

Acta Extraordinaria No. 03 de 2007

CONSEJO ACADÉMICO

- Fecha:** 27 de julio de 2007
- Hora** De las 14:30 a las 19:15 horas.
- Lugar:** Sala del Consejo Superior UTP
- Asistentes:** Dr. Luis Enrique Arango Jiménez, Rector
Ing. José Germán López Quintero, Vicerrector Académico
Dr. Fernando Noreña Jaramillo, Vicerrector Administrativo
Dr. Carlos Alfonso Zuluaga Arango, Secretario General
Dr. Cesar Valencia Solanilla, Representante de los Profesores
Srta. Diana Carolina Restrepo Vélez, Representante de los Estudiantes.
Dr. Samuel Eduardo Trujillo Henao, Decano Facultad Ciencias de la Salud.
Dr. José Reinaldo Marín Betancourth, Decano Facultad de Tecnología.
Especialista José del Carmen Gómez Espinosa, Facultad Ciencias Básicas
Maestro Juan Humberto Gallego Ramírez, Decano de la Facultad de Bellas Artes y Humanidades.
Dr. Samuel Darío Guzmán López, Decano Facultad Ciencias Ambientales.
Ing. Educardo Roncancio Huertas, Decano (E) Facultad de Ingeniería Mecánica.
Ing. Omar Ivan Trejos Buriticá Decano Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación.
Ing. Wilson Arenas Valencia, Decano Facultad de Ingeniería Industrial.
Doctora Olga Lucia Bedoya, Representante Jefe de Departamento y Directores de Programa.
- Invitados:** Ing. Waldo Lizcano Gómez, Director Programas Jornadas Especiales.
Dr. Diego Osorio Jaramillo, Director Centro de Registro y Control Académico
María Teresa Vélez Ángel, Asesora Jurídica
Gustavo López Ortiz, Centro de Investigaciones y Extensión

ORDEN DE DÍA

1. Verificación del quórum
2. Informe de avances Semana de Integración Universitaria
3. Autorización para la contratación de la Citotecnóloga Idalba Giraldo Henao, Facultad Ciencias de la Salud
4. Informe Comisión de seguimiento al Reglamento Estudiantil
5. Elección Representante de los Decanos al Comité de Seguimiento y vinculación del Egresado creado mediante Acuerdo No. 25 del 04 de julio de 2007
6. Disminuciones de Docencia Directa
7. Propositiones y Asuntos Varios

Desarrollo:

1. Verificación del quórum

El Secretario informa que presentaron excusas la doctora Maria Teresa Zapata Saldarriaga, Andrés Alberto Duque Nivia y Carlos Arturo Caro Isaza.

Se informa que existe quórum para deliberar y decidir.

2. Informe de avances Semana de Integración Universitaria

La consejera Diana Carolina Restrepo V. Informa que dentro de la Semana de Integración Universitaria se han hecho contactos con las universidades Católica, Libre, Cooperativa de Colombia y Andina para la integración y realización de las comparsas. Así mismo se informa que se encuentran programadas cuatro agendas deportivas, recreativas, académicas y culturales; una verbena universitaria como remate, entre otras.

Entre las entidades que se han vinculado con el evento se encuentran entre otras la Gobernación de Risaralda, Alcaldía de Pereira, Cámara de Comercio, Aeroenvios, Coomeva, Postobón, La Mega – RCN, Laguna, entre otros. Igualmente han apoyado toda las actividades la facultades de Bellas Artes y Humanidades, Ciencias de la Salud, Ingeniería de Sistemas y Bienestar Universitario.

El día 1 de agosto a las seis de la tarde en el Auditorio Jorge Roa Martínez se realizará el lanzamiento de la Semana de Integración Universitaria.

Respecto a la modificación del calendario académico se plantea que durante los cuatro días de programación no haya clase pero que se tome lista, para tener la certeza que los estudiantes participen en las actividades.

Sobre el tema el consejero Cesar Valencia Solanilla, dice que los programas no son iguales, por lo que sugiere que la programación tenga en cuenta las diferentes facultades y sus jornadas; también propone que los Decanos convoquen profesores y estudiantes para explicarles las programaciones de la semana de integración y puedan participar en las diferentes actividades.

El señor Rector explica que durante los días en que se encuentra programada la semana de integración no se harán exámenes y considera que es prudente que entre los profesores y los estudiantes acuerden la participación en las diferentes actividades. Agrega que suspender actividades le cuesta a la Universidad alrededor de doscientos cincuenta millones de pesos.

Finalmente se acuerda que durante la semana de integración no se hagan exámenes y que exista flexibilidad académica producto de los acuerdos entre los docentes y los estudiantes y el compromiso de la Administración para que los funcionarios puedan participar en los eventos.

La consejera Diana Carolina Restrepo V., recuerda que los decanos se habían comprometido a destinar de los fondos de facultad tres salarios mínimos mensuales legales vigentes para la semana de integración universitaria. En tal sentido queda como compromiso que se informe a los decanos como trasladar este valor al proyecto de semana universitaria.

3. Autorización para la contratación de la Citotecnóloga Idalba Giraldo Henao, Facultad Ciencias de la Salud

Mediante memorando 02-252-328 del 26 de julio de 2007, el Decano de Ciencias de la Salud solicita la autorización para contratar como docente sin título a la Citotecnóloga Idalba Giraldo Henao quien desarrollaría los contenidos y prácticas en citología de la asignatura Materno Infantil del Programa de Medicina y Cirugía.

Una vez analizada la solicitud es recomendada por unanimidad.

4. Informe Comisión de seguimiento al Reglamento Estudiantil

El Secretario lee y explica el contenido del Acuerdo por medio del cual se reforma el Reglamento Estudiantil y el Acuerdo 25 de 2005, reglamentario de los trabajos de grado.

La consejera Diana Carolina Restrepo V., señala respecto del artículo primero del proyecto de acuerdo que el valor del PIN necesario para cancelar libremente el semestre hasta el último día de clases, que este es muy oneroso, por lo que propone establecer un porcentaje menos elevado.

A esta solicitud la comisión aclara que un estudiante que desee cancelar el semestre antes de la octava semana lo puede hacer comprando el PIN por un valor de \$1.000.00 y que en la comisión se alcanzó a discutir que el valor del PIN por cancelaciones posteriores a la octava semana fuera por el total del valor de la matrícula del estudiante que la solicitara. Luego de discusiones al interior de la comisión concertó que el valor a proponer era el 20% del valor de un salario mínimo mensual legal vigente.

El ingeniero Waldo Lizcano Gómez, pregunta sobre que impacto genera en la matrícula?. Se responde que lo esperado es que sea beneficioso pues en la octava semana ya se sabe que va a pasar con los grupos y se recomponen los costos de operación y para el estudiante también pues este sabrá que escoger.

El señor Rector compara la actitud de los estudiantes que acceden a créditos Icetex que cuentan con índices de deserción inferiores en el 70% a los que no lo tienen.

Una vez sometido el contenido del borrador de acuerdo es recomendado por unanimidad.

