

FACULTAD DE INGENIERÍA CONSEJO DE FACULTAD RESOLUCIÓN No. 094 Mayo 26 de 2015

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

EL CONSEJO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA 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 EDUARDO FRANCISCO CAICEDO BRAVO, adscrito Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, con cédula 12.971.061 y una asignación salarial de \$12.378.240.00

Lugar:

Laussane Suiza

Fecha:

Del 21 de junio al 03 de julio de 2015

Objetivo:

En el marco del Plan Bianual EPFL-Univalle el docente viaja en representación de la Universidad en calidad de profesor visitante al Centro de Neuroprótesis del Instituto Tecnológico de

Lausanne.

Financiación:

Tíquetes en la ruta Cali-Lausanne-Cali cubiertos al convenio Bi-Anual EPFL-Univalle. Viaticos (13 días si pernoctar US4170/día) la suma de 5.253.170.00 que serán sufragados por el Proyecto

EPSA-FASE I-C.I.29619 (TRM\$2.377 Mayo/14/2015).

b) Profesor JOSE RAFAEL TOVAR CUEVAS, adscrito a la Escuela de Estadística, con cédula 16.761.775 y una asignación salarial de \$6.142.379,00

Lugar:

Sao Paulo Brasil

Fecha:

Del 30 de mayo al 04 de junio de 2015

Objetivo:

Dictar el curso "METODOS ESTADISTICOS PARA ESTUDIOS

DE DIAGNOSTICOS EM SAÚDE" para los estudiantes del programa académico de postgrado e Investigaciones de la

Universidad de Sao Paulo Brasil.

Financiación:

Todos los gastos serán cubiertos por la Universidad de Sao

Paulo Brasil.

c) Profesor GONZALO FERNANDO CASANOVA GARCÍA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Mecánica, con cédula 98.362.583 y una asignación salarial de \$4.828.803,00

Lugar:

Salt Lake City -Estados Unidos Del 16 al 20 de junio de 2015

Fecha: Obietivo:

Participar en el Congreso "SUMMER BIOMECHANICS, BIOENGINEERING AND BIOTRANSPORT CONFERENCE

(SB3C).

Financiación:

Inscripción por valor de \$1.400.000,oo serán cubiertos por la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática. Viáticos la suma de \$1.400.000,oo que serán sufragados por la Vicerrectoría de Investigaciones y tiquetes en la ruta Cali-Salt-Lake City-Cali, por

la Escuela de Ingeniería Mecánica.

d) Profesor JOSE RAFAEL TOVAR CUEVAS, adscrito a la Escuela de Estadística, con cédula 16.761.775 y una asignación salarial de \$6.142.379.00

Lugar:

Medellín

Fecha:

Del 01 al 04 de julio de 2015

Objetivo:

Presentar el trabajo titulado " Propuesta de Elicitación de Parámetros para un modelo lineal mixto generalizado de respuesta binaria" en el marco del IV Congreso Latinoamericano de Estadística Bayesiana, organizado por la Universidad

Nacional de Colombia.

Financiación:

Inscripción por valor de \$300.000,oo, viáticos la suma de \$896.300,oo, gastos de transporte la suma de \$150.000,oo y tiquete (\$800.000,oo) en la ruta Cali-Medellín-Cali, que serán

sufragados por la Escuela de Estadística.

e) Profesor JOSE RAFAEL TOVAR CUEVAS, adscrito a la Escuela de Estadística, con cédula 16.761.775 y una asignación salarial de \$6.142.379,oo

Lugar:

Armenia

Fecha:

Del 05 al 08 de agosto de 2015

Objetivo:

Participar con la ponencia "Tipificación de jóvenes universitarios

de acuerdo a sus estilos de vida utilizando métodos estadísticos" en el marco del XXV Simposio Internacional de Estadística,

organizado por la Universidad Nacional de Colombia.

