

FACULTAD DE INGENIERÍA CONSEJO DE FACULTAD RESOLUCIÓN No. 040

Marzo 29 de 2016

"Por la cual se aprueban comisiones académicas, informes de comisión Académica, se deroga 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 **DIEGO FERNANDO MANOTAS DUQUE**, adscrito a la Escuela de Ingeniería Industrial, con cédula 16.797402 y una asignación salarial de \$6.655.045,00

Lugar:

Ensenada México

Fecha:

Del 16 al 23 de abril de 2016

Objetivo:

Realizar una estancia en el marco de la Red de Optimización de procesos industriales-ROPRIN y dictar conferencia y seminario de investigación en opciones reales para el programa de Doctorado de

la UABC. Conferencia magistral - Congreso VERTICE 2016.

Financiación:

Viáticos por siete días pernoctados por valor de \$2.633.000,oo que serán sufragados por fondos especiales de la Escuela de Ingeniería Industrial. Tiquetes aéreos en la ruta Cali-Tijuana-Ensenada-Cali, gastos de transporte y alimentación serán cubiertos por ROPRIN

Conycit, México -UABC.

b) Profesor LUIS DARIO SANCHEZ TORRES, adscrito al Instituto de Investigación y Desarrollo en Abastecimiento de Agua, Saneamiento Ambiental y Conservación del Recurso Hídrico, con cédula 16.698.763 y una asignación salarial de \$4.376.606,00

Lugar:

Delf Holanda

Fecha:

Del 14 al 28 de abril de 2016

Objetivo:

Preparar y realizar la defensa de la tesis doctoral sobre "FILTRACIÓN EN GRAVA DE FLUJO ASCENDENTE PARA

MULTIPLES USOS".

Financiación:

Los gastos de viaje, tiquetes y seguro serán cubiertos por Fundación

Cinara.

c) Profesor DIEGO FERNANDO ECHEVERRY IBARRA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, con cédula 94.456.015 y una asignación salarial de \$5.736.360,00

Lugar:

México

Fecha:

Del 12 al 16 de abril de 2016

Obietivo:

Asistir al evento "Il Foro Iberoamericano de la Docencia en Ingeniería y al VII Foro Nacional de Ciencias Básicas", organizado por la

Universidad Nacional Autónoma de México.

Financiación:

Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, programa de Postgrados US\$1.500 (\$4.764.000 TRM \$3.176 (15/03/2016) por concepto de viáticos \$520, Inscripción US\$450 y apoyo a tiquete aéreo US\$530. GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN ALTA TENSIÓN: US\$350 (1.111.600,00 TRM \$3.176 15/03/2016 por concepto de

apoyo a viáticos.

d) Profesor GILBERTO AREIZA PALMA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática, con cédula 14.980.266 y una asignación salarial de \$7.362.600,oo

Lugar:

Orlando, Florida y Milwaukee, Wisconsin

Fecha:

Del 12 al 22 de abril de 2016

Objetivo:

Asistir a la Conferencia del Instituto Americano de la Construcción en Acero (North American Steel Construction Conference-NASCC 2016) a realizarse en Orlando, Florida (Del 13 al 15 de abril de 2016) y a la Conveción de Primavera del Instituto Americano del Concreto (ACI Spring Convention 2016) en Milwaukee, Wisconsin (Del 17 al 20 de

abril de 2016).

Financiación:

Los gastos de viaje serán sufragados con recursos propios del

docente.

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:

Estados Unidos

Fecha:

Del 20 al 23 de marzo de 2016

Objetivo:

Asistió como ponente al 2016 MIT (Massachusetts Institute of Technology) SCALE Latin América Conference en MIT Center for Transportation & Logistics. Ponencia: Financial Risk, Measurement in

a Model of Supply of Raw Materials.

Financiación:

Tiquetes en la ruta Cali-Boston-Cali (\$4.146.640,00), viáticos por valor de \$2.324.000,00 (700 US\$), inscripción 200 US\$ equivalentes a un valor de \$664.000,00 (TRM Feb/08/2016 = 3.320) que fueron

sufragados por la Escuela de Ingenieria Industrial.

b) Profesor ALEJANDRO FERNANDEZ QUINTERO, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Alimentos.

Lugar:

New Jersey

Fecha:

Del 30 de noviembre al 10 de diciembre de 2015

Objetivo:

Participó en el Taller "Sustainable Agriculture" a cargo del Rutger Food Innovation Center Bridgeton New Jersey. El enfoque del taller será en la industria de alimentos y estrategias energéticas de

producción limpia.

