



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 **lunes 29 de mayo de 2017** a las **11:30** en la Sala de Consejo de Departamento, para tratar los siguientes puntos:

1. Lectura y aprobación del Acta correspondiente a la sesión ordinaria del 18 de mayo del 2017.
2. Análisis y resolución sobre las solicitudes de pertinencia del doctorado presentadas por el señor Docente Ing. Danny De La Cruz y la señora Ing. Nancy Paredes.
3. Análisis y resolución sobre las solicitudes de determinación del Cuadro de Baremo de Calificación, presentadas por el señor Docente Ing. Danny De La Cruz y la señora Ing. Nancy Paredes.
4. Análisis y resolución sobre el cambio de dedicación de los Docentes de Tiempo Parcial a Medio Tiempo.
5. Análisis y resolución sobre la movilidad presentada por el señor Docente Ing. Freddy Acosta.
6. Varios.

Ing. Evelio Granizo, Mgs.
DIRECTOR

Ing. Patricio Vizcaíno

Dr. Vinicio Carrera

Ing. Luis Orozco

Ing. Paúl Ayala

Abg. Jorge Carvajal R.



DEPARTAMENTO DE ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJO ORDINARIO

Acta No.08-2017 DEEE

Fecha: Lunes 29 de mayo del 2017

Horade inicio: 11:30 Horas

Miembros Presentes: Sr. Ing. Evelio Granizo Director del Departamento de Eléctrica y Electrónica; Sr. Ing. Patricio Vizcaíno.; Sr. Dr. Vinicio Carrera; Sr. Ing. Luis Orozco; 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 correspondiente a la sesión ordinaria del 18 de mayo del 2017.
2. Análisis y resolución sobre las solicitudes de pertinencia del doctorado presentadas por el señor Docente Ing. Danny De La Cruz y la señora Ing. Nancy Paredes.
3. Análisis y resolución sobre las solicitudes de determinación del Cuadro de Baremo de Calificación, presentadas por el señor Docente Ing. Danny De La Cruz y la señora Ing. Nancy Paredes.
4. Análisis y resolución sobre el cambio de dedicación de los Docentes de Tiempo Parcial a Medio Tiempo.
5. Análisis y resolución sobre la solicitud de movilidad presentada por el señor Docente Ing. Freddy Acosta.
6. Varios.



Primer Punto: Lectura y aprobación del Acta correspondiente a la sesión ordinaria del 18 de mayo del 2017.

Se procede por Secretaría a dar lectura del Acta de la sesión ordinaria del 18 de mayo del 2017.

Resolución:

Se aprueba por unanimidad el Acta de la sesión ordinaria del 18 de mayo de 2017. Salva el voto el Ing. Patricio Vizcaíno.

Segundo Punto: Análisis y resolución sobre las solicitudes de pertinencia del doctorado presentadas por el señor Docente Ing. Danny De La Cruz y la señora Ing. Nancy Paredes.

Al respecto, por Secretaria se da lectura a las solicitudes presentadas por los ingenieros Danny De La Cruz y Nancy Paredes.

Resolución:

Se recomienda la pertinencia del doctorado en Ingeniería con énfasis en Ingeniería Eléctrica y Electrónica a desarrollarse en la Universidad del Valle en Cali – Colombia, por parte del Ing. Danny De La Cruz, por ser de interés académico y de investigación para la ESPE.

Se recomienda la pertinencia del doctorado en Ingeniería con énfasis en Ingeniería Eléctrica y Electrónica a desarrollarse en la Universidad del Valle en Cali – Colombia, por parte de la Ing. Nancy Paredes, por ser de interés académico y de investigación para la ESPE.

Tercer Punto: Análisis y resolución sobre las solicitudes de determinación del Cuadro de Baremo de Calificación, presentadas por el señor Docente Ing. Danny De La Cruz y la señora Ing. Nancy Paredes.

Al respecto, por Secretaria se da lectura a las solicitudes presentadas por los Ingenieros Danny De La Cruz y Nancy Paredes.

