

UNIVERSIDAD DE NARIÑO

ACUERDO NUMERO 128 de 1997
(Julio 17 de 1997)

EL CONSEJO ACADENICO DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO,
EN USO DE SUS ATRIBUCIONES LEGALES Y ESTATUTARIAS, Y

CONSIDERANDO:

Que el Comité Curricular y de Investigaciones del Programa de Ingeniería de Sistemas de la Facultad de Ingeniería, ha presentado las modificaciones del Plan de estudios, por cuanto se debe ajustar a las nuevas necesidades de las áreas de sistemas e informática.

Que es necesario convertir el área de programación en una área específica a través del estudio de un lenguaje de programación en profundidad.

Que se deben cambiar algunas denominaciones, contenidos del área de programación, intensidad horaria y prácticas creando talleres.

Que se debe reglamentar las materias equivalentes para facilitar la transición de los nuevos programas.

ACUERDA:

Art. 1o. Modificar el PLAN DE ESTUDIOS del Programa de Ingeniería de Sistemas, el cual quedará así:

CODIGO	MATERIA	I.H.S.	PREREO.	CORREQUISITO
SEMESTRE 1				
0102	MATEMATICAS GENERALES	6 / -	000	000
0103	HUMANIDADES I	3 / -	000	000
0106	METODOLOGIA DE INVESTIGACION	3 / -	000	000
1471	INTROD. INGENIERIA DE SISTEMAS	2 / 2	000	000
	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	4 / 2	000	000
1473	LOGICA MATEMATICA	3 / -	000	000
1470	CONSTITUCION POLITICA	2 / -	000	000
SEMESTRE 2				
0108	CALCULO I.	4 / -	0102	MATEMATICAS GENERALES 000
0109	ALGEBRA LINEAL	4 / -	1473	LOGICA MATEMATICA 000
0110	HUMANIDADES II.	3 / -	0103	HUMANIDADES I. 000
1474	FUNDAMENTOS DE SISTEMA Y COMPUTACION	4 / -	1471	INTRODUC. INGEN. DE SISTEMAS 000
	TALLER DE PROGRAMACION I	3 / 4		FUNDAMENTOS DE PROGR. 000
0131	INTRODUCCION A LA ING. ECONOMICA	4 / -	0103	HUMANIDADES I

SEMESTRE 3

0113	CALCULO II	4 / -	0108	CALCULO I	000
0393	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4 / -	0109	ALGEBRA LINEAL	000
1476	TEORIA GENERAL DE SISTEMAS	3 / -	1474	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS Y COMPUTACION	000
	TALLER DE PROGRAMACION II	2 / 4		TALLER DE PROGRAMACION I	000
0115	FISICA I	4 / 2	0108	CALCULO I	
0185	ECONOMIA COLOMBIANA	3 / -	0131	INTRODUCCION A LA ING. ECONOMICA	

SEMESTRE 4

0118	CALCULO III.	4 / -	0113	CALCULO II	000
1491	CONTABILIDAD Y ANALISIS FINANCIERO	4 / -	0185	ECONOMIA COLOMBIANA	
1479	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS	4 / -	1476	TEORIA GENERAL DE SIST.	000
	TALLER DE PROGRAMACION III	2 / 4		TALLER DE PROGRAM. II	000
0119	FISICA II	4 / 1	0115	FISICA I	
1482	INVESTIGACION OPERACIONAL	4 / 2	0393	PROBABILIDAD Y ESTADIS.	000
			1477	PROGRAMACION DE COMPUTADORES II	

SEMESTRE 5

0124	MATEMATICAS ESPECIALES	4 / -	0118	CALCULO III	000
0125	ELECTROTECNIA	3 / 1	0119	FISICA II	
1497	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	4 / -	1491	CONTABILIDAD Y ANALISIS FINANCIERO	
1488	ESTRUCTURAS DE INFORMACION	4 / 2		TALLER DE PROGRAM. III	000
1485	SIMULACION DIGITAL	3 / -	1482	INVESTIG. OPERACIONAL	000
	SISTEMAS DE INFORMACION ACTIVA Y GEREN.	4 / 0	1479	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS	

