



ACTA N° 012 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 22 DE JUNIO DE 2016.

El Msc. **Armando Cruz Ramírez**, solicita al secretario se sirva indicar si el pedido se ha realizado teniendo en cuenta la directiva de permisos y licencias de la UNAC, y que señale claramente donde se inicia el procedimiento de pedido.

El **Secretario Académico** manifiesta que el procedimiento se inicia en el rectorado, el cual debe ser derivado al decanato y este pasar a los directores de departamento académico para que informen, y da lectura a la directiva de permisos y licencias de la UNAC.

El **Dr. Marcelo Damas Niño** manifiesta que si no se ajusta al pedido, debería solicitarle al Director de departamento si efectivamente ha faltado esos cuatro días consecutivos o no, para poder tomar una mejor decisión, y si no se ajusta se debe rechazar el pedido.

El **Mg. Cesar Augusto Santos Mejía** manifiesta que el día Quince (15) del mes, no ha faltado y ha justificado su ausencia, en los días restantes si ha faltado.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

ACUERDO N° 005: NO AUTORIZAR, LA LICENCIA A CUENTA DE VACACIONES AL MSC. VÍCTOR LEÓN GUTIÉRREZ TOCAS, LOS DÍAS 13, 14, 15 Y 16, PUESTO QUE EL PEDIDO NO REÚNE LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LA DIRECTIVA DE PERMISOS Y LICENCIAS DEL PERSONAL DOCENTE DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

ACUERDO N° 006: DEMANDAR AL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO ACADEMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TOMAR LAS ACCIONES CORRESPONDIENTES SOBRE EL PERMISO SOLICITADO POR EL MSC. VÍCTOR LEÓN GUTIÉRREZ TOCAS Y EL CUMPLIMIENTO DE SU PLAN INDIVIDUAL DE TRABAJO.

SEXTO PUNTO DE AGENDA: APROBACIÓN DE LA CURRÍCULA DE ESTUDIOS DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA.

El **Secretario Académico** da lectura al **Proveído N° 1734-2016-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 22 de junio de 2016, en el que adjunta el **OFICIO N° 181-2016-DEPIELN-FIEE** del Mg. Lic. **Félix Julián Acevedo Poma**, Director del Departamento Académico de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que remite el Plan de Estudios del Programa Académico de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

ACUERDO N° 007: 1.- **APROBAR**, el Plan de Estudios del Programa Académico de Ingeniería Electrónica, que consta de un total de cuarenta y siete (47) páginas y que forma parte integral de la presente resolución; 2.-**APROBAR**, el Plan Curricular del primero al



ACTA N° 012 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 22 DE JUNIO DE 2016.

décimo ciclo del Programa Académica de Ingeniería Electrónica, como se detalla a continuación

I CICLO

N°	COD	ASIGNATURA	T	PP	PL	TH	C	Tipo	PRE-REQUISITO
01	EG101	Calculo Diferencial e Integral	4	2	0	6	5	O	Ninguno
02	EG102	Algebra Lineal	3	2	0	5	4	O	Ninguno
03	EG103	Fisica I	2	2	2	6	4	O	Ninguno
04	EG104	Computación Aplicada a la Ingeniería	2	0	2	4	3	O	Ninguno
05	EG105	Ética Profesional	2	0	0	2	2	O	Ninguno
06	EG106	Epistemología de la Ingeniería	2	0	0	2	2	O	Ninguno
07	EG107	Metodología del Trabajo Universitario	2	0	0	2	2	O	Ninguno
TOTAL CICLO			17	06	04	27	22		

II CICLO

N°	COD	ASIGNATURA	T	PP	PL	TH	C	Tipo	PRE-REQUISITO
08	EG208	Calculo Vectorial	4	2	0	6	5	O	01-02
09	EE201	Tecnología de los Materiales	2	0	2	4	3	O	Ninguno
10	EG209	Fisica II	2	2	2	6	4	O	03
11	EE202	Programación Digital	2	0	2	4	3	O	04
12	EE203	Electrotecnia	2	0	2	4	3	O	06
13	EG210	Constitución, Desarrollo y Defensa Nacional	1	2	0	3	2	O	07
14	EG21	Inglés I	1	0	2	3	2	O	05
TOTAL CICLO			14	06	10	30	22		

III CICLO

N°	COD	ASIGNATURA	T	PP	PL	TH	C	Tipo	PRE-REQUISITO
15	EG312	Ecuaciones Diferenciales	3	2	0	5	4	O	08
16	EG313	Electricidad y Magnetismo	2	2	2	6	4	O	10
17	EG314	Probabilidades y Procesos Estocásticos	2	0	2	4	3	O	08, 09
18	EE304	Circuitos Eléctricos I	2	2	2	6	4	O	10, 12
19	EE305	Circuitos Digitales	2	2	2	6	4	O	11, 12
20	EG315	Inglés II	1	0	2	3	2	O	14
21	EG316	Recreación y Competencia	0	2	0	2	1	O	Ninguno
TOTAL CICLO			12	10	10	32	22		

IV CICLO

N°	COD	ASIGNATURA	T	PP	PL	TH	C	Tipo	PRE-REQUISITO
22	EG417	Matemáticas Avanzadas	3	2	0	5	4	O	15
23	EG418	Óptica y Física Moderna	2	2	0	4	3	O	16
24	EE406	Teoría de Campos Electromagnéticos	2	2	0	4	3	O	16, 17
25	EE407	Dispositivos y Componentes Electrónicos	2	0	2	4	3	O	18
26	EE408	Sistemas Digitales	2	0	2	4	3	O	19
27	EE409	Circuitos Eléctricos II	2	0	2	4	3	O	18
28	EG419	Inglés III	1	0	2	3	2	O	20
29	EG420	Actividades Culturales	0	2	0	2	1	O	21
TOTAL CICLO			14	08	08	30	22		