



UNIVERSIDAD DE NARIÑO

ACUERDO NUMERO 068 DE 1997
ABRIL 10

Por el cual se reforma el Plan de Estudios del Programa de INGENIERIA AGROFORESTAL.

EL CONSEJO ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO,
EN USO DE SUS ATRIBUCIONES REGLAMENTARIAS Y ESTATUTARIAS, Y

CONSIDERANDO:

Que el Programa de INGENIERIA AGROFORESTAL inicia el séptimo semestre curricular en el presente año.

Que los profesores adscritos al Departamento de Recursos Naturales y Sistemas Agroforestales, después de analizar el plan de estudios vigente, solicitó al Consejo de Facultad a través del Comité Curricular y de Investigaciones, la modificación del Plan de Estudios, encaminado al mejoramiento de los futuros profesionales.

Que la reestructuración del Plan de Estudios hace parte de la reforma curricular que se adelantará en los distintos programas.

ACUERDA:

ARTICULO PRIMERO. Reformar el Plan de Estudios del PROGRAMA DE INGENIERIA AGROFORESTAL, según las siguientes modificaciones:

a) SE INTRODUCEN LAS ASIGNATURAS DE:

- BIOQUIMICA
- SILVICULTURA I y II
- GENETICA Y RECURSOS FITOGENETICOS

b) SE UNIFICAN LAS ASIGNATURAS:

- PROCESAMIENTOS FORESTALES E
- INDUSTRIALIZACION DE LA MADERA,
en una sola denominada
- TECNOLOGIA Y PROCESAMIENTOS FORESTALES.

c) SE REUBICAN:

- CARTOGRAFIA
- FOTOINTERPRETACION
- CUENCAS HIDROGRAFICAS

ARTICULO SEGUNDO. La intensidad horaria y los prerrequisitos en las diferentes asignaturas, es el siguiente:

MATERIA	I.H.S.	PRERREQUISITOS
I SEMESTRE		
0102 MATEMATICAS GENERALES	4-0	
0157 BIOLOGIA GENERAL	3-3	
0351 QUIMICA INORGANICA	3-3	
0971 INFORMATICA	0-3	
1470 CONSTIT. POLITICA E INS. CIVICA	2-0	
1633 INTRODUC. CIENCIAS AGROFOREST	2-3	
	<u>26</u>	
II SEMESTRE		
0107 DIBUJO	0-3	
0250 QUIMICA ORGANICA	3-3	0351 QUIMICA INORGANICA
0252 BOTANICA GENERAL	3-3	0187 BIOLOGIA GENERAL
0255 HUMANIDADES	2-0	
0748 REDACCION TECNICA	3-0	
1857 SISTEMAS PROPAGAC. FORESTAL	2-3	0187 BIOLOGIA
	<u>25</u>	
III SEMESTRE		
0116 TOPOGRAFIA	1-2	
0199 HIDROFISICA	2-2	0252 BOTANICA GENERAL
2129 BOTANICA SISTEMATICA	2-3	0250 QUIMICA ORGANICA
2130 AGROECOLOGIA	2-3	
0000 BIOQUIMICA	2-3	
0000 GEOMORFOLOGIA	2-2	
	<u>26</u>	
IV SEMESTRE		
2551 FOTOINTERPRETACION	3-3	0000 GEOMORFOLOGIA
0272 BIOMETRIA	2-2	0102 MATEMATICAS GENERALES
0365 FISILOGIA VEGETAL	2-3	0000 BIOQUIMICA
0367 ECONOMIA AGRICOLA I	3-0	0102 MATEMATICAS GENERALES
0448 AGROCLIMATOLOGIA	2-2	2130 AGROECOLOGIA
2131 EDAFOLOGIA I	2-3	0000 GEOMORFOLOGIA
	<u>26</u>	
V SEMESTRE		
0272 BIOMETRIA	2-2	0272 BIOMETRIA
0379 MICROBIOLOGIA	3-3	0367 ECONOMIA AGRICOLA I
0594 ECONOMIA AGRICOLA II	3-0	2551 FOTOINTERPRETACION
0181 CARTOGRAFIA	3-3	2131 EDAFOLOGIA I
2132 EDAFOLOGIA II	2-3	
	<u>24</u>	

VI SEMESTRE

2552	FITOPATOLOGIA	2-3
0000	GENETICA Y RECURS. FITOGENET	2-2
2554	INVENT. FORESTALES Y DENDOMET	3-3
2550	CONSERVACION SUELOS Y AGUAS	2-3
2556	ENTOMOLOGIA	3-3

		26

0379 MICROBIOLOGA

0272 BIOMETRIA
2132 EDAFOLOGIA II

VII SEMESTRE

0106	METODOLOGIA DE LA INVESTIGAC	0-2
1115	SOCIOLOGIA RURAL	3-0
2919	TECNOLOGIA Y PROC. FORESTALES	3-3
2920	MANEJO DE PLAGAS	2-3
2923	SIST. PROD. AGROFORESTAL I	2-3
	ELECTIVA	2-3

		26

0276 DISEÑO EXPERIMENTAL
0255 HUMANIDADES
2554 INVENT. FOREST. Y DENDOMET
2556 ENTOMOLOGIA
2550 CONSERV. SUELOS Y AGUAS

VIII SEMESTRE

	SILVICULTURA I	2-2
	SISTEMA DE PROD. AGROFORESTAL II	2-3
	MANEJO DE FAUNA	2-2
	FORMUL. Y EVALUAC. PROYEC. AGROFOREST	2-2
	CUENCAS HIDROGRAFICAS	2-2
	ELECTIVA II	2-3

		26

INVENT. FOREST. Y DENDOMETRIA
SIST. DE PROD. AGROFORESTAL I
AGROECOLOGIA

CONSERVACION SUELOS Y AGUAS

IX SEMESTRE

	ADMINIST. EMPRESAS AGROFORESTALES	2-2
	EXTENSION Y DESARROLLO	2-3
	ETICA PROFESIONAL	2-0
	SILVICULTURA II	2-2
	ORDENAMIENTO DE CUENCAS	2-3
	SIST. AGROFORESTALES SOSTENIBLES	2-3

		25

ECONOMIA AGRICOLA II.
SOCIOLOGIA RURAL

SILVICULTURA I
CUENCAS HIDROGRAFICAS
SIST. PROD. AGROFORESTAL II

X SEMESTRE

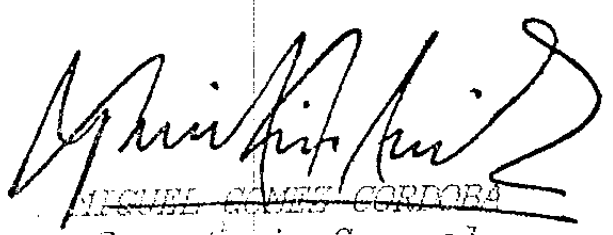
SEMESTRE PRACTICO

APROBADO IX SEMESTRE

COMUNIQUESE Y CUMPLASE.

Dado en Pasto, a los diez días del mes de abril
de mil novecientos noventa y siete.


PEDRO VICENTE OBANDO ORDONEZ
Presidente


MIGUEL GÓMEZ CORDOBA
Secretario General