Financiación:

Tiquetes en la ruta Cali-Newark-Cali que fueron cubiertos por la Vicerrectoria de Investigaciones OTRI. Viáticos por valor de \$3.009.036,00 y gastos de trasporte la suma de \$150.346,00 que fueron sufragados por la Escuela de Ingeniería de Alimentos. Costos de derecho de participación en el taller están patrocinados por el

programa La Idea (The Latin American IdEA Partnership).

c) Profesora MARTHA LUCIA QUINTERO GARZÓN, adscrita a la Escuela de Ingenieria Industrial.

Lugar:

México

Fecha:

Del 02 al 05 de marzo de 2016

Obietivo:

Asistió como ponente al primer Congreso Iberoamericano de

Recursos Humanos y Responsabilidad Social Corporativa.

Financiación:

Viáticos por valor de \$ 2.300.000,oo apoyo para tiquete en la ruta Cali-México D.F.-Cali por valor de \$1.500.000,oo e inscripción la suma de \$200.000,oo que fueron sufragados por la Escuela de

Ingeniería Industrial.

d) Profesora MARIELA GARCÍA VARGAS, adscrita al Instituto de Investigación y Desarrollo en Abastecimiento de Agua, Saneamiento Ambiental y Conservación del Recurso Hídrico.

Lugar:

Puno, Perú

Fecha:

Del 21 al 24 de febrero de 2016

Objetivo:

Participó en una visita de intercambio con las autoridades del sector de agua y saneamiento del Perú y el equipo del proyecto SABA, como parte de las actividades del convenio suscrito en entre la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación, COSUDE y la

Universidad del Valle.

Financiación:

Los gastos de viaje fueron sufragados por la Agencia Suiza para el

Desarrollo y la Cooperación, COSUDE.

e) Profesor VICTOR MANUEL GONZALEZ ROJAS, adscrito a la Escuela de Estadística.

Lugar:

San José Costa Rica

Fecha:

Del 22 de febrero al 26 de febrero de 2016

Objetivo:

Dictó el seminario: "Análisis factorial interbaterias via PLS: El caso de datos faltantes" en el marco del XX Simposio Internacional de

Métodos Matemáticos y aplicados a las Ciencias.

Financiación:

Tiquete aéreo en la ruta Cali-Panamá-San José Costa Rica-Panamá-Cali, viáticos por valor de \$2.483.955,oo (765 dólares TRM=\$3.247 Ene/13/2016), inscripción por valor de \$487.050= (150 dólares TRM=\$3.247 Ene/13/2016) que fueron cubiertos por la Escuela de

Estadística.

f) Profesor JAVIER OLAYA OCHOA, adscrito a la Escuela de Estadística.

Lugar:

USA

Fecha:

Del 17 al 21 de febrero de 2016

Objetivo:

Participó como ponente en el CSP San Diego 2016, con el fin de presentar ponencia "A two sample tesf for functional data applied to fine particulate matter measurements on air". Esta reunión fue un evento importante sobre aplicaciones de estadística que organiza anualmente la American Statistical Association, dado que el grupo INFERIR tiene como objeto la estadística aplicada para la divulgación

de sus trabajos.

Financiación:

Apoyo para tiquete en la ruta Cali-San Diego-Cali por valor de \$2.000.000,oo que fueron sufragados por la Escuela de Estadística.

g) Profesora **BEATRIZ EUGENIA FLORIAN GAVIRIA**, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación.

Lugar:

Bogotá

Fecha:

Del 03 al 06 de noviembre de 2015

Objetivo:

Asistió los días 3 y 4, de noviembre de 2015 en la ciudad de Bogotá, D.C., al "Il Encuentro de Investigadores" que se realizará en el marco de la Semana TIC, que organiza la Oficina de Innovación Educativa con Uso de Nuevas Tecnologías del Ministerio de Educación Nacional, en el Centro de Innovación Educativa Regional Centro — Palacio San Francisco situado en la Avenida Jiménez Calle 15 No. 7-32, y el 5 y 6 de Noviembre de 2015, al Seminario Internacional "Desafíos para la construcción de políticas públicas en

TIC y Educación para América Latina"

Financiación:

Viáticos y transporte días 3 y 4 por valor de \$435.099= más tiquetes aéreos, con cargo al presupuesto del programa de investigación contexto escolar, TIC y Cambio Educativo del Proyecto CIER Sur, del rubro de seguimiento y evaluación del proyecto, ejecutado a través de la Vicerrectoría de Investigaciones. 2) Dos (2) días pernoctando por valor de \$379.668= con cargo al presupuesto del contrato 1176

entre el MEN y Univalle, proyecto de sostenibilidad CIER Sur.

 h) Profesor EDGAR LEONARDO QUIROGA RUBIANO, adscrito al Instituto de Investigación y Desarrollo en Abastecimiento de Agua, Saneamiento Ambiental y Conservación del Recurso Hídrico.

