

FACULTAD DE INGENIERÍA CONSEJO DE FACULTAD RESOLUCIÓN No. 029

Marzo 08 de 2016

"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) Profesora **RUBY MEJÍA RENTERIA**, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Materiales, con cédula 31.237.836 y una asignación salarial de \$20.379.889,00

Lugar:

Madrid, Barcelona España

Fecha:

Del 09 de mayo al 18 de mayo de 2016

Objetivo:

Estancia de Investigación en el IETcc (Madrid) para la realización de actividades comprometidas en el Proyecto de Investigación PUZOGEOH conjuntamente con la Dra. Francisca Puertas, Asesora Internacional y visitar la Universidad Politécnica de Cataluña (Barcelona), para concretar actividades conjuntas en temas de investigación, revisar avance de estudiante en pasantía doctoral y ver

la viabilidad de convenio.

Financiación:

Viáticos por valor de \$9.999.990,00 que serán sufragados por la

Vicerrectoría de Investigaciones en el marco del Proyecto

PUZOGEOH Colciencias SICOP C.I. 2779.

b) Profesor **JOHANNIO MARULANDA CASAS**, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática, con cédula 94.533.609 y una asignación salarial de \$ 5.515.038,00

Lugar:

Las Vegas, NV USA

Fecha:

Del 19 de marzo al 27 de marzo de 2016

Objetivo:

Asistir en calidad de ponente en la International Conference on Smart

Structures (SPIE).

Financiación:

Inscripción por valor de \$2.380.000,oo que serán cubiertos por el Laboratorio de Estructuras de la EICG. Viáticos la suma de \$2.757.816 que serán sufragados por el Postgrado de escuela.

(EICG).

ARTÍCULO SEGUNDO:

Aprobar informe de comisión académica a los siguientes docentes:

a) Profesora IRENE VELEZ TORRES, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales v del Ambiente.

Lugar:

Brasil

Fecha:

Del 15 al 21 de febrero de 2016

Objetivo:

Asistió a la reunión de autoevaluación del provecto LAR (Lands and Rights in Troubled waters) donde participó con el proyecto "Sistemas de potabilización de agua y riesgos sanitarios por contaminación asociada a labores agrícolas en el corregimiento de Hormiguero

(2815).

Financiación:

Viáticos por valor de \$4.408.600.00 (5 días 280US\$/día=1400 US\$ TRM Enero/04/2016=\$3.149) que fueron sufragados por la Escuela de Ingeniería Industrial. Por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología CONACYT-México gastos de traslado (tiquetes aéreos y

traslado local).

b) Profesora LUZ EDITH BARBA HO, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente.

Lugar:

Brasil

Fecha:

Del 15 al 21 de febrero de 2016

Objetivo:

Asistió a la reunión de autoevaluación del proyecto LAR (Lands and Rights in Troubled waters) donde participó con el proyecto "Sistemas de potabilización de agua y riesgos sanitarios por contaminación asociada a labores agrícolas en el corregimiento de Hormiguero

(2815).

Financiación:

Viáticos por valor de \$4.408.600,00 (5 días 280US\$/día=1400 US\$ TRM Enero/04/2016=\$3.149) que fueron sufragados por la Escuela de Ingeniería Industrial. Por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología CONACYT-México gastos de traslado (tiquetes aéreos y

traslado local).

c) Profesor CARLOS ARTURO MADERA PARRA, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente.

Lugar:

Lima Perú

Fecha:

Del 23 al 26 de febrero de 2016

Objetivo:

Participó como ponente en el evento internacional "Workshop on

good pratice example and future research needs for safe use of Wastewater in Agriculture (SUWA).

Financiación:

Todos los gastos de viaje fueron sufragados por la ONU-FLORES.

ARTÍCULO TERCERO:

Ratificar comisión académica a la siguiente docente:

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

Lugar:

Santiago Chile

Fecha:

Del 06 al 10 de marzo de 2016

Objetivo:

Llevar a cabo una estancia con fines de colaboración científica en el

Centro de Energía de Santiago de Chile.

Financiación:

Viáticos por valor de \$5.863.455,oo (4.5 días sin pernoctar US\$1755-TRM FEB-25-2016 \$3.341) y tiquete en la ruta Cali-Santiago de Chile-Cali serán sufragados por el Proyecto IMCOMELEC C.I. 9625.

COMUNÍQUESE NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santiago de Cali, en el salón de reuniones del Consejo de Facultad a los ocho (08) días del mes de marzo de 2016.

CARLOS A. JOZANO MONCADA

Decano

MONICA PIEDAD CON Secretaria del Consejo