

FACULTAD DE INGENIERÍA CONSEJO DE FACULTAD RESOLUCIÓN No. 196

Septiembre 12 de 2017

"Por la cual se aprueban comisiones académicas, informes de comisión académica, se ratifica modificación 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 SANDRA ESPERANZA NOPE RODRIGUEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, con cédula 48.600.115

Lugar:

Ecuador Quito

Fecha:

Del 17 al 23 de septiembre

Objetivo:

Visitar cuatro (4) universidades ecuatorianas para promocionar el programa de posgrado de la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, específicamente para realizar las gestiones de cooperación entre las universidades ecuatorianas y el PPIEE en el marco de la Red REDEC, garantizando que entre otras cosas que profesores de dichas instituciones realicen sus estudios de doctorado en nuestro posgrado, así como definir actividades concretas que permitan el fortalecimiento de los programas de posgrado de las universidades. Igualmente asistir al primer simposio "Desarrollo latinoamericano de la educación superior" que será desarrollado en la Universidad Politécnica Nacional del Ecuador en el marco de

REDEC.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.534.451,oo gastos de transporte la suma de \$221.315,oo y tiquete en la ruta Cali-Quito-Cali que serán sufragados por el programa de postgrado de la Escuela de Ingenieria Eléctrica y

Electrónica -PPIEE.

b) Profesor DIEGO FERNANDO ECHEVERRY IBARRA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, con cédula 94.456.015

Lugar:

Ecuador Quito

Fecha:

Del 17 al 23 de septiembre

Objetivo:

Visitar cuatro (4) universidades ecuatorianas para promocionar el programa de posgrado de la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, específicamente para realizar las gestiones de cooperación entre las universidades ecuatorianas y el PPIEE en el marco de la Red REDEC, garantizando que entre otras cosas que profesores de dichas instituciones realicen sus estudios de doctorado en nuestro posgrado, así como definir actividades concretas que permitan el fortalecimiento de los programas de posgrado de las universidades. Igualmente asistir al primer simposio "Desarrollo latinoamericano de la educación superior" que será desarrollado en la Universidad Politécnica Nacional del Ecuador en el marco de

REDEC.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.534.451,oo gastos de transporte la suma de \$172.133,oo y tiquete en la ruta Cali-Quito-Cali que serán sufragados por el programa de postgrado de la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica -PPIEE.

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

Lugar:

Singapur

Fecha:

Del 07 al 15 de diciembre de 2017

Objetivo:

Participar como ponente en la IEEE Internacional Conference on

Industrial Engineering and Engineering Management (IEEM).

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.500.000,oo gastos de transporte la suma de \$170.000,oo inscripción un valor de \$2.050.000,oo y tiquete en la ruta Cali-Singapur-Cali que serán sufragados por la Escuela de

Ingeniería Industrial.

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

Lugar:

Singapur

Fecha:

Del 07 al 15 de diciembre de 2017

Objetivo:

Participar como ponente en la IEEE Internacional Conference on

Industrial Engineering and Engineering Management (IEEM).

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.500.000,oo gastos de transporte la suma de \$170.000,oo inscripción un valor de \$2.050.000,oo y tiquete en la ruta Cali-Singapur-Cali que serán sufragados por la Escuela de

Ingeniería Industrial.

 e) Profesor ALEJANDRO FERNANDEZ QUINTERO, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Alimentos, con cédula 14.978.424

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 10 al 14 de octubre de 2017

Objetivo:

Presentar la ponencia: Valoración del efecto de inclusión de salvado de maíz y arroz en la extrusión de un producto formulado con harinas de maíz de alta calidad proteica y de arroz bioforticado con Zn en el marco del VII Congreso Latinoamericano y del caribe de profesionales y estudiantes de ciencia y tecnología de alimentos y

gastronomía.

Financiación:

Viáticos por valor de \$2.036.098,00 gastos de transporte la suma de

\$172.134,00, inscripción un valor de \$600.000,00 que serán

sufragados por la Escuela de Ingeniería de Alimentos.

f) Profesor ASFUR BARANDICA LÓPEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, con cédula 16.712.995

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 26 al 29 de septiembre de 2017

Obietivo:

Participar en la reunión de directores del programa de Ingeniería

Eléctrica y asistir al Encuentro Internacional de Educación -ACOFI.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.101.677,oo gastos de transporte la suma de \$172.137,oo y tiquete en la ruta Cali-Cartagena-Cali que serán

sufragados por la Escuela de ingeniería Eléctrica.

g) Profesor CAMILO ANDRES MICÁN RINCÓN, adscrito a la Escuela de Ingeniería Industrial, con cédula 94.539.462

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 26 al 29 de septiembre de 2017

Objetivo:

Asistir al Encuentro Internacional de Educación en Ingeniería -

ACOFI.

Financiación:

Viáticos por valor de \$640.000,oo gastos de transporte la suma de

\$160.000,oo inscripción un valor de \$1.300.000,oo y tiquete en la ruta Cali-Cartagena-Cali que serán sufragados por la Escuela de

Ingeniería Industrial.

 h) Profesor MAURICIO EDILBERTO RINCÓN ROMERO, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática, con cédula 19.497.849

Lugar:

Cali

Fecha:

Del 18 al 22 de septiembre de 2017

Objetivo:

Participar en "The first annual CGIAR platform for Big data in

Agriculture Convention".

Financiación:

Viáticos por valor de \$400.000,oo gastos de transporte la suma de

\$200.000,00 que serán sufragados con recursos propios del docente.

ARTÍCULO SEGUNDO:

Aprobar informe de comisión académica a los siguientes docentes:

a) Profesora ADRIANA PATRICIA LOPEZ VALENCIA, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente.

