

CONSEJO ACADÉMICO

ACTA ORDINARIA No.08

FECHA: 26 de junio 2013

HORA: De las 14:20 a las 19:07 horas

LUGAR: Sala Consejo Superior

ASISTENTES: Dr. Luis Enrique Arango Jimenez, Rector
Ing. William Ardila Urueña, Vicerrector Académico
Ing. José German López Quintero, Vicerrector de Investigaciones, Innovación y Extensión
Dr. Fernando Noreña Jaramillo, Vicerrector Administrativo
Dr. Carlos Alfonso Zuluaga Arango, Secretari General
Dr. Gonzalo Arango Jiménez, Representante de los profesores
Dr. Leonel Arias Montoya, Representante de los profesores
Sr. Juan Daniel Castellón Spitia, Representante de los estudiantes
Sr. Victor Hugo Ramírez Porres, Representante de los estudiantes
Dr. Juan Carlos Monsalve Botero, Decano Facultad de Ciencias de la Salud
Dra. Maria Teresa Zapata, Decana, Facultad de Ciencias de la Educación
Especialista Luz Estella Ramirez Aristizabal, Decana Facultad de Tecnología
Dr. Hugo Armando Gallego Becerra, Decano Facultad de Ciencias Básicas
Maestro Juan Humberto Gallego Ramirez, Decano Facultad de Bellas Artes y Humanidades
Dr. Jhoniers Gilberto Guerrero Erazo, Decano Facultad de Ciencias Ambientales
Ing. Educardo Roncancio Huertas, Decano Facultad Ingeniería Mecánica
Ing. José Gilberto Vargas Cano, Decano Facultad de Ingenierías Eléctricas, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación
Ing. Wilson Arenas Valencia, Decano Facultad Ingeniería Industrial

Invitados:

ORDEN DEL DIA

1. Verificación del quorum
2. Programa Especialización en Procesos Industriales Agroalimentarios
3. Solicitudes de Disminución de Docencia Directa para el II semestre de 2013
4. Proyectos de Acuerdo
 - Convocatoria para financiar Proyectos de Grado de Estudiantes de Pregrado y Posgrado
 - Convocatoria para Financiar Proyectos de los Semilleros de Investigación
5. Modificación Currículo de Ingeniería Mecatrónica
6. Título Honoris causa en Ingeniería Mecatrónica al egresado Carlos Alberto Uribe Jaramillo, Facultad de Tecnología.
7. Solicitud año sabático del profesor Libardo Vicente Vanegas Useche, Facultad de Ingeniería Mecánica
8. Contratación Docente sin título:
 - Flavie Manceau Marín, Facultad de Bellas Artes y Humanidades
 - Gerardo Dussan Gómez, Facultad de Bellas Artes y Humanidades
 - Carmen Alviria Marquez, Turismo Sostenible
 - Guillerrmo Castaño Arcila, Turismo Sostenible
 - José Albeniz Hurtado Cardona, Facultad de Ingeniería Mecánica
9. Caso de estudiantes:
 - Recurso de apelación proceso disciplinario Darlin Emilson Agualimpia Pinilla
 - Exoneración prueba de suficiencia Paola Andrea Gaviria Cano, Licenciatura en Artes Plásticas
 - Yarleisy Mosquera Moreno, Etnoeducación y Desarrollo Comunitario
 - Alvaro Andres Torres Franco, Tecnología en Atención Prehospitalaria
 - Lilian Andrea Bernal, Juñlieth Katherine Rivera, programa de Medicina
 - Juan José Restrepo Toro, Ingeniería de Sistemas
 - Maria Magdalena López
 - Jazmín Vanessa López, Tecnología Química
 - Laura Marcela López, Medicina veterinaria y Zootecnia
 - Andres Felipe Anduquia, Ingeniería de Sistemas
 - Holmes Moreno Murillo, Maestría en Historia
 - Miguel Angel Mejía Restrepo
 - Juan Alberto Paez Rosero
10. Propositiones y asuntos varios
 - Calendario Académico II Semestre Académico de 2013
 - Programa Medicina Veterinaria y Zootecnia

DESARROLLO

1. Verificación del quorum

Por Secretaría se informa que se recibió excusas de la Vicerrectora de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario y de la doctora Maria Elena Rivera Salazar.

Así una vez llamado a lista, se encuentra que existe quorum para deliberar y decidir.

2. Programa Especialización en Procesos Industriales Agroalimentarios

Ingresan al recinto los doctores Luis Fernando Gaviria Trujillo y Pablo Pelaez quienes presentan los antecedentes del programa, su justificación mostrando su pertinencia en el contexto nacional y local.

Siendo las 14:30 horas ingresa el Vicerrector Administrativo

Se expone igualmente el perfil laboral, el plan curricular, el sistema de competencias del programa , el plan de estudios, el personal docente, así como el enfoque teórico y metodológico del programa.

3. Solicitudes de Disminución de Docencia Directa para el II semestre de 2013

RODOLFO ADRIAN CABRALES VEGA, como director del Departamento de Ciencias Clínicas, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

EDUARDO RAMÍREZ VALLEJO, como coordinador del Área de Medicina del Adulto, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

JORGE ENRIQUE ECHEVERRY CHABUR, como coordinador de Internado, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por mayoría, se abstiene el Vicerrector Administrativo.

JAIRO DE JESUS RAMÍREZ PALACIO, como coordinador del Área de Cirugía, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

HERNANDO GARCIA VELASCO, como coordinador del Área Materno Infantil, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JUAN CARLOS SEPUVEDA ÁRIAS, como Director del Doctorado en Ciencias Biomédicas, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

SAMUEL EDUARDO TRUJILLO HENAO, como Director del Departamento de Ciencias Básicas de Medicina, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

GUSTAVO ADOLFO MORENO BAÑOL, como Director del Programa de Ciencias del Deporte y la Recreación, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JAIME MEJIA CORDOBES, como coordinador del área básico - clínica, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

MARGARITA MARIA CANO ECHEVERRY, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ciencias Sociales, Niñez y Juventud, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

OSCAR ALONSO PINZON DUQUE, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ciencias Biomédicas, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JULIO CÉSAR SÁNCHEZ NARANJO, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 5-11-15 Proyecto de Investigación: Función Del Intercambiador Sodio-Calcio En La Respuesta A La Hipoxia Y En Los Efectos Neuroprotectores Del Estradiol Y El Igf-I En Neuronas Corticales Cultivadas De Rata Director FECHA FINALIZACION (22/08/2013) 5-13-1 Proyecto de Investigación: Evaluación De La Función Y Expresión Del Intercambiador Sodio-Calcio En Adipocitos Humanos Y Su Influencia En La Regulación De La Concentración De Calcio Intracelular En Respuesta A Microambientes Hormonales Asociados Al Síndrome Metabólico. Director FECHAFINALIZACIÓN (30/07/2014), **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JUAN CARLOS SEPULVEDA ARIAS, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 5-13-7 Proyecto de Investigación: Evaluación De La Actividad Anti-Inflamatoria De Aceites Esenciales Y Extractos Sfe De Especies Vegetales De La

Biodiversidad Colombiana Director FECHAFINALIZACION (06/12/2016), **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JUAN MAURICIO CASTAÑO ROJAS, como Director de la Escuela de posgrados de la Facultad de Ciencias Ambientales, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

CARLOS EDUARDO LÓPEZ CASTAÑO, como Director del Departamento de Estudios Interdisciplinarios, **catorce (14) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

ANDRES ALBERTO DUQUE NIVIA, como Director del Departamento Ciencias básicas Ambientales, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

LUIS GONZAGA GUTIERREZ LOPEZ, como Director programa de Administración del Medio Ambiente, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JORGE AUGUSTO MONTOYA ARANGO, para atender la Dirección del centro Regional de producción Más Limpia – eje Cafetero, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JUAN MAURICIO CASTAÑO ROJAS, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 2-13-4 Proyecto de Investigación: Living Machine: Modulo Educativo Multinivel - Multipropósito Para La Enseñanza De Las Ciencias Naturales Director FECHAFINALIZACION (30/01/2014), **cinco (05) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

DIEGO PAREDES CUERVO, con el fin de llevar a cabo los proyectos 2-12-2, 2-13-1, 2-12-8. Se decide dejar pendiente el estudio de esta solicitud hasta tanto se verifiquen el estado de los proyectos.

