## UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SANTO DOMINGO Facultad de Ciencias Escuela de Informática Licenciatura en Informática

Plan de Estudios: 200820 40601 -INFO

Clave	Asignatura	нт	HP	CR	Prerrequisitos	Equivalencias
	Primer Semestre					
BIO-0140	Biología Básica	2	2	3		BIO0110, BIO0130, BIO2100
DOP-1000	Orientación Institucional	1	0	1		DOP0100, OSI0310, OSI1000, PED3110, TEG3110
HIS-0110	Fund De His Social Dominicana	3	0	3		HIS1100
INF-2060	Computación Esencial	4	0	4	INF2070 / (INF2070)	INF1020
INF-2070	Lab de Computación Esencial	0	2	1	INF2060 / (INF2060)	INF1020
LET-0110	Lengua Española Básica I	3	1	3		LET0130, LET0150
SOC-0100	Introd A Las Ciencias Sociales	3	0	3		ICS0110, SOC0120
		16	5	18		
	Segundo Semestre					
EFS-0120	Educación Física	1	2	2		EFI0120, EFS0110
IDI-0280	Inglés Elemental	5	0	5		IDI0230
INF-5100	Introducción a la Programación	4	0	4	INF5110 / (INF5110), INF2060, INF2070	INF4110
INF-5110	Lab de Int a la Programación	0	2	1	INF5100 / (INF5100), INF2060, INF2070	INF4110
LET-0120	Lengua Española Básica II	3	1	3	LET0110 / LET0130 / LET0150	LET0130, LET0160
MAT-0140	Matemática Básica	4	0	4		MAT0120, MAT0130, MAT0840
		17	5	19		
	Tercer Semestre					
FIL-0110	Int A La Filosofía	3	0	3		
FIS-0140	Física Básica	3	3	4		FIS0120, FIS0130, FIS0180, FIS0310, FIS0510, FIS1510, FIS1520
IDI-0130	Inglés Técnico	4	0	4	IDI0230 / IDI0210 / IDI0280	
INF-5120	Lenguaje de Programación I	4	0	4	INF5130 / (INF5130), INF5100, INF5110	
INF-5130	Lab de Lenguaje de Programac I	0	2	1	INF5120 / (INF5120), INF5100, INF5110	
MAT-2330	Análisis Lineal Y Matricial	4	2	5	MAT0140 / MAT0120	MAT2300, MAT2860
QUI-0140	Química Básica	2	3	3		QUI0110, QUI0120, QUI1020
		20	10	24		
	Cuarto Semestre					
FIS-1150	Física para Informática	3	0	3	FIS1160 / (FIS1160), FIS0140 / FIS0180, FIS0200	
FIS-1160	Lab de Física para Informática	0	2	1	FIS0140 / FIS0180, FIS0200, FIS1150 / (FIS1150)	
INF-5140	Lenguaje de Programación II	4	0	4	INF5150 / (INF5150), INF5120, INF5130	
INF-5150	Lab de Lenguaje de Program II	0	2	1	INF5140 / (INF5140), INF5120, INF5130	
INF-5260	Estructura De Datos	2	2	3	INF5120	
MAT-3560	Cálculo I	4	2	5	MAT2330 / MAT2300 / MAT2860	MAT2500, MAT2510
		13	8	17		
	Quinto Semestre					

