



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 ORDINARIA que se desarrollará el día jueves 04 de junio de 2015 a las 9:30 en la Sala de Consejo de Departamento, para tratar los siguientes puntos:

1. Lectura y aprobación del Acta de la sesión anterior.
2. Análisis y resolución de las solicitudes de movilidad de los señores ingenieros: Luis Cadena, Román Lara, Paúl Ayala, Raúl Haro y Flavio Pineda.
3. Varios

Ing. Evelio Granizo, Mgs.
DIRECTOR

Ing. Hugo Ortiz T.

Dr. Vinicio Carrera

Ing. Luis Orozco B.

Ing. Paúl Ayala

Abg. Jorge Carvajal R.



DEPARTAMENTO DE ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJO ORDINARIO

Acta No.06-2015 DEEE

Fecha: Jueves 4 de junio del 2015

Horade inicio: 9:30 Horas

Miembros Presentes: Sr. Ing. Evelio Granizo Director del Departamento de Eléctrica y Electrónica; Sr. Ing. Hugo Ortiz T.; Sr. Dr. Vinicio Carrera; 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, sometiendo a consideración de los señores miembros el orden del día a tratarse, y al no existir objeción al respecto, éste fue aprobado sin observaciones.

Orden del Día:

1. Lectura y aprobación del Acta de la sesión anterior.
2. Análisis y resolución de las solicitudes de movilidad de los señores ingenieros: Luis Cadena, Román Lara, Paúl Ayala, Raúl Haro y Flavio Pineda.
3. Varios

Primer Punto: Lectura y aprobación de las Actas de las sesiones anteriores.

Se procede por Secretaría a dar lectura al Acta de la sesión anterior.

Resolución:

Se aprueba por unanimidad el Acta de la sesión ordinaria del 23 de abril del 2015.

Segundo Punto: Análisis y resolución de las solicitud de movilidad de las solicitud de movilidad de los señores ingenieros: Luis Cadena, Román Lara, Paúl Ayala, Raúl Haro y Flavio Pineda.

Al respecto, por Secretaria se dio lectura a las solicitudes presentadas por los ingenieros: Luis Cadena, Román Lara, Paúl Ayala y Raúl Haro.



Resolución:

Recomendar al Vicerrectorado de Investigación, la participación del señor ingeniero Luis Cadena en el International Symposium on Optical Engineering + Applications, para la lectura de los artículos "Contour detect of objects in the image by shearlet transform" y "Measurement of an optical surface roughness by of optical gradient waveguide method", en calidad de autor y coautor de los artículos, respectivamente; que se llevará a cabo en San Diego, California, del 9 al 13 de agosto del 2015, conforme las políticas de movilidad de la Institución, ya que se considera de interés académico y científico su participación.

Recomendar al Vicerrectorado de Investigación, la participación del señor ingeniero Román Lara en el 3rd ASIA-PACIFIC Conference on Computer aided system engineering APCASE 2015, para la lectura del artículo "Performance Analysis of Wireless Network Modes in Conformance with IEEE 802.11b and WDS", que se llevará a cabo en Quito, Ecuador, del 14 al 16 de julio del 2015, conforme las políticas de movilidad de la Institución, ya que se considera de interés académico y científico su participación.

Recomendar al Vicerrectorado de Investigación, la participación del señor ingeniero Paúl Ayala en el 3rd ASIA-PACIFIC Conference on Computer aided system engineering APCASE 2015, para la lectura del artículo "Parametric Identification to an Electronic Ballast System-HID-MH Lamp Based in Subspaces", que se llevará a cabo en Quito, Ecuador, del 14 al 16 de julio del 2015, conforme las políticas de movilidad de la Institución, ya que se considera de interés académico y científico su participación.

Recomendar al Vicerrectorado de Investigación, la participación del señor ingeniero Raúl Haro en el 3rd ASIA-PACIFIC Conference on Computer aided system engineering APCASE 2015, con la lectura del artículo "Development of Radial Waveguide Dividers with Large Number of Ports", que se llevará a cabo en Quito, Ecuador, del 14 al 16 de julio del 2015, conforme las políticas de movilidad de la Institución, ya que se considera de interés académico y científico su participación.

Recomendar al Vicerrectorado de Investigación, la participación del señor ingeniero Flavio Pineda en XX Simposio de Tratamiento de Señales, Imágenes y Visión Artificial (STSIVA), para la lectura del artículo "Prototype for the Analysis of Human Body Movement with Kinect Sensor", que se llevará a cabo en Bogotá, Colombia, del 2 al 4 de septiembre del 2015, conforme las políticas de movilidad de la Institución, ya que se considera de interés académico y científico su participación.

Tercer Punto. Varios.

No existieron puntos en este aspecto.




ESPE
UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

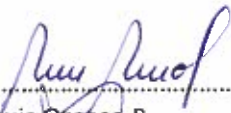
Hora que concluye: 11H30 Horas

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.


.....
Ing. Evelio Granizo M.
DIRECTOR DEEE


.....
Ing. Hugo Ortiz T.
Miembro


.....
Dr. Vinicio Carrera
Miembro


.....
Ing. Luis Orozco B.
Miembro


.....
Ing. Paul Ayala
Miembro


.....
Abg. Jorge Carvajal R.
Secretario