

Por medio del cual se introducen algunas reformas al pñsum de Ingeniería Eléctrica

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

CONSIDERANDO:

- A) Que el Consejo de la Facultad de Ingeniería Eléctrica recomendó a este Consejo la adopción de un nuevo pñsum; y
B) Que las reformas contempladas en la nueva programación buscan una mejor preparación académica de los estudiantes y una secuencia más lógica en las asignaturas,

ACUERDA:

ARTICULO PRIMERO: Aprobar el siguiente pñsum, para la Facultad de Ingeniería Eléctrica:

LISTA DE MATERIAS

Table with columns: Course Name, H.C., H.S., and REQUISITOS. It lists courses for Semestre V and Semestre VI, including subjects like Resistencia de Materiales, Matemáticas, Circuitos, and Termodinámica.

Continúa...

<u>VII - SEMESTRE</u>		H.C.	H.S.	REQUISITOS
E703	ELECTRONICA I	3	4-0	E524-B443
E711	LAB. DE CIRCUITOS II	1	0-3	E624
E732	LAB. DE MAQUINAS I	2	0-4	E643
E743	MAQUINAS ELECTRICAS II	3	4-0	E653
E773	CIRCUITOS III	3	3-0	E624
E753	MEDIDAS ELECTRICAS	3	3-0	E624
E671	LAB. DE MEDIDAS ELECTRICAS	1	0-3	E753/S
I703	ECONOMIA DE LA INGENIERIA (3)	3	3-0	B314
I523	ESTADISTICA MATEMATICA (3)	3	3-0	B413
		19	17-10	

VIII - SEMESTRE

E803	ELECTRONICA II	3	4-0	E703
E812	LAB. DE ELECTRONICA I	2	0-4	E703
E821	LAB. DE CIRCUITOS III	1	0-3	E773
E832	LAB. DE MAQUINAS II	2	0-4	E863/S
E844	LINEAS GENERALES	4	5-0	E624-E653
E852	ILUMINACION INSTALACIONES Y CALEFACCION	2	3-0	120 H.C.
E863	MAQUINAS III	3	4-0	E743
M813A	INGENIERIA TERMICA	3	4-0	M633A
		20	20-11	

IX - SEMESTRE

E913	TEORIA DE CONTROL	3	4-0	E703
E903	ELECTRONICA III	3	4-0	E803
E923	COMUNICACIONES	3	4-0	E703
E932	MANTENIMIENTO Y TALLER ELECTRICO	3	4-0	E852
E944	ANALISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	4-0	E844
E933	PLANTAS Y SUBESTACIONES	3	4-0	E863-M613
E952	LAB. DE ELECTRONICA II	2	0-4	E903/S
		20	20-8	

X - SEMESTRE

E1013	RELEVACION INDUSTRIAL	3	4-0	E913
-------	-----------------------	---	-----	------

Continúa

<u>X - SEMESTRE</u>	H.C.	H.S.	REQUISITOS
E1022 LAB. DE RELEVACION INDUSTRIAL	2	0-4	E1013/S
E1034 PROTECCION SISTEMAS DE POTENCIA	4	4-0	E944
E1043 ANALISIS SISTEMAS DE POTENCIA II	3	3-0	E944
E1005 PROYECTO	<u>5</u>	<u>0-5</u>	X. SEM.
	17	11-9	

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

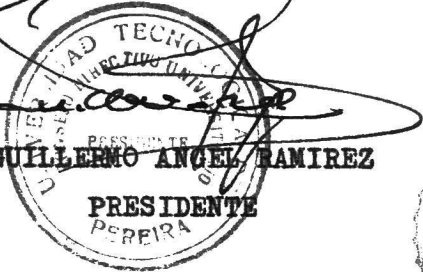
(3) Debe tomar una de las dos materias electivas Economía de la Ingeniería - Estadística Matemática.

ARTICULO SEGUNDO: Este acuerdo rige a partir del presente semestre lectivo ( Enero/Julio 1.969 ).

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

*Guillermo Ángel Ramírez*  
**GUILLERMO ANGEL RAMIREZ**

**PRESIDENTE  
 PEREIRA**



*Hugo Forero Morales*  
**HUGO FORERO MORALES**

**SECRETARIO PEREIRA**