5. Elección Representante de los Decanos al Comité de Seguimiento y vinculación del Egresado creado mediante Acuerdo No. 25 del 04 de julio de 2007

El Secretario General recuerda que a través del Acuerdo No. 25 de 2007 se crea el Comité de Seguimiento y Vinculación del Egresado como un organismo asesor de carácter permanente, el cual establece que uno de sus miembros es un representante de los Decanos de las diferentes facultades quien debe ser nombrado por el Consejo Académico; razón por la que se hace necesario que el Consejo Académico lo designe.

Se postulan para tal designación los ingenieros José Gómez Espíndola y Educardo Roncancio Huertas, siendo elegido éste último por mayoría

obteniendo 8 votos a favor, 1 en blanco, 3 abstenciones y 2 votos a favor del consejero José Gómez E.

6. Disminuciones de Docencia Directa

El Vicerrector Académico solicita que se estudie independientemente cada solicitud para que exista mayor criterio en la decisión.

El Secretario previamente lee los artículos 22 y 25 del Estatuto Docente, artículo 1, 2, 3, y 4 del Acuerdo 14 de 1994, artículo 3 del Acuerdo 35 de 1994; Artículo 2 numeral 5 modificado por el Acuerdo 10 de 1995 y el artículo 3 del Acuerdo No. 8 de 1995; y artículos 1, 2, 3, 4 del Acuerdo No. 33 de 1997.

El Rector interviene diciendo que cuando incorporaron esta favorabilidad estábamos pensando más en la política de estado que en el favorecimiento de la actividad académica, por lo que piensa que a lo que se debe llegar es a que quien trabaja más debe recibir una contraprestación mayor, diferenciando a las personas que hacen más cosas de otros que se limitan a hacer lo mínimo. Agrega que se debe ser creativo para sobre remunerar a aquellas personas que se esfuerzan y hacen más, evitando así que las personas se desvinculen de la academia.

Por decisión de los consejeros se reabre el punto íntegramente para análisis de todas las disminuciones.

El Decano de la Facultad de Tecnologías señala que en lo estatutario se dispone que los profesores deben hacer docencia, investigación y extensión, pero en lo administrativo debemos tener claridad de los topes. También solicita que se dé un espacio en el Consejo Académico para tocar temas de la academia.

Siendo las 16:10 horas se retira la consejera Diana Carolina Restrepo V.

DISMINUCIONES DE DOCENCIA DIRECTA SEGUNDO SEMESTRE DE 2007

CLAUDIA MÓNICA LONDOÑO VILLADA, profesora de la Facultad de Bellas Artes y Humanidades, Con el fin de atender la Coordinación de la Licenciatura en Enseñanza de la Lengua Inglesa y la Dirección del Departamento de Humanidades e Idiomas, **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueba por mayoría, con abstención de los consejeros Olga Lucía Bedoya y Juan Humberto Gallego R.

KATHYA XIMENA BONILLA ROJAS, profesora de la Facultad de Bellas Artes y Humanidades, con el fin de atender la Dirección de la Escuela de Música, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

RUBÉN DARÍO GUTIÉRREZ ARIAS, profesor de la Facultad de Bellas Artes y Humanidades, Con el fin de atender la Dirección de la Escuela de Artes Plásticas y Visuales, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

DIEGO AGUIRRE MARTÍNEZ, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales, con el fin de atender la jefatura del Departamento de Ciencias Administrativas de la Facultad de Ciencias Ambientales, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

GILBERTO HUGO CÉSAR LÓPEZ MARTÍNEZ, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales, con el fin de atender la jefatura del Departamento de Estudios Interdisciplinarios de la Facultad de Ciencias Ambientales, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

JHONIERS GILBERTO GUERRERO ERAZO, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales, para atender la Dirección de la Escuela de Postgrados de la Facultad de Ciencias Ambientales, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

LUIS GONZAGA GUTIÉRREZ LÓPEZ, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales, con el fin de atender la jefatura del Departamento de Ciencias Básicas Ambientales, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

CAMPO ELIAS GONZÁLEZ PINEDA, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, Con el fin de ejercer el cargo de Coordinador del Programa de Licenciatura en Matemáticas y Física, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

FERNANDO MESA, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, Con el fin de ejercer el cargo de Jefe del Departamento de Matemáticas, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

OLGA LUCÍA BEDOYA, profesora de la Facultad de Ciencias de la Educación, con el fin de atender la Dirección de la Escuela de Ciencias Sociales, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

SIMÓN EMILIO SEPULVEDA TABARES, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, Con el fin de atender la Dirección del Departamento de Dibujo, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

WILLIAM ARDILA URUEÑA, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, Con el fin de atender la Dirección del Departamento de Física, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

FERNANDO ROMERO LOAIZA, profesor de la Facultad de Ciencias de la Educación, Para atender la Dirección del Departamento de Psicopedagogía, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

GONZAGA CASTRO ARBOLEDA, profesor de la Facultad de Ciencias de la Educación, **trece (13) h/s** para atender la Dirección de la Escuela de Español y Comunicación Audiovisual y **trece (13) h/s** para atender la Coordinación del programa

de Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa, **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

MIRIAM RUIZ TIBANÁ, profesora de la Facultad de la Educación, Con el fin de atender la Coordinación de la Licenciatura en Pedagogía Infantil., **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

CARLOS DANILO ZAPATA VALENCIA, profesor de la Facultad Ciencias de la Salud, Con el fin de atender la Dirección de Programa Ciencias del Deporte y la Recreación, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

DORA CARDONA GIRALDO, profesora de la Facultad Ciencias de la Salud, con el fin de coordinar el Área de Psiquiatría, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

DORA LUISA ORJUELA ZULUAGA, profesora de la Facultad Ciencias de la Salud, con el fin de coordinar el Área de Medicina Interna, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

GERMÁN ALBERTO MORENO GÓMEZ, profesor de la Facultad Ciencias de la Salud, con el fin de atender la Dirección del Departamento de Medicina Comunitaria, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

JAIME MEJÍA CORDOBES, profesor de la Facultad Ciencias de la Salud, con el fin de coordinar el Área de Clínica Básica (Patología, Fisiopatología, Semiología), **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

RICARDO EFRAÍN PACHECO SOLER, profesor de la Facultad Ciencias de la Salud, con el fin de atender la Dirección del Departamento de Ciencias Básicas de Medicina, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

RODOLFO ADRIAN CABRALES VEGA, profesor de la Facultad Ciencias de la Salud, con el fin de coordinar el Área de Cirugía y Especialidades Quirúrgicas, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

ALBERTO OCAMPO VALENCIA, profesor de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación, Para atender la dirección del Programa de Ingeniería Eléctrica, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

RICARDO MORENO LAVERDE, profesor de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación, para atender la Dirección del Programa de Ingeniería de Sistemas, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

CONRADO GABRIEL ESCOBAR ZULUAGA, profesor de la Facultad de Tecnología, Con el fin de atender la dirección de la Escuela de Tecnología Industrial, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

EDISON DUQUE CARDONA, profesor de la Facultad de Tecnología, Para atender la Dirección del Programa de Ingeniería Electrónica, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

LUZ ANGELA VELOZA CASTIBLANCO, profesora de la Facultad de Tecnología, Para atender la Dirección de la Escuela de Tecnología Química, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

POMPILIO TABARES ESPINOSA, profesor de la Facultad de Tecnología, Con el fin de atender la Dirección de la Escuela de Tecnología Eléctrica, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

