

## FACULTAD DE INGENIERÍA CONSEJO DE FACULTAD RESOLUCIÓN No. 072

Junio 24 de 2014

"Por la cual se aprueban unas comisiones academicas, unos informes de comisiones academicas, una modificaciónde comision academica y se ratifica una comision academica"

EL CONSEJO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA en uso de sus atribuciones que confiere el literal q) articulo 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 VICTOR ANDRES BUCHELLI GUERRERO, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación, identificado con cedula de ciudadanía No. 13.070.842 y una asignación mensual de \$4.104.375,00.

Lugar:

Yumbo-Valle

Fecha:

Del 30 de junio al 04 de julio de 2014

Objetivo:

Participar en el evento Campus PARTY a realizarse en el

Centro de Eventos Valle del Pacífico.

Financiación:

El docente no solita viaticos.

b) Profesor ANGEL DE LA ENCARNACIÓN GARCÍA BAÑOS, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación, identificado con cedula No. 235650 y una asignación mensual de \$8.435.577,00.

Lugar:

Yumbo-Valle

Fecha:

Del 30 de junio al 04 de julio de 2014

Objetivo:

Participar en el evento Campus PARTY a realizarse en el

Centro de Eventos Valle del Pacífico.

Financiación:

El docente no solita viaticos.

c) Profesor FIDERMAN MACHUCA MARTINEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería Química, identificado con cedula de ciudadanía No. 88.143.473 y una asignación mensual de \$11.001.806,oo.

Lugar:

Bucaramanga

Fecha:

Del 30 de junio al 04 de julio de 2014

Objetivo:

Realización del primer modulo de Máster en Gestión de la Ciencia, la innovación y la política científica bajo la coordinación del Centro de Formación Permanente de la Universidad de Sevilla y la tutoría de los profesores David Aguilar Peña, Maria Teresa García Gutiérrez, Encarnación

Mellado Durán y Francisco Martos Perales.

Financiación:

Tiquete aéreo Cali-Bogotá-Bucaramanga-Bogotá-Cali, gastos de alojamiento, alimentación y desplazamiento interno seran sufragados por la Vicerrectoria de Investigaciones. Por la Decanatura de la Facultad de Ingeniería gastos de transporte

por valor de \$143.733,00.

d) Profesor JOSE MIGUEL RAMIREZ SCARPETTA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, identificado con cedula de ciudadanía No. 14.882.513 y una asignación mensual de \$9.570.142,00.

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 01 de julio al 04 de julio de 2014

Objetivo:

Participar en el Curso de Selección de ponencias en el marco del evento SUMA CONVENCIÓN CIENTÍFICA COLOMBIANA, para presentar la conferencia

"Exoesqueletos mécanicos de la ficción a la realidad.

Financiación:

Viaticos por valor de \$1.350.000,oo gastos de transporte la suma de \$170.000,oo y tiquete por valor de \$700.000,oo seran sufragados por el Proyecto CI-2678 de la Escuela de

Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

e) Profesora MARIA HELENA PINZON CARDENAS, adscrita a la Escuela de Ingeniería Química, identificada con cedula de ciudadanía No. 63.361.403 y una asignación mensual de \$4.589.942,oo.

Lugar:

Medellin

Fecha:

Del 15 de septiembre al 19 de septiembre de 2014

Obietivo:

Asistir y participar en el XXIV Congreso Iberoamericano de

Catálisis de la Universidad de Medellín.

Financiación:

La inscripción será sufragada por la Escuela de Ingeniería

Quimica.

f) Profesor SILVIO DEL VASTO ARJONA, adscrito a la Escuela de Ingenieria de Materiales, identificado con cedula de ciudadanía No. 14.940.025 y una asignación mensual de \$13.962.053,oo.

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 01 de julio al 05 de julio de 2014

Objetivo:

Participar en la SUMA convención Científica Colombiana invitado por Colciencias-Revista Semana como finalista al Gran Premio Vida y Obra a los investigadores Eméritos de Colombia 2014 en la categoría de Ingeniería y Tecnología.

Financiación:

Pasajes y hotel en Cartagena serán sufragados por

COLCIENCIAS y REVISTA SEMANA.

g) Profesora BEATRIZ EUGENIA FLORIÁN GAVIRIA, adscrita a la Escuela de Ingenieria de Sistemas y computación, identificada con cedula de ciudadania No. 66.956.848 y una asignación mensual de \$4.417.270,00.

