



ACTA N° 009 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 19 DE MAYO DE 2016.

la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 18 de mayo de 2016, en el que adjunta el **OFICIO N° 050-2016-UIFIEE** del Director de la Unidad de Investigación de la FIEE, en la que se adjunta la **Resolución de Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 015-2016-CDUIFIEE**, de fecha 09 de mayo de 2016, en la que se Aprueba el Nuevo Proyecto de Investigación titulado: **"TEXTO: LABORATORIOS DE ELECTRÓNICA DE POTENCIA II, UTILIZANDO MICROCONTROLADORES, SIMULACIÓN E IMPLEMENTACIÓN PRÁCTICA"**, presentado por el Profesor Investigador Ing. **RUSSELL CÓRDOVA RUIZ**, adscrito a la FIEE, en la categoría Auxiliar a Tiempo Completo (TC).  
Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

**ACUERDO N° 009:** REFRENDAR, LA RESOLUCIÓN N° 015-2016-CDUIFIEE DEL COMITÉ DIRECTIVO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE LA FIEE, SOBRE EL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PRESENTADO POR EL PROFESOR INVESTIGADOR EN LA CATEGORÍA AUXILIAR A TIEMPO COMPLETO (TC), ING. **RUSSELL CÓRDOVA RUIZ**, TITULADO: **"TEXTO: LABORATORIOS DE ELECTRÓNICA DE POTENCIA II, UTILIZANDO MICROCONTROLADORES, SIMULACIÓN E IMPLEMENTACIÓN PRÁCTICA"** EL MISMO QUE TENDRÁ UNA DURACIÓN DE DOCE (12) MESES, CON UN PRESUPUESTO DE **S/2,000.00 (DOS MIL Y 00/100 SOLES)**, DEMANDÁNDOSE EL PRESUPUESTO DEL GASTO POR CUENTA DE LA UNAC, CON EL APOYO ADMINISTRATIVO DE LA SRA. **ZOILA MARÍA PEBES PAUCAR**.

**TERCER PUNTO DE AGENDA: RATIFICACIÓN DE RESOLUCIONES DECANALES**

El Secretario Académico manifiesta que no existen resoluciones decanales para ratificar.

**CUARTO PUNTO DE AGENDA: SOLICITUD DE SUBVENCIÓN DE ESTUDIANTES RAS PARA PARTICIPAR EN EL TORNEO INTERNACIONAL DE ROBÓTICA "ROBOT GAMES ZERO LATITUD ECUADOR RGZL 2016"**

El Secretario Académico, da lectura al **Proveído N° 1271-2016-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 05 de mayo de 2016 en la Secretaría Académica, en el adjunta el **Oficio N° 004-2016-OPLA-FIEE** del Jefe de la Oficina de Planificación; Gestión y Economía- FIEE, Ing. Fredy Castro Salazar, recibido el 05 de mayo de 2016 en Mesa de Partes de la FIEE, donde recomienda que el monto a subvencionar sea hasta **S/ 4,500.00** (Cuatro mil quinientos y 00/100 soles) para los participantes de la **III EDICIÓN DEL TORNEO INTERNACIONAL DE ROBÓTICA "ROBOT GAMES ZERO LATITUD ECUADOR" RGZL°**



ACTA N° 009 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 19 DE MAYO DE 2016.

2016, realizado en URCUQUI - Ciudad del Conocimiento "YACHAY" - Provincia de IMBABURA - ECUADOR, del 10 al 15 de mayo de 2016.

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

**ACUERDO N° 0010:** 1.-**APROBAR**, CON EFICACIA ANTICIPADA, EL INFORME PRESENTADO POR EL JEFE DE LA OFICINA DE PLANIFICACIÓN, GESTIÓN Y ECONOMÍA - FIEE, ING. **FREDY CASTRO SALAZAR**, PARA LOS PARTICIPANTES DE LA **III EDICIÓN DEL TORNEO INTERNACIONAL DE ROBÓTICA "ROBOT GAMES ZERO LATITUD ECUADOR" RGZL° 2016** REALIZADO EN URCUQUI - CIUDAD DEL CONOCIMIENTO "YACHAY" - PROVINCIA DE IMBABURA - ECUADOR, DEL 10 AL 15 DE MAYO DE 2016; DISPONIENDO QUE LA SUMA A QUE ASCIENDE EL MONTO TOTAL DEL CONCEPTO OTORGADO, AFECTE A LOS INGRESOS PROPIOS DE FIEE; 2.- **OTORGAR**, AL PROFESOR RESPONSABLE **MG. LIC. ACEVEDO POMA FELIX JULIAN** Y A LOS EST. **PÉREZ LACHERRE, ANTHONY MARCELO** CON CÓDIGO 1223210216; **HUAPAYA SÁNCHEZ, RENZO ARMANDO** CON CÓDIGO 1413230018, UNA SUBVENCIÓN ECONÓMICA POR UN MONTO TOTAL DE **S/ 4,000.00 (CUATRO MIL Y 00/100 SOLES)**, PARA LA PARTICIPACIÓN DE LA **III EDICIÓN DEL TORNEO INTERNACIONAL DE ROBÓTICA "ROBOT GAMES ZERO LATITUD ECUADOR" RGZL° 2016**, DE ACUERDO AL SIGUIENTE DETALLE:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	MONTO (S/.)
01	PÉREZ LACHERRE, Anthony Marcelo	1040.00
02	HUAPAYA SÁNCHEZ, Renzo Armando	1040.00
03	Mg. Lic. ACEVEDO POMA FELIX JULIAN	1920.00
Total subvención(S/.)		S/ 4,000.00

3.- **DEMANDAR**, QUE EL PROFESOR RESPONSABLE **MG. LIC. ACEVEDO POMA FELIX JULIAN**, ENTREGUE LA RENDICIÓN DE CUENTAS EN UN PLAZO DE 15 DÍAS HÁBILES DE RECIBIDA LA SUBVENCIÓN D PARA LA PARTICIPACIÓN DE LA **III EDICIÓN DEL TORNEO INTERNACIONAL DE ROBÓTICA "ROBOT GAMES ZERO LATITUD ECUADOR" RGZL° 2016**.

**QUINTO PUNTO DE AGENDA: APROBACIÓN DE LA SEGUNDA MODIFICATORIA DE LAS PROGRAMACIONES ACADÉMICAS DE LAS ESCUELAS PROFESIONALES DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA PARA EL SEMESTRE ACADÉMICO 2016A.**