YAMID ALBERTO CARRANZA SÁNCHEZ, profesor de la Facultad de Tecnología, con el fin de atender las funciones de la Dirección (E) del programa de Tecnología Mecánica, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

Para Representación Profesoral:

ABEL ENRIQUE POSSO AGUDELO, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, con el fin de ejercer la Representación Profesoral ante el Comité Interno de Asignación y Reconocimiento de Puntaje CIARP, **diez (10) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

CARLOS ARTURO ESCUDERO SALCEDO, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas; con el fin de ejercer representación profesoral ante el Comité interno de Asignación y Reconocimiento de Puntaje CIARP, **veinte (20) horas semanales**. *Es negada al aplicar el Estatuto Docente.*

MIGUEL ANTONIO ÁLVAREZ ÁLVAREZ, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, Con el fin de ejercer la Representación Profesoral ante el Consejo Superior y de ejercer el cargo de Presidente de ASPU Risaralda, **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

WILLIAM ARDILA URUEÑA, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, Con el fin de ejercer la Representación de las Directivas Académicas ante el Consejo Superior, **seis (06) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

CÉSAR VALENCIA SOLANILLA, profesor de la Facultad de Ciencias de la Educación, Con el fin de atender la Representación Profesoral ante el Consejo Académico, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por mayoría, con abstención del consejero Cesar Valencia Solanilla.

GONZALO ARANGO JIMÉNEZ, profesor de la Facultad de Tecnología, para ejercer funciones como Fiscal de la Junta Seccional de la Asociación Sindical de Profesores Universitarios -ASPU-, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por mayoría, declarándose impedido para votar el señor Rector.

ANDRES ALBERTO DUQUE NIVIA, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales, con el fin de atender la Representación Profesoral al Consejo Académico, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

Para Realizar Investigaciones:

JULIÁN SERNA ARANGO: profesor de la Facultad de Bellas Artes y Humanidades, con el fin de atender el proyecto de investigación "Ontologías alternativas entre filosofía y literatura", el cual pertenece al grupo de investigación "Filosofía Posmetafísica", inscrito en el CIE de la UTP y clasificado por Colciencias como grupo "A", **trece (13) horas semanales.** Se aprueba por unanimidad.

PEDRO JUAN ARISTIZABAL HOYOS, profesor de la Facultad de Bellas Artes y Humanidades. Con el fin de continuar con el grupo de investigación de FENOMENOLOGÍA el cual fue aprobado por Colciencias y calificado en la Categoría A, haciendo parte de este grupo el proyecto de tesis doctoral "El Solipsismo y las Relaciones de Intersubjetividad. Una Investigación Fenomenológica", inscrito en el CIE de la UTP. Dentro del Doctorado en Filosofía en la Universidad Pontificia Bolivariana de Medellín. **Veinte (20) horas semanales.** Es negada, por cuanto el proyecto ya concluyó y se otorgaron comisiones de estudio en el mismo sentido.

ALEXANDER FEIJOO MARTINEZ, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales. Con el fin de atender los siguientes proyectos de investigación como investigador principal: a) Servicios ecosistémicos de los paisajes agrosilvopastoriles amazónicos: análisis de los determinantes socioeconómicos y simulación de situaciones, proyecto aprobado por el programa federal de "Agricultura y Desarrollo Sostenible para ejecución durante 3 años (2007-2009), 10 h/s. b) Biodiversidad de los paisajes amazónicos. Determinantes socioeconómicos y producción de bienes y servicios ecosistémicos, proyecto aprobado y financiado por la Agencia Nacional de la Investigación y el Instituto Francés de la Biodiversidad para ejecución durante 3 años (2007-2009), 10 h/s. c) participar como coinvestigador y ejecutor del proyecto de la Unión Temporal (UTP, U. Javeriana, CATIE, CIPAV y Von Humboldt) para la conformación del Centro de Investigaciones y Educación en Biodiversidad y Recursos Genéticos -CIEBREG-. **Treinta (30) horas semanales.** Es negada por presentar mora de seis meses para la entrega del informe final de dos proyectos concluidos; se indica que el docente debe entregar dichos informes en el CIE.

CARLOS EDUARDO LÓPEZ CASTAÑO, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales. Con el fin de atender los siguientes proyectos de investigación: A) Proyecto Recuperación y uso de plantas alimentarias y medicinales B) Paisaje cultural cafetero colombiano como patrimonio mundial: su conformación histórica, dinámica, socioambiental y alternativa para su manejo en el Departamento de Risaralda, inscrito en el CIE de la UTP, coinvestigador. C) Dialogo de Saberes. **Doce (12) horas semanales.** Negada por presentar mora en la entrega del informe final de proyecto concluido.

ANDRÉS ALBERTO DUQUE NIVIA, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales. Con el fin de atender los siguientes proyectos de investigación: a) "Programa de Mejoramiento genético asistido por marcadores moleculares de dos especies forestales, Cordia alliodora y Tabebuia roseae" el cual fue aprobado al Grupo de Biodiversidad y Biotecnología por el Ministerio de Agricultura, 10 h/s/. b) Selección participativa y micropropagación de materiales resistentes o tolerantes "mora de castilla" en el Eje Cafetero, 10 h/s. **Veinte (20) horas semanales. Veinte (20) horas**

semanales. Es negada por ser coinvestigador, se abstiene el consejero Cesar Valencia Solanilla.

DIEGO PAREDES CUERVO, profesor de la Facultad de Ciencia Ambientales, para atender el proyecto de investigación: Desarrollo de un modelo para la gestión integrada de recursos hídricos, que promuevan la equidad, la reducción de la pobreza y el desarrollo del país, bajo el concepto de desarrollo sostenible, presentado a COLCIENCIAS junto con la Universidad de Valle y el CIAT, en el marco de convocatoria No. 340 de programas estratégicos, subtema Manejo integral del agua 2006, el cual se encuentra en proceso de legalización, **diez (10) horas semanales.** Aprobado por unanimidad.

JHONIERS GILBERTO GUERRERO ERAZO, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales, con el fin de atender la dirección de los siguientes proyectos de investigación: **a)** Fortalecimiento de la competitividad y productividad de los empresarios cafeteros de doce municipios del departamento de Risaralda para acceder al mercado de Cafés Especiales, proyecto financiado por FOMEPYME, la Gobernación de Risaralda, Comité Departamental de Cafeteros y CARDER **(20H/S)**, y **b)** Evaluación, monitoreo y manejo sostenible de perdidas de agua en empresas de acueducto de pequeñas localidades **(10 H/S)**, financiado por COLCIENCIAS e inscrito en el CIE de la UTP, **diez (10) horas semanales.** Se aprueban por unanimidad 10 horas semanales correspondiente al proyecto b) que se encuentra vigente.

JOHN MARIO RODRIGUEZ PINEDA, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales, Con el fin de atender la Dirección General del Centro de Investigación y Estudios en Biodiversidad y Recursos Genéticos **CIEBREG, veintiséis (26) horas semanales.** Al Consejo Superior Director Centro de Excelencia para autorización de disminución de docencia directa por cuarenta (40) horas semanales. El Consejo Académico aprueba por unanimidad **veintiséis (26) horas semanales.**

JUAN CARLOS CAMARGO GARCÍA, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales, Con el fin de atender la Dirección Científica del Centro de Investigación y Estudios en Biodiversidad y Recursos Genéticos **CIEBREG**, atender las labores de investigador principal del Grupo Gestión Ambiental de Agroecosistemas Tropicales **GATA** dentro del proyecto "Valoración de los bienes y servicios ambientales de la biodiversidad para el desarrollo sostenible de paisajes rurales Colombianos". Investigador principal del proyecto "Estrategias para la Conformación y Fortalecimiento de Empresas Rurales con Base en la Guadua en el Eje Cafetero de Colombia" y "Estrategias para el Establecimiento de Sistemas Silvopastorales con Árboles Maderables en la Zona Cafetera de Colombia", financiados por COLCIENCIAS e inscritos en el CIE de la UTP, **veintiséis (26) horas semanales.** Al Consejo Superior Director Centro de Excelencia para autorización de disminución de docencia directa por cuarenta (40) horas semanales. El Consejo Académico aprueba por unanimidad **veintiséis (26) horas semanales.**

JUAN MAURICIO CASTAÑO ROJAS, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales, para atender el proyecto de investigación: Desarrollo de un modelo para la gestión integrada de recursos hídricos, que promuevan la equidad, la reducción de la pobreza y el desarrollo del país, bajo el concepto de desarrollo sostenible, presentado a COLCIENCIAS junto con la Universidad de Valle y el CIAT, en el marco

de convocatoria No. 340 de programas estratégicos, subtema Manejo integral del agua 2006, el cual se encuentra aprobado por COLCIENCIAS, **diez (10) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

MARTA LEONOR MARULANDA ÁNGEL, profesora de la Facultad de Ciencias Ambientales, **INVESTIGACIÓN:** A) Proyecto “Mejoramiento genético asistido por marcadores moleculares de dos especies forestales Cordia alliodora y Tabebuia rosea” financiado por el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural y ejecutado en el marco de la unión temporal con CENICAFE, SENA y la Secretaría de Desarrollo Agropecuario. B) “Caracterización genética y morfoagnómica de materiales de rubus glaucus benth sin agujones de la zona cafetera” financiado por la Gobernación de Risaralda y COLCIENCIAS. C) “Selección participativa y micropropagación de materiales resistentes o tolerantes de mora de castilla (rubus glaucus benth) a antracnosis (colletotrichum ssp) en el eje cafetero” D) Representación de la UTP en el Consejo Departamental de Ciencia y Tecnología del Consejo Seccional Agropecuario, que tiene por objeto planificar las líneas prioritarias para el Departamento y gestionar los grupos para la presentación de proyectos en las convocatorias del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

ANA PATRICIA QUINTANA RAMÍREZ, profesora de la Facultad de Ciencias Ambientales, Con el fin de continuar con la redacción, revisión de la tesis doctoral y el cumplimiento de actividades de extensión en el marco del proyecto "Fortalecimiento de organizaciones sociales para la gestión del riesgo en zona de afluencia del poliducto Puerto Salgar - Cartago, municipio de Dosquebradas"., **trece (13) horas semanales**. Es negada.

LEÓN FELIPE CUBILLOS QUINTERO, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales, con el fin de atender el proyecto de investigación titulado la aplicación de las políticas públicas en los procesos de reubicación de la ciudad de Pereira: Estudios de caso: Barrio Girasoles, ciudadela Tokio, inscritos en el CIE de la UTP, **cinco (05) horas semanales**. Aprobada por unanimidad.

BEATRÍZ CRUZ MUÑOZ, profesora de la Facultad de Ciencias Básicas, con el fin de continuar trabajando en el proyecto de investigación titulado: “Fabricación y Caracterización de Películas Delgadas Magnéticas Obtenidas por Deposición de Láser Pulsado” Aprobado por el CIE de la UTP, **trece (13) horas semanales**. Aprobada por unanimidad.

GONZALO GARCÍA REYES, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas. Con el fin de continuar trabajando en el proyecto de investigación "Modelos Relativistas de Discos Delgados con Presión Radial y Campo Electromagnético", el cual pertenece al Grupo de "Gravitación y Teorías Unificadas" reconocido por Colciencias en la categoría B e inscrito en el CIE de la UTP. **Trece (13) horas semanales**. Es negada por que el proyecto ya concluyó.

HÉCTOR IVÁN ARCOS VELASCO, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas. Con el fin de ejecutar el proyecto de investigación titulado: “Estudio de los Modelos de Gravedad Modificada con Perturbaciones Cuánticas de la Materia Versus Energía Oscura”; inscrito en el Centro de Investigaciones – Código 3-07-05 y así dar

cumplimiento con los objetivos del proyecto. **Trece (13) horas semanales.** Es negada porque el docente se encuentra vinculado al proyecto como coinvestigador

HOOVER OROZCO GALLEGO, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas. Con el fin de continuar trabajando en los proyectos titulados: 1. Diseño y Construcción de Prototipos para Experimentos de Demostración Dicope . Fase II, inscrito en el CIE de la UTP y 2. Preparación como Presidente del Capítulo del Eje Cafetero del Tercer Congreso Colombiano de Bioingeniería e Ingeniería Biomédica a realizarse de la Universidad Tecnológica de Pereira, en el mes de marzo de 2008. **Trece (13) horas semanales.** Es negada porque el docente se encuentra vinculado al proyecto como coinvestigador

HUGO ARMANDO GALLEGO BECERRA, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, Con el fin de ejecutar los proyectos de investigación titulados: 1) "Elevación de temperatura corporal cutánea mediante la hipnosis. Estudio piloto, 2) Diseño y Construcción de Prototipos para experimentos de demostración, Dsicoped, fase II, inscritos en el CIE de la UTP, **ocho (08) horas semanales.** Son aprobadas ocho (8) horas semanales para el segundo proyecto por ser investigador principal.

JOHN QUIROGA HURTADO, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, con el fin de ejecutar el proyecto de investigación titulado: "Estudio de los Modelos de Gravedad Modificada con Perturbaciones Cuánticas de la Materia Versus Energía Oscura"; inscrito en el Centro de investigaciones – código 3-07-05 y así dar cumplimiento con los objetivos del proyecto, **trece (13) horas semanales.** Se aprueba por unanimidad.

LUIS ENRIQUE LLAMOSAS RINCÓN, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, con el fin de dedicarse a los proyectos de investigación titulados: 1) "Evaluación de Sistemas de Salud en lo referente a su capacidad tecnológica relacionada con la Trazabilidad del Equipo Biomédico y su Seguridad Eléctrica", Inscrito en COLCIENCIAS, 2) Trazabilidad de Analizadores para la Calibración/Ensayos de Equipo Electromédico-Diagnostico en Risaralda e Implementación de Procedimientos Técnicos y 3) Evaluación de la Temperatura Corporal Cutánea mediante la Hipnosis-Estudio Piloto aprobados por el CIE de la UTP, **veintisiete (27) horas semanales.** Se aprueba por unanimidad.

