

## **ACTA ORDINARIA No. 05**

### **CONSEJO ACADÉMICO**

- Fecha:** 17 de junio de 2015.
- Horas:** de las 14:15 a las 17:45 horas.
- Lugar:** Sala Consejo Superior UTP
- Asistentes:** Dr. Jhoniers Gilberto Guerrero Erazo, Vicerrector Académico.  
Dra. Martha Leonor Marulanda Ángel, Vicerrectora de Investigaciones, Innovación y Extensión.  
Dra. Liliana Ardila Gómez, Secretaria General.  
Dr. Juan Carlos Burbano Jaramillo, Representante de los Profesores.  
Dr. Jhon Jairo León Salazar, Representante de los profesores.  
Señorita Alexandra Muñoz Jaramillo, Representante de los Estudiantes.  
Señorita Stephany Sastoke González, Representante de los Estudiantes.  
Dra. Maria Teresa Zapata Saldarriaga, Decana Facultad de Ciencias de la Educación.  
Dra. Maria Elena Rivera Salazar, Representante de las Directivas Académicas.  
Dra. Juliana Buitrago Jaramillo, Decana Facultad Ciencias de la Salud.  
Ing. Wilson Arenas Valencia, Decano Facultad de Ingeniería Industrial.  
Dr. José Reinaldo Marín Betancourth, Decano Facultad de Tecnología.  
Maestro Juan Humberto Gallego Ramírez, Decano Facultad de Bellas Artes y Humanidades.  
Dr. Luis Gonzaga Gutiérrez López, Decano de la Facultad de Ciencias Ambientales.  
Ing. Juan Esteban Tibaquirá Giraldo, Decano Facultad Ingeniería Mecánica.  
Ing. José Gilberto Vargas Cano, Decano de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación.

**Invitados:** Dr. Francisco Antonio Uribe Gómez, Jefe Oficina de Planeación  
Ing. Waldo Lizcano Arias, Director Programas Jornadas Especiales.

La secretaria da lectura al orden del día e informa que en el punto proposiciones y asuntos varios se incluye el punto: Adición Calendario cursos Intersemestrales, siendo sometido a consideración el orden del día se aprueba por unanimidad.

### **ORDEN DEL DÍA**

1. Verificación del cuórum.
2. Consideración al Acta Ordinaria No. 04 del 20 de mayo de 2015.
3. Solicitudes Convocatorias Vicerrectoría de Investigaciones, Innovación y Extensión:

Convocatorias Recomendadas por el Comité Central de Investigaciones:

- Convocatoria Interna para Financiar Proyectos de Investigación Año 2015.
- Convocatoria Interna para Financiar Proyectos de Grado de Estudiantes de Posgrado Año 2015.

Convocatorias Recomendadas por el Sello Editorial UTP:

- Convocatoria Interna para Fomentar la Publicación de Libros Resultados de Investigación Año 2015.
- Convocatoria Interna para Fomentar la Publicación de Libros de Texto Académico Año 2015.

4. Propuesta para la creación de nuevas revistas.

5. Solicitud semestre de fundamentación Procesos del Turismo Sostenible.
6. Solicitudes de DDD para el II semestre de 2015.
  - Solicitud DDD Juan Carlos Sepúlveda
  - Solicitud DDD Luis Gonzaga Gutierrez
7. Solicitudes de Prórrogas de Comisión de Estudios
  - Alexander Molina
  - Maicol Mauricio Ruiz
  - Luis Carlos Ríos Quiroga
  - Giovanni Torres Charry
8. Solicitud de Unificación de Códigos de Asignaturas del Departamento de Humanidades.
9. Acuerdo Por medio del cual se establece y reglamenta el Programa de Acompañamiento Integral (PAI).
10. Acuerdo por medio del cual se establece y reglamenta el Sistema Institucional de Acompañamiento Académico.
11. Presentación estudio aportes relativos en competencias básicas en la UTP.
12. Propuestas programas de Posgrado:
  - Maestría en Enseñanza de la Física
13. Propositiones y asuntos varios
  - Propuesta acuerdo trabajos de grado en programas de Posgrado.

## **DESARROLLO**

### **14. Verificación del cuórum.**

La Dra. Liliana Ardila Gómez informa que fue recibida excusa por parte del Vicerrector Administrativo y del Dr. Hugo Armando Gallego Becerra, Decano Facultad de Ciencias Básicas, asimismo informa que el señor Rector se encuentra fuera de la ciudad, en consecuencia, debe presidir la sesión el

Vicerrector Académico; indica que existe cuórum suficiente para deliberar y decidir.

**15. Consideración al Acta Ordinaria No. 04 del 20 de mayo de 2015.**

La secretaria manifiesta que sólo se recibió un ajuste por parte del Decano de la Facultad de Ingeniería Industrial y procede a dar lectura del mismo, se somete a consideración la aprobación del acta por parte de los consejeros siendo aprobada por unanimidad, sin voto de la Vicerrectora de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario quien no asistió a la sesión anterior.

