

FACULTAD DE INGENIERÍA CONSEJO DE FACULTAD RESOLUCIÓN No. 149

Junio 20 de 2017

"Por la cual se aprueba comisión académica, informe 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) Profesor JOSE MIGUEL RAMIREZ SCARPETTA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, con cédula 14.882.513

Lugar:

Bogotá

Fecha:

Del 03 al 08 de julio de 2017

Objetivo:

Participar en la semana de la educación en ingeniería.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.500.000,00 gastos de transporte la suma de

\$350.000,oo e inscripción un valor de \$1.680.000,oo que serán

sufragados por la Decanatura de la Facultad de Ingeniería.

b) Profesor JAVIER OLAYA OCHOA, adscrito a la Escuela de Estadística, con cédula 16.349.740

Lugar:

Medellín

Fecha:

Del 08 al 12 de agosto de 2017

Objetivo:

Asistir al XXVIII Simposio Internacional de Estadística.

Financiación:

Viáticos por valor de \$2.036.135,00 gastos de transporte la suma de \$221.319,00 inscripción un valor de \$525.000,00 y tiquete en la ruta Cali-Medellín-Cali que serán sufragados por la Escuela de

Estadística.

c) Profesor GILBERTO AREIZA PALMA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática, con cédula 14.980.266

Lugar:

Bogotá

Fecha:

Del 21 al 24 de junio de 2017

Objetivo: Financiación:

Asistir al VI Congreso Internacional de la Construcción en Acero. Viáticos por valor de \$1.350.000,oo gastos de transporte la suma

de\$280.000.oo e inscripción la suma de \$270.000,oo que serán

sufragados con recursos propios del docente.

d) Profesor FIDERMAN MACHUCA MARTINEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Química, con cédula 88.143.473

Lugar:

España Barcelona

Fecha:

Del 29 de septiembre al 07 de octubre de 2017

Objetivo:

Presentación de dos trabajos (oral48106 y poster 86266) en el marco

del 10 Congreso Mundial de Ingeniería Química.

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.319.726,00 que serán cubiertos por la convocatoria CIAM 2017. Inscripción la suma de \$2.480.640,00 que serán sufragados por la Decanatura de la Facultad de Ingeniería y tiquetes en la ruta Cali-Barcelona-Barcelona-Cali serán cubiertos por

la Escuela de Ingeniería Química.

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

Lugar:

Cuba Habana

Fecha:

Del 02 al 08 de julio de 2017

Objetivo:

Asistir a la XI Convención internacional sobre medio ambiente y

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

Financiación:

Viáticos por valor de \$3.904.497.00 inscripción la suma de \$607.100,00 y tiquete en la ruta Cali-La Habana-Cali que serán

sufragados por el Grupo de Investigación GITTV.

f) Profesor ALBERTO GALVIS CASTAÑO, adscrito al Instituto de Investigación y Desarrollo en Abastecimiento de Agua, Saneamiento Ambiental y Conservación del Recurso Hídrico, con cédula 16.605.145

Lugar:

República Checa, países bajos Praga-Delft

Fecha:

Del 08 al 22 de septiembre de 2017

Objetivo:

Participar en la 14 Conferencia Internacional de drenaje urbano en praga (republica checa) y visitar IHE Delft (países bajos) en el marco del proyecto Evidence 4 Policy y otras actividades de cooperación

Univalle-IHE.

Financiación:

Viáticos por valor de \$7.817.616,00 inscripción la suma de \$2.594.085,oo y tiquete en la ruta Cali-Panama-Amterdam-Praga-Amterdam-Panma-Cali que serán sufragados por COLCIENCIAS gastos de transporte un valor de \$335.811.00 Fundación Cinara.

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

Lugar:

Cuba La Habana

Fecha:

Del 02 al 08 de julio de 2017

Objetivo:

Participar en la XI Convención Internacional sobre Medio Ambiente y

Desarrollo Coloquio "Transporte y Medio Ambiente".

Financiación:

Viáticos por valor de \$4.338.330,00 inscripción la suma de \$607.100,00 y tiquete en la ruta Cali-La Habana-Cali que serán sufragados por el Grupo de Investigación en Transporte Transito y

Vías-GITTV.

