

CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE

ACTA DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA Nro. 10-2017
Del 27 /Junio/2017

3.2.- Grado de Bachiller

Acuerdo N° 081-2017.- Recomendar al Consejo Universitario de la Universidad Nacional de Ingeniería se otorgue el Grado Académico de ***Bachiller en Ciencias con mención en Ingeniería Eléctrica*** al egresado FIEE siguiente:

N	NOMBRES Y APELLIDOS	CODIGO	PROMO.	FOLIO	LIBRO	D.N.I.	Exp.
1	PORTELLA RETUERTO, ALONSO MARTI	20071042-B	2015-2	234	XVIII	45779155	063535

Acuerdo N° 082-2017.- Recomendar al Consejo Universitario de la Universidad Nacional de Ingeniería se otorgue el Grado Académico de ***Bachiller en Ciencias con mención en Ingeniería de Telecomunicaciones*** al egresado FIEE siguiente:

N	NOMBRES Y APELLIDOS	CODIGO	PROMO.	FOLIO	LIBRO	D.N.I.	Exp.
1	IPARRAGUIRRE PAREDES, STHAVIER YOSHIT	20070097-H	2016-2	235	XVIII	48045267	059825

3.3.-Títulos Profesionales.-

Acuerdo N° 083-2017.- Recomendar al Consejo Universitario de la Universidad Nacional de Ingeniería, otorgue el ***Título Profesional de Ingeniero Electricista*** al Señor Bachiller FIEE siguiente:

1. **CANTORAL BENAVIDES, YSAAC ALONSO** (Informe de Competencia Profesional)
"TÉCNICAS AVANZADAS DE DIAGNÓSTICO APLICADO A CELDAS COMPACTAS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA EN MEDIA TENSIÓN"

3.4.- Licencias

Acuerdo N° 084-2017.- Aprobar las siguientes licencias del Personal de la Facultad de Energía y Electrónica

PERSONAL ADMINISTRATIVO:

Licencias por Motivos Personales

N°	CODIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	TOTAL DIAS	APARTIR DE:	OBSERV.	Expediente
01	19818827-J	VILLARBIN MARIN, MALENA	01	15/06/2017	Motivos Personales	067859
02	19858064-G	BARRIOS MENDOZA, ANTONIETA	01	16/06/2017	Motivos Personales	067859
	20138471-G	LLACUA ZARATE, ANGELICA	04	19/06/2017	Motivos Personales	067858

3.5.- Calendario Académico de Antegrado 2017-2

Acuerdo N° 085-2017.- Aprobar el Calendario Académico de Antegrado para el Periodo Académico 2017-II, cuyo texto forma parte del presente acuerdo.

Periodo Académico 2017-II

N°	ACTIVIDAD	FECHA
1	Solicitudes de Reincorporaciones, Traslados Internos, Cambio de Especialidad, Reservas y Licencias	Del 10 al 21 de julio
2	Entrega de Información para la Matrícula	Del 10 al 12 de agosto
3	Matrícula	Del 14 al 16 de agosto
4	Matrícula de Rezagados, 2da. Profesión	Del 17 al 18 de agosto
5	Inicio de Clases	El 21 de agosto
6	Entrega de Carga de Matrícula de la Facultad a ORCE	El 25 de agosto
7	Retiro Parcial de Cursos	Del 18 al 22 de setiembre
8	Examen Parcial	Del 09 al 13 de octubre
9	Retiro Total de Cursos	Del 20 al 24 de noviembre
10	Examen Final	Del 04 al 09 de diciembre
11	Examen Sustitutorio	Del 18 al 23 de diciembre
12	Cierre del Periodo Académico	El 05 de enero de 2018

3.6.- Proyectos de Investigación




Acuerdo N° 086-2017.- Aprobar los **Proyectos de Investigación**, aprobados en la Primera Convocatoria 2017-1, que a continuación se detallan:

Numeración	Proyecto	Jefe de Proyecto	Investigadores
01-2017	Análisis de la Contribución de las Metasuperficies a la Mejora del Ancho de Banda y Ganancia de Antenas para Satélites Pequeños.	Ing. Juan Álvarez Montoya	- Dr. Mark Clemente Arenas - Alexis Rolando Ignacio Espinoza
02-2017	Escalonamiento Óptimo en el Diseño de la Columna del Núcleo de Transformadores de Potencia.	Ing. Manuel José Carranza Arévalo	- Ing. Tomas Palma García - Bach. Walter Beteta Pacheco - Carlos Alberto Villanueva Alcarraz.
03-2017	Análisis de la Influencia de los Devanados Asimétricos en la Determinación del Torque del Motor de Inducción Mediante Vectores Espaciales.	M.Sc. Ing. Félix Víctor Cáceres Cárdenas	- Venancio Huasaja Taipe - Carlos Alberto Villanueva Alcarraz - Luis Fernando Zegarra Villar
04-2017	Influencia del Secado en el Factor de Potencia del Aislamiento de los Arrollamientos de Transformadores de Distribución.	M.Sc. Ing. Jorge Carmelo Ramos Carrión	- Carlos Javier García Albornoz
05-2017	Optimización de la Topología de una Red Neuronal Artificial Utilizando Programación Evolutiva, para Identificar Niveles de Señal de Estaciones Base de Telefonía Móvil.	Ing. Víctor Andrés Córdova Bermuy	- M.Sc. Ing. Dionicio Zocimo Ñaupari Huatuco - Carlos Alberto Lazo Quispe
06-2017	Diseño e Implementación de una Guía para Procesamiento Digital de Señales del Módulo de Radar.	Ing. Armando Cajahuaringa Camaco	- Eduardo Akira Toma Jiga - Víctor Rolando Tomanguilla Collazos - José Adolfo Cusihuallpa Llavilla
07-2017	Desarrollo y Simulación de un Método Eficiente para Calcular el Campo Magnético Producido por Líneas de Transmisión Curvadas Debido al Peso de sus Conductores.	M.Sc. Ing. Miguel Zacarías Delgado León	- Christian Eduardo Sologuren Rodríguez
08-2017	Optimización de Cobertura por Algoritmo Genético de una Red de Sensores Wireless Implementado en un Sistema Embebido	M.Sc. Ing. Fernando Maximiliano López Aramburu	- Ing. José Alfredo Estrada Montes - Kenny Arturo Cucho Meza - Manuel Isidro Chávez Huacachino - Marco Paul Enrique Apolinario Láinez
09-2017	Diseño e Implementación de un Ruteador CNC Usando Motores DC	M.Sc. Ing. José Ambrosio Machuca Mines	- Eduardo Akira Toma Jiga - Víctor Rolando Tomanguilla Collazos - Einstein Vladimir Segundo Jiménez

			- Luis Miguel Quispe Valencia
--	--	--	-------------------------------

3.7.- Conformación del Comité de Coordinación Académica e Investigación.

Acuerdo N° 087-2017.- Aprobar la designación de los representantes de los estudiantes integrantes del **Comité de Coordinación Académica e Investigación de la Facultad**, que a continuación se detalla:

-  Malpartida Campos, Bryan Félix (L1)
-  Llamoca Córdova, Fernando Anthony (L2)
-  Quispe Cárdenas, Rubén Wilmer (L3)

3.8.- Informe de Revalidación del Título Profesional del Sr. Francisco Zbigniew Fuentes Milko.

Acuerdo N° 088-2017.- Aprobar el Informe de la Comisión de Revalidación de Título Profesional y Recomendar al Consejo Universitario la **Revalidación del Título Profesional de Ingeniero Electricista** del Señor **FUENTES MILKO FRANCISCO ZBIGNIEW**, por cumplir con los requisitos documentarios y desarrollo académico profesional.