

FACULTAD DE INGENIERÍA CONSEJO DE FACULTAD RESOLUCIÓN No. 265

Octubre 09 de 2018

"Por la cual se aprueban comisiones académicas, se modifica comisión académica, se ratifican 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 031 de Mayo 21 de 2004 del Consejo Superior de la Universidad del Valle,

RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO:

Aprobar comisión académica a los siguientes docentes:

 a) Profesora LILIANA DELGADO HIDALGO, adscrita a la Escuela de Ingeniería Industrial, con cédula 1.130.604.011

Lugar:

Estados Unidos, Phoenix

Fecha:

Del 03 al 08 de noviembre de 2018

Objetivo:

Asistir a la conferencia INFORMS 2018 y presentar la ponencia titulada: Dantzing Wolfe Decomposition Approach To Inland

Waterway Disruption.

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.316.280,00 gastos de transporte la suma de \$182.000,00 inscripción un valor de \$1.627.992,00 y tiquete en la ruta Cali-Phoenix-Cali que serán sufragados por la Escuela de lagoriería Industrial.

Ingeniería Industrial.

b) Profesora MONICA ALEJANDRA VILLAQUIRAN CAICEDO, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Materiales, con cédula 1.062.278.136

Lugar:

México, Querétaro

Fecha:

Del 29 de octubre al 09 de noviembre de 2018

Objetivo:

Realizar la caracterización superficial de los materiales victrocéramicos fabricados dentro del marco del proyecto titulado: "Desarrollo de materiales compuestos vitrocerámicos a partir de

residuos industriales C.I.2966".

Financiación:

Viáticos por valor de \$5.500.000,oo y apoyo para tiquete en la ruta Cali-Querétaro-Cali por valor de \$1.500.000,oo que serán sufragados

por el Proyecto Victrocerámicas C.I.2966.

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

Lugar:

Perú, Lima

Fecha:

Del 23 al 30 de octubre de 2018

Objetivo:

Divulgación de resultados de investigación como coautor de cinco ponencias en las XXXVIII Jornadas Sudamericanas de Ingeniería Estructural, igualmente promocionar los programas académicos de posgrado de la EICG en el Congreso de Ingeniería Sísmica y las

investigaciones del G-7.

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.124.968,00 que serán cubiertos por el posgrado de la EICG. Inscripción la suma de \$1.069.709,00 que

serán sufragados por el G-7.

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

Lugar:

Santa Marta

Fecha:

Del 31 de octubre al 06 de noviembre de 2018

Objetivo:

Divulgación de resultados de investigación como coautor de una ponencia en la XV SEMANA TÉCNICA DE INGENIERÍA CIVIL "Tendencias actuales, Sostenibilidad, innovación y Desarrollo, igualmente promocionar los programas académicos de posgrado de la EICG en el Congreso de Ingeniería Sísmica y las investigaciones

del G-7.

Financiación:

Gastos de transporte un valor de \$360.120,00 que serán sufragados

por la Universidad del Magdalena.

e) Profesora PATRICIA TORRES LOZADA, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente, con cédula 31.942.736

Lugar:

Medellín

Fecha:

Del 22 al 26 de octubre de 2018

Objetivo:

Participar en el XIII Taller y Simposio Latinoamericano de Digestión

Anaerobia como parte del comité organizador y científico.

Financiación:

Inscripción será sufragado por los organizadores, viáticos y tiquetes

serán cubiertos con recursos propios.

f) Profesora ADRIANA PATRICIA LOPEZ VALENCIA, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente, con cédula 31.488.742

Lugar:

México, México DF

Fecha:

Del 05 al 11 de noviembre de 2018

Objetivo:

Participar en calidad de ponente en el Foro de Urbanismo Participativo-Placemaking Latinoamérica en la sección de Pitch de Intervenciones urbanas participativas en el eje temático: Equidad e

inclusión con el Proyecto: Adapto-Urbaniños.

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.200.000,oo serán sufragados por el Proyecto

2974 de convocatoria externa.

g) Profesor OSWALDO SOLARTE PABÓN, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación, con cédula 94.491.116

Lugar:

España, Madrid

Fecha:

Del 22 de octubre al 03 de noviembre de 2018

Objetivo:

Fomentar relaciones de investigación con el centro de Tecnología Biomédica con el fin de que la EISC pueda formular proyectos de investigación en conjunto con este centro, relacionados con el tema de Blg Data aplicado a la salud, igualmente hablar sobre un proyecto de investigación de tesis doctoral ya que actualmente estoy en proceso de admisión al doctorado a esa universidad. Con esta comisión académica la EISC fomenta las relaciones internacionales con uno de las centros de investigación en Informática médica más

importantes de España.

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.273.815,00 y tiquete en la ruta Cali-Madrid-Cali que serán sufragados por la Escuela de Ingeniería de Sistemas

y Computación.