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

Lugar:

Bogotá

Fecha:

Del 23 al 27 de julio de 2017

Obietivo: Financiación: Participar en el XII Congreso Colombiano de Transporte y Tránsito. Viáticos por valor de \$1.731.176,00 inscripción la suma de \$250.000,oo gastos de transporte la suma de \$176.134 y tiquete en

la ruta Cali-Bogotá-Cali que serán sufragados por el Grupo de

Investigación en Transporte Transito y Vías-GITTV.

i) Profesora JACKELINE MURILLO HOYOS, adscrita a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática, con cédula 29.182.662

Lugar:

Bogotá

Fecha:

Del 23 al 27 de julio de 2017

Objetivo:

Financiación:

Participar en el XII Congreso Colombiano de Transporte y Tránsito. Viáticos por valor de \$1.062.312,00 inscripción la suma de

\$250.000,oo gastos de transporte la suma de \$172.134 y tiquete en la ruta Cali-Bogotá-Cali que serán sufragados por el Grupo de

Investigación en Transporte Transito y Vías-GITTV.

j) Profesora MERCEDES ANDRADE BEJARANO, adscrita a la Escuela de Estadística, con cédula 31.923.709

Lugar:

Honduras Tegucigalpa

Fecha:

Del 04 al 08 de julio de 2017

Objetivo:

Dictar la conferencia "Modelación de la temperatura promedio mensual en una región intertropical" y dictar el curso Modelo Lineal Mixto en el marco del Congreso de la Facultad de Ciencias de la

Universidad Autónoma de Honduras.

Financiación:

Gastos de viaje serán sufragados por la Universidad Nacional

Autónoma de Honduras –UNAH.

ARTÍCULO SEGUNDO:

Aprobar informe de comisión académica a los siguientes docentes:

a) Profesor JOHN ALEXANDER SANABRIA ORDOÑEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación.

Lugar:

Bogotá

Fecha:

Del 24 al 27 de abril de 2017

Objetivo:

Participó en el curso de participación para el uso y gestión de la solución de software para nubes privadas de cómputo OpenStack. El objetivo fue valorar la viabilidad de llevar a cabo la implantación de esta solución en recursos computacionales en Univalle.

Financiación:

Viáticos por valor \$688.535,00 gastos de transporte la suma de \$172.133,00 inscripción un valor de \$2.085.468 y tiquete aéreo en la ruta Cali-Bogotá-Cali que fueron sufragados por la Escuela de

Ingeniería de Sistemas y Computación.

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

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 18 al 21 de mayo de 2017

Objetivo:

Presentó el proyecto Colombia Científica Nodo energía ante las universidades de Cartagena, Atlántico y Córdoba, adicionalmente discutir el mismo proyecto en la ciudad de Bogotá con profesores de

la Universidad Nacional del Grupo EM&D.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1,480.041,00 gastos de transporte la suma de \$160.874,00 y tiquete en la ruta Cali-Cartagena-Bogotá-Cali que fueron sufragados por la Vicerrectoría de Investigaciones, oficina de

Relaciones Internacionales.

c) Profesora LILIANA MARCELA NAVARRETE PEÑUELA, adscrita a Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente.

Lugar:

España Barcelona-Belaterra

Fecha:

Del 03 al 07 de abril de 2017

Objetivo:

Participó y discutió la propuesta del programa de pregrado de doble

Financiación:

Viáticos y gastos de transporte fueron sufragados por la Universidad

Autónoma de Barcelona.

d) Profesora MARIA PATRICIA TRUJILLO URIBE, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación.

Lugar:

Alemania

Fecha:

Del 04 al 10 de junio de 2017

Objetivo:

Participó para establecer redes de colaboración para la formulación

de proyectos de investigación.

Financiación:

Viáticos por valor de \$2.000.000,oo y gastos de transporte la suma de \$2.500.000,oo que fueron sufragados por la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación. Otros viáticos y gastos de viaje fueron

cubiertos con recursos propios del docente.

e) Profesora MERCEDES ANDRADE BEJARANO, adscrita a la Escuela de Estadística.

Lugar:

Lambayeque (Chiclayo), Perú

Fecha:

Del 24 al 29 de octubre de 2016

Objetivo:

Presentó dos ponencias en el XII Congreso Latinoamericano de

Sociedades de Estadística CLTSE2016.

Financiación:

Viáticos por valor de \$2.608.610,00 gastos de transporte la suma de \$2.141.540,00 inscripción la suma \$600.000,00 y tiquete en la ruta Cali-Lima-Chiclayo-Cali que fueron sufragados por la Escuela de

Estadística.

ARTÍCULO TERCERO:

Ratificar comisión académica a los siguientes docentes:

a) Profesor CIRO JARAMILLO MOLINA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática.