**16. Solicitudes Convocatorias Vicerrectoría de Investigaciones, Innovación y Extensión.**

La Vicerrectora de Investigaciones, Innovación y Extensión manifiesta que presenta a consideración de los consejeros los términos de referencia para las Convocatorias Recomendadas por el Comité Central de Investigaciones, así:

- **Convocatoria Interna para Financiar Proyectos de Investigación Año 2015.**
- **Convocatoria Interna para Financiar Proyectos de Grado de Estudiantes de Posgrado Año 2015.**

El profesor Juan Carlos Burbano Jaramillo plantea inquietudes sobre los montos, a lo cual la Vicerrectora explica en detalle que sería hasta \$40.000.000 para ser ejecutados en un año, el profesor Juan Carlos Burbano manifiesta que \$5.000.000 es un monto muy pequeño para los grupos no reconocidos, la Vicerrectora explica que se les está dando la oportunidad para que se motiven, pues hay 72 grupos reconocidos y debemos ser exigentes con los grupos para mejorar los indicadores de la Universidad; manifiesta que hay otras convocatorias que se están abriendo que no tienen restricción como la convocatoria para financiar proyectos de grado y son varias las maneras de

apoyar los grupos, indica que en agosto se tendrá una convocatoria especial para los grupos que no son reconocidos.

El Decano de la Facultad de Ingeniería Mecánica señala que sólo se financia una propuesta por grupo y considera que es un problema, la Vicerrectora explica que una idea es que cambiemos el investigador principal para que no sea siempre el mismo y respecto a la compra de equipo existe la posibilidad de unirse con otros grupos, el Decano de la Facultad de Ingeniería Mecánica manifiesta que una observación que nos hicieron los pares es que hay muchos grupos de investigación y están atomizados; la Vicerrectora indica que se está haciendo un esfuerzo muy grande y hay diferentes maneras de ayudarlos, la idea no es que se atomicen los grupos.

Siendo sometidas a consideración se aprueban las convocatorias por unanimidad.

Seguidamente la Vicerrectora de Investigaciones, Innovación y Extensión presenta a consideración de los consejeros los términos de referencia para las Convocatorias Recomendadas por el Sello Editorial UTP, así:

• **Convocatoria Interna para Fomentar la Publicación de Libros Resultados de Investigación Año 2015.**

• **Convocatoria Interna para Fomentar la Publicación de Libros de Texto Académico Año 2015.**

Respecto a las convocatorias para fomentar la publicación de libros resultado de investigación y libros de texto académico, se recomienda extender el período de recepción de trabajos hasta el 04 de septiembre de 2015 y ajustar el cronograma de las convocatorias en función de esta modificación.

Siendo sometidas a consideración se aprueban las convocatorias por unanimidad.

#### **17. Propuesta para la creación de nuevas revistas.**

La Vicerrectora de Investigaciones, Innovación y Extensión explica que ante el Comité Editorial se presentaron varias propuestas de revista de las distintas facultades, en la Universidad tenemos dos revistas muy posicionadas que son: la revista Médica del Risaralda y la Revista Scientia et Technica, en este

sentido el Comité Editorial decidió apoyar las revistas que estén respaldadas por grupos categorizados y que nos garanticen que estén bien posicionadas, para lo cual se recomienda fusionar en una sola publicación la Revista de Estudios Lingüísticos y la Revista Miradas.

Igualmente se recomienda que la Revista de Estudios Históricos Regionales acepte artículos de otras facultades.

Adicionalmente se sugiere que el editor de la Revista Scientia et Technica tenga como mínimo título de Ph.D. y que se adelante un plan de acción para elevar la categoría de la revista en el Publindex de Colciencias.

Siendo sometido a consideración se aprueban las anteriores recomendaciones las cuales deben ser ejecutadas por la Vicerrectoría de Investigaciones, Innovación y Extensión.

### **18. Solicitud semestre de fundamentación Procesos del Turismo Sostenible.**

El Dr. Andrés Rivera Berrio Director del programa de Turismo Sostenible inicia la presentación manifestando que este es un programa por ciclos propedéuticos y el Acuerdo No. 41 de 2014, indica que el estudiante al ingresar debe presentar la prueba de clasificación; el problema en nuestro caso es que matemáticas para Turismo Sostenible está en segundo semestre, lo cual nos genera inconvenientes dentro de este modelo.

Continua su presentación manifestando que ante esa perspectiva debemos tener en consideración que los programas por ciclos propedéuticos son programas terminales, así las cuentas, un programa que hoy tienen 10 semestres va a pasar a 12 semestres acumulados con el semestre de fundamentación y la estructura del semestre queda completamente fracturada y queda fracturado el modelo de las líneas de profundización, básicamente por el tipo de diseño curricular que tenemos.

Indica que el Acuerdo 41 conlleva otro tema respecto a los cursos intersemestrales ya que nosotros no tenemos docentes de planta, la mayoría son docentes catedráticos y el Reglamento Estudiantil establece que los estudiantes de jornada especial sólo pueden matricular 16 créditos académicos como máximo.

Manifiesta que al finalizar el cuarto semestre se agota el subsidio que tiene el programa y después de esto el estudiante debe pagar 3 S.M.L.V de matrícula, nosotros entramos en la modalidad de cohorte y debemos garantizar el punto de equilibrio, este elemento financiero es una determinante para decir que no es posible para la gran mayoría de los estudiantes acceder a continuar con el programa, en este momento hay un 45% de deserción en el programa de Turismo, tenemos 89 Técnicos graduados hay 241 estudiantes activos en el Técnico, lo que estamos evidenciando es que al pasar a la tecnología se observa una alta deserción y no es porque no quieran seguir estudiando, sino por el tema de costos.

Señala que respecto al tema de inglés y el tema de matemáticas lo más delicado es como afecta la estructura curricular del programa y la recomendación es pedirle al Consejo Académico que se mueva en el tema de fundamentación solamente estudiando inglés.