Lugar:

Bogotá

Fecha:

Del 21 al 24 de septiembre de 2015.

Objetivo:

En el marco del contrato interadministrativo No. 335-2015 entre Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, Univalle y Cinara, participó en calidad de facilitador del seminario nacional sobre uso

eficiente y ahorro de agua en Bogotá.

Financiación:

Viáticos por valor de \$896.301,oo gastos de transporte la suma de \$150.348,oo y otros gastos la suma de \$90.000,oo que fueron cubiertos por el Convenio Interadministrativo No. 335-2015 entre el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, Univalle y Cinara.

i) Profesor LUIS DARÍO SANCHEZ TORRES, adscrito al Instituto de Investigación y Desarrollo en Abastecimiento de Agua, Saneamiento Ambiental y Conservación del Recurso Hídrico.

Lugar:

Bogotá

Fecha:

Del 21 al 24 de septiembre de 2015.

Objetivo:

En el marco del Contrato Interadministrativo entre Ministerio del Medio Ambiente y Univalle-CINARA, participó como ponente y facilitador del Seminario Nacional sobre Uso Eficiente y ahorro del

agua en Bogotá.

Financiación:

Viáticos por valor de \$664.419,00 gastos de transporte la suma de \$150.348,00 otros gastos por valor de \$90.000.00 que fueron sufragados por el Convenio Interadministrativo entre Ministerio del

Medio Ambiente y Univalle-CINARA.

ARTÍCULO TERCERO:

Derogar comisión académica a los siguientes docentes:

a) Profesor YESID CARVAJAL ESCOBAR, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente.

Lugar:

Municipio de Dagua

Fecha:

Febrero 25 y 26, marzo 03, 04, 18 y 19, mayo 19, 20, 26 y 27, junio

9, 10, 17, 18, 24 y 25 de 2016.

Objetivo:

Realizar el reconocimiento de la zona de estudio, involucrando a la comunidad por medio de talleres y socializar las actividades del

proyecto C.I. 2865.

Financiación:

Viáticos por valor de \$'2.718.126,00 serán sufragados por el Proyecto C.I. 2865 "Estudio del efecto de la variabilidad climática y el

cambio de uso de suelo en la soberanía alimentaria de una

comunidad del litoral pacífico".

a) Profesora OLGA LUCIA BAQUERO, adscrita al Instituto de Investigación y Desarrollo en Abastecimiento de Agua, Saneamiento Ambiental y Conservación del Recurso Hídrico.

Lugar:

Municipio de Dagua

Fecha:

Febrero 25 y 26, marzo 03, 04, 18 y 19, mayo 19, 20, 26 y 27, junio

9, 10, 17, 18, 24 v 25 de 2016.

Objetivo:

Realizar el reconocimiento de la zona de estudio, involucrando a la comunidad por medio de talleres y socializar las actividades del

proyecto C.I. 2865.

Financiación:

Viáticos por valor de \$ 2.718.126,00 serán sufragados por el Proyecto C.I. 2865 "Estudio del efecto de la variabilidad climática y el cambio de uso de suelo en la soberanía alimentaria de una

comunidad del litoral pacífico".

ARTÍCULO TERCERO:

Ratificar comisión académica al siguiente docente:

a) Profesor **GUSTAVO EDUARDO BOLAÑOS BARRERA**, adscrito a la Escuela de Ingeniería Química.

Lugar:

Viña del Mar, Chile

Fecha:

Del 27 de marzo al 02 de abril de 2016

Objetivo:

Asistir al IV Iberoamerican Conference on Supercritical Fluids,

presentar un trabajo de investigación y una conferencia plenaria

Financiación:

Viáticos por valor de \$4.999.309,oo que serán cubiertos por la Vicerrectoría de Investigaciones con cargo al Proyecto C.I. 2877-1. Inscripción la suma de \$2.214.884,oo que será cubiertos por la Escuela de Ingeniería Química y tiquete aéreo serán cubiertos con

recursos propios del docente.

COMUNÍQUESE NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santiago de Cali, en el salón de reuniones del Consejo de Facultad a los veintinueve (29) días del mes de marzo de 2016.

MARIA HELENA PINZÓN CÁRDENAS

Decaha (E)

MONICA PIEDAD CONSUEGRA C

Sedretaria del Consejo