SEMESTRE 6

1487	SISTEMAS OPERACIONALES I.	4 / 2	1488	ESTRUCTU. DE INFORMACION	000
1484	SISTEMAS DE COMPUTACION	4 / 2	1484	ESTRUCTU. DE INFORMACION	000
1489	CIRCUITOS ELECTRONICOS	4 / -	0125	ELECTROTECNIA	000
1490	TEORIA DE LA DECISION	3 / -	1485	SIMULACION DIGITAL	000
0453	ADMINISTRACION DE EMPRESAS	4 / -	1497	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	
	FUNDAMENTOS DE AUDITORIA DE SISTEMAS	4 / 0		SISTEMAS DE INF. ACTIVA Y GERENCIA	000

SEMESTRE 7

1492	ADMINISTRACION DE CENTROS DE COMPUTO	3 / -	0453	ADMINIST. DE EMPRESAS	000
				FUNDAMENTOS DE AUDIT. DE STNAS.	000
1493	SISTEMAS OPERACIONALES II.	4 / 2	1487	SISTEMAS OPERACIONALES I	000
1494	DISEÑO Y ADMIN. DE BASE DE DATOS	4 / 2	1488	ESTRUCTURAS DE INFORMACION	000
1495	MICROPROCESADORES	4 / -	1489	CIRCUITOS ELECTRONICOS	000
1496	TEORIA GENERAL DE COMUNICACION	4 / -	1489	CIRCUITOS ELECTRONICOS	000
	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	2 / 2	1485	SIMULACION DIGITAL	000

SEMESTRE 8

1499	DISEÑO DE COMPILADORES	4 / 2	1493	SISTEMAS OPERACIONALES II	000
1500	ORGANIZACION Y METODOS	3 / -	1492	ADMINISTRACION DE CENTROS DE COMPUTO	
	TELEMATICA I	4 / 0		INTELIGENCIA ARTIFICIAL	000
	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA DE SOFTWARE	4 / 0		INTELIGENCIA ARTIFICIAL	000
1510	ELECTIVA I.				
1503	ECOSISTEMAS	3 / -	1498	SISTEMAS DE INFORMACION EN LAS CIENCIAS S.	000

SEMESTRE 9

	SEMINARIO DE COMPUTACION E INF. I	4 / -	1503	ECOSISTEMAS	
504	SISTEMAS EXPERTOS	4 / 2	1499	DISEÑO DE COPILADORES	000
	SISTEMAS DISTRIBUIDOS	4 / -		TELEMATICA I	
	TELEMATICA II	4 / -		TELEMATICA I	
511	ELECTIVA II				
	INGENIERIA DE SOFTWARE APLICADA	2 / 2		FUNDAMENTOS DE INGENIERIA DE SOFTWARE	

SEMESTRE 10

628	INGENIERIA LEGAL Y ETICA	3 / -	1588	APROBADO HASTA IX SEMESTRE	
507	SEMINARIO DE COMPUTACION E INFORMATICA II	4 / -		SEMINARIO DE COMP. E INFORM.	000
	SOFTWARE GRAFICO	4 / -		SISTEMAS DISTRIBUIDOS	000
	TELEMATICA III	4 / -		TELEMATICA II	
512	ELECTIVA III				
	ROBOTICA	- / 4		INGENIERIA DE SOFTWARE APLICADO	

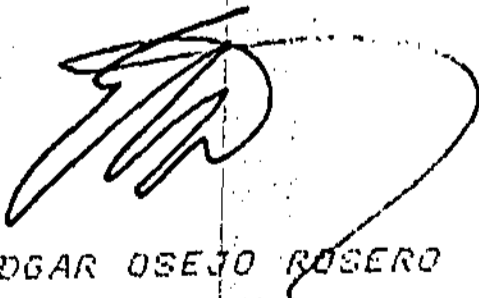
LECTIVAS


BASES DE DATOS	0/4	1493, 1494
MULTIMEDIA	0/4	1493, 1494
AUDITORIA DE SISTEMAS	0/4	1492, 1493

Art. 2o. Este Plan de Estudios entrará en vigencia a partir del semestre B de 1997.

COMUNIQUESE Y CUMPLASE

Dado en Pasto, a los diecisiete días del mes de julio de 1997.


 EDGAR OSEJO ROSERO
 residente


 MIGUEL GOMEZ CORDOBA
 Secretario