Financiación:

Inscripción por valor de \$500.000,oo viáticos la suma de \$896.000,oo gastos de transporte terrestre \$32.000,oo y tiquete (\$60.000,oo) en la ruta Cali-Armenia-Cali que serán sufragados

por la Escuela de Estadística.

f) Profesor JORGE ENRIQUE LÓPEZ GALÁN, adscrito a la Escuela de Ingeniería Química, con cédula 5.624.793 y una asignación salarial de \$7.260.719,00

Lugar:

México

Fecha:

Del 15 al 17 de junio de 2015

Objetivo:

Participar en calidad de par evaluador de los paneles de

evaluación y consenso en el marco de la Convocatoria 2014-05

"Centro Mexicano de innovación en Bioenergía".

Financiación:

Todos los gastos de viaje serán sufragados por CONACYT.

ARTÍCULO SEGUNDO:

Aprobar informe de comisión académica al siguiente docente:

a) Profesor DIEGO FERNANDO GARCÍA GÓMEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

Lugar:

México

Fecha:

Del 24 al 31 de marzo de 2015

Objetivo:

Visitó el Laboratorio de Pruebas Equipos y Materiales (LAPEM acompañado a la comisión de la empresa CELCO, para presenciar los ensayos de cortocircuito y calentamiento en celdas de media tensión, como parte del trabajo que se está adelantando para el análisis de la viabilidad de implementación de estas pruebas en la Universidad del Valle, en el marco de los

proyectos LATTCA.

Financiación:

Viáticos por UN MIL SEISCIENTOS DOLARES (US\$200 x 8 días = US\$1.600 x TRM \$2.371,31 febrero 10/15 = \$3.794.096), y tiquete aéreo ida y vuelta en la ruta Calí-Bogotá-Ciudad de México-Irapuato. Viaticos y tiquetes fueron sufragados con Recursos del proyecto "Laboratorio de Transformadores, Cables

y Aisladores LATTCA" CI 762775.

b) Profesor GUILLERMO APONTE MAYOR, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

Lugar:

México - USA Monterrey, Bethel y Milwaukee

Fecha:

Del 15 al 26 de abril de 2015

Objetivo:

Visitó los laboratorios de la fábrica de cables Viakon, ubicados en Monterrey, Visitar la Compañía de Fabricación de Instrumentación para Ensayos Eléctricos Evergreen High Voltage LLC en Bethel, Connecticut USA; y asistir al Wakeusha

Transformers en Milwakee USA.

Financiación:

Laboratorio de Transformadores. Cables y Aisladores Lattca, viáticos por valor de \$9.161.029,00 (México del 15 al 18 abril US\$350 x 4 días = US\$1.400 EEUU del 19 al 26 US\$300 x 6 días = US\$ 1800 y US\$240 x 2 días= US\$480 total US\$3.680 x TRM \$2.489,41feb/26/2015 = \$9.161.029) inscripción al curso US\$750 x TRM \$2.489.41 Feb/26/2015 = \$1.867.058 y tiquete

aéreo en la ruta Cali-Monterrey-New York-Milwaukee-Cali

ARTÍCULO TERCERO:

Ratificar la modificación de una comisión académica al siguiente

docente:

a) Modificar el Artículo 4° de la Resolución No. 083 del 12 de mayo de 2015, en lo correspondiente a viáticos al profesor ALEJANDRO CRUZ ESCOBAR, adscrito a la Escuela de ingeniería Civil y Geomática como se establece a continuación:

Financiación:

Viáticos por valor de \$500.000,oo que serán sufragados por Fondos Patrimoniales de la Vicerrectoría de Investigaciones y tiquete en la ruta Cali Bogotá-Cali cubiertos por el postgrado de la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática.

COMUNÍQUESE NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santiago de Cali, en el salón de reuniones del Consejo de Facultad a los veintisesis (26) días del mes de mayo de 2015.

CARLOS A. **∠ÓZANO** MONCADA

Decano

MONICA PIEDAD CONSUE

Secretaria del Consejo