

## **FACULTAD DE INGENIERÍA** CONSEJO DE FACULTAD **RESOLUCIÓN No. 128**

Mayo 07 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) Profesora CARMEN ROSA FORERO AMORTEGUI, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente, con cédula 51.802.180

Lugar:

Reino Unido, Nottingham

Fecha:

Del 07 al 16 de junio de 2019

Objetivo:

Asistir 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 serán sufragados por Royal Academy of Engineering Newton Fund Industry-Academia Partnership

Programme.

b) Profesor JUAN SEBASTIÁN GUERRERO PÉREZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Química, con cédula 1.130.607.856

Lugar:

Reino Unido, Nottingham

Fecha:

Del 07 al 15 de junio de 2019

Objetivo:

Asistir a la reunión de inicio del Proyecto "Exploring Opportunities for Sugarcane (Bagasse) Waste Densification as a Renewable Bioenergy Source in Colombia and the UK" del programa "Royal

Academy of Engineering Industry-Academic Partnership".

Financiación:

Viáticos por valor de \$7.913.708, gastos de transporte la suma de \$3.337.357 y tiquete en la ruta Cali-Bogotá-Londres-Nottingham que serán sufragados por Royal Academy of Engineering Newton Fund

Industry-Academia Partnership Programme.

 c) Profesor JUAN MANUEL BARRAZA BURGOS, adscrito a la Escuela de Ingeniería Química, con cédula 8.676.576

Lugar:

Inglaterra, Nottingham

Fecha:

Del 07 al 16 de junio de 2019

Objetivo:

Asistir 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 serán sufragados por Royal Academy of Engineering Newton Fund Industry-Academia Partnership Programme.

d) Profesor RAMIRO ORTIZ FLOREZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, con cédula 91.153.242

Lugar:

Medellin

Fecha:

Del 05 al 09 de junio

Objetivo:

Participar en el evento de distritos térmicos organizado por Suiza, idea

EPM y la Alcaldía de Barranquilla.

Financiación:

Viáticos por valor de \$500.000,oo gastos de transporte la suma de \$50.000,oo y tiquete en la ruta Cali-Medellín-Cali que serán sufragados

por EPM.

e) Profesor DIEGO FERNANDO MANOTAS DUQUE, adscrito a la Escuela de ingeniería Industrial, con cédula 16.797.402

Lugar:

Serbia, Novi Sad

Fecha:

Del 12 al 19 de julio de 2019

Objetivo:

Participar en calidad de ponente en el 25th IJCIEOM-International Joint

Conference on Industrial Engineering and Operations Management.

Financiación:

Viáticos por valor de 1300 dolares gastos de transporte la suma de \$180.000,oo inscripicón 400 Euros y apoyo para tiquete por valor de 1480 dolares en la ruta Cali-Madrid-Belgrado-Novi Sad-Belgrado-Madrid-Cali que serán sufragados por la Escuela de Ingeniería

Industrial.

f) Profesora MARTHA LUCIA QUINTERO GARZÓN, adscrita a la Escuela de ingeniería Industrial, con cédula 31.930.279

Lugar:

Ecuador, Latacunga

Fecha:

Del 05 al 07 de junio de 2019

Objetivo:

Participar en calidad de conferencista en el primer Seminario Internacional de Ciencias de las Ingenierías, con el tema:

Responsabilidad Social en las Organizaciones.

Financiación:

Gastos de transporte la suma de \$193.000,00 que serán sufragados por la Escuela de Ingeniería Industrial. Viáticos y tiquete en la ruta Cali-

Quito-Cali serán cubiertos por la Universidad Técnica de Cotopaxi.

ARTÍCULO SEGUNDO: Aprobar informe de comisión académica al siguiente docente:

a) Profesora AIDA RODRIGUEZ DE STOUVENEL, adscrita Escuela de Ingeniería de Alimentos.

Lugar:

Cuba, Camaguey

Fecha:

Del 01 al 05 de abril de 2019

Objetivo:

Asistió en calidad de par evaluador externo del programa de Doctorado de Ingeniería Química de la Universidad de Camaguey en Cuba. El Doctorado se ha postulado a los premios AUIP a la calidad de posgrados y el Doctorado en Iberoamérica en su 10a. Edición.

Financiación:

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

Cali fueron sufragados por la AUIP.

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

Lugar:

Perú, Lima y Cuzco

Fecha:

Del 06 al 14 de abril de 2019

Objetivo:

Participó con dos (2) ponencias en el marco del Congreso de Sociedad Andina de Economía Ecológica (SAEE) en curso sobre Actualización en Tópicos de Economía Ecológica y en Reunión Anual

de Miembros de la SAEE.

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.180.000,00 (Equivalentes a \$USD 1.022, TRM \$3.110,46 Feb/8/2019) discriminados así: Maestría en Desarrollo Sustentable un valor de \$1.980.000,oo. Doctorado en Ciencias Ambientales la suma de \$1.200.000,oo y apoyo para compra de tiquete por valor de \$1.355.000,oo en la ruta Cali-Lima-Cali que fueron sufragados por el Instituto de Investigación y Desarrollo en Abastecimiento de Agua, Saneamiento Ambiental y

Conservación del Recurso Hídrico - Cinara.

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

Lugar:

Inglaterra, New Castle

Fecha:

Del 09 al 16 de febrero de 2019

Objetivo:

Atendió la reunión y el taller de pre-lanzamiento del CGRF-HUB en sustentabilidad y seguridad del agua, liderado por la Universidad de Newcastle, donde Univalle-Cinara es una institución socia y co-

ejecutora del Hub.

Financiación:

Viáticos por valor de \$2.500.000,oo gastos de transporte la suma de \$4.200.000,oo y tiquete en la ruta Cali-Bogotá-New Castle-Bogotá-

Cali fueron sufragados por la Universidad de Newcastle.

d) Profesor JOAO LUIS EALO CUELLO, adscrito a la Escuela de Ingeniería Mecánica

Lugar:

Francia Le mans

Fecha:

Del 27 de enero al 17 de febrero de 2019

Objetivo:

Realizó estancia de investigación relacionada con la generación de

vórtices acústicos por efectos nolineales.

Financiación:

Viáticos, gastos de transporte, inscripción y tiquete en la ruta Cali-Le Mans-Cali fueron sufragados por el Laboratorio de Acústica de la

Universidad de Le Mans.

## 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 mayo de 2019.

CARLOS AL LOZANO MONCADA

Decano

MONICA PIEDAD CONSUEGRA C.

Secretaria del Consejo