CARLOS EDUARDO LÓPEZ CASTAÑO, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 2-11-6 Proyecto de Investigación: The Role Of The Middle Cauca River Valley, Colombia, In The Early Domestication And Dispersal Of New World Crops. Proyecto Interinstitucional: Temple University (Philadelphia Usa), Exeter University

(Inglaterra), Universidad De Antioquia Y Utp Director FECHA FINALIZACION (28/12/2013), **doce (12) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

LUIS GONZAGA GUTIERREZ LOPEZ, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 2-12-1 Proyecto de Investigación: Caracterización Y Genotipificación De Colletotrichum Gloeosporioides, Agente Causal De La Antracnosis De Mora (Rubus Glaucus), Mediante El Desarrollo De Una Librería Genómica Enriquecida Con Ssr (Secuencias Simples Repetidas). Director FECHA FINALIZACION (24/01/2014), **seis (06) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JUAN CARLOS CAMARGO GARCIA, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 2-12-4 Proyecto de Investigación: Vislumbrando Agroecosistemas Menos Vulnerables Al Cambio Climático En Los Andes De Colombia Director FECHAFINALIZACION (24/01/2014) 2-11-12 Proyecto de Investigación: Innovación Tecnológica Para La Optimización De Procesos Y Estandarización De Productos En Empresas Rurales Con Base En La Guadua Director FECHAFINALIZACION (16/09/2013) 2-13-6 Proyecto de Investigación: Nuevas Metodologías Para La Evaluación Y Monitoreo De Carbono E Indicadores De Biodiversidad En Sistemas Silvopastoriles (Sspp) Y Bosques De Guadua (Bg) En Paisajes De La Zona Cafetera De Colombia Director FECHAFINALIZACION (19/02/2015), **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

MARTHA LEONOR MARULANDA ANGEL, con el fin de culminar el proyecto de investigación : Identificación de Genes Involucrados en la tolerancia de mora al ataque de Colletotrichum Gloeosporioides usando Transcripción del alto poder. Es negada por unanimidad en consideración que su fecha de culminación 01/07/2013.

SAMUEL DARIO GUZMAN LÓPEZ, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ciencias Ambientales, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

HOOVER OROZCO GALLEG0, como jefe del Departamento de Física, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

FERNANDO MESA, como jefe del Departamento de Matemáticas, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

CAMPO ELIAS GONZALEZ PINEDA, como coordinador del programa Licenciatura en Matemáticas y Física, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

SIMON EMILIO SEPULVEDA TABARES, como Director del Departamento de Dibujo, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

LUIS FERNANDO ÁLVAREZ VELÁSQUEZ, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ingeniería, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

EDGAR ALIRIO VALENCIA ANGULO, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ingeniería, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

OSCAR FERNANDEZ SÁNCHEZ, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ciencias de la Educación, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

MILTON HUMBERTO MEDINA BARRETO, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 3-12-3 Proyecto de Investigación: Características Estructurales, Morfológicas, Eléctricas Y Magnéticas En Sistemas Nanoestructurados De FemalNi Obtenidos Por Ablación Láser A Partir De Aleamiento Mecánico Director FECHAFINALIZACIÓN (24/01/2014), **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

GONZALO GARCIA REYES, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 3-12-4 Proyecto de Investigación: Soluciones Exactas De Las Ecuaciones De Einstein Con Simetría Axial. Director FECHAFINALIZACIÓN (24/01/2014), **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

HENRY RIASCOS LANDAZURI, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 3-12-1 Proyecto de Investigación: Propiedades Magnéticas De Películas De ZnMnO Sintetizadas Por Ablación Láser. Director FECHAFINALIZACIÓN (24/01/2014), **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JHON QUIROGA HURTADO, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 3-12-2 Proyecto de Investigación: Gravedad Modificada Con Escalares Acoplados Mínimamente A La Gravedad Perturbada Por Efectos Cuánticos. Director

FECHAFINALIZACION (24/01/2014), **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

LUIS ENRIQUE LLAMOSA RINCON, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 3-13-4 Proyecto de Investigación: Desarrollo E Implementación De Una Metodología Para La Enseñanza De La Estimulación De La Incertidumbre De Medición En El Laboratorio De Física Director FECHAFINALIZACION (06/05/2015) 3-13-3 Proyecto de Investigación: Análisis Termográfico Y Electromagnético De Los Efectos De La Telefonía Celular En Colombia Director FECHAFINALIZACION (30/01/2015), **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

ABEL ENRIQUE POSSO AGUDELO, como representante de los docentes ante el CIARP, **diez (10) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JOSE RODRIGO GONZALEZ GRANADA, como representante de los docentes ante el CIARP, **diez (10) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

CARLOS ALBERTO BURITICÁ NOREÑA, como Director del Organismo de Certificación de Sistemas de Calidad, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JHON MARIO RODRIGUEZ PINEDA, como Director del CIEBREG, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

LEONEL ARIAS MONTOYA, como Director proyecto para la permanencia y el egreso estudiantil y director del observatorio académico de la UTP, **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueba por mayoría, absteniéndose el profesor Leonel Arias Montoya.

