



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.

N°	CÓDIGO	CURSO	CRÉDITOS	N°	CÓDIGO	CURSO	CRÉDITOS
16	EE409	Circuitos Eléctricos II	3	18	LB0424	Circuitos Eléctricos II	4
17	EE408	Sistemas Digitales	3	19	LB0429	Sistemas Digitales	4
18	EE407	Dispositivos y Componentes Electrónicos	3	20	LB0425	Dispositivos Electrónicos	4
19	EG209	Física II	4	21	LA0411	Física III	4
20	EG418	Óptica y Física Moderna	3	22	LA0412	Física Moderna	3
21	EG417	Matemáticas Avanzadas	4	23	LA0506	Matemáticas Avanzadas	3
22	EE510	Circuitos Electrónicos	4	24	LB0526	Circuitos Electrónicos I	4
23	EE406	Teoría de Campos Electromagnéticos	3	25	LA0514	Teoría de Campos Electromagnéticos	3
24	ES502	Sistemas de Control I	3	26	LB0540	Ingeniería de Control I	4
25	EE615	Microcontroladores y Sistemas Embebidos	4	27	LB0530	Arquitectura de Computadoras	4
26	EG314	Probabilidades y Procesos Estocásticos	3	28	LB0631	Microcontroladores	4
27	ES604	Sistemas de Control II	3	29	LA0508	Probabilidades y Procesos Estocásticos	3
28	ES603	Telecomunicaciones I	3	30	LB0627	Circuitos Electrónicos II	4
29	ES501	Líneas de Transmisión	3	31	LB0635	Telecomunicaciones I	4
30	ES604	Sistemas de Control II	3	32	LB0637	Líneas de Transmisión	3
30	ES604	Sistemas de Control II	3	33	LB0641	Ingeniería de Control II	4
31	EG521	Métodos Numéricos	3	34	LA0607	Métodos Numéricos	3
32	ES707	Telecomunicaciones II	4	35	LB0736	Telecomunicaciones II	4
33	ES710	Controles Eléctricos y Automatización	3	36	LB0722	Instrumentación Electrónica	4
34	ES711	Circuitos de Radiocomunicación	3	37	LB0738	Circuitos de Radiocomunicación	3
35	ES709	Sistemas de Control Digital	3	38	LB0743	Control Digital	4
36	ES708	Electrónica de Potencia I	3	39	LB0733	Electrónica de Potencia I	4
37	ES706	Antenas	3	40	LB0739	Antenas	3
38	EE819	Gestión, Empresarial y Liderazgo	3	41	LE0864	Administración y Gestión Empresarial	3
39	ES605	Fibras Ópticas y Rayos Laser	3	42	LB0842	Fibras Ópticas y Rayos Laser	4
40	ES813	Control de Máquinas Eléctricas	4	43	LB0819	Control de Máquinas Eléctricas	4
41	ES812	Electrónica de Potencia II	4	44	LB0834	Electrónica de Potencia II	4
42	EE717	Procesamiento Digital de Señales	3	45	LB0832	Procesamiento Digital de Señales	4
43	EE818	Metodología de Investigación Científica	3	46	LE0962	Metodología de Investigación Científica	3
44	EG105	Ética Profesional	2	47	LE0963	Ética Profesional	3
45	EE513	Investigación Operativa	3	48	LA0915	Investigación Operativa	3
46	EE920	Proyecto de Tesis I	3	49	LE1065	Tesis	3
47	EE021	Proyecto de Tesis II	3				
48	ES917	Telecomunicaciones III	4	50	LC0844	Telecomunicaciones III	3
49	ES025	Telecomunicaciones IV	4	51	LC0945	Telecomunicaciones IV	3
50	ES918	Sistemas de Microondas	4	52	LC0946	Sistemas de Microondas	3
51		Sistemas de Radio TV y	4	53		Sistemas de Radio TV y	



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.

N°	CÓDIGO	CURSO	CRÉDITOS	N°	CÓDIGO	CURSO	CRÉDITOS
52	ES814	Regulatoria de las Telecomunicaciones			LC0947	Legislación en Telecomunicaciones	3
52	ES026	Comunicaciones Móviles	3	54	LC1048	Comunicación por Satélite	3
53	ES919	Telemática	4	55	LC1049	Comunicaciones Móviles	3
54	ES027	Redes de Datos y Gestión de Redes	4	56	LC1050	Telemática	3
55	ES921	Control Avanzado	4	57	LC1051	Gestión de Servicios y Redes de Telecomunicaciones	3
56	ES029	Control Inteligente	4	58	LD0852	Control Avanzado	3
57	ES028	Robótica	4	59	LD0953	Control Inteligente	3
58	ES924	Instrumentación Biomédica I	4	60	LD0954	Robótica	3
59	ES815	Control de Procesos Industriales	4	61	LD0955	Electrónica Médica I	3
60	ES031	Instrumentación Biomédica II	3	62	LD1056	Control de Procesos Industriales	3
61	ES816	Sistemas Biológicos	4	63	LD1057	Electrónica Médica II	3
62	ES923	Anatomía y Fisiología Humana	4	64	LD1058	Teoría de Control en Bioingeniería	3
63	ES922	Automatización Industrial	4	65	LD1059	Mandos y Controles	3

ASIGNATURAS DEL NUEVO PLAN DE ESTUDIOS			ASIGNATURAS DEL ANTERIOR PLAN DE ESTUDIOS		
Total créditos convalidados			Total créditos		
64	EG106	Epistemología de la Ingeniería	2		
65	EG211	Inglés I	2		No tiene
66	EG315	Inglés II	2		No tiene
67	EG316	Recreación y Competencia	1		No tiene
68	EG419	Inglés III	2		No tiene
69	EG420	Actividades Culturales	1		No tiene
70	EE512	Sensores y Actuadores	3		No tiene
71	EE616	Tecnologías de las Energías renovables y Medio Ambiente	3		No tiene
72	EE622	Inglés IV	2		No tiene
73	ES920	Tecnologías de la Información	3		No tiene
74	ES030	Redes Industriales y Scada	4		No tiene

**SÉPTIMO DE AGENDA: APROBACIÓN DEL MANUAL DE PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS DE LA FIEE (MPA-FIEE).**  
 Visto el Oficio N° 104-A-2016-SA/FIEE, del Dr. Ing. Santiago Linder Rubiños Jiménez, Secretario Académico de la FIEE, en el cual remite el Manual de Procedimientos Administrativos de la FIEE, respecto a los trámites que deben seguir los docentes, estudiantes y graduados de la FIEE, en lo que respecta a egresados, Bachilleres, Títulos, Licencias, Permisos, Reservas de Matrícula, etc., como se detalla en la propuesta.  
 El Secretario Académico da lectura del MANUAL DE PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS DE LA FIEE.  
 Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:  
**ACUERDO N° 008:** APROBAR EL MANUAL DE PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS DE LA FIEE (MPA-FIEE), TAL Y COMO SE DETALLA EN EL OFICIO N° 104-A-2016-SA/FIEE.  
 Siendo las diecisiete horas, se dio por finalizada la Sesión Extraordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE.