

INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN



Plan 95 adecuado - Ordenanza N° 1150

Nivel	N°	Asignaturas	Para cursar		Para rendir
			Cursadas	Aprobadas	Aprobadas
1°	1	Análisis Matemático 1	-	-	-
	2	Álgebra y Geometría Analítica	-	-	-
	3	Matemática Discreta	-	-	-
	4	Sistema y Organizaciones (Int.)	-	-	-
	5	Algoritmo y Estructuras de datos	-	-	-
	6	Arquitectura de Computadoras	-	-	-
	7	Física 1	-	-	-
	8	Inglés 1	-	-	-
2°	9	Química General	-	-	-
	10	Análisis Matemático 2	1-2	-	1-2
	11	Física 2	1-7	-	1-7
	12	Análisis de Sistema (Int)	4-5	-	4-5
	13	Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	3-5	-	3-5
	14	Paradigmas de Programación	3-5	-	3-5
	15	Sistema Operativos	3-5-6	-	3-5-6
	16	Sistemas de Representación	-	-	-
3°	17	Probabilidades y Estadísticas	1-2	-	1-2
	18	Diseño de Sistemas (Int)	12-14	3-4-5	12-14
	19	Comunicaciones	6-10-11	1-2-7	6-10-11
	20	Matemática Superior	10	1-2	10
	21	Gestión de Datos	12-13-14	3-4-5	12-13-14
	22	Ingeniería y Sociedad	-	-	-
	23	Economía	12	4-5	12
	24	Inglés 2	-	8	-
4°	25	Redes de Información	15-19	3-5-6-10-11	15-19
	26	Administración de Recursos (Int)	15-18-23	6-8-12-14	15-18-23
	27	Investigación Operativa	17-20	10	17-20
	28	Simulación	17-20	10	17-20
	29	Ingeniería de software	17-18-21	12-13-14	17-18-21
	30	Teoría de Control	9-20	10-11	9-20
	31	Legislación	12-22	4-5	12-22
5°	32	Proyecto Final (Int)	25-26-29-31	15-16-17-18-19-21-22-23-24	TODAS
	33	Inteligencia Artificial	27-28	17-18-20	27-28
	34	Administración Gerencial	26-27	15-17-18-20-23	26-27
	35	Sistemas de Gestión	26-27-28	15-17-18-20-23	26-27-28