JUAN CARLOS CASTAÑO BENJUMEA, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ciencias Administrativas, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

LUZ STELLA RESTREPO DE OCAMPO, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ciencias de la Educación, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JHON MARIO RODRIGUEZ PINEDA, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 2-11-10 Proyecto de Investigación: Landscape Management In Highly Transformed Ecosystems Of Risaralda, Colombia: The Risaralda Forest Model As A Decision-Making Tool For Landscape Conservation And Development. Proyecto De Tesis Doctoral Director FECHAFINALIZACION (19/12/2013), **nueve (09) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JOSÉ ADALBERTO SOTO MEJÍA, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 7-11-4 Proyecto de Investigación: Modelo Matemático Para Analizar El Impacto Del Liderazgo En Los Resultados Organizacionales Mediante La Dinámica De Sistemas Director FECHAFINALIZACION (24/12/2013), **ocho (08) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

LUZ STELLA RESTREPO DE OCAMPO, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 7-11-3 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Estrategias Docentes En Un Currículo De Formación Por Competencias Director FECHAFINALIZACION (07/12/2013), **ocho (08) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

HECTOR ALVARO GONZALEZ BETANCOURT, como Director de la Escuela de Tecnología Mecánica, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

LUZ STELLA RAMÍREZ ARISTIZABAL, como Directora de la Escuela de Tecnología Química, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

CONRADO GABRIEL ESCOBAR ZULUAGA, como Director de la Escuela de Tecnología Industrial, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

CARLOS ARTURO BOTERO ARANGO, como Coordinador de la Unidad de Gestión Tecnológica, Innovación y Emprendimiento, **veinte (20) horas semanales**. Sometida a consideración el Rector se declara impedido para votar. Sometida a votación es aprobada por unanimidad por los consejeros habilitados para votar.

JOHN JAIRO SÁNCHEZ CASTRO, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorad en Administración de Empresas, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

GIOVANNI ARTURO LÓPEZ ISAZA, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ciencias de la Educación, Área de Pensamiento Educativo y Comunicación, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

PEDRO PABLO BALLESTEROS SILVA, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ingeniería, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

MARIA BEATRIZ VALENCIA BONILLA, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ciencias Contables, Financieras y Administrativas, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

CARLOS ALBERTO MONTILLA MONTAÑA, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ingeniería UTP línea de automática, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

OMAR DE JESUS MONTOYA SUÁREZ, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ciencias de la Educación, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JUAN PABLO ARRUBLA VÉLEZ, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ciencias Ambientales, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

CONRADO GABRIEL ESCOBAR ZULUAGA, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ciencias de la Educación, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

LUZ ANGELA VELOZA CASTIBLANCO, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 5-13-7 Proyecto de Investigación: Evaluación De La Actividad Anti-Inflamatoria De Aceites Esenciales Y Extractos Sfe De Especies Vegetales De La Biodiversidad Colombiana Coinvestigador FECHAFINALIZACION (06/12/2016), **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

ÓSCAR MARINO MOSQUERA MARTINEZ, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 9-12-2 Proyecto de Investigación: Identificación De Flavonoides Con Actividad Antioxidante Y Neuroprotectora De Plantas De La Familia Euphorbiaceae De La Ecorregion Cafetera. Director FECHAFINALIZACION (24/01/2014), **diez (10) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

GLORIA EDITH GUERRERO ÁLVAREZ, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 9-12-1 Proyecto de Investigación: Evaluación De Formulaciones Para El Manejo Orgánico De Plagas A Partir De Subproductos Del Sector Agroindustrial Frutícola De La Región Cafetera Director FECHAFINALIZACION (24/01/2014), **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

LUIS JOSÉ RUEDA PLATA, como representante profesoral ante el Consejo Superior, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

GONZALO ARANGO JIMÉNEZ, como representante profesoral ante el Consejo Académico y presidente de ASPU - Risaralda, **veintiséis (26) horas semanales**. Sometida a consideración el Rector se declara impedido para votar. Sometida a votación es aprobada por unanimidad por los consejeros habilitados para votar.