Lugar:

Graz-Austria

Fecha:

Del 15 de septiembre al 21 de septiembre de 2014

Objetivo:

Participar en la conferencia EC-TEL 2014 para presentar el full paper " A recommender System For Students Based on Social Knowledge and Assesment Data Of Competences el cual fue aceptado y será publicado en la serie Lecture Notes in Computer Sciencie de Springer (A2 Colciencias)...

Financiación:

Tiquetes en la ruta Bogotá-Frankfurt-Graz- Graz- Frankfurt-Bogotá-Cali y viáticos por valor de \$1.000.000,oo serán sufragados por la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación.

h) Profesor ALBERTO GALVIS CASTAÑO, adscrito al Instituto de Investigación y Desarrollo en Abastecimiento de Agua, Saneamiento Ambiental y Conservación del Recurso Hídrico, identificado con cedula de ciudadanía No. 16.605.145 y una asignación mensual de \$7.634.838,00.

Lugar:

New York (USA)

Fecha:

Del 16 al 29 de agosto de 2014

Objetivo:

Participar como ponente en la Conferencia Internacional de Hidroinformatica; y Delft. (Holanda) para participar en actividades en el marco de la cooperación entre Univalle y UNESCO-IHE, incluyendo actividades del Grupo GIRH y relacionadas con los proyectos FORESEE y Selección de

Tecnologia.

Financiación:

El programa de postgrado en Ingeniería Sanitaria y Ambiental le concede la suma de \$1.500.000 por concepto de viáticos y la Vicerrectoría de Investigaciones la suma de

\$1.800.000,oo para inscripción.

i) Profesora PATRICIA TORRES LOZADA, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente, identificada con cedula de ciudadanía No.31.942.736 y una asignación mensual de \$10.784.004,00.

Lugar:

Barcelona España

Fecha:

Del 27 de julio al 02 de agosto de 2014

Objetivo:

Participar en la International on Green Chemistry and Developent, en la cual se presentara el trabajo "Renewable Energy Production From Anaerobic Digestion Of Bio-Waste. Analysis Of Hydrolysis as a Limiting Stage of the Process".

Financiación:

La comisionada recibirá viáticos por valor de \$4.157.440,00 sufragados por el Grupo ECCA, un valor de \$1.500.000,00 por el Postgrado en Ingeniería Sanitaria y Ambiental y por Fondos Patrimoniales la suma de \$1.400.000,00. Otros gastos como inscripción y tiquete aéreo serán asumidos con

recursos propios de la docente.

j) Profesor HENRY JIMÉNEZ ESCOBAR, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente, identificado con cedula de ciudadanía No. 14.997.788 y una asignación mensual de \$7.054.925,00.

Lugar:

Manaos-Brasil

Fecha:

Del 21 de julio al 25 de julio de 2014

Obietivo:

Participar en la Segunda Conferencia Mundial Grandes Rios

y realizar presentación acerca del manejo de las cuencas

hidrográficas en la Amazonía colombiana.

Financiación:

Tiquete aéreo por valor de \$1.000.000,00 que serán

sufragados por Fondos Patrimoniales de la Vicerrectoria de

Investigaciones.

k) Profesora CARMEN ROSA FORERO AMORTEGUI, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente, identificada con cedula de ciudadanía No. 51.802.180 y una asignación mensual de \$5.314.262,00.

Lugar:

Zaragoza, Barcelona España

Fecha:

Del 21 de julio al 01 de agosto de 2014

Objetivo:

Asistir a tres reuniones con el personal de la sección de caracterización de combustibles, con el objetivo de conocer la experiencia que tienen en el ejercicio de intercomparación de pruebas e intercambiar experiencias en cuanto a la fase de implementación de la acreditación de calidad bajo la

norma ISO17025.

Financiación:

Viaticos por valor de \$7.592.000,00 y tiquetes en la ruta Cali-Bogotá-Madrid-Madrid-Bogotá-Cali, que serán sufragados por el Proyecto de "Acreditación de determinación de carbono, hidrogeno y nitrógeno a combustible sólido"

C.I.29632 de la Vicerrectoria de Investigaciones.

 Profesor RUBEN JESÚS CAMARGO AMADO, adscrito a la Escuela de Ingeniería Química, identificado con cedula de ciudadanía No. 91.260.109 y una asignación mensual de \$5.494.348,oo.

