

UNIVERSIDAD DE NARIÑO

ACUERDO NUMERO-183-DE 1994
(Agosto 31)

Por el cual se aprueba el nuevo plan de estudios del PROGRAMA DE FISICA.

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

CONSIDERANDO:

Que el Consejo de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas, mediante Proposición 012 de 23 de mayo/94, solicita a este Organismo autorizar la modificación al Plan de Estudios del Programa de Física, con base en lo señalado en los Acuerdos 182 de lo. de diciembre/93 expedido por el Honorable Consejo Superior, por el cual se adoptó como política académica establecer como máxima intensidad horaria semanal las 28 horas; y el Acuerdo 108 de 26 de mayo del año en curso expedido por el Consejo Académico, por el cual se delegó en el Señor Vice-Rector Académico y en el Decano de la respectiva Facultad, el estudio y aprobación de las modificaciones del pènsam;

Que igualmente mediante Acuerdo 315 de 7 de octubre/93 emanado del Consejo Académico, se fijó la incorporación obligatoria en los planes de estudio de la asignatura Constitución Política y Educación Cívica, para los alumnos que ingresaron en el semestre B de ese año;

Que el Acuerdo 261 de 2 de septiembre/93 expedido por el Consejo Académico, establece el Idioma extranjero, como requisito parcial de grado para los programas profesionales y tecnológicos que ofrece la Universidad, el cual se dictará extracurricularmente

./.

y el estudiante deberá acreditarlo en los seis (6) primeros semestres de su carrera, con base en los requerimientos señalados por el Comité Curricular de cada Departamento;

ACUERDA:

ARTICULO 1o.- Aprobar el nuevo plan de estudios del PROGRAMA DE FISICA, según la parte motiva de la presente providencia, el cual quedará así:

<u>CODIGO</u>	<u>ASIGNATURA</u>	<u>I.H.S.</u>	<u>PRERREQUISITO</u>	<u>CORREQUISITO</u>
I SEMESTRE				
0101	GEOMETRIA ANALITICA	5/	0000 ---	0000 ---
1382	FUNDAMENTOS DE FISICA	5/2	0000 ---	0000 ---
1383	MATEMATICA FUNDAMENTAL	7/	0000 ---	0000 ---
1470	CONSTITUCION POLITICA E INSTRUCCION CIVICA	3/	0000 ---	0000 ---
		<u>22 H.</u>		
II SEMESTRE				
0108	CALCULO I	5/	0101 GEOMETRIA ANALITICA 0000 --- 1383 MATEMATICA FUNDAMENTAL 0000 ---	

<u>CODIGO</u>	<u>ASIGNATURA</u>	<u>I.H.S</u>	<u>PRERREQUISITO</u>	<u>CORREQUISITO</u>
0115	FISICA I	5/2	0101 GEOMETRIA ANALITICA 1382 FUNDAMENTOS DE FISICA 1383 MATEMATICA FUNDAMENTAL	0000 --- 0000 --- 0000 ---
0188	QUIMICA GENERAL	4/2	0000 ---	0000 ---
0246	HISTORIA DE COLOMBIA	3/	0000 ---	0000 ---
1393	INFORMATICA I	1/4	0000 ---	
		26 H.		
III SEMESTRE				
0109	ALGEBRA LINEAL	5/	0108 CALCULO I	0000 ---
0113	CALCULO II	5/-	0108 CALCULO I	0000 ---
0119	FISICA II	5/2	0108 CALCULO I 0115 FISICA I	0000 --- 0000 ---
1394	INFORMATICA II	1/3	1393 INFORMATICA I	0000 ---
1395	CIENCIA AMBIENTAL	3/	0188 QUIMICA GENERAL	0000 ---
		24 H.		
IV SEMESTRE				
0118	CALCULO III	5/	0113 CALCULO II	0000 ---
0228	FISICA III	5/2	0113 CALCULO II 0119 FISICA II	0000 --- 0000 ---
0230	ECUACIONES DIFERENCIALES	5/	0109 ALGEBRA LINEAL 0113 CALCULO II	0000 --- 0000 ---
1396	INFORMATICA III	1/3	1394 INFORMATICA II	0000 ---
1397	TERMODINAMICA	3/2	0113 CALCULO II 0119 FISICA II	0000 --- 0000 ---
		26 H.		