ALBERTO OCAMPO VALENCIA, como Director de la Maestría en Ingeniería Eléctrica, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

ALBERTO OCAMPO VALENCIA, como Director del Programa de Ingeniería Eléctrica, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

CARLOS AUGUSTO MENESES ESCOBAR, como coordinador del programa de Ingeniería de Sistemas y Computación, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

RICARDO MORENO LAVERDE, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Ingeniería Informática, **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

SAULO DE JESUS TORRES RENGIFO, con el fin de llevar a cabo estudios de Doctorado en Informática: Ingeniería del software Universidad Pontificia de Salamanca Madrid España, **veinte (20) horas**. Se aprueba por unanimidad

JUAN JOSÉ MORA FLOREZ, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 6-13-1 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Localizadores Robustos De Fallas Paralelas De Baja Impedancia Para Sistemas De Distribución De Energía Eléctrica -Lofadis2012- Director FECHAFINALIZACION (01/01/2015), **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JUAN JOSÉ MORA FLOREZ, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 6-13-2 Proyecto de Investigación: Implementación De Localizadores De Fallas Paralelas De Baja Impedancia En Sistemas De Distribución De Energía Eléctrica Con Generación Distribuida Director FECHAFINALIZACION (30/01/2015), **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

HAROLD SALAZAR ISAZA, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 6-13-3 Proyecto de Investigación: Valoración Crítica De Las Prácticas Operativas Y De Planeamiento Para El Manejo Y Cuantificación De Las Restricciones Del Sistema De Transmisión Nacional Director FECHAFINALIZACION (30/01/2015), **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

SANDRA MILENA PÉREZ LONDOÑO, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 6-13-1 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Localizadores Robustos De Fallas Paralelas De Baja Impedancia Para Sistemas De Distribución De Energía Eléctrica -Lofadis2012- Coinvestigador FECHAFINALIZACION (01/01/2015) 6-12-1 Proyecto de Investigación: Control De Fenómenos Oscilatorios En Sistemas De Potencia, Utilizando Teoría De Bifurcaciones Y Metodologías Híbridas En La Reducción Del Modelo. Director FECHAFINALIZACION (24/01/2014), **diecinueve (19) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

MAURICIO GRANADA ECHEVERRY, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 7-13-1 Proyecto de Investigación: Solución Del Problema De

Ruteamiento Óptimo De Vehículos Considerando Efectos Ambientales Director FECHAFINALIZACION (30/01/2015), **doce (12) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

RAMON AL FONSO GALLEGO RENDÓN, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 6-13-4 Proyecto de Investigación: Planeamiento Integrado De Redes De Distribución De Energía Eléctrica De Media Y Baja Tensión Director FECHAFINALIZACION (30/01/2015), **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

RAMON ANDRES VALENCIA MARTÍNEZ, como Director de la Maestría en Sistemas Automáticos de Producción, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

ALVARO HERNÁN RESTREPO VICTORIA, como Director de la Maestría en Ingeniería Mecánica, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JOSÉ LUIS TRISTANCHO REYES, como Coordinador del Taller y Máquinas y Herramientas, **trece (13) horas semanales** Se aprueba por unanimidad

ALEXANDER DÍAZ ARIAS, con el fin de llevar a cabo estudios de doctorado en Mecanización Agropecuaria, **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

HECTOR FABIO QUINTERO RIAZA, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 8-11-2 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Un Sistema Piloto De Diagnóstico De Fallas En Máquinas Rotativas Asequible A La Pequeña Y Mediana Industria Director FECHAFINALIZACION (01/02/2014), **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

JUAN ESTEBAN TIBAQUIRA GIRALDO, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 8-13-1 Proyecto de Investigación: Determinación De Las Emisiones En Regímenes De Estado Estable De Un Vehículo Liviano Operando Con Mezcla De Etanol Y Gasolina, E20 Director FECHAFINALIZACION (30/01/2014), **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

RUBEN DARÍO GUTIÉRREZ ARÍAS, como Director de la Escuela de Artes Plásticas y Visuales, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