Lugar:

Vail Colorado-USA

Fecha:

Del 19 al 26 de julio de 2014

Obietivo:

Participar en el evento International Conference on Nanoscience Technology 2014 (ICN+2014) y presentar la ponencia denominado " Cytotoxicity of tiO2 thin films

prepared by alternating voltaje anodizing"

Financiación:

Inscripción por valor de \$1.500.000,00 que será sufragado por la Escuela de Ingeniería Química y por Fondos Patrimoniales de la Vicerrectoría de Investigaciones viáticos

por valor de \$1.400.000,oo.

m) Profesor JOSE HERMINSUL MINA HERNANDEZ, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Materiales, identificado con cedula de ciudadanía No. 94.428.594 y una asignación mensual de \$4.856.955,00.

Lugar:

Cancún México

Fecha:

Del 17 al 22 de agosto de 2014

Obietivo:

Presentacion del trabajo "Obtaining and evaluation of a biodegradable composite made fron thermoplastic cassava starch and fique fiber" en el Simposium New Trends in Polymer Chemistry and Characterización del International

Materials Research Congress (imrc-2014).

Financiación:

Tiquetes parciales por valor de \$1.400.000,oo e inscripción la suma de \$850.000,oo que serán sufragados por la Escuela de Ingeniería de Materiales. Por Fondos Patrimoniales de la Vicerrectoría de Investigaciones viáticos por valor de

\$1.500.000,00.

n) Profesor OSWALDO SOLARTE PABON, adscrito a la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación, identificado con cedula de ciudadanía No. 94.491.116 y una asignación mensual de \$3.251.652,00.

Lugar:

Bogotá

Fecha:

Del 01 al 11 de julio de 2014

Objetivo:

Participar en el curso de formación de formadores (Master Teacher Training) con LG CNS auspiciado por el Ministerio de Educación Nacional MEN, en el marco del Proyecto CIER

SUR.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.578.949,oo (10.5 días), gastos de transporte la suma de \$143.733,oo y tiquetes en la ruta Cali-Bogotá-Cali que serán sufragados por la Escuela de

Ingeniería de Sistema y Computación.

o) Profesor HUMBERTO LOAIZA CORREA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, identificado con cedula de ciudadanía No. 16.718.900 y una asignación mensual de \$9.260.471,oo.

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 01 al 05 de julio de 2014

Objetivo:

Participar en la Suma Convención Científica Colombiana

organizada por Colciencias.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.980.369,oo, gastos de transporte la suma de \$143.733,oo y tiquete en la ruta Cali- Cartagena-Cali que serán sufragados por el Programa de Postgrado de

Ingeniería Eléctrica y Electrónica

p) Profesor ALVARO BERNAL NOREÑA, adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, identificado con cedula de ciudadanía No. 16.640.252 y una asignación mensual de \$7.877.589,oo.

Lugar:

Cartagena

Fecha:

Del 01 al 05 de julio de 2014

Obietivo:

Participar en la Suma convención científica Colombiana

organizada por Colciencias.

Financiación:

Viáticos por valor de \$1.819.130,00, gastos de transporte la suma de \$143.733,00 y tiquete en la ruta Cali- Cartagena-Cali que serán sufragados por el Programa de Postgrado de

Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

ARTICULO SEGUNDO:

Aprobar Informes de Comisiones de los siguientes docentes:

 a) Profesora INES RESTREPO TARQUINO adscrita al Instituto de Investigación y Desarrollo en Abastecimiento de Agua, Saneamiento Ambiental y Conservación del Recurso Hidrico-Cinara.

Lugar:

Estocolmo Suecia

Fecha:

Del 23 al 28 de mayo de 2014

Obietivo:

Realizar evaluación de propuestas de investigación

financiadas por IFS International Foundation For Science.

b) Profesor MAURICIO QUINTERO ANGEL adscrito a la Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente.

Lugar:

Boston y New York-USA

Fecha:

Del 08 al 19 de mayo de 2014

Objetivo:

Participar como ponente el en evento "Humanitarian

Technology: Science, system and global impact 2014".

c) Profesor ALVARO JULIO CUADROS LOPEZ adscrito a la Escuela de Ingeniería Industrial.

Lugar:

Washington, DC-Estados Unidos

Fecha:

Del 22 al 28 de mayo de 2014

Objetivo:

Presentar ponencia en el Congreso IAMOT 2014.

d) Profesor ALEJANDRO CRUZ ESCOBAR adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática.

