



CARRERA DE INGENIERIA ELECTROMECHANICA

ACTA NO. 02-2016- C.I.EM ESPE.EL DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE LA CARRERA DE INGENIERIA ELECTROMECHANICA.

En la parroquia La Matriz, cantón Latacunga, provincia de Cotopaxi, a las 09:00 horas, del día 11 de febrero de 2016; verificándose el quórum reglamentario, siendo la fecha y hora indicados, se instala la presente sesión, en el lugar destinado para el efecto; la sala de reuniones del Departamento de Eléctrica y Electrónica; sesión presidida por la Ing. Katya Torres, actuando como Secretario el Dr. Rodrigo Vaca, de acuerdo a la convocatoria respectiva, con la asistencia de los siguientes Señores miembros:

1. Ing. Katya Torres.	Presidente
2. Ing. Rosa Granizo	Miembro Principal
3. Ing. Washington Freire	Miembro Principal
4. Ing. Juan Correa	Miembro Principal
5. Srta. Erika Paredes (Est.)	Miembro Principal

ORDEN DEL DÍA

1. Lectura y aprobación del acta anterior
2. Análisis de la solicitud de retiro del semestre 201520 presentada del señor Jefferson Garcés Rivera.
3. Conocimiento, Resolución y Aprobación de cambio de Tesis a Proyectos de Investigación.
4. Conocimiento, Resolución y Aprobación de Proyectos Investigación.
5. Varios.

PRIMER PUNTO.-

LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA ANTERIOR

Se da lectura del acta anterior No. 01-2016 - C.I.EM, de fecha 12 de enero de 2016 misma que es aprobada por unanimidad.

SEGUNDO PUNTO

ANÁLISIS DE LA SOLICITUD DE RETIRO DEL SEMESTRE 201520 PRESENTADA DEL SEÑOR JEFFERSON GARCÉS RIVERA.

Se da lectura de la solicitud presenta por el señor **JEFFERSON GARCÉS RIVERA**, misma que es parte integrante e inseparable de la presente acta y que en su parte pertinente indica: "... se apruebe el retiro de las asignaturas del Primer Nivel de la Carrera de Electromecánica del periodo académico Octubre – 2015 – febrero 2016; debido a una calamidad doméstica suscitada con mi familia";

Se da lectura de la solicitud del informe presentado por la Lic. Consuelo Acurio, de la Unidad de Bienestar Estudiantil, que es parte integrante y constitutiva de la presente acta y que en su parte pertinente indica: "7. Conclusiones: ... Al estudiante no le es posible acudir a clases regulares en todas las asignaturas, puesto que, su madre se encuentra en tratamiento de quimioterapia en SOLCA Quito, tras presentar una enfermedad catastrófica la misma que requiere de compañía permanente de su hijo.

Están bajo su cuidado y a atención sus dos hermanas gemelas de tres años de edad, en virtud que su padre dejó el hogar en diciembre del 2015.

Existe la necesidad plenamente justificable y es un caso de fuerza mayor, enfermedad catastrófica de su madre, quien requiere de una atención prioritaria.



Ante tal condición el estudiante, ha priorizado por estabilizar la situación de salud de su madre, con la posibilidad de que le aprueben el retiro en todas las asignaturas matriculadas en el presente periodo académico Octubre 2015- Febrero 2016 y tener la oportunidad de cursar el próximo nivel en mejores condiciones.

8. RECOMENDACIÓN: Que el Consejo de Carrera admita el requerimiento de retiro de todas las asignaturas del estudiante GARCÉS RIVERA JEFFERSON IVÁN matriculado en el presente periodo académico; amparada en el Reglamento de Estudiantes de la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE Art. 132. Retiro de Asignaturas .” ... por situaciones de caso fortuito o fuerza mayor enfermedad, embarazo o situaciones similares debidamente documentadas que le impidan continuar con sus estudios ... ”

Luego del análisis el Ing. Washington Freire mociona que se apruebe la solicitud de retiro en base a los justificativos e informe favorable de la Unidad de Bienestar Estudiantil; apoya la moción la Ing. Rosa Granizo, se somete votación la moción planteada y por unanimidad el Consejo de Carrera de Ingeniería en Electromecánica amparado en el Art 36 reformado del Reglamento de Régimen Académico. **RESUELVE:** a) Aprobar la solicitud de retiro de la matrícula de todas las asignaturas del periodo académico 201520, presentada por el Señor **JEFFERSON GARCÉS RIVERA.** b) La Dirección de Carrera notifique la presente resolución al señor **JEFFERSON GARCÉS RIVERA.** y a la UAR de la Extensión para que proceda al Registro del Retiro por autorización del Consejo de Carrera de todos los NRC, del periodo 201520 en el Sistema Banner.