La estudiante Stephany Sastoke pregunta si la solución es quitar el semestre de fundamentación o modificar el tema curricular del programa.

El Vicerrector Académico considera que no podemos achacarle la culpa al tema financiero en el ciclo Técnico pues es subsidiado.

La Decana de la Facultad de Ciencias de la Educación manifiesta que inicialmente se indicó que el problema era que matemáticas está en segundo semestre y no se puede tomar en el semestre de fundamentación, entonces una de las opciones sería modificar el tema respecto a que el semestre de fundamentación sea solo para inglés y matemáticas.

El Vicerrector Académico indica que hicieron un análisis respecto al tema de semestre de fundamentación y obtuvieron muy buenos resultados.

La Vicerrectora de Investigaciones expresa que de acuerdo con lo observado las asignaturas que más se pierden son matemáticas e inglés entonces es importante que en el semestre de fundamentación se puedan ofrecer estas dos asignaturas.

El Vicerrector Académico manifiesta que las asignaturas para el programa de Turismo Sostenible en el primer semestre o semestre de fundamentación serían las siguientes:

- Matemáticas Básicas - AA5G3
- Inglés (dos cursos según acuerdo 13 del 05 de mayo de 2015)
- Constitución Política. - AGC23

Siendo sometida a consideración se aprueba por unanimidad.

### **19. Solicitudes de DDD para el II semestre de 2015.**

#### **Facultad de Bellas Artes y Humanidades**

##### **CARGO ADMINISTRATIVO**

<b>Nombres</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Actividad</b>	<b>Horas Aprobadas</b>
Arias Castaño Enrique Demesio	Licenciatura en Enseñanza de la Lengua Inglesa	Director	<b>SE RETIRA EL DOCENTE RENUNCIÓ A LA DIRECCIÓN</b>
Valencia Solanilla Cesar	Departamento de Humanidades e Idiomas	Director Maestría en Literatura	<b>20</b>
Bonilla Rojas Kathy Ximena	Escuela de Música	DIRECTORA ESCUELA DE MÚSICA	<b>20</b>
Gutiérrez Arias Rubén Darío	Escuela de Artes Plásticas	Dirección de Escuela	<b>20</b>
Londoño Villada Claudia Mónica	Departamento de Humanidades e Idiomas	Directora	<b>20</b>

### ENCARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Gonzalez Gutierrez Maria Clemencia	Departamento de Humanidades e Idiomas	Coordinación del Instituto de Lenguas Extranjera	20

### ESTUDIOS POSGRADO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Burítica Calderón Carlos Augusto	Escuela de Artes Plásticas	Maestría en Artes	20
Falcón Tome María Del Carmen	Escuela de Artes Plásticas	Doctorado en Ciencias de la Educación	6

### EXTENSION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Gumennaia Viktoria	Escuela de Música	PROGRAMA RADIAL CAJITA MUSICAL VIGENCIA 2014	6
Vanegas Lotero Carmen Elisa	Escuela de Artes Plásticas	Proyecto EIDOS Ensamble proyección social y cultural-Facultad de Bellas Artes y Humanidades 2015	20

### INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Calle Guerra Aura Margarita	Departamento de Humanidades e Idiomas	1-14-1 Proyecto de Investigación: Investigación-Creación: Tensiones Y Apropiaciones En La Proyección De Las Prácticas Estético Artísticas Contemporáneas Director FECHAFINALIZACION (20/11/2015)	20

Angel Alzate Victoria Eugenia	Departamento de Humanidades e Idiomas	1-15-1 Proyecto de Investigación: Cartografía De Las Prácticas Culturales En El Centro De Pereira: Una Mirada Desde La Ritualidad Y El Neobarroco Director FECHAFINALIZACION (01/02/2017)	<b>8</b>
Díaz Gomez Alvaro	Departamento de Humanidades e Idiomas	1-15-3 Proyecto de Investigación: Prácticas De Sí Contemporáneas, En La Configuración De Sujetos Políticas Y Sujetos Políticos Director FECHAFINALIZACION (20/04/2017)	<b>20</b>
Rodriguez Jaramillo Antonio	Escuela de Filosofía	1-14-5 Proyecto de Investigación: Alethurgia De La Línea De Investigación, La Tentación De Bouvard Y Pecuchet Director FECHAFINALIZACION (17/06/2016)	<b>20</b>
Salamanca Angarita Oscar Mauricio	Escuela de Artes Plásticas	1-14-4 Proyecto de Investigación: Muro Líquido Fase 2, Espacio Expositivo De Presentación, Curaduría Y Creación Artística Desde Perspectivas De Acción Pedagógica Director FECHAFINALIZACION (06/12/2015)	<b>12</b>

**Facultad de Ciencias Ambientales**

**CARGO ADMINISTRATIVO**

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Camargo García Juan Carlos	Facultad de Ciencias Ambientales	Jefe Departamento de Ciencias Básicas	6
Castaño Rojas Juan Mauricio	Facultad de Ciencias Ambientales	Director Escuela de Posgrados	20

**ENCARGO ADMINISTRATIVO**

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Montoya Arango Jorge Augusto	Facultad de Ciencias Ambientales	Dirección del Centro Regional de Producción Más Limpia	20
Morales Pinzón Tito	Facultad de Ciencias Ambientales	Dirección Departamento de Ciencias Administrativas	13

**ESTUDIOS  
POSGRADO**

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Guzmán Lopez Samuel Dario	Facultad de Ciencias Ambientales	Doctorado en Ciencias Ambientales	20