MILTON HUMBERTO MEDINA BARRETO, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas. Con el fin de continuar trabajando en el proyecto de investigación titulado: "Fabricación y Caracterización de Películas Delgadas Magnéticas Obtenidas por Deposición de Láser Pulsado". Aprobado por el CIE de la UTP. **Trece (13) horas semanales.** Es negada porque el docente se encuentra vinculado al proyecto como coinvestigador

VIVIAN LIBETH UZURIAGA LÓPEZ, profesora de la Facultad de Ciencias Básicas, con el fin de continuar con la ejecución de los proyectos de investigación: 1)"Estudios Metodológicos para la Enseñanza de la Matemática y el uso de las Nuevas Tecnologías de la información y las comunicaciones" y 2) "Diseño Curricular del plan de preparación para la vida universitaria", **cuatro (04) horas semanales.** Se aprueban cuatro (4) horas semanales que tiene registradas en el proyecto (1) donde se encuentra como investigadora principal.

YURI ALEXANDER POVEDA QUIÑONES, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, con el fin de finalizar el proyecto de investigación sobre la tesis doctoral titulado “Aplicación de la Teoría de Categorías a la Lógica Algebraica”- Registro No.3-05-11, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

EDILMA VARGAS, profesora de la Facultad de Ciencias de la Educación. Con el fin de iniciar la recolección de información de la investigación de tesis doctoral titulada: "Prácticas evaluativas desde la perspectiva de derecho en la educación básica del Municipio de Pereira", dentro del programa de Doctorado Ciencias Sociales, Niñez y Juventud, en la Universidad de Manizales en convenio con el CINDE, inscrito en el CIE de la UTP con el cód. 4-07-8. **Veinte (20) horas semanales**. *Es negada por no registrar horas en el CIE y por tratarse de la mera recolección de información de la investigación de la tesis doctoral.*

FERNANDO ROMERO LOAIZA, profesor de la Facultad de Ciencias de la Educación, con el fin de adelantar el trabajo de investigación: “Transposiciones didácticas, transferencias lingüísticas entre los Embera – Cahmí de Risaralda, los nasa (Paeces) del Cauca, el profesores y niños indígenas de la educación inicial” probado por Colciencias Cód. 1110-10-17974, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JHON JAIME CORREA RAMÍREZ, profesor de la Facultad de Ciencias de la Educación, con el fin de atender el proyecto de investigación Sociabilidades, visiones de ciudad y cultura cívica. Pereira 1900-2000, inscrito en el CIE de la UTP, **trece (13) horas semanales**. . Se aprueba por unanimidad

LUIS NELSON GOYES ORTEGA, profesor de la Facultad de Ciencias de la Educación, con el fin de desarrollar la última fase del proyecto de investigación "Procesos del Lenguaje y Procesos Educativos: Análisis, Implementaciones y Aplicaciones en las competencias y actuaciones Discursivo-Textuales", inscrito en el CIE de la UTP, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ GIRALDO, profesora de la Facultad de Ciencias de la Educación, con el fin de atender la Coordinación del Proyecto Ondas de Colciencias y además la Coordinación del programa regional de Semilleros de Investigación Redcolsi, **veintiséis (26) horas semanales**. **Al Consejo Superior para autorización de disminución de docencia directa por cuarenta (40) horas semanales.** *El Consejo Académico aprueba por unanimidad veintiséis (26) horas semanales.*

OLGA LUCÍA BEDOYA, profesora de la Facultad de Ciencias de la Educación, con el fin de atender el proyecto de investigación “LA construcción de una ciudad: una mirada comunicativa: Pereira 2000-2006” aprobado por el CIE de la UTP, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

RIGOBERTO GIL MONTOYA, profesor de la Facultad de Ciencias de la Educación, con el fin de desarrollar la etapa final del trabajo de investigación "Grecoquimbayismo o lo Greco Latino en Caldas", inscrito en el CIE de la UTP, a través del grupo de investigación Estudios Regionales sobre Literatura y Arte, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JOSÉ WILLIAM MARTÍNEZ, profesor de la Facultad Ciencias de la Salud, con el fin de realizar el proyecto de investigación “Efectividad de las intervenciones comunitarias para la reducción de la agresividad de los niños matriculados en primer y segundo año en Escuelas Publicas de Pereira, durante el año 2006, aprobado por COLCIENCIAS. (Hace parte de su proyecto de tesis doctoral), **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad.

JUAN CARLOS SEPÚLVEDA ARIAS, profesor de la Facultad de Ciencias de la Salud, Con el fin de atender los proyectos de investigación: 1) “Caracterización electrofisiológica de las vías de transporte de calcio en adipositos humanos de individuos obesos y no obesos”, 2) “Aprovechamiento farmacológico de residuos agroindustriales: caracterización química de metabolitos y evaluación de su potencial antiaterogénico”, 3) “Identificación de potenciales inmunomoduladores utilizando células dendríticas como sistema biosensor” 4) “Asociación del polimorfismo Arg16Gly del receptor β 2-adrenérgico con la respuesta al tratamiento antiasmático”. Aprobados por el CIE de la UTP, **treinta (30) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad.

JULIO CÉSAR SÁNCHEZ NARANJO, profesor de la Facultad de Ciencias de la Salud, Con el fin de atender los proyectos de investigación: 1) Caracterización electrofisiológica de las vías de transporte de calcio en adipositos humanos de individuos obesos y no obesos, 2) “Efectos de la leptina, la insulina y el factor de necrosis tumoral alfa en la producción hormonal y la lipólisis de adipocitos humanos subcutáneos de individuos obesos y no obesos”. 3) “Asociación del polimorfismo Arg16Gly del receptor β 2-adrenérgico con la respuesta al tratamiento antiasmático”. 4) “Cine y teatro como herramientas de formación integral en la Facultad de Ciencias de la Salud” 5) “Implementación de un programa de terapia del humor en pacientes pediátricos hospitalizados en instituciones públicas en la ciudad de Pereira”. Aprobados por el CIE de la UTP., **treinta (30) horas semanales**. *Se aprueban treinta (30) horas semanales para los proyectos 1 y 2 en los cuales figura como investigador principal.*

CÉSAR JARAMILLO NARANJO, profesor de la Facultad de Ingeniería Industrial, para atender la dirección del proyecto de investigación "Uso de la lúdica en la enseñanza de la investigación de operaciones (III parte)", inscrito en el CIE de la UTP, **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

JOSÉ ADALBERTO SOTO MEJÍA, profesor de la Facultad de Ingeniería Industrial, con el fin de atender la dirección del proyecto: Evaluación de los programas académicos de la UTP aplicando el análisis envolvente de datos (DEA) – Data Envelopment Analysis, **trece (13) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

ALFONSO ALZATE GÓMEZ, profesor de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación, con el fin de continuar con el proyecto de investigación “Diseño y construcción de un prototipo para un D-STATCOM” financiado por Colciencias, **trece (13) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

ALVARO ANGÉL OROZCO GUITIÉRREZ, profesor de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación, con el fin de llevar a cabo el proyecto de investigación aprobado por Colciencias “Implementación y efectividad de un sistema basado en Inteligencia Artificial como herramienta para el tratamiento psicológico de personas con trastorno de stres postraumático”, **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

JUAN JOSÉ MORA FLOREZ, profesor de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación, con el fin de llevar a cabo el proyecto de investigación “Aplicación de técnicas basadas en el modelo y en el conocimiento a la protección de circuitos de distribución de energía eléctrica” aprobados por el CIE de la UTP, **trece (13) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

