



2013 – ELERCD - 06

ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA CARRERA DE INGENIERIA EN ELECTRONICA, REDES Y COMUNICACIÓN DE DATOS

Fecha: Sangolquí, Martes 19 de Noviembre de 2013

Hora de Inicio: 10H00

Miembros presentes: Presidente Ing. Ramiro Ríos P.; Ing. Carlos Romero G., Ing. Darwin Aguilar, Ing. Eduardo Garcés y Ab. Jorge Carvajal R. Secretario Académico de la UAR.

Una vez constatado el quórum reglamentario, el señor Presidente, declara legalmente instalada la sesión ordinaria del Consejo Directivo de Carrera.

ORDEN DEL DÍA

1. Lectura y aprobación del acta de la sesión anterior.
2. Renuncia del Proyecto de Graduación, por parte de la Srta. Anabel Elena Pilicita Garrido
3. Análisis y aprobación de perfiles de tesis.
4. Asuntos varios

En consideración del Orden del Día, éste fue aprobado sin observaciones.

PRIMER PUNTO: Lectura y aprobación del acta de la sesión anterior

Al respecto, se dio lectura del Acta Ordinaria del Jueves 26 de Septiembre de 2013, al término de lo cual, fue aprobada sin observaciones.

SEGUNDO PUNTO: Renuncia del Proyecto de Graduación, por parte de la Srta. Anabel Elena Pilicita Garrido

En consideración a la solicitud presentada y al informe presentado por los señores Ings. Flavio Pineda y Freddy Acosta, Director y Codirector en su orden, el Consejo resuelve:

Resolución: Se acepta la renuncia al desarrollo del Proyecto de Grado titulado "Rediseño de la red voz, video y datos de Fabril FAME S.A. para la optimización de su desempeño".

La solicitud de renuncia del perfil de Proyecto de Graduación se entrega al Ab.



Jorge Carvajal, para que se incluya en el expediente del estudiante – Unidad de Admisión y Registro (UAR).

TERCER PUNTO: Análisis y aprobación de perfiles de tesis.

En consideración del análisis de los informes presentados por los señores docentes designados para dicho efecto, se resuelve:

- **Señorita ANGÉLICA MARÍA NETO LEMA**

Título Proyecto de Grado: "DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE VIDEO VIGILANCIA Y UN SISTEMA ELECTRÓNICO PARA LA AUTOMATIZACIÓN DE PARQUEADEROS, DEL CENTRO COMERCIAL PASEO SAN FRANCISCO QUITO"

Informes favorables de los señores ingenieros Hugo Montesdeoca y Alejandro Castro.

Resolución: APROBADO

El perfil de tesis se entrega al Ab. Jorge Carvajal, para que se incluya en el expediente del estudiante – Unidad de Admisión y Registro (UAR).

Director: Ing. Darwin Aguilar
Codirector: Ing. Carlos Romero

- **Señor DAVID ALEJANDRO ARELLANO VALLEJO**

Título Proyecto de Grado: "ANÁLISIS DE PRÁCTICAS FORENSES EN DISPOSITIVOS MÓVILES BASADOS EN ANDROID"

Informes favorables de los señores ingenieros Daniel Altamirano y Marcelo Urbina.

Resolución: APROBADO

El perfil de tesis se entrega al Ab. Jorge Carvajal, para que se incluya en el expediente del estudiante – Unidad de Admisión y Registro (UAR).

Director: Ing. Darwin Alulema
Codirector: Ing. Jaime Andrango

- **Señores ARELLANO GARCIA ALEXIS ISRAEL – FERNÁNDEZ MOLINA JOSÉ EDUARDO**

Título Proyecto de Grado: "EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DE UN CLUSTER DE ALTO RENDIMIENTO SOBRE UNA INFRAESTRUCTURA DE NUBE"



Informes favorables de los señores ingenieros Darwin Alulema y Danilo Corral.

Resolución: APROBADO

El perfil de tesis se entrega al Ab. Jorge Carvajal, para que se incluya en el expediente del estudiante – Unidad de Admisión y Registro (UAR).

Director: Ing. Carlos Romero
Codirector: Ing. Cristian Vega

- **Señor BYRON FERNANDO OJEDA RUIZ**

Título Proyecto de Grado: "DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA INTERFAZ DE RED PARA UNA RED ON-CHIP SOBRE UNA TARJETA DE DESARROLLO FPGA"

Informes favorables de la señora ingeniera Paola León y señor ingeniero Danilo Corral.

Resolución: APROBADO

El perfil de tesis se entrega al Ab. Jorge Carvajal, para que se incluya en el expediente del estudiante – Unidad de Admisión y Registro (UAR).

Director: Ing. Darwin Alulema
Codirector: Dr. Marco Flores

- **Señoritas PILICITA GARRIDO ANABEL ELENA – CEVALLOS DUQUE ANA CAROLINA**

Título Proyecto de Grado: "DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA BASADO EN ANDROID PARA EL MONITOREO Y POSICIONAMIENTO DE BACHES EN CARRETERAS"

Informes NO favorables de los señores ingenieros Daniel Altamirano y Diego Arcos.

Resolución: NO APROBADO

El perfil de tesis se entrega al Ab. Jorge Carvajal, para que se incluya en el expediente de la estudiante Pilicita Garrido Anabel Elena – Unidad de Admisión y Registro (UAR).

CUARTO PUNTO: Asuntos varios.

Conocimiento designación de nuevo Coordinador de Pasantías

El señor Director de la Carrera pone conocimiento de los señores miembros del Consejo



ESPE

UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

Directivo, que el señor Director del Departamento de Eléctrica y Electrónica, señor Ingeniero Evelio Granizo, ha designado al señor Ingeniero Vega Muñoz Cristian como nuevo coordinador de pasantías de la Carrera, ante la excusa presentada por el señor Ingeniero Carlos Rodríguez.

Hora de finalización: 12H00

Concluida la agenda correspondiente, el señor Presidente da por terminada la reunión, firmando para constancia de suscripción de la presente Acta conjuntamente con el Secretario, quien da fe y certifica.

Ing. Ramiro Ríos P.
Presidente

Ing. Carlos Romero G.
Miembro

Ing. Darwin Aguilar
Miembro

Ing. Eduardo Garcés
Miembro

Ab. Jorge Carvajal R.
Secretario Académico