**INVESTIGACION**

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Castaño Rojas Juan Mauricio	Facultad de Ciencias Ambientales	2-15-3 Proyecto de Investigación: Red De Monitoreo Fenológico: Herramienta Para El Monitoreo De Los Efectos Del Clima Sobre Los Ecosistemas. Director	5

		FECHAFINALIZACION (01/02/2017)	
Morales Pinzón Tito	Facultad de Ciencias Ambientales	2-14-1 Proyecto de Investigación: Metabolismo Urbano Y Análisis Ambiental Del Aprovechamiento De Agua No Convencional En Edificaciones Más Sostenibles Director FECHAFINALIZACION (20/01/2016)	<b>13</b>
Gutiérrez López Luis Gonzaga	Facultad de Ciencias Ambientales	5-13-8 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Capacidades Científicas Y Tecnológicas En Biotecnología Aplicadas A Los Sectores De La Salud Y La Agroindustria En El Departamento De Risaralda Coinvestigador FECHAFINALIZACION (05/08/2017)	<b>6</b>
Camargo Garcia Juan Carlos	Facultad de Ciencias Ambientales	2-15-8 Proyecto de Investigación: El Valor De Los Bosques En Paisajes Andinos Fragmentados: El Caso De Los Bosques De Guadua En La Región Del Eje Cafetero De Colombia Director FECHAFINALIZACION (13/10/2016); 2-15-1 Proyecto de Investigación: Aportes Tecnológicos Al Manejo De Bosques De Guadua: Una Aproximación A La Definición De La Calidad De Los Productos De Cosecha. Director	<b>20</b>

		FECHAFINALIZACION (01/02/2016)	
Duque Nivia Andrés Alberto	Facultad de Ciencias Ambientales	5-13-8 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Capacidades Científicas Y Tecnológicas En Biotecnología Aplicadas A Los Sectores De La Salud Y La Agroindustria En El Departamento De Risaralda Coinvestigador FECHAFINALIZACION (05/08/2017)	<b>26</b>
Paredes Cuervo Diego	Facultad de Ciencias Ambientales	2-15-7 Proyecto de Investigación: Alternativas De Adaptación A Efectos De Variabilidad Climática Y Cambio Climático Del Recurso Hídrico Subterráneo En Zonas De Expansión Urbana Director FECHAFINALIZACION (26/03/2018)	<b>8</b>
Lopez Castaño Carlos Eduardo	Facultad de Ciencias Ambientales	2-15-6 Proyecto de Investigación: Impactos De Las Erupciones Volcánicas Durante Los Últimos 12.000 Años En La Región Cauca Medio, Centro Occidente De Colombia: Aportes De La Geoarqueología Y Gestión Del Riesgo Al Conocimiento De Interacciones Milenarias Naturaleza-Cultura.	<b>13</b>

		Director FECHAFINALIZACION (18/09/2016)	
--	--	--	--

### **Facultad de Ciencias Básicas**

#### **CARGO ADMINISTRATIVO**

<b>Nombres</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Actividad</b>	<b>Horas Aprobadas</b>
Orozco Gallego Hoover	Departamento de Física	Director Departamento de física	<b>20</b>
Mendoza Vargas Jairo Alberto	Departamento de Física	Coordinación de la Maestría en Instrumentación Física	<b>20</b>
Gonzalez Granada Jose Rodrigo	Departamento de Matemáticas	Dirección Maestría en Matemática	<b>16</b>
Mesa Fernando	Departamento de Matemáticas	Jefe Departamento de Matemáticas	<b>20</b>
Gonzalez Pineda Campo Elias	Departamento de Matemáticas	DIRECTOR	<b>20</b>
Sepúlveda Tabares Simón Emilio	Departamento de Dibujo	Dirección del Departamento	<b>20</b>

#### **ESTUDIOS POSGRADO**

<b>Nombres</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Actividad</b>	<b>Horas Aprobadas</b>
Chaves Osorio José Andrés	Departamento de Física	Doctorado en Ingeniería - Línea de Automática	<b>6</b>
Rodríguez Varela Carlos Alberto	Departamento de	Doctorado en Ingeniería	<b>20</b>

	Matemáticas		
Alvarez Velásquez Luis Fernando	Departamento de Matemáticas	de	Doctorado en Ingeniería <b>20</b>
Cortés Osorio Jimy Alexander	Departamento de Física	de	Doctorado Ingeniería <b>20</b>
Valencia Angulo Edgar Alirio	Departamento de Matemáticas	de	Doctorado en ingeniería <b>20</b>

### INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Chaves Osorio José Andrés	Departamento de Física	6-12-3 Proyecto de Investigación: Ecoenergy I Y li Fase Director FECHAFINALIZACION (06/10/2015)	<b>20</b>
Serrano Lopez Herman Jose	Departamento de Matemáticas	3-15-2 Proyecto de Investigación: Teoría De Representación Para Mv-Álgebras Con Producto. Director FECHAFINALIZACION (01/07/2017)	<b>13</b>
Cruz Muñoz Beatriz	Departamento de Física	3-14-2 Proyecto de Investigación: Diseño E Implementación De Sistemas De Medición Magnética Y Magnetoeléctrica: Detector Mössbauer Y Coeficiente Magnetoeléctrico Director FECHAFINALIZACION (20/01/2016)	<b>13</b>
Llamosa Rincón Luis Enrique	Departamento de Física	3-15-6 Proyecto de Investigación: Estudio Termográfico De La Función Lagrimal En La Superficie Ocular Humana Director FECHAFINALIZACION (29/04/2017) ; 3-15-1 Proyecto de Investigación: Síndrome Visual Del Computador (Svc) - Análisis Termográfico Y Electromagnético. Director	<b>26</b>