ARTÍCULO SEGUNDO:

Modificar una comisión académica al siguiente docente:

h) Modificar el Artículo 1 literal (b) de la Resolución de Consejo de Facultad No. 241 del 25 de septiembre de 2018, en lo correspondiente a la financiación del profesor CAMILO HERNÁN CRUZ VELEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente, con cédula 16.631.663 como se establece a continuación:

Financiación:

Viáticos la suma de US\$1.100,oo y apoyo para compra de tiquete en la ruta Cali-Guayaquil-Cali por valor de \$1.329.574,oo que serán sufragados por la Vicerrectoría de Investigaciones.

ARTÍCULO TERCERO:

Ratificar comisión académica a los siguientes docentes:

a) Profesor MIGUEL RICARDO PEÑA VARON, adscrito al Instituto de Investigación y Desarrollo en Abastecimiento de Agua, Saneamiento Ambiental y Conservación del Recurso Hídrico - CINARA, con cédula 16.278.587

Lugar:

Reino Unido, New Castle

Fecha:

Del 30 de septiembre al 07 de octubre de 2018

Objetivo:

Asistir de manera presencial a la entrevista con el panel de evaluadores de la propuesta del programa de investigación en Water

Security presentada al fondo GCRF del Reino Unido.

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.000.000,oo gastos de transporte la suma de \$3.500.000,oo y tiquete en la ruta Cali-New Castle-Cali serán

sufragados por la University of Newcastle.

b) Profesor JOAO LUIS EALO CUELO, adscrito a la Escuela de Ingeniería Mecánica, con cédula 93.402.471

Lugar:

Panamá, Ciudad de Panamá Del 07 al 14 de octubre de 2018

Fecha: Objetivo:

Participar como conferencista en calidad de invitado al VII Congreso

Internacional de Ingeniería Mecánica, igualmente promover los

programas académicos de posgrado.

Financiación:

Viáticos, gastos de transporte y tiquete en la ruta Cali-Panamá-Cali

serán sufragados por la Universidad Tecnológica de Panamá.

ARTÍCULO CUARTO:

Aprobar informe de comisión académica a los siguientes docentes

 a) Profesor EDUARDO FRANCISCO CAICEDO BRAVO, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

Lugar:

México, Cuernavaca

Fecha:

Del 17 al 23 de septiembre de 2018

Objetivo:

Participó como panelista en el Workshop for the definition of the "National priorities for research technological development and training of human recurses: SmartGrids and Micro Grids para México.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.000.000 que fueron sufragados por el

Proyecto CELSIA OPEN-ADR, registro presupuestal 5062500.

b) Profesora PATRICIA TORRES LOZADA, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente.

Lugar:

Tunja

Fecha:

Del 11 al 14 de septiembre de 2018

Objetivo:

Participó en calidad de conferencista en el Seminario "OPORTUNIDADES Y DESAFIOS EN EL TRATAMIENTO SUSTENTABLE de subproductos en plantas de tratamiento de aguas

residuales.

Financiación:

Viáticos por valor de \$600.000,oo gastos de transporte la suma de \$450.000,oo inscripción un valor de \$450.000,oo y tiquete en la ruta Cali-Boyacá-Cali que fueron sufragados por la Universidad de

Boyacá.

c) Profesora MONICA ALEJANDRA VILLAQUIRÁN CAICEDO, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Materiales.

Lugar:

Brasil, Foz de Iguacu

Fecha:

Del 17 al 21 de septiembre de 2018

Objetivo:

Presentó resultados de investigación en el 60° Congreso Brasileiro

Du Concreto.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.218.000,00 que fueron sufragados por la convocatoria CIAM. Inscripción la suma de \$1.100.000,00 y apoyo para tiquete (\$2.600.000,00) en la ruta Cali-Foz de Iguacu-Cali fueron sufragados por la Escuela de Ingeniería de Materiales. Otros viáticos por valor de \$1.000.000 en subjettos para el Provento O. L. 2000 la

por valor de \$1.000.000,oo cubiertos por el Proyecto C.I.2886 "

d) Profesora ADRIANA PATRICIA LÓPEZ VALENCIA, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente.

Lugar:

Canadá, Montreal

Fecha:

Del 02 al 07 de julio de 2018

Objetivo:

Participó de un taller académico entre la Universidad del Valle y McGill University con la participación de profesores y estudiantes de ambas instituciones para el fortalecimiento de temáticas asociadas al

proceso de diseño urbano con enfoques participativos.

Financiación:

Viáticos por valor de \$4.000.000,oo que fueron sufragados por

Colciencias.

COMUNÍQUESE NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santiago de Cali, en el salón de reuniones del Consejo de Facultad a los nueve (09) días del mes de octubre de 2018.

CARLOS A. LOZANO MONCADA

MONICA PIEDAD CONSUEGRA C. Secretaria del Consejo