

CONSEJO DIRECTIVO DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA ENERGÍA Y MECÁNICA
ACTA N° ESPE-CSEDECEM-2014-008
SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL MIÉRCOLES DOCE DE NOVIEMBRE DE 2014

En Sangolquí, cantón Rumiñahui, provincia de Pichincha, prevea convocatoria a sesión extraordinaria N°. ESPE-DECEM-CSO-2014-008 de 11 de noviembre de 2014; el 12 de noviembre de 2014, siendo las 07H00, en sesión extraordinaria, se reúne el Consejo del Departamento de Ciencias de la Energía y Mecánica con la presidencia del señor Ing. Carlos Naranjo Guatemala, Director del Departamento de Ciencias de la Energía y Mecánica y con la asistencia de los siguientes miembros: Ing. Emilio Tumipamba, primer vocal principal; Ing. Boris Culqui, Suplente del segundo vocal principal; Ing. José Pérez R., tercer vocal principal; y, la Abg. María Fernanda Jaramillo, secretaria.

Verificado el quórum se pone a consideración el orden del día que es aprobado por unanimidad; contando con la documentación de respaldo, se procede al tratamiento exclusivamente el punto como sigue:

1. Conocimiento y resolución de la solicitud presentada por el docente Ing. Roberto Gutiérrez, para la participación en evento científico

Por secretaria se da lectura al memorando 2014-018-ESPE-AHC emitido por el Ing. Roberto Gutiérrez al señor Director del DECEM, por el que solicita ... *"se ponga a consideración en los estamentos pertinentes, mi participación en la 17 Convención científica de Ingeniería Arquitectura, a realizarse en la Habana Cuba, como ponente de mi tema doctoral en el taller Doctoral organizado por el mismo, ya que fue aceptado como consta en la carta emitida por el evento. Además de mi participación con un artículo en la X SELASI; aceptado en un inicio para una conferencia, pero por situaciones de tiempo se lo tomo como poster a ser publicado en las memorias del evento y de hecho con posibilidad de su publicación en la revista RCI indexada a SCIELO."*

Se adjunta al memorando referido, dos oficios emitidos por el Dr. José Arzola Ruiz, Presidente Comité Organizador X SELASIE, al docente Gutiérrez Gualotuña, el primero oficio, de 10 de septiembre de 2014 por el que comunica que el trabajo titulado "Sistema de generación de biomasa controlado electrónicamente montado en un jeep WILLYS de su autoría ha sido aceptado por el Comité Técnico para su presentación en X Seminario Euro latinoamericano de Sistemas de Ingeniería a celebrarse en el marco de la 17 Convención Científica de Ingeniería y Arquitectura – 17 CCIA. En el segundo oficio, de 20 de octubre de 2014 le comunica que la descripción enviada de su tema de Doctorado titulada Modelación para la operación de sistemas energéticos mixtos de gasificación de biomasa – solar fotovoltaico de su autoría ha sido aceptado por el Comité Técnico para su presentación en el Taller de Doctorados que se realizará en la X Convención Científica de Ingeniería y Arquitectura – 17 CCIA.

La presidencia comunica a los presentes que ha ingresado a la página web de la Convención Científica a fin de verificar el Programa General del X Seminario Euro latinoamericano de Sistemas de Ingeniería donde consta que el trabajo "Sistema de generación de biomasa controlado electrónicamente montado en un jeep WILLYS", será presentado en la sesión de Posters el 26 de noviembre de 2014; y, el Taller de Doctorados CUJAE se lo desarrollará el 27 de noviembre de 2014.

En base a lo manifestado, y contando con la documentación respectiva, la presidencia invita a que se presente moción al respecto:

Ing. Emilio Tumipamba

Mociona autorizar al Director del Departamento de Energía y Mecánica para que realice los trámites pertinentes con el Vicerrectorado de Investigación a fin de que éste analice la posibilidad de gestionar la movilidad del Ingeniero Eduardo R. Gutiérrez para que realice la presentación del poster del trabajo "Sistema de generación de biomasa controlado electrónicamente montado en un jeep WILLYS"; y, la presentación de su tema doctoral "Modelación para la operación de sistemas energéticos mixtos de gasificación de biomasa – solar fotovoltaico" en el Taller de Doctorados, de la CUJAE.

Ing. Borys Culqui C.
Apoya la moción

La moción apoyada es sometida a votación y la misma que es aceptada por unanimidad de los presentes, por lo que el consejo **RESUELVE:** *autorizar al Director del Departamento de Energía y Mecánica para que realice los trámites pertinentes con el Vicerrectorado de Investigación a fin de que éste analice la posibilidad de gestionar la movilidad del Ingeniero Eduardo R. Gutiérrez para que realice la presentación del poster del trabajo "Sistema de generación de biomasa controlado electrónicamente montado en un jeep WILLYS"; y, la presentación de su tema doctoral "Modelación para la operación de sistemas energéticos mixtos de gasificación de biomasa – solar fotovoltaico" en el Taller de Doctorados, de la CUJAE.*

La presidencia dispone que se procederá conforme la resolución tomada


Se declara un receso hasta la elaboración de la presente acta, terminado dicho receso y en conocimiento de los miembros se aprueba por unanimidad la presente acta, siendo las 08H00 del 12 de noviembre de 2014, el presidente clausura la sesión.

EL PRESIDENTE



Ing. Carlos R. Naranjo B.
DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO

LA SECRETARIA



Ab. Maria Fernanda Jaramillo V.
SECRETARIA