KATHYA XIMENA BONILLA ROJAS, como directora de la Escuela de Música, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

MARIA CLEMENCIA GONZÁLEZ GUTIÉRREZ, como coordinadora del ILEX, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

CARLOS ALBERTO AYALA VALERO, con el fin de llevar a cabo estudios de Maestría en Estética y Creación, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

FARITH LOZANO MACHADO, BATUTA. Sistema Nacional de Orquestas Juveniles e Infantiles de Colombia, **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

VIKTORIA GUMENNAIA, PROGRAMA RADIAL CAJITA MUSICAL VIGENCIA 2013, **seis (06) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

MARIA LILIANA HERRERA ALZATE, para atender encuentro internacional Emil Cioran VI segundo semestre 2013. Se niega por unanimidad.

CARMEN ELISA VANEGAS LOTERO, Extensión solidaria EIDOS Ensamble 2013 proyección social y cultural facultad de Bellas Artes y Humanidades, **veinte (20) horas semanales**.

ALVARO DÍAZ GÓMEZ, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 1-13-1 Proyecto de Investigación: Subjetividad Política Femenina Desde El Conflicto Armado Colombiano Director FECHAFINALIZACION (01/01/2015), **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

AURA MARGARITA CALLE GUERRA, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 1-12-1 Proyecto de Investigación: El Arte Como Archivo, Lo Otro Como Testimonio, El Artista Como Testigo. Director FECHAFINALIZACION (24/01/2014), **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

OSCAR MAURICIO SALAMANCA ANGARITA, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 1-12-2 Proyecto de Investigación: Muro Liquido, Espacio Expositivo De Acción Pedagógica E Investigación En Arte Contemporáneo Director FECHAFINALIZACION (28/05/2014), **ocho (08) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JULIAN SERNA ARANGO, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 1-13-2 Proyecto de Investigación: Filosofía Del Devenir Con Énfasis En La Contingencia Y La Paradoja Director FECHAFINALIZACION (30/01/2015), **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

CESAR VALENCIA SOLANILLA, como Director de la Maestría en Literatura, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

GONZAGA CASTRO ARBOLEDA, como Director de la escuela de Español y Comunicación Audiovisual, Coordinación programa de Licenciatura en Español y Literatura, Coordinación programa de Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa, **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

OLGA LUCIA BEDOYA, como Directora del Doctorado en Ciencias de la Educación, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

MARTHA CECILIA ARBELAEZ GÓMEZ, como coordinadora de los semilleros de Investigación, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

OSCAR ARANGO GAVIRIA, como delegado de la UTP en la Red Alma Mater, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

LUIS ENRIQUE TABARES IDARRAGA, para realizar su Tesis Doctoral, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JHON JAIME CORREA RAMÍREZ, para llevar a cabo estudios de Doctorado en Ciencias de la Educación, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JHON JAIME CORREA RAMÍREZ, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 4-11-4 Proyecto de Investigación: Prensa, Educación Y Orientación Política En La República Liberal: El Diario De Pereira Y Vanguardia Liberal De Bucaramanga 1930-1946 Coinvestigador FECHAFINALIZACIÓN (08/10/2013), **siete (07) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

MIREYA DEL ROSARIO CISNEROS ESTUPIÑAN, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 4-12-2 Proyecto de Investigación: Investigación Documental Bibliográfica Sobre Lectura Y Escritura En La Educación Superior Director FECHAFINALIZACIÓN (24/01/2014), **trece (13) horas semanales**. 4-13-8 Proyecto de Investigación: Proyecto Para El Estudio Sociolingüístico Del Español De España Y De América (Presea) - Pereira, Risaralda Director FECHAFINALIZACIÓN (30/05/2015), **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

MIGUEL ANGEL GOMEZ MENDOZA, con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 4-13-7 Proyecto de Investigación: Enseñanza De La Filosofía Y Nuevas Prácticas Filosóficas Director FECHAFINALIZACIÓN (01/06/2014), **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

4. Proyectos de Acuerdo

- **Convocatoria para financiar Proyectos de Grado de Estudiantes de Pregrado y Posgrado**

Una vez presentado por el Vicerrector de Investigaciones, Innovación y Extensión y sometido a consideración es aprobado por unanimidad.