Lugar:

Cancún-México

Fecha:

Del 25 al 29 de mayo de 2014

Objetivo:

Participar en calidad de ponente en la Cuarta conferencia

TICAL 2014.

e) Profesor FERLEY CASTRO ARANDA adscrito a la Escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

Lugar:

México

Fecha: Objetivo: Del 14 al 28 de mayo de 2014

Asistir a los cursos de validación en métodos de medición, incertidumbre en métodos de medición, trazabilidad de las

mediciones y administración de un laboratorio de acuerdo al ISO 17025 en EMA en México en el marco del Proyecto

"LATTCA" y " Definición e implementación de los procedimientos estándar para la calibración de equipos medidores de potencia y realizar una reunión de trabajo con el personal de la empresa MYSA (México) de actividades del

Laboratorio de Alta Tensión.

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

Lugar:

Marsella - Francia

Fecha:

Del 16 al 25 de mayo de 20.14

Objetivo:

Asistir al "14th European meeting on supercritical fluids", realizar una presentacion oral "separation of vitamin e isomers from high oleic plam oil FAMES by supercritical desorption" y visitar el laboratorio de Elizabeth Badens -Aix

Marseille University.

q) Profesor LEONARDO RIVERA CADAVID adscrito a la Escuela de Ingeniería Industrial.

Lugar:

Estados Unidos

Fecha:

Del 17 al 25 de mayo de 2014

Objetivo:

Presentar una ponencia en la conferencia internacional "Flexible automation and intelligent manufacturing-Faim 2014", avanzar en contactos con el "Center for advance manufacturing and lean system" de la Universidad de Texas

en San Antonio para oportunidades de investigación,

intercambio docente y de estudiantes y visitar los laboratorios de investigación de la universidad y la planta manufactura de

Toyota.

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

Lugar:

Buenaventura

Fecha:

Del 21 al 24 de mayo de 2014

Objetivo:

Participar en calidad de par académico para verificar las condiciones del programa Tecnología en Construcciones

Civiles de la Universidad del Pacifico.

i) Profesor MARIA PATRICIA TRUJILLO URIBE adscrito a la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación.

Lugar:

Medellin

Fecha:

Del 02 al 06 de junio de 2014

Obietivo:

Participar en el curso Computer Visión Techniques que se

realizara en la Universidad Nacional

ARTÍCULO TERCERO:

Modificar una comision academica a los siguientes docentes:

q) Modificar una Comision Academica del Artículo 1º del literal b de la Resolución No. 042 del 08 de abril de 2014, en lo correspondiente a la fecha de viaje y no como figura en dicha resolución al profesor DIEGO FERNANDO ECHEVERRY IBARRA, adscrito Escuela de Ingeniería de Eléctrica y Electrónica, identificado con cedula de ciudadanía No. 19.271.463 y una asignación mensual de \$4.792.270,00.

Fecha:

Del 22 al 28 de junio de 2014

r) Modificar una Comision Academica del Artículo 1° del literal a de la Resolución No. 057 del 13 de mayo de 2014, en lo correspondiente a la financiación y no como figura en dicha resolución a la profesora MARIA PATRICIA TRUJILLO URIBE, adscrita a la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación, identificada con cedula No. 28.815.631 y una asignación mensual de \$5.817.773,00.

Financiación:

Gastos de transporte por valor de \$176.850,00 y viáticos la suma de \$1.119.470,00 (equivalente a 4.5 días) que serán sufragados por la Escuela de Ingeniería de Sistemas y Computación.

ARTÍCULO CUARTO:

Ratificar una comision academica a la siguiente docente:

 a) Profesora LINA MARIA OSPINA OSTIOS, adscrita a la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática.

Lugar:

Ginebra-Suiza

Fecha:

Del 23 de julio al 06 de agosto de 2014

Objetivo:

Participar en calidad de invitada investigadora en la

Universidad de Ginebra-Suiza Pro-publicación manuscrito Doctorado en la revista "Terre & Enviroment", preparación

Artículo Revista Indexada sobre el Flysch de Gurnigel.

Financiación:

Viáticos, tiquetes y gastos de transporte será cubiertos con

recursos propios de la docente.

## COMUNÍQUESE NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Santiago de Cali, en el salón de reuniones del Consejo de Facultad a los venticuatro (24) días del mes de junio de 2014.

EDGAR QUIROGA RUBIANO

ecano

MÓNICA PIEDAD CONSUEGRA C.

Secretaria del Consejo