MAURICIO ALEXANDER ÁLVAREZ LÓPEZ, profesor de la Facultad de Ingeniería Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación. Con el fin de llevar a cabo los siguientes proyectos de investigación: 1) ANÁLISIS DE VARIABILIDAD ESTOCÁSTICA EN LA DETECCIÓN DE PATOLOGÍAS SOBRE REGISTROS ELECTROCARDIOGRÁFICO Y DE VOZ , Coinvestigador; 2) CLASIFICACION AUTOMATIZADA DE EVENTOS SISMICOS, Coinvestigador; 3) IMPLEMENTACION Y EFECTIVIDAD DE UN SISTEMA BASADO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL COMO HERRAMIENTA PARA EL TRATAMIENTO PSICOLÓGICO DE PERSONAS CON TRASTORNO DE ESTRES POSTRAUMATICO, Coinvestigador, financiado por Colciencias. Inscritos en el CIE de la UTP. **Trece (13) horas semanales.** *Es negada por ser coinvestigador.*

RAMÓN ALFONSO GALLEGO RENDON, profesor de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación, con el fin de llevar a cabo el proyecto de investigación “Programación óptima de horarios de clase y almacenamiento de Mercancías” aprobado por el CIE de la UTP, **trece (13) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

SANDRA MILENA PÉREZ LONDOÑO, profesor de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación, con el fin de llevar a cabo el proyecto de investigación “Utilización de metodología inteligentes sobre la máquina síncrona para el estudio de estabilidad de pequeña señal” aprobado por el CIE de la UTP, **trece (13) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

JAIME NIÑO OSORIO, profesor de la Facultad de Tecnología, Con el propósito de participar en las actividades investigativas del Grupo Biotecnología - Productos Naturales de la Escuela de Tecnología Química relacionadas con los siguientes proyectos: **a)** Actividad antimicrobiana y antioxidante de Justicia pectoralis Jacq. y Lippia alba cultivada en diferentes pisos térmicos en convenio con el Grupo de Productos Naturales de la Universidad del Tolima. **b)** Centro de Excelencia: Centro de Investigaciones y Estudios en Biodiversidad y Recursos Genéticos (CIEBREG), **veinte (20) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

JOSÉ HIPÓLITO ISAZA MARTÍNEZ, profesor de la Facultad de Tecnología, Para atender investigación con el grupo de Excelencia CENIVAM "Centro Nacional de Investigación para la Agroindustrialización de Especies Vegetales, Aromáticas y Medicinales Tropicales, cuya sede principal es la Universidad Industrial", a través del grupo POLIFENOLES - UTP, inscrito en CIE de la UTP, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

LUZ ANGELA VELOZA CASTIBLANCO, profesora de la Facultad de Tecnología, Para atender investigación con el grupo de Excelencia CENIVAM "Centro Nacional de Investigación para la Agroindustrialización de Especies Vegetales, Aromáticas y Medicinales Tropicales, cuya sede principal es la Universidad Industrial", a través del grupo POLIFENOLES - UTP, inscrito en CIE de la UTP, **Trece (13) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

LUZ STELLA RAMÍREZ ARISTIZABAL, profesora de la Facultad de Tecnología, Para atender investigación con el grupo de Excelencia CENIVAM "Centro Nacional de Investigación para la Agroindustrialización de Especies Vegetales, Aromáticas y Medicinales Tropicales, cuya sede principal es la Universidad Industrial", a través del grupo POLIFENOLES - UTP, inscrito en CIE de la UTP, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

OSCAR MARINO MOSQUERA MARTÍNEZ, profesor de la Facultad de Tecnología, Con el propósito de participar en las actividades investigativas del Grupo Biotecnología - Productos Naturales de la Escuela de Tecnología Química relacionadas con los siguientes proyectos: **a)** Actividad antimicrobiana y antioxidante de Justicia pectoralis Jacq. y Lippia alba cultivada en diferentes pisos térmicos en convenio con el Grupo de Productos Naturales de la Universidad del Tolima. **b)** Centro de Excelencia: Centro de Investigaciones y Estudios en Biodiversidad y Recursos Genéticos (CIEBREG), **veinte (20) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

RICARDO HENAO GIRALDO, profesor de la Facultad de Tecnología, con el fin de llevar a cabo el proyecto de investigación "Clasificación Automatizada de Eventos Sísmicos", aprobado por el CIE de la UTP, **trece (13) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

MAICOL MAURICIO RUÍZ MORALES, profesor de la Facultad de Ciencias de la Educación, con el fin de atender el proyecto de investigación titulado Respuestas Ciudadanas eb Contextos Interculturales. Pereira 1986-2006, inscrito en el CIE de la UTP, **trece (13) horas semanales**. Se aprueban por unanimidad

Para Realizar Actividades de Extensión

FARITH LOZANO MACHADO, profesor de la Facultad de Bellas Artes y Humanidades, con el fin de continuar desarrollando el cargo de Director Musical de la Corporación Regional Batuta Risaralda, convenio interinstitucional entre la Corporación y la UTP, **veintiséis (26) horas semanales**. **Al Consejo Superior para autorización de disminución de docencia directa por cuarenta (40) horas semanales.** *Aprobado por unanimidad veintiséis (26) horas semanales*

GUILLERMO ANÍBAL GARTNER TOBON, profesor de la Facultad de Bellas Artes y Humanidades, con el fin de continuar con las siguientes actividades académicas: **a.** Coordinación del Observatorio de la convivencia, seguridad ciudadana y derechos humanos **b.** Integración del Observatorio de la convivencia, seguridad ciudadana y derechos humanos de la UTP con el nuevo sistema penal acusatorio del Centro de Investigaciones de la Universidad Libre **c.** Continuidad de los acuerdos entre el grupo de investigación sobre conflicto social y prevención de la violencia y la criminalidad (UTP) y el grupo de investigación Cultura y Droga (Universidad de Caldas) **veintiséis (26) horas semanales.** Se aprueban por unanimidad

MARÍA CLEMENCIA GONZÁLEZ GUTIÉRREZ, profesora de la Facultad de Bellas Artes y Humanidades, con el fin realizar las actividades de Coordinación del Instituto de Lenguas Extranjeras ILEX, **veinte (20) horas semanales.** Se aprueban por unanimidad

JORGE AUGUSTO MONTOYA ARANGO, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales, con el fin de atender la Secretaría Técnica del Nodo Regional de Producción Más Limpia, **veinte (20) horas semanales.** Se aprueban por unanimidad

MARTA LEONOR MARULANDA ÁNGEL, profesora de la Facultad de Ciencias Ambientales, con el fin de desarrollar las siguientes actividades: actividades: A) Evaluación de plantas de mora con y sin espinas multiplicadas en el laboratorio, con el acompañamiento del SENA – Quindío y agricultores del departamento de Quindío. B) En la actualidad se encuentran en proceso de multiplicación las 3000 yemas de plátano Dominico – Hartón que se establecieron en el segundo semestre de 2006. Así mismo se están realizando contactos con agrónomos y comercializadores con lo cual se proyecta una venta de 100.000 plantas para este año, **trece (13) horas semanales.** Se aprueban por unanimidad.