Lugar:

Bogotá

Fecha:

Del 19 al 24 de junio de 2017

Objetivo:

Asistir al módulo "Identificación de patrones territoriales y análisis espacial para la prevención de accidentes" del curso "Métodos avanzados para la investigación en seguridad vial" en el marco de la

XI Cátedra Internacional de Ingeniería.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.731.176,00 gastos de transporte la suma de \$172.134,00 inscripción un valor de \$450.000,00 y tiquete en la ruta Cali-Bogotá-Cali que serán sufragados por el grupo de investigación

en transporte, tránsito y vías-GITTV.

b) Profesor JOHANNIO MARULANDA CASAS, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática, con cédula 94.533.609

Lugar:

Medellín

Fecha:

Del 20 al 23 de junio de 2017

Objetivo:

Divulgar resultados de investigación a través de dos ponencias en el VII International Workshop on Civil Structural Health Monitoring

(CSHM-7) y participación en el Comité Iberoamericano del CSHM-7. Viáticos por valor de \$1.322.996,00 sufragados por la Escuela de

Financiación:

Ingeniería Civil y Geomática. Inscripción un valor de \$281.488,00 que

serán cubiertos por el Grupo G-7.EICG.

c) Profesor JOHANNIO MARULANDA CASAS, adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática, con cédula 94.533.609

Lugar:

Medellín

Fecha:

Del 20 al 23 de junio de 2017

Objetivo:

Divulgar resultados de investigación a través de dos ponencias en el VII International Workshop on Civil Structural Health Monitoring (CSHM-7) y participación en el Comité Iberoamericano del CSHM-7.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.322.996,oo sufragados por la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática. Inscripción un valor de \$281.488,00 que serán cubiertos por el Grupo G-7 de la Escuela de Ingeniería Civil y

Geomática.

d) Profesora MARIELA GARCÍA VARGAS, adscrita al Instituto de Investigación y Desarrollo en Abastecimiento de Agua, Saneamiento Ambiental y Conservación del Recurso Hídrico, con cédula 31.273.343

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 11 al 17 de junio de 2017

Objetivo:

Participar en seminario, conferencia y asamblea global en la

Universidad de los Andes.

Financiación:

Inscripción un valor de \$440.000,00 que serán cubiertos por la Maestría en Desarrollo Sustentable. Viáticos por valor de \$100.000,00 gastos de transporte la suma de \$315.000,00 y tiquete en la ruta Cali-Cartagena-Cali serán sufragados con recurso propios

del docente.

e) Profesor EDUARDO FRANCISCO CAICEDO BRAVO, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, con cédula 12.971.061

Lugar:

España, Madrid

Fecha:

Del 25 de junio al 08 de julio de 2017

Objetivo:

Participar en la estancia de investigación en el "Neural Cognitive

Laboratory" del centro de Automática y robótica del CSIC con el plan

de trabajo descrito en la carta de invitación.

Financiación:

Viáticos por valor de \$16.901.280 y tiquete en la ruta Cali-Madrid -

Cali que serán sufragados por el proyecto C.I.9650 y C.I.9653.

f) Profesor JOAO LUIS EALO CUELLO, adscrito a la Escuela de Ingeniería Mecánica, con cédula 93.402.471

Lugar:

USA, Boston

Fecha:

Del 24 de junio al 01 de julio de 2017

Objetivo:

Presentar la ponencia en el 173rd Meeting of the Acoustical Society

of America and the 8th Forum Acusticum.

Financiación:

Viáticos por valor de \$4.000.000,oo inscripción la suma de \$2.000.000,oo y tiquete en la ruta Cali-Boston-Cali serán sufragados por la Escuela de Ingeniería Mecánica. Otros viáticos por valor de \$2.000.000,00 que serán cubiertos por el Proyecto OTRI-02-2011.

g) Profesora CARLOS MAURICIO GAONA CUEVAS, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación, con cédula 79.309.777

Lugar:

Bogotá

Fecha:

Del 13 al 16 de junio de 2017

Objetivo:

Asistir al evento internacional Virtual-Educa 2017

Financiación:

Gastos de viaje serán sufragados por el Ministerio de Educación

Nacional - MEN.

COMUNÍQUESE NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santiago de Cali, en el salón de reuniones del Consejo de Facultad a los veinte (20) días del mes de junio de 2017.

MARIA HELENA PINZÓN CARDENAS

Decana (E)

MONICA PIEDAD CONSUEGRA C

Secretaria del Consejo