TERCER PUNTO CONOCIMIENTO, RESOLUCIÓN Y APROBACIÓN DE CAMBIO DE TESIS A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN.

Consejo de Carrera amparado en lo que dispone el Art. 37 del Estatuto de la Universidad de las Fuerzas Armadas – ESPE **Resuelve.**

TEMA	ALUMNOS	INFORMANTES	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	RESOLUCIÓN
DISEÑO Y CONSTRUCCION DE UNA MÁQUINA BAROLADORA HIDRAULICA DE TUBOS Y PERFILES.	ALBAN ANDRADE EFRÉN DAMIÁN	ING. WILLIAM BONILLA ING. FAUSTO ACUÑA	MATERIALES Y TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN	Moción: Ing. Washington Freire, que se apruebe. Apoya la Moción: Ing. Roda Granizo Resolución: Aprobado Director: Ing. William Bonilla.

CUARTO PUNTO CONOCIMIENTO, RESOLUCIÓN Y APROBACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN.

Consejo de Carrera amparado en lo que dispone el Art. 37 del Estatuto de la Universidad de las Fuerzas Armadas – ESPE **Resuelve.**

TEMA	ALUMNOS	INFORMANTES	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	RESOLUCIÓN
DIAGNOSTICO Y ANÁLISIS TÉCNICO DEL SISTEMA ELÉCTRICO ENTRE LA EMPRESA ELÉCTRICA PROVINCIAL COTOPAXI ELEPCO S.A. Y LA CONEXIÓN CON EL PUNTO FRONTERA DEL SISTEMA NACIONAL INTERCONECTADO AMBATO PARA MEJORAR LAS CONDICIONES DE CALIDAD	Nancy Elizabeth Chaquina Carlos Danilo Mise	Ing. Hernán Iturralde Ing. Washington Freire	Sistemas Eléctricos y Computacionales	Moción: Ing. R. Granizo que se apruebe. Apoya la Moción: Ing. Juan Correa Resolución: Aprobado Director: Ing. Ibeth Delgado.



DE ENERGÍA ELÉCTRICA				
DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN MODULO DIDÁCTICO PARA OBTENER LAS CURVAS CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMIENTO BAJO CARGA DE LOS MOTORES DE CORRIENTE CONTINUA MEDIANTE UNA INTERFAZ HMI PARA EL LABORATORIO DE ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	Barreno Ramírez Diego Alejandro Rodríguez Chacón Carlos Edmundo	Ing. Freddy Salazar Ing. Wilson Sánchez	Automática y Control	Moción: La Ing. Rosa Granizo, que no se apruebe el perfil del proyecto de investigación, por cuanto los señores Barreno Ramírez Diego Alejandro y Rodríguez Chacón Carlos Edmundo deben cumplir con las observaciones y recomendaciones indicadas en los informes presentados por los docentes: Ing. Wilson Sánchez e Ing. Freddy Salazar. Apoya la Moción: Ing. Washington Freire. Resolución: No se aprueba el perfil del proyecto de investigación, por cuanto los señores Barreno Ramírez Diego Alejandro y Rodríguez Chacón Carlos Edmundo, deben cumplir con las observaciones y recomendaciones indicadas en los informes presentados por los docentes: Ing. Wilson Sánchez e Ing. Freddy Salazar.

**QUINTO PUNTO
ASUNTOS VARIOS**

Sin asuntos varios que tratar se da por concluida la sesión ordinaria siendo las 10:15, del 11 de febrero de 2016.

Ing. Katya Torres V.

**PRESIDENTA DEL CONSEJO DIRECTIVO DE
CARRERA**

Dr. Rodrigo Vaca Corrales

SECRETARIO