<u>CODIGO</u>	<u>ASIGNATURA</u>	<u>I.H.S.</u>	<u>PRERREQUISITO</u>	<u>CORREQUISITO</u>
V SEMESTRE				
0395	MECANICA ANALITICA	4/	0228 FISICA III 0230 ECUACIONES DIFERENCIALES	0000 --- 0000 ---
1400	CIRCUITOS	3/2	0228 FISICA III	0000 ---
1401	METODOS MATEMATICOS FISICA	5/	0118 CALCULO III 0228 FISICA III 0230 ECUACIONES DIFERENCIALES	0000 --- 0000 --- 0000 ---
1402	OPTICA	5/2	0118 CALCULO III 0228 FISICA III	0000 --- 0000 ---
		--- 21 H.		
VI SEMESTRE				
0548	FISICA MODERNA	3/2	1402 OPTICA	0000 ---
0549	ELECTRODINAMICA	4/	1401 METODOS MATEMATICOS FISICA 1402 OPTICA	0000 --- 0000 ---
1399	FISICA EXPERIMENTAL I	0/4	1400 CIRCUITOS 1402 OPTICA	0000 --- 0000 ---
1404	ELECTRONICA I	4/3	1400 CIRCUITOS	0000 ---
1413	ELECTIVA I-FISICA	3/	0000 ---	0000 ---
		--- 23 H.		
VII SEMESTRE				
0550	MECANICA CUANTICA	5/	0548 FISICA MODERNA 0549 ELECTRODINAMICA	0000 --- 0000 ---

<u>CODIGO</u>	<u>ASIGNATURA</u>	<u>I.H.S.</u>	<u>PRERREQUISITO</u>	<u>CORREQUISITO</u>
1403	FISICA EXPERIMENTAL II	/4	1399 FISICA EXPERIMENTAL I	0000 ---
1406	FISICA COMPUTACIONAL	4/	1396 INFORMATICA III	0000 ---
			1401 METODOS MATEMATICOS FISICA	0000 ---
1408	ELECTRONICA II	4/3	1404 ELECTRONICA I	0000 ---
1417	ELECTIVA II-FISICA	3/	1413 ELECTIVA I-FISICA	0000 ---

		23 H.		

VIII SEMESTRE

0551	FISICA ESTADISTICA	5/	0550 MECANICA CUANTICA	0000 ---
1405	ELECTIVA DE AREA I (FISICA)	4/	0000 Todas las asignaturas de la especialidad	0000 ---
1407	FISICA EXPERIMENTAL III	/4	1403 FISICA EXPERIMENTAL II	0000 ---
1418	SEMINARIO DE INVESTIGACION-FISICA		0000 ---	0000 ---

		13 H.		

IX SEMESTRE

1398	PROBLEMATICA FILOSOFICA DE LA FISICA	3/	0551 FISICA ESTADISTICA	0000 ---
1409	ELECTIVA DE AREA II	4/	1405 ELECTIVA DE AREA I (FISICA)	0000 ---
1410	FISICA EXPERIMENTAL IV	/4	1407 FISICA EXPERIMENTAL III	0000 ---
1414	FISICA DEL ESTADO SOLIDO	5/	0551 FISICA ESTADISTICA	0000 ---

		16 H.		

X SEMESTRE

1411	FISICA ATOMICA Y MOLECULAR	4/	1414 FISICA DEL ESTADO SOLIDO	0000 ---
1412	TESIS DE GRADO DE FISICA		0000 Paz y Salvo hasta IX Sem	
1416	CREATIVIDAD EMPRESARIAL	4/	1417 ELECTIVA II-FISICA	0000 ---

		8 H.		

ACUERDO 183/94. Agosto 31. C. Académico. Por el cual se aprueba el nuevo Plan de estudios del Programa de FÍSICA Página 6a.

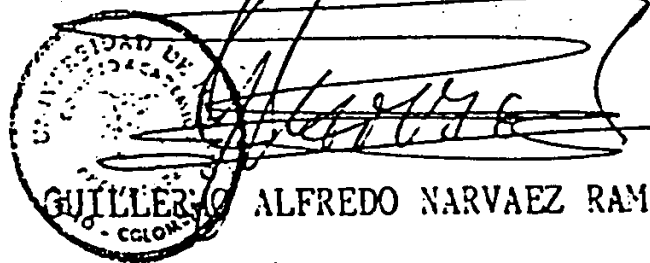
ARTICULO 2o.- Se establece el Idioma extranjero, como requisito parcial de grado para los programas profesionales y tecnológicos que ofrece la Universidad; se dictará extracurricularmente y el estudiante deberá acreditarlo en los seis (6) primeros semestres de su carrera, con base en los requerimientos señalados por el Comité Curricular de cada Departamento.

ARTICULO 3.- Vice-Rectoría Académica, Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas, Departamento de Física, División de Recursos Humanos, Oficina de Planeación y Desarrollo y Ocara, anotarán lo de su cargo.



COMUNIQUESE Y CUMPLASE.

Dado en San Juan de Pasto, el día 31 de agosto de mil novecientos noventa y cuatro (1994)

EL PRESIDENTE,



EL SECRETARIO,

MANUEL ENRIQUE MARTÍNEZ RASCOS

acts.