JHON JAIME CORREA RAMÍREZ, profesor de la Facultad de Ciencias de la Educación, con el fin de coordinar el proyecto “Vigías de la Democracia” el cual cuenta con el aval del Consejo de Facultad para ser presentado y registrado como proyecto de extensión solidaria ante el CIE de la UTP, **trece (13) horas semanales.** Se aprueban por unanimidad

PATRICIA GRANADA ECHEVERRY, profesora de la Facultad de Ciencias de la Salud, con el fin de atender el proyecto de extensión "Unidos por la Niñez y Familia en Situación de Calle ACUNARTE, inscrito en el CIE de la UTP, **trece (13) horas semanales.** Se aprueban por unanimidad

CARLOS ALBERTO BURITICÁ NOREÑA, profesor de la Facultad de Ingeniería Industrial, Atender las obligaciones correspondientes a la dirección técnica del proyecto: "La UTP como Organismo de Certificación de Productos", convenio con la Unión Europea, Comunidad Andina de Naciones y UTP, **trece (13) horas semanales.** Se aprueban por unanimidad

PATRICIA CARVAJAL OLAYA, profesor de la Facultad de Ingeniería Industrial, con el fin de liderar el Proyecto “Gerencia Estratégica para la disminución de la Deserción de la Universidad Tecnológica de Pereira, **veintiséis (26) horas semanales.** **Al Consejo Superior para autorización de disminución de docencia directa por**

cuarenta (40) horas semanales. *Se aprueban por unanimidad veintiséis (26) horas semanales., supeditado a que inscriban el proyecto en el CIE*

JORGE ALBERTO GALVEZ CORREA, profesor de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación, dentro del proyecto “Gerencia Estratégica para la disminución de la Deserción de la Universidad Tecnológica de Pereira”, coordinar y ejecutar labores en el Módulo Observatorio Académico, a través de recolectores, análisis y procesamiento de la información resultante de la valoración del potencial de los estudiantes nuevos, **veinte (20) horas semanales.** Se aprueba por unanimidad. **Supeditado a que inscriban el proyecto en el CIE**

JOSÉ GILBERTO VARGAS CANO, profesor de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación, dentro del Proyecto “Gerencia Estratégica para la disminución de la Deserción de la Universidad Tecnológica de Pereira”, coordinar el Módulo de Rendimiento Académico, proyecto que será priorizado en su ejecución durante el segundo semestre de 2007, con el fin de realizar el acompañamiento académico al grupo de estudiantes nuevos que ingresan a la institución, de tal manera que se les den alternativas que permitan superar sus dificultades de este orden, **veintiséis (26) horas semanales. . Al Consejo Superior para autorización de disminución de docencia directa por cuarenta (40) horas semanales.** *Se aprueban por unanimidad veintiséis (26) horas semanales. supeditado a que inscriban el proyecto en el CIE*

GIOVANNI ARTURO LÓPEZ ISAZA, profesor de la Facultad de Tecnología, Con el fin de coordinar el "Laboratorio de Vigilancia Tecnológica, Inteligencia Competitiva y Prospectiva Tecnológica", **trece (13) horas semanales.** *Se aprueba por unanimidad.*

ANA PATRICIA QUINTANA RAMÍREZ, profesora de la Facultad de Ciencias Ambientales, con el fin de cumplir con las actividades de extensión en el marco del proyecto “Fortalecimiento de organizaciones sociales para la gestión del riesgo en zona de afluencia del poliducto Puerto Salgar – Cartago, municipio de Dosquebradas” **trece (13) horas semanales.** *Se aprueba por unanimidad*

Para Realizar Estudios de Postgrado:

CRISTÓBAL GÓMEZ VALENCIA, profesor de la Facultad de Bellas artes y Humanidades, Con el fin de continuar con el proyecto de investigación de tesis doctoral titulado: "Mediciones de la experiencia musical en la emergencia de subjetividades / sensibilidades juveniles", dentro del programa de Doctorado Ciencias Sociales, Niñez y Juventud, en la Universidad de Manizales en convenio con el CINDE. **Veinte (20) horas semanales.** *Es negada por habersele concedido otros beneficios para hacer el doctorado incluido la tesis doctoral.*

PEDRO JUAN ARISTIZABAL HOYOS, profesor de la Facultad de Bellas Artes y Humanidades, con el fin de sustentar el proyecto de tesis doctoral “El Solipsismo y las Relaciones de Intersubjetividad. Una Investigación Fenomenológica”, dentro del Doctorado en Filosofía en la Universidad Pontificia Bolivariana de Medellín, además realizar actividades relacionadas con el IV Coloquio de Latinoamericano de Fenomenología, a realizarse del 29 de agosto al 01 de septiembre de 2007. **Veinte**

(20) horas semanales. Es negada, por cuanto se otorgaron comisiones de estudio en el mismo sentido.

ANA PATRICIA QUINTANA RAMIREZ, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales, cumplir con el fin de continuar con la redacción, revisión de la tesis doctoral titulado: Conflictos sustanciados en la gestión colectiva del agua llevada a cabo por las asociaciones de acueductos comunitarios de Dosquebradas, Risaralda, Colombia, dentro del programa de Doctorado en Antropología Social y Cultura de la Universidad de Barcelona – España. **Trece (13) horas semanales.** Es negada por habersele otorgado otros beneficios para cursar y culminar los estudios doctorales.

EFRAÍN SUÁREZ GUZMÁN, profesor de la Facultad de Bellas Artes y Humanidades, con el fin de continuar estudios en el programa de Maestría en Educación y Desarrollo Humano, de la Universidad de Manizales en el convenio CINDE, **veinte (20) horas semanales.** Se aprueba por unanimidad

ALEJANDRO MARTÍNEZ ACOSTA, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, con el fin de continuar estudios en el Programa de Maestría en Enseñanza de la Matemática de la UTP, **veinte (20) horas semanales.** Se aprueba por unanimidad

MILTON HUMBERTO MEDINA BARRETO, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, con el fin de culminar y defender públicamente la tesis doctoral titulada “Estudio de las propiedades de la aleación Fe0.60 Mn0.10 Al0.30 obtenida por aleamiento mecánico y consolidada por compactación y sinterización” dentro del Doctorado en Ciencias Física de la Universidad del Valle, **trece (13) horas semanales.** Se aprueba por unanimidad

LUIS ALEJANDRO GUZMÁN DÍAZ, profesor de la Facultad Ciencias de la Salud, con el fin de continuar estudios de Doctorado en Ciencias de la Educación, Área de Pedagogía y Currículo, en la Universidad de Caldas, **veinte (20) horas semanales.** Se aprueba por unanimidad

PATRICIA GRANADA ECHEVERRY, profesora de la Facultad Ciencias de la Salud, con el fin de continuar adelantando estudios en el programa de Doctorado en Ciencias Sociales, Niñez y Juventud, en el Centro Internacional de Educación y Desarrollo – CINDE-, **trece (13) horas semanales.** Se aprueba por unanimidad

RODOLFO ADRIÁN CABRALES VEGA, profesor de la Facultad Ciencias de la Salud, con el fin de continuar estudios de Doctorado en Ciencias de la Educación, Área Pensamiento Educativo y Comunicación, en la UTP, **trece (13) horas semanales.** Se aprueba por unanimidad