1/8/2018 5:09 p. m. 1 de 3

EST-2110	Estadística Básica	4	2	5	MAT0140 / MAT0120	EST1100, EST1110, EST1210
INF-2080	Organiz y Arq del Computador	4	0	4	INF2060 / INF1020	
INF-5160	Lenguaje de Programación III	4	0	4	INF5170 / (INF5170), INF5140, INF5150	
INF-5170	Lab Lenguaje de Program III	0	2	1	INF5160 / (INF5160), INF5140, INF5150	
MAT-3570	Cálculo II	4	2	5	MAT3560 / MAT2510	MAT3500
		16	6	19		
	Sexto Semestre					
CON-1190	Contabilidad General I	4	2	5	MAT0140 / MAT0110 / MAT0120 / MAT0840 / MAT0130 / MAT1200	CON1110, CON1130, CON1150, CON4230
INF-3220	Algoritmos Computacionales	4	2	5	INF5120, MAT3570 / MAT3500 / INF2120	
INF-3240	Sistemas Operativos	3	2	4	INF2080	
INF-4200	Base de Datos I	4	2	5	INF5140	INF4240
		15	8	19		
	Séptimo Semestre					
BIO-2400	Bioética	2	0	2	FIL0110, BIO0140 / BIO0170, BIO0180 / BIO0110, QUI0140 / QUI0110	
INF-3290	Análisis y Diseño de Sistema	3	2	63	INF4200	INF3230
INF-5200	Base de Datos II	4	2	5	INF4200 / INF4240	
INF-ZZA0	Asignatura Optativa	0	0	3		
MAT-1430	Matemática Financiera	4	2	5	MAT0140	MAT1410, MAT1420
MAT-3920	Matemática Discr para Computac	3	2	4	MAT0140	
		16	8	24		
	Octavo Semestre					
INF-4250	Teleproceso	3	2	4	INF3240, INF4260 / (INF4260)	
INF-4260	Redes De Proc De Datos	3	2	4	INF3240, INF3220	
INF-5220	Ingeniería de Software I	3	2	4	INF3240, INF5200	
INF-ZZB0	Asignatura Optativa	0	0	5		
MAT-3940	Investigación de Operaciones	4	2	5	MAT3570 / MAT3500	MAT3470
		13	8	22		
	Noveno Semestre					
	Auditoría de Sist Informáticos	3	2	4	INF3240, INF3290, INF4260	
INF-5230			2		INF4260, INF3240	
	Adm de Centros de Cómputos	3	_4			
	<u>*</u>	3	2		INF5220	
INF-5240	Ingeniería de Software II	3 0				
INF-5240 INF-5250	Ingeniería de Software II	3 0 9	2	4		
INF-5240 INF-5250	Ingeniería de Software II	3 3 0 9	2	4		
INF-5240 INF-5250 INF-ZZC0	Ingeniería de Software II Asignatura Optativa	3 3 0 9	2	4		

2 de 3 1/8/2018 5:09 p. m.

