V
9:00	MUES L CIE-305	ANDA T1 CIE-305	ABDD T1 07	RANO L CIE-305	MUES L CIE-305
10:00		ABDD T1 07	INFE2 L CIE-305		
11:00		INFE2 L CIE-305	ANDA T1 CIE-305	ANDA L CIE-305	RANO L CIE-305
12:00					
13:00				INFE2 L CIE-305	
14:00					

ABDD: Análisis y Diseño de Bases de Datos

ANDA: Análisis de Datos

INFE2: Inferencia Estadística II

MUES: Muestreo Estadístico I

RANO: Regresión y ANOVA

Cuarto Curso – Primera Semana

	L	M	X	J	V
9:00		AST L CIE-104	AST L CIE-104		ADC L CIE-104
10:00	ICON T1 07		ADC L CIE-104	ICON T1 07	ALGC T1 104
11:00	PEST L CIE-104	PEST L CIE-104		AST L CIE-104	
12:00				ALGC T1 104	
13:00	ADC L CIE-104	ICON X1 L104		DESI T1 08	DESI T1 08
14:00					
15:00					
16:00					

- ADC:** Análisis de Datos Categóricos
- AST:** Análisis de Series Temporales
- ALGC:** Algoritmos y Computación
- DESI:** Diseño y Evaluación de Sistemas Interactivos
- ICON:** Ingeniería del Conocimiento
- PEST:** Procesos Estocásticos

Quinto Curso – Primera Semana

	L	M	X	J	V
9:00	MEA L CIE-104	PDSC T1 102		MEA L CIE-104	
10:00		PDSC T1 102	PAG L L102		
11:00	PDSC L I+D			PAG T1 03	
12:00				MIND T1 04	
13:00	PAG T1 02				
14:00					
15:00					
16:00	PyS T1 03				
17:00					
18:00	PyS L1 104	PyS L2 101			
19:00					

MEA: Modelos Estadísticos Avanzados

MIND: Minería de Datos

PAG: Programación de Aplicaciones Gráficas

PDSC: Planificación y Diseño de Sistemas Computacionales

PyS: Profesión y Sociedad