		FECHAFINALIZACION (01/02/2017)	
RiascosLandazuri Henry	Departamento de Física	3-14-3 Proyecto de Investigación: Formación Y Caracterización De Nanopartículas En Ambiente Líquido Por Ablación Láser Director FECHAFINALIZACION (20/01/2016)	<b>13</b>
Gutierrez Gutierrez Alexander	Departamento de Matemáticas	3-15-4 Proyecto de Investigación: Soluciones Periódicas En Ecuaciones Diferenciales Singulares Director FECHAFINALIZACION (01/02/2017)	<b>8</b>
Medina Barreto Milton Humberto	Departamento de Física	3-15-5 Proyecto de Investigación: Implementacion De Procedimientos Tecnicos Para El Analisis Superficial Y En Profundidad De Defectos En Componentes Aeronauticos Mediante Termografia Infrarroja Activa Pulsada Director FECHAFINALIZACION (20/02/2017)	<b>13</b>

### REPRESENTACION PROFESORAL

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
León Salazar Jhon Jairo	Departamento de Matemáticas	Representante Profesoral Al Consejo Académico	<b>13</b>
Gonzalez Granada Jose Rodrigo	Departamento de Matemáticas	CIARP- COMITE INTERNO Y ASIGNACIÓN DE PUNTAJES- Representante profesoral	<b>10</b>
Fernández Sánchez Oscar	Departamento de	Representación de profesores ante el	<b>10</b>

	Matemáticas	CIARP	
--	-------------	-------	--

**Facultad de Ciencias de la Educación**

**CARGO ADMINISTRATIVO**

<b>Nombres</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Actividad</b>	<b>Horas Aprobadas</b>
Castro Arboleda Gonzaga	Escuela de Español y Comunicación A.V.	Director Escuela de Español y Comunicación Audiovisual, Coordinador Licenciatura en Español y Literatura, Coordinador Licenciatura en Comunicación e Informática Educativa	<b>26</b>
Bedoya Olga Lucia	Escuela de Español y Comunicación A.V.	Directora	<b>26</b>

**ENCARGO ADMINISTRATIVO**

<b>Nombres</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Actividad</b>	<b>Horas Aprobadas</b>
Arango Gaviria Oscar	Escuela de Ciencias Sociales	Coordinador Actividades SUEJE	<b>26</b>
Arbelaez Gomez Martha Cecilia	Departamento de Psicopedagogía	Coordinación de semilleros	<b>13</b>
Gutierrez Giraldo Martha Cecilia	Departamento de Psicopedagogía	Coordinar la revisión y actualización del Proyecto Educativo Institucional y la construcción del lineamiento para la revisión curricular de los programas académicos de la Universidad	<b>13</b>

### ESTUDIOS POSGRADO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Tamayo Buitrago Gerardo	Departamento de Psicopedagogía	Doctorado EN Ciencias Sociales, Niñez y Juventud-CINDE	20
Marín Osorio William	Escuela de Español y Comunicación A.V.	Doctorado en Literatura	20
Giraldo Naranjo Julián Alberto	Escuela de Español y Comunicación A.V.	Doctorado en Literatura	20
Giraldo Henao Leandro Arbey	Escuela de Español y Comunicación A.V.	Doctorado en Educación Área pensamiento Comunicativo	20

### INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Berón Ospina Alberto Antonio	Escuela de Ciencias Sociales	4-15-4 Proyecto de Investigación: Caracterización De Las Iniciativas De Memoria Sobre Víctimas De La Violencia En Pereira Y Dosquebradas Director FECHAFINALIZACION (01/02/2017)	13
Berón Ospina Alberto Antonio	Escuela de Ciencias Sociales	4-13-10 Proyecto de Investigación: Quinchía: Una Memoria De Resistencia Oculta Entre Montañas Director FECHAFINALIZACION (16/07/2015)	<b>SE NIEGA PORQUE SE ENCUENTRA PROXIMO A VENCERSE</b>
Correa Ramírez Jhon Jaime	Escuela de Ciencias Sociales	4-15-2 Proyecto de Investigación: Descentralización, Clientelismo Y Estabilidad Política En Risaralda (1965-1985). Director FECHAFINALIZACION (01/12/2016)	13

Cisneros Estupiñan Mireya Del Rosario	Escuela de Español y Comunicación A.V.	4-14-2 Proyecto de Investigación: Enseñar A Enseñar Lingüística Escolar: De La Formación Universitaria A La Experiencia Profesoral En Didáctica De La Lengua Materna Director FECHAFINALIZACION (20/01/2016) ; 4-13-8 Proyecto de Investigación: Proyecto Para El Estudio Sociolingüístico Del Español De España Y De América (Preseea) - Pereira, Risaralda Director FECHAFINALIZACION (30/11/2015)	<b>26</b>
Gutierrez Giraldo Martha Cecilia	Departamento de Psicopedagogía	4-15-3 Proyecto de Investigación: La Formación Del Pensamiento Social En La Enseñanza Y El Aprendizaje De Las Ciencias Sociales En La Educación Básica Director FECHAFINALIZACION (01/02/2017)	<b>13</b>
Gil Ramírez Hernan	Departamento de Psicopedagogía	4-14-5 Proyecto de Investigación: Dinámica Del Funcionamiento De Redes Sociales De Profesores En Twitter Director FECHAFINALIZACION (20/01/2016)	<b>13</b>
Gomez Mendoza Miguel Angel	Departamento de Psicopedagogía	4-14-4 Proyecto de Investigación: La Relación Con El Saber De Los Estudiantes Universitarios Colombianos. Un Estudio Exploratorio Cualitativo Y Confirmativo Cuantitativo En La Universidad Tecnológica De Pereira Director FECHAFINALIZACION (20/01/2016)	<b>13</b>
Gomez Mendoza Miguel Angel	Departamento de Psicopedagogía	4-15-7 Proyecto de Investigación: Transferencia Y Apropiación Cultural Del Discurso Pedagógico Alemán En Colombia: El Caso De La Revista Educación Del Instituto De Colaboración Científica De Tübingen (1970-1999) Director FECHAFINALIZACION (27/04/2017)	<b>13</b>

