



DEPARTAMENTO DE ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

CONVOCATORIA

Se convoca con carácter de obligatorio a los Miembros del Consejo Directivo de Departamento de Eléctrica y Electrónica, a la SESIÓN EXTRAORDINARIA que se desarrollará el día viernes 31 de octubre de 2014 a las 14:00 en la Sala de Consejo de Departamento, para tratar el siguiente punto único.

1. Análisis y resoluciones de las solicitudes de movilidad de los Señores Ingenieros: Paúl Bernal y Byron Navas, y los Señores Doctores: Nikolai Espinosa y Vinicio Carrera.

Ing. Evelio Granizo, Mgs.
DIRECTOR

Ing. Hugo Ortiz T.

Ing. Patricio Vizcaíno

Ing. Luis Orozco B.

Ing. Paúl Ayala

Abg. Jorge Carvajal R.



DEPARTAMENTO DE ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJO EXTRAORDINARIO

Acta No. ~~11~~-2014 DEEE

Fecha: Viernes 31 de octubre del 2014

Hora de inicio: 14:00 Horas

Miembros Presentes: Sr. Ing. Evelio Granizo Director del Departamento de Eléctrica y Electrónica; Sr. Ing. Hugo Ortiz T.; Sr. Ing. Patricio Vizcaíno; Sr. Ing. Luis Orozco B.; Sr. Ing. Paúl Ayala y Sr. Abg. Jorge Carvajal Secretario Académico.

Una vez constatado el quórum reglamentario, el señor Presidente da por iniciada la sesión, para tratar el siguiente punto único.

1. Análisis y resoluciones de las solicitudes de movilidad de los Señores Ingenieros: Paúl Bernal y Byron Navas, y los Señores Doctores: Nikolai Espinosa y Vinicio Carrera.

Punto Único: 1. Análisis y resoluciones de las solicitudes de movilidad de los Señores Ingenieros: Paúl Bernal y Byron Navas, y los Señores Doctores: Nikolai Espinosa y Vinicio Carrera.

Se procede por Secretaría a dar lectura de las solicitudes presentadas por el Sr. Ingeniero Paúl Bernal y los Señores Doctores: Nikolai Espinosa y Vinicio Carrera.

Luego del análisis y deliberaciones correspondientes el Consejo de Departamento resuelve,

Resoluciones:

1. Recomendar al Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia de Tecnología la participación del Sr. Ing. Paúl Bernal, Docente del DEEE, en la Convención IEEE CONCAPAN XXXIV, para presentar los artículos "Desingn and Implementation of a Communications Systems for Streaming Real-Time Voice Using SDR Technology in USRP E110 and N210 Devices" e "Identificación de Sistemas Basado en Re Muestreo de Señales Periódicas Implementado en FPGA", en calidad de ponente, conforme las políticas de movilidad de la Universidad de las



Fuerzas Armadas - ESPE y en consideración de que su participación es de interés institucional en el ámbito académico y científico.

2. Recomendar al Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia de Tecnología; la participación del Sr. Ing. Byron Navas, Docente del DEEE, en la Conferencia Internacional ReConFig14, para presentar el artículo "On Providing Scalable Self-healing Adaptive Fault-tolerance to RTR SoCs", en calidad de ponente, conforme las políticas de movilidad de la Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE y en consideración de que su participación es de interés institucional en el ámbito académico y científico.
3. Recomendar al Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia de Tecnología la participación del Sr. Dr. Nikolai Espinosa, Docente del DEEE, en la estancia de investigación a realizarse en la Universidad Rusa de Moscú, con la finalidad de que culmine la fase experimental de Proyecto 2014 "Desarrollo de un modelo físico para análisis y diagnóstico de nano plasmonics híbridos", conforme las políticas de movilidad de la Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE y en consideración de que su participación es de interés institucional en el ámbito académico y científico.
4. Recomendar al Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia de Tecnología; la participación del Sr. Dr. Vinicio Carrera, Docente del DEEE, en la Conferencia IEEE LATINCOM 2014, para presentar el artículo "Acoustic event localization on an Arduino-based wireless sensor network", en calidad de ponente, conforme las políticas de movilidad de la Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE y en consideración de que su participación es de interés institucional en el ámbito académico y científico.
5. Recomendar al Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia de Tecnología la participación del Sr. Dr. Vinicio Carrera, Docente del DEEE, en la Convención IEEE CONCAPAN 2014, para presentar los artículos "Posicionamiento de eventos en redes inalámbricas de sensores" y "Sincronización en redes inalámbricas de sensores basadas en Bluetooth", en calidad de ponente, conforme las políticas de movilidad de la Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE y en consideración de que su participación es de interés institucional en el ámbito académico y científico.

Hora que concluye: 15:00 Horas

Una vez tratada la agenda correspondiente, el señor Presidente da por concluida la Sesión, firmado para constancia de suscripción de la presente Acta conjuntamente con el Secretario quién da fe y certifica.



ESPE

UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

Ing. Evelio Granizo M.
DIRECTOR DEEE

Ing. Hugo Ortiz T.
Miembro

Ing. Patricio Vizcaino
Miembro

Ing. Luis Orozco B.
Miembro

Ing. Paul Ayala
Miembro

Abg. Jorge Carvajal R.
Secretario