

FACULTAD DE INGENIERÍA CONSEJO DE FACULTAD RESOLUCIÓN No. 210

Septiembre 26 de 2017

"Por la cual se aprueban comisiones académicas, informes de comisión académica, se ratifica comisión académica, se ratifica modificación de comisión académica y otras disposiciones".

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

Lugar:

Medellín

Fecha:

Del 23 al 27 de octubre de 2017

Objetivo:

Participar en el taller de trabajo de proyecto "Climate Change

Adaptation in Informal Setting in Latin America and the Caribbean: Understanding and Reinforcing Bottom-Up Initiatives".

Financiación:

Viáticos la suma de \$1.100.000,oo que serán sufragados por

Colciencias.

b) Profesor DIEGO FERNANDO GARCÍA GÓMEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, con cédula 94.388.941

Lugar:

Medellín

Fecha:

Del 28 de noviembre al 01 de diciembre de 2017

Objetivo:

Participar en el "Tercer Encuentro Nacional de la Red de Programas

de Ingeniería Eléctricas del País".

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.377.096,00 gastos de transporte la suma de

\$221.319,00 y tiquete en la ruta Cali-Medellín-Cali que serán sufragados por la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

c) Profesor EDUARDO FRANCISCO CAICEDO BRAVO, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, con cédula 12.971.061

Lugar:

Medellín

Fecha:

Del 04 al 07 de octubre de 2017

Objetivo:

Realizar actividades en calidad de par académico en el programa de

Ingeniería Electrónica del ITM, designación realizada por el CNA.

Financiación:

Viáticos por valor de\$1.260.000,oo y tiquete en la ruta Cali-Medellín-

Cali que serán sufragados por el CNA.

d) Profesora IRMA JANETH SANABRIA GÓMEZ, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente, con cédula 51.828.303

Lugar:

Suiza, Ginebra

Fecha: Objetivo: Del 23 al 27 de octubre de 2017

Deriving an adiabat de control

Participar en calidad de ponente al Foro Mundial de Sostenibilidad:

Asistir como invitada al comité científico y asistir a la reunión de

cooperación en EPFL con el Dr. Christian Ludwing.

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.200.000,oo inscripción la suma de \$1.209.000,oo que serán sufragados por EPFL-UNIVALLE y gastos de transporte un valor de \$2.245.000,oo serán cubiertos con recursos

propios del docente.

e) Profesor PABLO CÉSAR MANYOMA VELÁSQUEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Industrial, con cédula 94.364.537

Lugar:

Panamá

Fecha:

Del 22 al 28 de octubre de 2017

Objetivo:

Realizar acompañamiento a los estudiantes del programa de

Ingeniería Industrial Misión Panamá 2017.

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.500.000,oo gastos de transporte la suma de \$172.173,oo y tiquete en la ruta Cali-Panamá-Cali que serán

sufragados por la Escuela de Ingeniería Industrial.

f) Profesor ALEJANDRO CRUZ ESCOBAR, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática, con cédula 16.944.897

Lugar:

México, Ciudad de México

Fecha:

Del 27 de septiembre al 03 de octubre de 2017

Objetivo:

Visitar al D.F. para colaborar en la evaluación de daños y realizar la

identificación de prácticas constructivas deficientes para prevención

de desastres en nuestro país.

Financiación:

Viáticos por valor de \$2.000.000,oo sufragados por la Decanatura de la Facultad de Ingeniería y tiquete en la ruta Cali-Panamá-México-Panamá-Cali serán cubiertos por la Línea de Instrumentación,

Monitoreo y Gestión de Infraestructura.

ARTÍCULO SEGUNDO:

Aprobar informe de comisión académica a los siguientes docentes:

a) Profesora JORGE ENRIQUE LÓPEZ GALÁN, adscrita a la Escuela de Ingeniería Química.

Lugar:

Estados Unidos, Miami

Fecha:

Del 19 al 22 de junio de 2017

Objetivo:

Participar en el Congreso Mundial de Microalgas

Financiación:

Viáticos por valor de \$250.000,00 inscripción la suma de \$1.750.000,00 que serán sufragados por la Escuela de Ingeniería Química. Otros viáticos por valor de \$500.000,00 gastos de transporte la suma de \$1.400.000,00 y tiquete en la ruta Cali-Miami-

Cali que serán cubiertos con recursos propios del docente.

b) Profesor MARIO ALEJANDRO PÉREZ RINCÓN, adscrito al Instituto de Investigación y Desarrollo en Abastecimiento de Agua, Saneamiento Ambiental y Conservación del Recurso Hídrico.

Lugar:

México Veracruz

Fecha:

Del 06 al 09 de septiembre de 2017

Objetivo:

Impartir conferencia magistral sobre: Teoria y metodología para el

análisis de conflictos socioambientales, una mirada desde el sur.

Financiación:

Viáticos por valor de \$600.000,oo gastos de transporte la suma de \$300.000,oo y tiquete en la ruta Cali-México-Cali que serán

sufragados por la Universidad Veracruzana.

