

FACULTAD DE INGENIERÍA CONSEJO DE FACULTAD RESOLUCIÓN No. 210

Julio 16 de 2019

"Por la cual se aprueban comisiones académicas e informes de comisión académica"

EL CONSEJO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA en uso de sus atribuciones que confiere el literal q) artículo 35 del Estatuto General y en especial el literal b) del artículo 20 de la Resolución 072 de noviembre 14 de 2014 del Consejo Superior de la Universidad del Valle,

RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO:

Aprobar comisión académica a los siguientes docentes:

 a) Profesor JOHANNIO MARULANDA CASAS, adscrito a la Geomática, con cédula 94.533.609
Escuela de Ingeniería Civil y

Lugar:

España, Barcelona

Fecha:

Del 17 al 22 de septiembre de 2019

Objetivo:

Realizar la divulgación de resultados de investigación como coautor de tres ponencias en la World Expo on Material Science and Engineering Conference, tituladas: "Experimental evaluation of unbonded carbon and polyester fiber reinforced elastomeric seismic isolators", "Evaluation of human-structure-damper interaction in a grandstand" y "Experimental characterization of a seismic isolator prototype with recycled rubber for the mitigation of structures' risk". Las ponencias exponen resultados de proyectos de investigación del Grupo de Investigación en Ingeniería Sísmica, Eólica, Geotécnica y Estructural (G-7) de la Universidad del Valle. • La divulgación de estos resultados de investigación es importante para el Grupo de Investigación G-7, la Universidad del Valle y la comunidad académica internacional interesada en Ingeniería Estructural. Igualmente se recopilará información sobre investigaciones internacionales en Ciencia e Ingeniería de los Materiales.

Financiación:

Viáticos por valor de \$6.000.000,oo discriminados asi: CIAM la suma de \$1.904.600,oo postgrados de la EICG un valor de \$3.312.464,oo Labestrus la suma de \$782.936,oo. Gastos de transporteun valor de \$4.000.000,oo que serán cubiertos por la Linea Inst. y monitoreo EICG. Inscripción un valor de \$1.411.769,oo que serán sufragados por el GRUPO G-7 de la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática.

Resolución de Consejo de Facultad No. 210 del 16 de julio de 2019

b) Profesor CARLOS AUGUSTO OSORIO MARULANDA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Industrial, con cédula 16.449.212

Lugar:

Paraguay, Encarnación

Fecha:

Del 15 al 19 de octubre de 2019

Objetivo:

Participar en calidad de conferencista en el II Congreso Universitario

en Ciencia, Cultura y Sociedad.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.500.000,oo gastos de transporte la suma de \$3.000.000,oo inscripción y tiquete en la ruta Cali-Asunción-Encarnación-Asunción-Cali que serán sufragados por la Universidad

Católica.

ARTÍCULO SEGUNDO:

Aprobar informes de comisión académica a los siguientes docentes:

a) Profesor PABLO CÉSAR MANYOMA VELÁSQUEZ, adscrito a la Escuela de ingeniería Industrial.

Lugar:

Turquía, Estambul

Fecha:

Del 14 al 22 de junio de 2019

Objetivo:

Presentó la ponencia titulada: The MCDA as a way to avoid political polarization in social elections en el 25th International Conference on

Multiple Criteria Decisión Marking.

Financiación:

Viáticos por valor de US\$1360, gastos de transporte la suma de US\$61,35 inscripción un valor de €500 Euros y apoyo para tiquete la suma de US\$2046 en la ruta Cali-Estambul-Cali que fueron sufragados por la Escuela de Ingeniería Industrial.

b) Profesor CIRO JARAMILLO MOLINA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática.

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 25 al 29 de junio de 2019

Objetivo:

Financiación:

Participó en el XIII Congreso Colombiano de Transporte y Tránsito. Viáticos por valor de \$1.490.609,oo gastos de transporte la suma de

\$193.227,00 inscripción un valor de \$300.000,00 apoyo para tiquete la suma de \$400.000,00 en la ruta Cali-Cartagena-Cali fueron sufragados por el Grupo de Investigación en Transporte, Tránsito y

Vías, GITTV.