**Facultad de Ingeniería Industrial**

**ENCARGO ADMINISTRATIVO**

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Carvajal Olaya Patricia	Facultad de Ingeniería Industrial	Dirección Observatorio Institucional	26

**ESTUDIOS POSGRADO**

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Restrepo De Ocampo Luz Stella	Facultad de Ingeniería Industrial	Ciencias de la Educación	26
Castaño Benjumea Juan Carlos	Facultad de Ingeniería Industrial	Doctorado en Ciencias de la Administración Universidad Nacional Autónoma de Mexico	26
Portilla De Arias Liliana Margarita	Facultad de Ingeniería Industrial	Doctorado en Ciencias de la Educación	26

**INVESTIGACION**

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Soto Mejía José Adalberto	Facultad de Ingeniería Industrial	7-15-2 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Un Modelo Óptimo De Control Para Operar El Sistema Integrado De Transporte Público De La Ciudad De Pereira En Línea, Teniendo En Cuenta La Tabla De Operación Del Sistema. Director FECHAFINALIZACION (20/02/2017)	8

Soto Mejía José Adalberto	Facultad de Ingeniería Industrial	7-13-5 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Metodología Y Un Modelo De Gestión Y Control De Operación Sistemática Del Servicio De Transporte Masivo, Con Prueba Piloto Aplicable Al Sistema Integrado De Transporte Público (Sitp) Del Amco Director FECHAFINALIZACION (16/07/2015)	<b>13</b>
---------------------------	-----------------------------------	---	-----------

### **Facultad de Ingeniería Mecánica**

#### **CARGO ADMINISTRATIVO**

<b>Nombres</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Actividad</b>	<b>Horas Aprobadas</b>
Restrepo Victoria Alvaro Hernan	Facultad de Ingeniería Mecánica	Dirección del Laboratorio de Metrología dimensional	<b>10</b>
Restrepo Victoria Alvaro Hernan	Facultad de Ingeniería Mecánica	Dirección Laboratorio de Pruebas y Ensayos para Equipos de Aire Acondicionado	<b>10</b>
Tristancho Reyes Jose Luis	Facultad de Ingeniería Mecánica	COORDINADO LABORATORIO DE MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS	<b>13</b>

#### **ESTUDIOS POSGRADO**

<b>Nombres</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Actividad</b>	<b>Horas Aprobadas</b>
Henaos Castañeda Edison De Jesús	Facultad de Ingeniería Mecánica	Doctorado en Ingeniería	<b>26</b>

### INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Tristancho Reyes Jose Luis	Facultad de Ingeniería Mecánica	8-15-3 Proyecto de Investigación: Evaluación De La Corrosión A Alta Temperatura, Por Sales Fundidas, En Los Recubrimientos Protectores Nicr Y Nicrbsife, Mediante Técnicas Electroquímicas. Director FECHAFINALIZACION (01/02/2016)	10

### REPRESENTACION PROFESORAL

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Burbano Jaramillo Juan Carlos	Facultad de Ingeniería Mecánica	Representante Profesores Consejo Académico	13

### Facultad de Ingenierías

### CARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
López Quintero José Germán	Ingeniería Eléctrica	Dirección Programa de Ingeniería Eléctrica	20
Meneses Escobar Carlos Augusto	Ingeniería de Sistemas y Computación	Coordinador Programa Ingeniería de Sistemas y Computación	20
Holguín Londoño Germán Andrés	Ingeniería Eléctrica	Director Maestría en Ingeniería Eléctrica	13

### ENCARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Ocampo Valencia Alberto	Ingeniería Eléctrica	Realizar actividades relacionadas con el aseguramiento de la calidad en la Universidad Tecnológica de Pereira-Dependiente de la Vicerrectoría Académica.	26

### ESTUDIOS POSGRADO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Hincapié Isaza Ricardo Alberto	Ingeniería Eléctrica	Doctorado en Ingeniería	26
Muñoz Guerrero Luis Eduardo	Ingeniería de Sistemas y Computación	Doctorado en Ingeniería de Sistemas de la Universidad Nacional de Colombia sede	26
Holguin Londoño Mauricio	Ingeniería Eléctrica	Doctorado en Ingeniería	26
Quintero Salazar Edwin Andres	Ingeniería Física	Maestría en Astronomía y Astrofísica	14

### INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas
Álvarez López Mauricio Alexander	Ingeniería Eléctrica	6-15-3 Proyecto de Investigación: Human-MotionSynthesisThroughPhysically-Inspired Machine LearningModels Director FECHAFINALIZACION (01/02/2017); 6-15-11 Proyecto de Investigación: Estimación De Los Parámetros De Neuro Modulación Con Terapia De Estimulación Cerebral Profunda En Pacientes Con Enfermedad De Parkinson A Partir Del Volumen De	13