- **Convocatoria para Financiar Proyectos de los Semilleros de Investigación**

Una vez presentado por el Vicerrector de Investigaciones, Innovación y Extensión y sometido a consideración es aprobado por unanimidad

5. Modificación Currículo de Ingeniería Mecatrónica

Se solicita retirar este punto, lo que es aprobado por unanimidad.

6. Título Honoris causa en Ingeniería Mecatrónica al egresado Carlos Alberto Uribe Jaramillo, Facultad de Tecnología.

Ingresan al recinto los profesores Hector Alvaro Quintero y Osiel, quienes presentan la hora de vida del señor Carlos Alberto Uribe y a su vez explican las razones por las que se debe aprobar este hororis causa.

El Señor Rector dice que Carlos Alberto Uribe es un ejemplo para los estudiantes y para la sociedad pues su desempeño profesional ha sido impecable.

Una vez sometido a consideración es recomendado por unanimidad.

7.Solicitud año sabático del profesor Libardo Vicente Vanegas Useche, Facultad de Ingeniería Mecánica

Se solicita el año sabático con el propósito de desarrollar el proyecto de investigación "Desarrollo de un modelo de elementos finitos de desgaste por ludimento"

Una vez analizada y discutida esta solicitud es recomendada por unanimidad.

8.Contratación Docente sin título:

- **Flavie Manceau Marín, Facultad de Bellas Artes y Humanidades:** Aprobado por unanimidad.
- **Gerardo Dussan Gómez, Facultad de Bellas Artes y Humanidades:** Para dictar Historia de la Música Colombiana. Aprobado por unanimidad.
- **Carmen Alviria Marquez, Turismo Sostenible:** Para dictar Técnicas de Recepción, Ama de Llaves y Auditorias
- **Guillerrmo Castaño Arcila, Turismo Sostenible:** Para dictar Antropología Gastronómica y Práctica en Salvaguarda de la Cocina tradicional. Aprobado por unanimidad.
- **José Albeniz Hurtado Cardona, Facultad de Ingeniería Mecánica:** Para dictar asignatura Taller y Ajuste. Aprobado por unanimidad.

9. Caso de estudiantes:

- Recurso de apelación proceso disciplinario Darlin Emilson Agualimpia Pinilla
- Exoneración prueba de suficiencia Paola Andrea Gaviria Cano, Licenciatura en Artes Plásticas
- Yarleisy Mosquera Moreno, Etnoeducación y Desarrollo Comunitario
- Alvaro Andres Torres Franco, Tecnología en Atención Prehospitalaria
- Lilian Andrea Bernal, Juñlieth Katherine Rivera, programa de Medicina
- Juan José Restrepo Toro, Ingeniería de Sistemas
- Maria Magdalena López
- Jazmín Vanessa López, Tecnología Química
- Laura Marcela López, Medicina veterinaria y Zootecnia
- Andres Felipe Anduquia, Ingeniería de Sistemas
- Holmes Moreno Murillo, Maestría en Historia
- Miguel Angel Mejía Restrepo

- Juan Alberto Paez Rosero

Los consejeros presente deciden que estos casos sean analizados y decididos por la comisión establecida para estas solicitudes de estudiantes.

10. Propositiones y asuntos varios

- **Calendario Académico II Semestre Académico de 2013:** Es aprobado por unanimidad la propuesta de calendario académico para el II semestre de 2013.
- **Programa Medicina Veterinaria y Zootecnia:** Se solicita que se autorice a Registro y Control Académico el registro de dos notas de Carlos Mario Garay que no se registraron a tiempo en la materia de Biofísica. Al respecto el Vicerrector Académico recuerda que el autorizó dicho registro.

Igualmente se comunica que en octavo semestre trabajo de grado, que es el anteproyecto, el docente Luis Gabriel Medina y Registro y Control Académico dicen que no se registra por que el trabajo de grado se aprueba o no se aprueba, señalando el Decano de Ciencias de la Salud que él cree que esto no es así.

Analizada es solicitud los consejeros presentes acuerdan que por tratarse de una materia que se asimila a metodología de la investigación se ordena a Registro y Control Académico asentar la nota.

Siendo las 17:00 horas se da por terminada la sesión del Honorable Consejo Académico.

LUIS ENRIQUE ARANGO JIMENEZ
Presidente

CARLOS ALFONSO ZULUAGA ARANGO
Secretario