Lugar:

Japón, Kobe

Fecha:

Del 23 al 27 de julio de 2017

Objetivo:

Desarrolló un viaje académico para visitar la DRI (Disaster Reduction and Human Renovation Institution) y el " Earthquake Memorial Museum" en Kobe Japón en el marco de las actividades programadas del proyecto de investigación 2939 Urbaniños,

Resiliencia y educación financiada por Colciencias.

Financiación:

Viáticos la suma de \$8.000.000 oo sufragados por Colciencias.

b) Profesor JORGE ENRIQUE GARCÍA HURTADO, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática.

Lugar:

Cuba Habana

Fecha:

Del 02 al 08 de julio de 2017

Objetivo:

Asistió a la XI Convención internacional sobre medio ambiente y

desarrollo, igualmente al III Coloquio "Transporte y Medio Ambiente".

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.904.497,oo inscripción la suma de \$607.100,oo y tiquete en la ruta Cali-La Habana-Cali que fueron

sufragados por el Grupo de Investigación GITTV.

c) Profesor PABLO CÉSAR MANYOMA VELÁSQUEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Industrial.

Lugar:

Medellín

Fecha:

Del 16 al 19 de agosto de 2017

Objetivo:

Participó como conferencista invitado en el IV Congreso Internacional

Industria y Organizaciones CIIOO 2017.

Financiación:

Tiquete en la ruta Cali-Medellin-Cali fueron sufragados por el IV

Congreso Internacional Industria y Organizaciones CIIOO 2017.

d) Profesor ALFREDO AYALA APONTE, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Alimentos.

Lugar:

Medellín

Fecha:

Del 08 al 09 de mayo de 2017

Objetivo:

Asistir al Primer Curso Internacional de Procesos y Análisis de

Alimentos: Transiciones de Fase y Estado en Biomateriales.

Financiación:

Viáticos por valor de \$678.670,00 (pernoctando 1) y gastos de Transporte la suma de\$221.315,00 que serán sufragados por la

Escuela de Ingeniería de Alimentos.

ARTÍCULO TERCERO:

Ratificar modificación de comisión académica a los siguientes docentes:

a) Modificar el Artículo 1 literal (g) de la Resolución de Consejo de Facultad No. 165 del 14 de agosto de 2017, en lo correspondiente a la financiación del profesor YESID CARVAJAL ESCOBAR, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente con cédula 16.732.148 como se establece a continuación:

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.500.000,oo que serán sufragado por CIAM de la Vicerrectoría de Investigaciones, apoyo para tiquete por valor de (\$1.000.000,oo) en la ruta Cali-Panamá-Brasilia-Panamá-Cali que serán cubiertos por la Maestría en Desarrollo Sustentable. Inscripción un valor de \$600.000,oo y el restante del tiquete en la ruta Cali-Panamá-Brasilia-Panamá-Cali serán financiados con recursos propios del docente.

b) Modificar el Artículo 1 literal (g) de la Resolución de Consejo de Facultad No. 165 del 14 de agosto de 2017, en lo correspondiente a la financiación de la profesora MONICA ALEJANDRA VILLAQUIRÁN CAICEDO, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Materiales con cédula 1.062.278.136 como se establece a continuación:

Financiación:

Viáticos la suma de \$2.000.000,oo que serán sufragados por la Decanatura de la Facultad de Ingeniería y apoyo para tiquetes por valor de \$2.500.000,oo en la ruta Cali-Madrid-Cali que serán cubiertos por la Escuela de Ingeniería de Materiales.

ARTÍCULO CUARTO:

Derogar comisión académica a la siguiente docente:

a) Profesora PAOLA JOHANNA RODRÍGUEZ CARILLO, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación, con cédula 63.510.856

Lugar:

Cali

Fecha:

-b--

Del 19 al 22 de septiembre de 2017

Objetivo:

Asistir al 12 Congreso Colombiano de Computación.

Financiación:

Inscripción por valor de \$450.000,oo que será sufragado por la Escuela

de Ingeniería de Sistemas y Computación.

ARTÍCULO QUINTO:

Ratificar comisión académica a los siguientes docentes:

a) Profesor CIRO JARAMILLO MOLINA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática, con cédula 16.726.405

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 12 al 16 de septiembre de 2017

Objetivo:

Asistir a la Cátedra Fullbright regiones 2017. Tema central: La movilidad urbana sostenible que se realizara en la Universidad Tecnológica de

olivar

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.770.520,oo gastos de transporte la suma de \$172.133,oo y apoyo por valor de \$600.000,oo para tiquete en la ruta Cali-Cartagena-Cali que serán sufragados por el grupo de investigación

en transporte, tránsito y vías-GITTV.

b) Profesor JORGE ENRIQUE GARCÍA HURTADO, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática, con cédula 14.989.234

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 12 al 16 de septiembre de 2017

Objetivo:

Asistir a la Cátedra Fullbright regiones 2017. Tema central: La movilidad urbana sostenible que se realizara en la Universidad

Tecnológica de Bolívar.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.770.520,00 gastos de transporte la suma de \$172.134,00 y apoyo por valor de \$600.000,00 para tiquete en la ruta Cali-Cartagena-Cali que serán sufragados por el grupo de

investigación en transporte, transito y vías-GITTV.

COMUNÍQUESE NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santiago de Cali, en el salón de reuniones del Consejo de Facultad a los doce (12) días del mes de septiembre de 2017.

MARIA HELENA PINŻÓN CARDENAS

Decana (E)

MONICA PIEDAD CONSUEG

Secretaria del Consejo