		Tejido Activo Planeado. Coinvestigador FECHAFINALIZACION (28/05/2017)	
Mora Florez Juan Jose	Ingeniería Eléctrica	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 (01/10/2015)	<b>13</b>
Salazar Isaza Harold	Ingeniería Eléctrica	6-15-7 Proyecto de Investigación: Impacto De Las Fuentes De Energía No Convencionales En Los Sistemas De Distribución De Electricidad Y Gas Natural Director FECHAFINALIZACION (01/02/2017) 6-15-9 Proyecto de Investigación: Energía Confiable Para El Futuro: Desarrollo De Modelos De Toma De Decisión Para El Sector Eléctrico Y De Gas Natural En Colombia Director FECHAFINALIZACION (23/09/2017)	<b>26</b>
Giraldo Suarez Eduardo	Ingeniería Eléctrica	6-14-1 Proyecto de Investigación: Identificación De Sistemas Multivariabiles Aplicada A Generadores Eólicos Director FECHAFINALIZACION (20/01/2016)	<b>15</b>

Quintero Salazar Edwin Andres	Ingeniería Física	3-14-1 Proyecto de Investigación: Sistema Para El Monitoreo Del Clima Espacial En Colombia Director FECHAFINALIZACION (20/01/2016)	<b>6</b>
Pérez Londoño Sandra Milena	Ingeniería Eléctrica	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 (01/10/2015) ; 6-15-6 Proyecto de Investigación: Metodología Para El Mejoramiento De La Conciencia Situacional Del Operador De Red, En Cuanto Al Monitoreo De La Estabilidad De Tensión Director FECHAFINALIZACION (01/02/2017)	<b>26</b>
Granada Echeverri Mauricio	Ingeniería Eléctrica	6-15-4 Proyecto de Investigación: Programación Matemática Aplicada Al Problema De Ruteo De Vehículos Eléctricos Y Ubicación De Estaciones De Intercambio De Baterías. Director FECHAFINALIZACION (01/02/2017) ; 10-14-2 Proyecto de Investigación: Implementación Del Centro De Innovación Y Desarrollo Tecnológico Con Enfoque De Gestión En Kpo Pereira, Risaralda, Occidente. Coinvestigador FECHAFINALIZACION (16/01/2018)	<b>26</b>
Escobar Mejía Andrés	Ingeniería Eléctrica	6-15-2 Proyecto de Investigación: Diseño Y Construcción De Un Transformador De Estado Sólido De 10kva Para La Integración De Generación Distribuida A La Red Eléctrica Director FECHAFINALIZACION (01/02/2017)	<b>13</b>

**Facultad Ciencias de la Salud**

**CARGO ADMINISTRATIVO**

<b>Nombres</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Actividad</b>	<b>Horas Aprobadas</b>
Trujillo Henao Samuel Eduardo	Departamento de Ciencias Básicas de Medicina	Director de Programa	<b>20</b>
Moreno Bañol Gustavo Adolfo	Escuela de Deporte y Recreación	Director Académico	<b>20</b>
Sepúlveda Arias Juan Carlos	Departamento de Ciencias Básicas de Medicina	Director Doctorado Ciencias Biomédicas	<b>SE RECOMIENDA AL CONSEJO SUPERIOR  20 HORAS SEMANALES</b>
Murillo Gomez Bibiana	Departamento de Ciencias Básicas de Medicina	DIRECTORA DE DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS MEDICINA	<b>20</b>
Mejía Ramirez Ruby	Departamento de Ciencias Clínicas	COORDINADORA ACADÉMICA DEL ÁREA DE PSIQUIATRIA	<b>13</b>
Sánchez Montoya Francisco Javier	Departamento de Ciencias Clínicas	Coordinador Área Básico Clínica	<b>13</b>
Ramirez Vallejo Eduardo	Departamento de Ciencias Clínicas	COORDINADOR ACADÉMICO MEDICINA INTERNA	<b>13</b>
Ramirez Palacio Jairo De Jesus	Departamento de Ciencias Clínicas	Coordinador Área de Cirugía y Especialidades	<b>13</b>
León Avellaneda Jose Willian	Departamento de Ciencias Clínicas	Coordinador del Área Materno Infantil	<b>13</b>
Lagos Grisales Guillermo Javier	Departamento de Medicina Comunitaria	Director Departamento de Medicina Comunitaria	<b>20</b>

### ESTUDIOS POSGRADO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Cano Echeverri Margarita Maria	Escuela de Deporte y Recreación	Doctorado en Ciencias Sociales Niñez y Juventud	20

### INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Martínez Jose Willian	Departamento de Medicina Comunitaria	5-13-8 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Capacidades Científicas Y Tecnológicas En Biotecnología Aplicadas A Los Sectores De La Salud Y La Agroindustria En El Departamento De Risaralda Coinvestigador FECHAFINALIZACION (05/08/2017)	20
Aguilar Fernandez Enrique	Departamento de Ciencias Básicas de Medicina	5-13-8 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Capacidades Científicas Y Tecnológicas En Biotecnología Aplicadas A Los Sectores De La Salud Y La Agroindustria En El Departamento De Risaralda Coinvestigador FECHAFINALIZACION (05/08/2017)	20
Granada Echeverri Patricia	Departamento de Ciencias Clínicas	5-14-5 Proyecto de Investigación: Promoción De Competencias Parentales Para El Desarrollo De Conductas Prosociales De Niños Y Niñas De 4 A 7 Años En El Eje Cafetero Director FECHAFINALIZACION (12/06/2017)	10
Sepúlveda Arias Juan Carlos	Departamento de Ciencias Básicas de Medicina	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)	SE RECOMIENDA AL CONSEJO SUPERIOR 20 HORAS SEMANALES