ALEXANDER DÍAZ ARIAS, profesor de la Facultad de Ingeniería Mecánica, con el fin de terminar el proyecto de grado de la Maestría en Sistemas Automáticos de producción UTP, **veinte (20) horas semanales.** Se aprueba por unanimidad

JOHN JAIRO SÁNCHEZ CASTRO, profesor de la Facultad de Tecnología, con el fin de continuar estudios en el Programa de Doctorado en Administración de Empresas

con la Universidad de San Pablo CEU de España, en el cual fue aceptado, veinte (20) horas semanales. Se aprueba por unanimidad

OMAR DE JESUS MONTOYA SUÁREZ, profesor de la Facultad de Tecnología, con el fin de continuar estudios en el programa de Maestría en Investigación Operativa y Estadística de la UTP, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

SILGIFREDO CATALINO ARREGOCES CAMPO, profesor de la Facultad de Tecnología, con el fin de realizar estudios en el programa de Maestría en Sistemas Automáticos de Producción de la UTP, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

Para Encargos Administrativos y Representación Institucional

ANDRÉS ALBERTO DUQUE NIVIA, profesor de la Facultad de Ciencias Ambientales, Atender la Coordinación de la Unidad Técnica de Alma Mater, **cuatro (04) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JOSÉ CARLOS MORENO MESA, profesor de la Facultad de Ciencias Básicas, con el fin de cumplir funciones como coordinador del Programa de Ingeniería Física, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

ÁLVARO ACEVEDO TARAZONA, profesora de la Facultad de Ciencias de la Educación, Con el fin de atender la Coordinación del Doctorado en Ciencias de la Educación, Área Pensamiento Educativo y Comunicación de RUDECOLOMBIA, **viente (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

CÉSAR VALENCIA SOLANILLA, profesor de la Facultad de Ciencias de la Educación, Con el fin de atender la Dirección del Programa de Maestría en Literatura, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

OSCAR ARANGO GAVIRIA, profesor de la Facultad de Ciencias de la Educación, para continuar atendiendo la Representación de la Universidad en el Comité Técnico de la Red de Universidades Públicas del Eje Cafetero -Alma Mater- y la Coordinación de la Secretaría Técnica del Comité de Ecorregión. Además continuar participando de la formulación del Plan de Desarrollo Institucional de la UTP, atender la Secretaría Técnica del Fondo Regional de Investigaciones y apoyar el proceso relacionado con su primera convocatoria, tanto de mentorías, como de proyectos propiamente dichos, entre otras contempladas en el plan de trabajo, **veintiséis (26) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

JUAN CARLOS CASTAÑO BENJUMEA, profesor de la Facultad de Ingeniería Industrial, Con el fin de atender la Dirección del programa de Maestría en Administración del Desarrollo Humano y Organizacional, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

MARTHA CECILIA USME OCHOA, profesora de la Facultad de Ingeniería Industrial, con el fin de atender la Coordinación de Prácticas Empresariales de todos los programas académicos de la Universidad Tecnológica de Pereira, **veintiséis (26) horas semanales**. **Al Consejo Superior para autorización de disminución de**

docencia directa por cuarenta (40) horas semanales. Se aprueban por unanimidad veintiséis (26) horas semanales

RAMÓN ANDRÉS VALENCIA MARTÍNEZ, profesor de la Facultad de Ingeniería Mecánica, con el fin de atender la Dirección de la Maestría en Sistemas Automáticos de Producción, **veinte (20) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

ALBERTO OCAMPO VALENCIA, profesor de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación, con el fin de atender la dirección del Programa de Maestría en Ingeniería Eléctrica, **trece (13) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

CARLOS ARTURO BOTERO ARANGO, profesor de la Facultad de Tecnología, Coordinar las funciones de la Unidad de Gestión Tecnológica de la Universidad, nombrado por resolución de Rectoría 2437 de 2005, **veintiséis (26) horas semanales. Al Consejo Superior para autorización de disminución de docencia directa por cuarenta (40) horas semanales. Se aprueban por unanimidad veintiséis (26) horas semanales**

JAIME OSORIO GUZMÁN, profesor de la Facultad de Tecnología, Con el fin de atender funciones de la Dirección Ejecutiva de la Incubadora de Empresa de Base Tecnológica – Eje Cafetero delegadas mediante Resolución de Rectoría No.3302 del 06 de julio de 2007, **veintiséis (26) horas semanales**. . Se aprueba por unanimidad

JOHN JAIRO SÁNCHEZ CASTRO, profesor de la Facultad de Tecnología, con el fin de participar en la representación de la UTP en el proyecto de Asociatividad del Sector Metalmeccánica de Pereira y Dosquebradas, proyecto avalado por el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo, bajo la Coordinación de la Universidad Pontificia Javeriana de Calí, **seis (06) horas semanales**. Se aprueba por unanimidad

15. Proposiciones y Asuntos Varios

-Memorando 02-121-0416 del 25 de julio de 2007. El Vicerrector Académico indica en este memorando que Con carácter urgente y con el propósito de evitar dificultades en la asignación de cupos en los Laboratorios y Talleres en la programación de grupos, se necesita que nos reporten la siguiente información: Asignaturas que se dicten en laboratorios y talleres, ubicación y capacidad máxima de estos.

-Informe Edificio Módulo Interdisciplinario. El decano de Ciencias de la Salud solicita que la Oficina de Planeación presente un informe sobre la construcción del Edificio de aulas que la Universidad desea construir. El Rector manifiesta que para la próxima reunión del consejo académico se programará la presentación del informe solicitado.

-Tesis Laureadas. El consejero Cesar Valencia S. señala que mediante los memorandos 01-511123416 del 24 de julio de 2007 hace llegar copia de los conceptos de los jurados evaluadores externos para la ratificación de tesis laureada de los trabajos de grados de la Maestría en Literatura de la Universidad Tecnológica de Pereira, los conceptos son del profesor Oscar Osorio de la Universidad del Valle de la tesis Reescrituras, juegos textuales y “Descartes” en “Respiración Artificial” de Ricardo

Piglia, de Victoria Eugenia Ángel. Y el concepto del profesor Bruno Mazzoldi, de la Universidad Javeriana, de la tesis Nuevas morfologías Textuales en Derrida y Piglia, de José Camilo Ríos Gaviria.

Con el cumplimiento del requisito de tener un concepto de pares externos, el Consejo Académico aprueba la calificación de Laureada las tesis antes descritas.

-Inicio de clases. El Decano de la Facultad de Tecnología señala que con el cierre del día miércoles no se sabe como quedaron los grupos y el día lunes según el calendario académico se empiezan las clases. Al respecto el Vicerrector Administrativo dice que no hay grupos adicionales y que antes el sistema permitía hacer muchas cosas. Advierte que el sistema se encuentra abierto para profesores de tiempo completo y medio tiempo para los de planta; recuerda que los contratos se harán a partir del 1 de agosto por cuestiones de nómina.

El Rector dice que los funcionarios de sistemas deben estar atentos a resolver todas las dudas e inconsistencias que presenten los diferentes programas de la Universidad.

Agotándose el orden del día se levanta la sesión siendo las 19:15 horas.

LUIS ENRIQUE ARANGO JIMÉNEZ
Presidente

CARLOS ALFONSO ZULUAGA ARANGO
Secretario