Resolución de Consejo de Facultad No. 210 del 16 de julio de 2019

c) Profesor ROBERTO BEHAR GUTIÉRREZ, adscrito a la Escuela de Estadística.

Lugar:

Cuba, La Habana

Fecha:

Del 01 al 05 de julio de 2019

Objetivo:

Presentó la ponencia titulada: "EDUCACIÓN AMBIENTAL Y PENSAMIENTO ESTADÍSTICO PARA EL EMPODERAMIENTO DE LA COMUNIDAD EN LA GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE" en el marco del XII Congreso de Educación Ambiental para el Desarrollo

Sostenible.

Financiación:

Viáticos por valor de US\$ 1.033 inscripción la suma de US\$220 que fueron sufragados por la Escuela de Estadística. Tiquete en la ruta Cali-La Habana-Cali fueron cubiertos con recursos del docente.

d) Profesora JACKELINE MURILLO HOYOS, adscrita a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática.

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 25 al 29 de junio de 2019

Objetivo:

Participó en calidad de ponente en el XIII Congreso Colombiano de

Transporte y Tránsito.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.192.000,oo gastos de transporte la suma de \$193.000,oo inscripción un valor de \$300.000,oo apoyo para tiquete la suma de \$300.000,oo en la ruta Cali-Cartagena-Cali fueron sufragados por el Grupo de Investigación en Transporte, Tránsito y

Vías, GITTV.

e) Profesor JUAN CARLOS OSORIO GÓMEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Industrial.

Lugar:

Finlandia, Helsinki

Fecha:

Del 15 al 20 de junio de 2019

Objetivo:

Presentó ponencia en el 26 Th EurOMA Conference.

Financiación:

Viáticos por valor de \$2.741.216,00 gastos de transporte a suma de \$193.221,00 inscripción por valor de \$2.281.500,00 y apoyo para tiquete por valor de \$4.865.337,00 en la ruta Cali-Helsinki-Cali que

fueron sufragados por la Escuela de Ingeniería Industrial.

f) Profesora CARMEN ROSA FORERO AMORTEGUI, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente.

Lugar:

Reino Unido, Nottingham

Fecha:

Del 07 al 16 de junio de 2019

Objetivo:

Asistió a la reunión del lanzamiento "Exploring Opportunities for Sugarcane (Bagasse) Waste Densification as a Renewable

Bioenergy Source in Colombia and the UK".

Financiación:

Viáticos por valor de \$7.875.000, gastos de transporte la suma de \$3.321.000 y tiquete en la ruta Cali-Bogotá-Londres-Nottingham-Londres-Bogotá-Cali que fueron sufragados por Royal Academy of Engineering Newton Fund Industry-Academia Partnership

Programme.

g) Profesora LILIANA MARCELA NAVARRETE PEÑUELA, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente.

Lugar:

Cuba, La Habana

Fecha:

Del 01 al 06 de julio de 2019

Objetivo:

Presentó dos (2) ponencias en la XII Convención Internacional de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible en el marco del Proyecto de Investigación 2964 (duración: 5,5 días (5 días pernoctados).Ponencias: GESTIÓN DE CONFLICTOS SOCIOAMBIENTALES, UN APORTE DE LA HISTORIA CULTURAL URBANA Y PLANES DE MANEJO AMBIENTAL, UNA ESTRATEGIA DE CONSERVACIÓN Y RECUPERACIÓN DE LOS HUMEDALES.

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.252.000,00 gastos de transporte la suma de \$2.484.385,00 y tiquete en la ruta Cali-La Habana-Cali que fueron

sufragados por la Vicerrectoria de Investigaciones.

COMUNÍQUESE NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santiago de Cali, en el salón de reuniones del Consejo de Facultad a los dieciséis (16) días del mes de julio de 2019.

CARLOS A. LOZANO MONCADA

Decano

Phy!

MONICA PIEDAD CONSUEGRA C.

Secretaria del Consejo