Resolución:

Se aprueban y consolidan los Cuadros Baremos de los ingenieros Danny De La Cruz y Nancy Paredes, presentados por el Director del Departamento de Eléctrica y Electrónica.



Cuarto Punto. Análisis y resolución sobre el cambio de dedicación de los Docentes de Tiempo Parcial a Medio Tiempo.

Al respecto, por Secretaria se da lectura al memorando No. ESPE-REC-2017-0396-M del 12 de mayo del 2017, los informes presentados por los coordinadores de área de conocimiento del DEEE y a las solicitudes presentadas por los Ingenieros: Edwin Aguilar, Edwin Cevallos, Mario Echeverría, Luis Montoya y Nancy Paredes.

Se elabora el cuadro resumen de las necesidades y criterios establecidos por las áreas de conocimiento del DEEE en referencia al cambio de dedicación de sus docentes de tiempo parcial a medio tiempo, que se detalla a continuación.

Área de conocimiento	Dispone de docentes a tiempo parcial	Requiere cambio de docentes de TP a MT	Observaciones
Telecomunicaciones	NO	NO	La carga horaria es cubierta en su totalidad por los docentes titulares a tiempo completo.
Procesamiento digital de señales	NO	NO	La carga horaria es cubierta en su totalidad por los docentes titulares a tiempo completo.
Automática y robótica	SI	SI	Se requiere el cambio de dedicación de tiempo parcial a medio tiempo con el objetivo de fortalecer la investigación en el área.
Redes de información y comunicación	SI	NO	La carga horaria puede ser cubierta en su totalidad por los docentes titulares a tiempo completo.
Sistemas electrónicos	SI	NO	No se requieren docentes a medio tiempo, ya que la necesidad del área es de docentes a tiempo completo.
Electromagnetismo y óptica aplicada	NO	NO	La carga horaria puede ser cubierta en su totalidad por los docentes titulares a tiempo completo.
Sistemas digitales	SI	NO	La carga horaria puede ser cubierta en su totalidad por los docentes titulares a tiempo completo.
Sistemas eléctricos	SI	NO	No se requieren docentes a medio tiempo, ya que la necesidad del área es de docentes a tiempo completo.

Resolución:

El Consejo de Departamento en base a los siguientes aspectos: Art. 5, literal a) del Reglamento Interno de Carrera y Escalafón del Profesor Investigador de la Universidad de las Fuerzas Armadas



ESPE, a los informes presentados por los coordinadores de áreas de conocimiento del DEEE (tabla anterior) y a las solicitudes de cambio de tiempo de dedicación presentadas por los docentes ingenieros Edwin Aguilar, Edwin Cevallos, Mario Echeverría, Luis Montoya y Nancy Paredes; recomienda acoger la solicitud de cambio de tiempo de dedicación de tiempo parcial a medio tiempo del ingeniero **Edwin Aguilar**, por cumplir con los requerimientos establecidos mediante memorando No. ESPE-REC-2017-0396-M del 12 de mayo del 2017 proveniente del Sr. Rector de la Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE.

Quinto Punto. Análisis y resolución sobre la solicitud de fondos de movilidad de congreso presentada por el señor Docente Ing. Freddy Acosta.

Al respecto, por Secretaría se da lectura a la solicitud presentada por el Ing. Freddy Acosta.

Resolución:

Se recomienda la pertinencia de la movilidad del señor ingeniero Freddy Acosta para presentar el artículo "A statistical simplification for image Transmission via Mosaic Images and Nearly Reversible Color Transformations" a ser presentado en el congreso "14th International Conference on Signal Processing and Multimedia Applications (SIGMAP 2017)" a realizarse en Madrid - España del 24 al 26 de julio del 2017, por ser de interés académico y científico para la institución.

Sexto Punto. Varios.

No existieron aspectos en este punto

Hora que concluye: 12H40 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



ESPE

UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

.....
Ing. Patricio Vizcaino.
Miembro

.....
Dr. Vinicio Carrera
Miembro

.....
Ing. Luis Orozco
Miembro

.....
Ing. Paul Ayala
Miembro

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