

Por medio del cual se introducen algunas reformas al p ensum de In-
genier a Eléctrica.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA UNIVERSIDAD TECNOLGICA DE PEREIRA, en
uso de sus atribuciones estatutarias,

A C U E R D O :

ARTICULO PRIMERO: Aprobar la siguiente reforma al p ensum de la -
Facultad de Ingeniería Eléctrica:

L I S T A D E M A T E R I A S

<u>V SEMESTRE</u>		H.C.	I.H.S.	REQUISITOS
B-513	MATEMATICAS V	3	4-0	B-413
M-503	RESISTENCIA DE MATERIALES I	3	4-0	B-303
M-511L	LABORATORIO DE RESISTENCIA- DE MATERIALES I	1	0-2	SM-503
I-533	ANALISIS NUMERICO Y PROGRA- MACION DE COMPUTADORES	3	4-0	B-413
E-524	CIRCUITOS ELECTRICOS I	4	4-0	B-344 SB-513
E-534	ELECTROMAGNETISMO I	4	4-0	B-413 B-344
		18	20-2	
<u>VI SEMESTRE</u>				
M-633A	TERMODINAMICA GENERAL	3	3-0	B-403
M-613	MECANICA DE FLUIDOS	3	3-3	M-403
E-624	CIRCUITOS ELECTRICOS II	4	4-0	E-524 B-513
E-631L	LABORATORIO DE CIRCUITOS E- LECTRICOS I	1	0-3	E-524
E-643	MAQUINAS ELECTRICAS I	3	4-0	E-534
E-653	ELECTROMAGNETISMO II	3	3-1	E-534
I-513	ORGANIZACION INDUSTRIAL (2)	3	3-0	75 H.C.
I-603	ECONOMIA GENERAL (2)	3	3-0	B-216
		20	20-7	
<u>VII SEMESTRE</u>				
E-703	ELECTRONICA I	3	4-0	E-524 B-443
E-711L	LABORATORIO DE CIRCUITOS E- LECTRICOS II	1	0-3	E-624 E-631L
E-732L	LABORATORIO DE MAQUINAS E - LECTRICAS I	2	0-4	E-643 E-631L
E-743	MAQUINAS ELECTRICAS II	3	4-0	E-653 E-643
E-773	CIRCUITOS ELECTRICOS III	3	3-0	E-524
E-753	MEDIDAS ELECTRICAS	3	3-0	E-624
I-703	ECONOMIA DE LA INGENIERIA (3)	3	3-0	B-314
I-523	ESTADISTICA MATEMATICA (3)	3	3-0	B-413
		19	17-10	

Continúa...

VIII SEMESTRE		H.C.	I.H.S.	REQUISITOS
E-803	ELECTRONICA II	3	4-0	E-703
E-812L	LABORATORIO DE ELECTRONICA I	2	0-4	E-703 E-631L
E-831L	LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRICOS III	1	0-3	E-773 E631L
E-832L	LABORATORIO DE MAQUINAS ELECTRICAS II	2	0-4	SE863E711L
E-844	LINEAS DE TRANSMISION Y DISTRIBUCION	4	5-0	E-624 E-653
E-852	ILUMINACION, INSTALACIONES Y CALEFACCION	2	3-0	120 H.C.
M-813A	INGENIERIA TERMICA-GENERACION DE VAPOR	3	4-0	M-633A
E-863	MAQUINAS ELECTRICAS III	3	4-0	E-653 E-643
		20	20-1	

IX SEMESTRE

E-913	TEORIA DE CONTROL-SERVOSISTEMAS I	3	4-0	E-703
E-903	ELECTRONICA III	3	4-0	E-703
E-923	COMUNICACIONES	3	4-0	E-703
E-932	MANTENIMIENTO Y TALLER ELECTRICO	2	1-3	E-852
E-944	ANALISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	4-0	F-844 I-533
E-933	PLANTAS Y SUBESTACIONES -CENTRALES HIDRAULICAS - <i>Generación</i>	3	4-0	E-863 M-613
E-952L	LABORATORIO DE ELECTRONICA II	2	0-3	E-803 E-812L
		20	20-8	

X SEMESTRE

E-1013	RELEVACION INDUSTRIAL-SERVOSISTEMAS II	3	4-0	E-863 E-743
E-1022L	LABORATORIO DE RELEVACION INDUSTRIAL	2	0-4	SE-1013 E-832L E-732L
E-1034	PROTECCION DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	4-0	E-944
E-1005	PROYECTO DE GRADO	5	0-5	Matriculado en X Semestre.
E-1032L	LABORATORIO ELECTRONICA III	2	0-3	E-903 E-812L
		16	8-12	

(2) Debe tomar una de las dos materias electivas - Organización Industrial - Economía General.


ACUERDO No 3 A
(Mayo 14 de 1969)

Página No 3

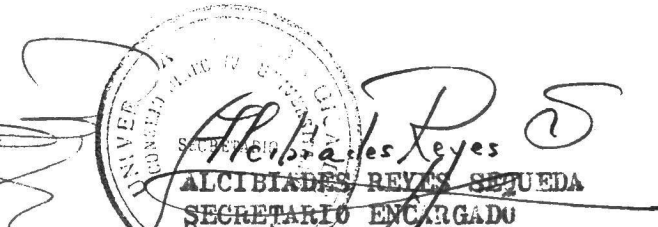
(3) Debe tomar una de las dos materias electivas - Economía de la Ingeniería - Estadística Matemática.

ARTICULO SEGUNDO : Este Acuerdo rige a partir del semestre Agosto-Diciembre de 1.969.

Dado en Pereira, a los catorce días del mes de Mayo de mil novecientos sesenta y nueve.



PABLO OLIVEROS MARMOLEJO
PRESIDENTE



ALCIBIADES REYES SEPUEDA
SECRETARIO ENCARGADO