

FACULTAD DE INGENIERÍA CONSEJO DE FACULTAD RESOLUCIÓN No. 257

Noviembre 07 de 2017

"Por la cual se aprueban comisiones académicas, informes de comisión académica y se ratifica 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) Profesor JOSÉ JAIME GARCÍA ALVAREZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática, con cédula 14.441,981

Lugar:

México

Fecha:

Del 25 al 30 de noviembre de 2017

Objetivo:

Participar en el evento NOCMAT (Non-conventional Materials and

Technologies) 2017 con la presentación de una ponencia.

Financiación:

Viáticos por valor de \$2.400.000,oo que serán cubiertos por el postgrados de la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática. Apoyo para tiquete en la ruta Cali-México-Cali que serán sufragados por la Vicerrectoría de Investigaciones (CIAM). Inscripción la suma de \$1.500.000,oo que serán cubiertos por la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática.

b) Profesor CARLOS ARTURO MADERA PARRA, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente, con cédula 6.531.094

Lugar:

Uruguay Montevideo

Fecha:

Del 12 al 16 de diciembre de 2017

Objetivo:

Realizar seguimiento y reuniones de evaluación a las investigaciones de tres estudiantes de MS doble titulación Univalle -IHE. Igualmente concertar un plan de finalización de los tres trabajos de investigación y realizar visitas de gestión ante la ANII para continuar apoyo financiero a futuros estudiantes de la doble titulación y tratar reuniones con investigaciones de LATU organismo que apoya los

trabajos de los estudiantes en Uruguay.

Financiación:

Viáticos USD\$900, gastos de transporte USD\$200 y tiquete en la ruta Cali-Uruguay-Cali serán sufragados por el posgrado en Ingeniería

Sanitaria y Ambiental.

c) Profesor CIRO JARAMILLO MOLINA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática, con cédula 16.726.405

Lugar:

Tunia

Fecha:

Del 15 al 18 de noviembre de 2017

Objetivo:

Participar en calidad de par académico para realizar visitas de evaluación externa con fines de acreditación para el programa de

Ingeniería de Transporte y Vías.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.032.803,oo gastos de transporte la suma de \$172.133.oo y tiquete en la ruta Cali-Bogotá-Tunia-Bogotá serán

sufragados por el Consejo Nacional de Acreditación CNA.

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

Lugar:

Canadá, Montreal

Fecha:

Del 11 al 22 de diciembre de 2017

Objetivo:

Atender la invitación a participar en el Seminario de Investigación relacionado con el proyecto: " Climate Changue Adaptation in informal Settings in Latin América and the Caribbean: Understanding and Reinforcing Bottom-Up Initiatives" para la incorporación de la iniciativa Urbaniños en la implementación de los casos de estudio del

proyecto financiado por el CRDI-Canadá.

Financiación:

Viáticos por valor de \$9.300.000,oo que serán sufragados por

Colciencias.

ARTÍCULO SEGUNDO:

Aprobar informe de comisión académica a los siguientes docentes:

a) Profesor DIEGO FERNANDO MANOTAS DUQUE, adscrito a la Escuela de Ingeniería Industrial.

Lugar:

Panamá

Fecha:

Del 22 al 28 de octubre de 2017

Objetivo:

Visitó las universidades y centro de investigación para establecer relaciones de cooperación académico en el marco de la formulación de un programa de Maestría en Logística y Gestión Portuaria para

ofrecer en la sede pacífico.

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.838.900,oo y gastos de transporte la suma de \$172.000,oo que fueron sufragados por la Escuela de Ingeniería Industrial. Tiquete en la ruta Cali-Panamá -Cali que fueron cubiertos por la Decanatura de la Facultad de Ingeniería.

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

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 12 al 16 de septiembre de 2017

Objetivo:

Asistió a la Cátedra Fullbright regiones 2017. Tema central: La movilidad urbana sostenible que se realizara en la Universidad

Tecnológica de Bolívar.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.770.520,oo gastos de transporte la suma de \$172.133,oo y apoyo por valor de \$600.000,oo para tiquete en la ruta Cali-Cartagena-Cali que fueron sufragados por el grupo de

investigación en transporte, tránsito y vías-GITTV.

c) Profesor JORGE ENRIQUE GARCÍA HURTADO, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática.

