

UNIVERSIDAD DE NARIÑO

ACUERDO NUMERO - 267 - DE 19 94
(Diciembre 22)

Por el cual se modifica el Plan de Estudios vigente del Programa de Geografía Aplicada, en los semestres 1o. y 2o.

EL CONSEJO ACADEMICO DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO
en uso de sus atribuciones legales y estatutarias, y,

CONSIDERANDO:

Que Mediante Proposición 028 de diciembre 9/94, el Consejo de la Facultad de Ciencias Humanas, solicita a este Organismo, la modificación de la intensidad horaria de la Asignatura **Interpretación y Manejo de Mapas**, en los semestres I y II del Plan de Estudios vigente del Programa de GEOGRAFIA APLICADA, incrementando en una (1) hora, quedando 4 horas semanales en lugar de 3;

Que dada la importancia de la asignatura en referencia y del amplio contenido programático, es necesario el mencionado incremento;


A C U E R D A:

ARTICULO 1o. Modificar parcialmente el Plan de Estudios vigente del Programa de **GEOGRAFIA APLICADA**, incrementando una hora semanal en la asignatura **INTERPRETACION Y MANEJO DE MAPAS**, en los semestres I y II, quedando cuatro (4) horas semanales en lugar de 3, según la parte motiva de la presente Providencia.

ARTICULO 2o. Vice-Rectoría Académica, Facultad de Ciencias Humanas Departamento de Planificación y Desarrollo, Planeación y Desarrollo y OCARA, anotarán lo de su cargo.

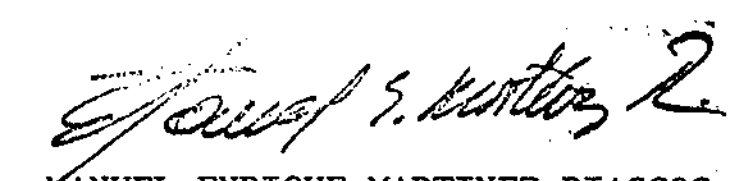
COMUNIQUESE Y CUMPLASE

Dado en Pasto, en el salón de sesiones de los Consejos Universitarios, el día 22 de diciembre de 1994.


ERNESTO VELA
Presidente



Aura E.


MANUEL ENRIQUE MARTINEZ RIASCOS
Secretario



VI SEMESTRE	I.H.S.	PRERREQUISITO
Matemática Aplicada	4/	
Teoría de la Planeación Regional	4/	Organización del Espacio
Legislación Ambiental	4/	Principios de Ecología
Geografía Urbana	2/1	Organización del Espacio
Seminario I	3/	
Trabajo de Campo VI		
VII SEMESTRE		
Economía aplicada	4/	
Análisis Regional y Orden. Territorial	4/	Teoría de Planeación Regional
Impacto Ambiental	2/2	Legislación Ambiental
Formulación de Proyectos	3/	Metodología de Investigación
Técnicas y Métodos de la Planificación Regional I.	4/	Teoría de Planeación Regional
Seminario II	3/	
Trabajo de Campo VII		
VIII SEMESTRE		
Prevención de Desastres	2/2	
Planeación Municipal y Medio Ambiente	3/1	Teoría de Planeación Regional
Técnicas y Métodos de Planificación Regional II.	4/	Técnicas y Mét. de Planeación I
Electiva I	3/	
Evaluación de Proyectos	3/	Formulación de Proyectos
Trabajo de Campo VIII		
IX SEMESTRE		
Electiva II	3/	
Trabajo de Grado I	3/	Téc. y Mét. Planeación II
Seminario III	3/	
Trabajo de Campo IX		
X SEMESTRE		
Etica Profesional	2/	
Trabajo de Grado II	3/	Trabajo de Grado I
Electiva III	3/	
Trabajo de Campo X		

UNIVERSIDAD DE NARIÑO
 FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS

PROGRAMA DE GEOGRAFIA APLICADA A LA ORGANIZACION DEL ESPACIO Y PLANIFICACION REGIONAL

PLAN DE ESTUDIOS 1993

I SEMESTRE	I.H.S.	PRERREQUISITO
Tendencias Metodológicas de la Geografía.	4/	
Procesos Geológicos	2/2	
Climatología y Meteorología Tropical	2/2	
Oceanografía	4/	
Interpretación y Manejo de Mapas I	3/1	
Constitución Política	3/	
Trabajo de Campo I		
II SEMESTRE		
Geomorfología General	2/2	Procesos Geológicos
Principios de Ecología Tropical	2/2	Climatología y Meteorología
Interpretación y Manejo de Mapas II	3/1	Interpretación y Manejo de Mapas I
Metodología de la Investigación Geográfica.	4/	Tendencias Metod. de la Geografía
Sociología General	3/	
Estadística Aplicada	4/	
Trabajo de Campo II		
III SEMESTRE		
Taller Sensores Remotos y Fotogrametría	2/4	Interpretación y Manejo de Mapas
Informática Aplicada I	0/4	
Organización del Espacio Geográfico	4/	
Sociología de Grupos	3/	Sociología General
Geografía Socioeconómica y de desastres en Colombia.	3/	
Trabajo de Campo III		
IV SEMESTRE		
Evolución del Espacio Geográfico Andino	2/1	Organización Esp. Geográfico
Manejo de Ecosistemas de páramo y zonas frías.	2/1	Principios de Ecología Tropical
Geografía de la percepción y R.M.A.	3/	
Taller Fotointerpretación Aplicada	2/4	Sensores remotos
Informática Aplicada II	0/4	Informática Aplicada I
Psicología Colectiva	3/	Sociología de Grupos
Trabajo de Campo IV		
V SEMESTRE		
Evolución del Espacio Geográfico de Selvas Tropicales y Costas.	2/1	Organización Espacio Geográfico
Manejo de Ecosistemas Selvas Pluviales y Manglares.	2/1	Principios de Ecología
Taller de Cuencas Hidrográficas	2/4	Interpretación y Manejo de Mapas
Manejo de Ec. de Zona Cafetera y Vertientes Secas.	2/1	Principios de Ecología
Geografía Rural	2/1	Organización del Espacio
Trabajo de Campo V		