## **OPTATIVAS**

ECN-1100 Nociones De Economía 3 0 3 ECN1110, ECN1150, ECN2110  COCTAVO Semestre  INF-5180 Lenguaje de Programación IV 4 0 4 INF5150, INF5190 / (INF5190)  INF-5190 Lab de Lenguaje de Prog IV 0 2 INF5180, INF5180, INF5170  INF-5290 Inteligencia Artificial 4 2 5 INF320, INF5140  INF-6100 Lenguaje Ensamblador 4 2 5 INF510 MAT3500 / MAT3510  MAT-4940 Métodos Numéricos 4 2 5 INF320, MAT3500 / MAT3510  MAT-4940 Métodos Numéricos 4 2 5 INF5120, MAT3520 / MAT3110  MAT-4940 Métodos Numéricos 4 2 5 INF5120, MAT3570  Noveno Semestre 7 ADM120 / ADM130 / ADM130 / ADM130 / ADM130 / ADM120 / ADM120 / ADM120 / ADM1250  FISS-1110 Fisica General I-A 3 1 7 FISS120 / F	Clave	Asignatura	нт	HP	CR	Prerrequisitos	Equivalencias
ADM1220, ADM1230  ADM1220, ADM1230  ADM1220, ADM1230  BCN1110, Nociones De Economía  3 0 3 ECN1110, ECN1150, ECN1110, ECN1110  Cotavo Semestre  INF-5180 Lenguaje de Programación IV 4 0 4 INF5150, INF5190 / (INF5180), INF5190 / (INF5180), INF5190  INF-5180 Lenguaje de Programación IV 0 2 1 INF5180, I		Séptimo Semestre					
December   Content   Con	ADM-1120	Principios De Administración	3	0	3		
Octavo Semestre	ECN-1100	Nociones De Economía	3	0	3		
INF-5180 Lenguaje de Programación IV	FIL-1240	Metodología De La Inv Cientif	3	0	3	FIL0110	
INF-5180 Lenguaje de Programacion IV 4 0 4 (INF5190)  INF-5190 Lab de Lenguaje de Prog IV 0 2 1 INF5180, (INF5180), INF5160, INF5160, INF5160, INF5160, INF5160, INF5160 INF5160, INF5160 INF5		Octavo Semestre					
INF-5190 Lab de Lenguaje de Frog IV 0 2 INF5160, INF5170  INF-5290 Inteligencia Artificial 4 2 5 INF3220, INF5140  INF-6100 Lenguaje Ensamblador 4 2 5 INF5140  MAT2-3600 Ecuaciones Diferenciales 4 2 5 INF5140  MAT3510 / MAT3520 / MAT3510 / MAT3520 / MAT3110  MAT-4940 Métodos Numéricos 4 2 5 INF5120, MAT3570  Noveno Semestre	INF-5180	Lenguaje de Programación IV	4	0	4		
INF-6100   Lenguaje Ensamblador	INF-5190	Lab de Lenguaje de Prog IV	0	2	1		
MAT-3600 Ecuaciones Diferenciales 4 2 5 MAT3510 / MAT3520 / MAT3110 MAT-4940 Métodos Numéricos 4 2 5 INF5120, MAT3570	INF-5290	Inteligencia Artificial	4	2	5	INF3220, INF5140	
MAT-3600 Ecuaciones Diferenciales	INF-6100	Lenguaje Ensamblador	4	2	5	INF5140	
Noveno Semestre	MAT-3600	Ecuaciones Diferenciales	4	2	5	MAT3510 / MAT3520 /	MAT3110
ADM-3350 Sistemas Y Procedimientos O&M 3 2 4 ADM120 / ADM130 / ADM3310, ADM3360 ADM3310 / ADM1240 / ADM1250	MAT-4940	Métodos Numéricos	4	2	5	INF5120, MAT3570	
ADM-3350 Sistemas Y Procedimientos O&M 3 2 4 ADM120 / ADM130 / ADM3310, ADM3360 ADM3310 / ADM1240 / ADM1250							
ADM-3350 Sistemas Y Procedimientos O&M 3 2 4 ADM1270 / ADM1170 / ADM3310, ADM3360  FIS-1110 Fisica General I-A 3 1 3 FIS0120 / FIS0200 / FIS0120 /		Noveno Semestre					
FIS-1110 Fisica General I-A 3 1 3 FIS0120 / FIS2210 / FIS0180, FIS0200 / FIS0120 / FIS0180, FIS0200 / FIS0120 / FIS0	ADM-3350	Sistemas Y Procedimientos O&M	3	2	4	ADM1270 / ADM1170 /	ADM3310, ADM3360
FIS-2210 Lab De Física General I 0 2 1 FIS0180, FIS0200, FIS2110 / (FIS2110)  INF-4110 Lenguaje C 3 2 4 INF3240  INF-4220 Teoría De Los Compiladores 3 2 4 INF3240  INF-4230 Sistemas De Información 3 2 4 INF4250  INF-5270 Telecomunicaciones 3 2 4 INF4250  INF-5280 Comercio Electrónico 3 2 4 INF4250	FIS-1110	Física General I-A	3	1	3	FIS0120 / FIS2210 / FIS0180, FIS0200 /	FIS1310, FIS2110
INF-4220 Teoría De Los Compiladores 3 2 4 INF3240  INF-4230 Sistemas De Información 3 2 4 INF4250  INF-5270 Telecomunicaciones 3 2 4 INF4250  INF-5280 Comercio Electrónico 3 2 4 INF4250	FIS-2210	Lab De Física General I	0	2	1	FIS0180, FIS0200,	
INF-4230         Sistemas De Información         3         2         4           INF-5270         Telecomunicaciones         3         2         4 INF4250           INF-5280         Comercio Electrónico         3         2         4 INF4250	INF-4110	Lenguaje C	3	2	4	INF3240	
INF-5270         Telecomunicaciones         3         2         4         INF4250           INF-5280         Comercio Electrónico         3         2         4         INF4250	INF-4220	Teoría De Los Compiladores	3	2	4	INF3240	
INF-5280 Comercio Electrónico 3 2 4 INF4250	INF-4230	Sistemas De Información	3	2	4		
	INF-5270	Telecomunicaciones	3	2	4	INF4250	
MAT-3930 Teoría de las Probabilidades 3 2 4 EST2110, MAT3570		0 1 F1 1 1 1	3	2	4	INF4250	
	INF-5280	Comercio Electronico					

Total HT: 135
Total HP: 64

Total Créditos: 187

## Leyenda:

HT : Horas Teóricas
HP : Horas Prácticas
CR : Créditos

La barra (/) en los Perrequisitos indica "o", la coma indica "y". Los Prerrequisitos encerrados entre paréntesis() son co-requisitos.

Regresar Imprimir

3 de 3 1/8/2018 5:09 p. m.