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 12 al 16 de septiembre de 2017

Objetivo:

Asistió a la Cátedra Fullbright regiones 2017. Tema central: La movilidad urbana sostenible que se realizara en la Universidad

Tecnológica de Bolívar.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.770.520,oo gastos de transporte la suma de \$172.133,oo y apoyo por valor de \$600.000,oo para tiquete en la ruta Cali-Cartagena-Cali que fueron sufragados por el grupo de investigación en transporte, tránsito y vías-GITTV.

d) Profesor FIDERMAN MACHUCA MARTINEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Química

Lugar:

España Barcelona

Fecha:

Del 29 de septiembre al 07 de octubre de 2017

Objetivo:

Presentó dos trabajos (oral 48106 y poster 86266) en el marco del 10

Congreso Mundial de Ingeniería Química.

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.319.726,oo que fueron cubiertos por la convocatoria CIAM 2017. Inscripción la suma de \$2.480.640,oo que fueron sufragados por la Decanatura de la Facultad de Ingeniería y tiquetes en la ruta Cali-Barcelona-Barcelona-Cali que fueron

cubiertos por la Escuela de Ingeniería Química.

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

Lugar:

Bogotá

Fecha:

Del 09 al 18 de octubre de 2017

Objetivo:

Realizó salida de campo en el marco del proyecto de convocatoria interna: "LA INTERCULTURALIDAD COMO HERRAMIENTA DE LA GESTIÓN AMBIENTAL PARA LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO POR PARTE DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS DEL VALLE DEL CAUCA con C.I. 4367, contemplada en el plan de

contratación 2017.

Financiación:

Viáticos por valor de \$2.200.000,oo que fueron sufragados por la

Vicerrectoría de Investigaciones.

f) Profesor ALVARO BERNAL NOREÑA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

Lugar:

Medellín

Fecha:

Del 12 al 15 de octubre de 2017

Objetivo:

Participó en calidad de par evaluador del Consejo Nacional de

Acreditación-CNA.

Financiación:

Viáticos por valor de \$902.640,00 gastos de transporte la suma de \$550.000,oo y tiquete en la ruta Cali-Medellín-Cali que fueron

sufragados por el Consejo Nacional de Acreditación-CNA.

ARTÍCULO TERCERO:

Modificar comisión académica a los siguientes docentes:

a) Modificar el Artículo 3 literal (a) de la Resolución de Consejo de Facultad No. 219 del 10 de octubre de 2017, en lo correspondiente a la financiación de la profesora IRMA JANETH SANABRIA GÓMEZ, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente, con cédula 51.828.303 como se establece a continuación:

Financiación:

Apoyo para viáticos por valor de \$3,200,000,00 e inscripción por valor de \$1.209.000 que serán sufragados por EPFL-UNIVALLE. Apoyo para viáticos la suma de \$1.450.000,oo que serán cubiertos por el Posgrado en Ingeniería Sanitaria y Ambiental de la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente y un valor de \$2,245.000,00 serán sufragados con recursos propios del docente

para gastos de tiquete.

b) Modificar el Artículo 1 literal (k) de la Resolución de Consejo de Facultad No. 242 del 24 de octubre de 2017, en lo correspondiente a la financiación del profesor FIDERMAN MACHUCA MARTINEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Química, con cédula 88.143.473 como se establece a continuación:

Fecha:

Viáticos por valor de \$2.000.000,oo inscripción la suma de \$805.000,oo serán cubiertos por CIPOA. Tiquete en la ruta Cali-Medellín-Cali serán sufragados por la Escuela de Ingeniería Química.

COMUNÍQUESE NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santiago de Cali, en el salón de reuniones del Consejo de Facultad a los siete (07) días del mes de noviembre de 2017.

CARLOS A. LOZANO MONCADA

Decano

MONICA PIEDAD CONSUEGRA C

Secretaria del Consejo