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

Lugar:

Cali

Fecha:

Del 05 al 19 de julio de 2017

Objetivo:

Realizar tareas de reconocimiento y socialización del proyecto de

Colciencias con C.I. 2887.

Financiación:

Viáticos para cada día por valor de \$14.754,00 y gastos de transporte la suma de \$36.886,00 para cada día que serán sufragados por el proyecto de Colciencias denominado "Fortalecimiento de la gobernanza de los socioecosistemas en el marco del cambio climático, la biodiversidad y los servicios ecosistémicos a través de la democratización de la información" código 110671451254. (12

Salidas de campo un día sin pernoctar).

ARTÍCULO TERCERO:

Ratificar comisión académica a los siguientes docentes:

a) Profesor ANDRES DAVID RESTREPO GIRÓN, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 26 al 29 de septiembre de 2017

Objetivo:

Asistir en representación de la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica al Encuentro Internacional de Educación en Ingeniería-

ACOFI 2017.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.101.677,00 gastos de transporte la suma de \$172.137,00 inscripción un valor de \$1.300.000,00 y tiquete en la ruta Cali-Cartagena-Cali que serán sufragados por la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

b) Profesora DIANA CAROLINA VANEGAS GAMBOA, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Alimentos.

Lugar:

Colombia - El tiple

Fecha:

Septiembre 20, octubre 4 y 5 (un día pernoctando más un día simple) 18 y 19 (un día pernoctando más un día simple) noviembre 22 y 23 (un día pernoctando más un día simple) Diciembre 13 y 14 (un día

pernoctando más un día simple) de 2017.

Objetivo:

Desarrollo de actividades para el proyecto de investigación "IMPLEMENTACIÓN PARTICIPATIVA DE PRÁCTICAS AGRÍCOLAS EN ESPACIOS CONFINADOS Y EFECTADOS POR LA CONTAMINACIÓN CON AGROQUÍMICOS. EL CASO DE EL TIPLE

VALLE DEL CAUCA".

Financiación:

Viáticos por valor de \$300.000,00 gastos de transporte la suma de \$300.000,oo que serán sufragados por el Proyecto de Convocatoria

Interna COD. 2969.

c) Profesora IRENE VELÉZ TORRES, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente.

Lugar:

Colombia - El tiple

Fecha:

Septiembre 20, octubre 4 y 5 (un día pernoctando más un día simple) 18 y 19 (un día pernoctando más un día simple) noviembre 22 y 23 (un día pernoctando más un día simple) Diciembre 13 y 14 (un día pernoctando más un día simple) de 2017.

Objetivo:

Realizar trabajo de campo con las comunidades de El Tiple en el

marco del proyecto de investigación Sicop 2969.

Financiación:

Viáticos por valor de \$656.717,00 (Cálculo de días: 5 días y 4 pernoctados) que serán sufragados por el Proyecto de Investigación

Sicop 2969.

d) Profesora IRENE VELÉZ TORRES, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente.

Lugar:

Monteredondo

Fecha:

Septiembre 20, octubre 4 y 5 (un día pernoctando más un día simple) 18 y 19 (un día pernoctando más un día simple) noviembre 22 y 23 (un día pernoctando más un día simple) Diciembre 13 y 14 (un día

pernoctando más un día simple) de 2017.

Objetivo:

Realizar trabajo de campo con las comunidades de Monteredondo en

el marco del proyecto de investigación Sicop 2970.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.918.063,00 (Cálculo de días: 8 días y 9

pernoctados) que serán sufragados por el Proyecto de Investigación

Sicop 2970.

ARTÍCULO TERCERO:

Ratificar modificación de comisión académica a los siguientes

docentes:

a) Modificar el Artículo 1 literal (f) de la Resolución de Consejo de Facultad No. 196 del 12 de septiembre de 2017, en lo correspondiente a la financiación del profesor ASFUR BARANDICA LÓPEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica con cédula 16.712.995 como se establece a continuación:

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.101.677,oo gastos de transporte la suma de \$172.137,oo inscripción la suma de \$1.300.000,oo y tiquete en la ruta Cali-Cartagena-Cali que serán sufragados por la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

ARTÍCULO CUARTO:

Otras disposiciones:

a) Aclarar el literal (c) del artículo 1 la Resolución de Consejo de Facultad No. 181 del 29 de agosto de 2017, mediante la cual se le aprobó una comisión académica al profesor YESID CARVAJAL ESCOBAR, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente con cédula 16.732148, en el sentido que el profesor participó en el III Curso Corto Internacional: Avances de la Agroecología en un planeta en crisis: Hacia la transformación de los sistemas alimentarios y al VI Congreso Latinoamericano de Agroecología 2017 en Brasilia, Centro de Convenciones Ulises Guimaraes.

COMUNÍQUESE NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santiago de Cali, en el salón de reuniones del Consejo de Facultad a los veintiséis (26) días del mes de septiembre de 2017.

DIEGO FERNANDO MANOTAS DUQUE

Decano (E)

MONICA PIEDAD CONSUEGRA C.

Secretaria del Consejo