**Facultad de Tecnología**

**CARGO ADMINISTRATIVO**

<b>Nombres</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Actividad</b>	<b>Horas Aprobadas</b>
Sanchez Castro John Jairo	Escuela Tecnología Industrial	Director Escuela de Tecnología Industrial	<b>20</b>
Ramirez Aristizabal Luz Stella	Escuela de Tecnología Química	Director	<b>20</b>
Romero Piedrahita Carlos Alberto	Escuela Tecnología Mecánica	Director del programa de Tecnología Mecánica	<b>14</b>

**ENCARGO ADMINISTRATIVO**

<b>Nombres</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Actividad</b>	<b>Horas</b>
Botero Arango Carlos Arturo	Escuela Tecnología Industrial	Coordinador Unidad de Gestión Tecnológica	<b>26</b>

**ESTUDIOS POSGRADO**

<b>Nombres</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Actividad</b>	<b>Horas Aprobadas</b>
Montilla Montaña Carlos Alberto	Escuela Tecnología Mecánica	Doctorado e Ingeniería	<b>26</b>
Valencia Bonilla María Beatriz	Escuela Tecnología Industrial	DOCTORADO EN CIENCIAS CONTABLES, FINANCIERAS Y ADMINISTRATIVAS	<b>26</b>
Lopez Isaza Giovanni Arturo	Escuela Tecnología Industrial	Doctorado en Ciencias de la Educación, Área de Pensamiento Educativo y Comunicación	<b>26</b>
Escobar Zuluaga Conrado Gabriel	Escuela Tecnología	DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA	<b>26</b>

	Industrial	EDUCACIÓN	
Osorio Guzman Jaime	Escuela Tecnología Industrial	Doctorado en Ciencias Ambientales	<b>26</b>
Arango Jimenez Gonzalo	Escuela Tecnología Industrial	Doctorado en Ciencias de la Educación en la Universidad de La Habana, Cuba	<b>26</b>
Montoya Suárez Omar De Jesús	Escuela Tecnología Industrial	Doctorado en Ciencias de la Educación Área de Pensamiento educativo y Comunicación	<b>26</b>
Ballesteros Silva Pedro Pablo	Escuela Tecnología Industrial	Doctorado en Ingeniería	<b>26</b>
Lanzas Duque Angela María	Escuela Tecnología Industrial	Doctorado en Ciencias de la Administración Universidad Autónoma de México	<b>26</b>

### INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Mosquera Martinez Oscar Marino	Escuela de Tecnología Química	9-14-1 Proyecto de Investigación: Caracterización De Metabolitos Secundarios De La Biomasa De Guadua Angustifolia Y La Evaluacion De Las Actividades: Antioxidante, Antibacteriana Y Neuroprotectora Director FECHAFINALIZACION (20/01/2016) ; 5-13-8 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Capacidades Científicas Y Tecnológicas En Biotecnología Aplicadas A Los Sectores De La Salud Y La Agroindustria En El Departamento De Risaralda Coinvestigador FECHAFINALIZACION (05/08/2017)	<b>26</b>
Veloza Castiblanco Luz Angela	Escuela de Tecnología Química	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	<b>20</b>

		Coinvestigador FECHAFINALIZACION (06/12/2016)	
Guerrero Alvarez Gloria Edith	Escuela de Tecnología Química	9-15-3 Proyecto de Investigación: Implementación De Un Modelo Técnico-Científico Para Fortalecer La Cadena Productiva De Aguacate En El Departamento De Risaralda Director FECHAFINALIZACION (20/06/2016)	<b>13</b>
Salazar Marín Edgar Alonso	Escuela Tecnología Mecánica	9-14-4 Proyecto de Investigación: Desarrollo Tecnológico De Transformadores Energéticos A Partir De Fuentes Renovables. Director FECHAFINALIZACION (20/01/2016)	<b>13</b>
Zapata Grisales Carlos Julio	Escuela Tecnología Eléctrica	10-14-2 Proyecto de Investigación: Implementación Del Centro De Innovación Y Desarrollo Tecnológico Con Enfoque De Gestión En Kpo Pereira, Risaralda, Occidente. Coinvestigador FECHAFINALIZACION (16/01/2018)	<b>13</b>

En consideración se aprueban las Disminuciones de Docencia Directa.

La consejera Alexandra Muñoz Jaramillo hace un llamado a los docentes de planta de la Universidad, a quienes se les ha otorgado descarga, para que continúen en contacto con los estudiantes; se aclara que hay una norma del Consejo Superior que indica que no se otorga descarga total y que los docentes deben tener como mínimo una asignatura.

## **20. Solicitudes de Prórrogas de Comisión de Estudios**

- **Alexander Molina**
- **Maicol Mauricio Ruiz**

- **Luis Carlos Ríos Quiroga**
- **Giovanni Torres Charry**

El Vicerrector Académico explica las solicitudes de prórroga, algunas de las cuales vencen el próximo 30 de junio razón por la cual es necesario tramitarlas lo más pronto posible como referendo ante el Consejo Superior.

Siendo sometidas a consideración se recomiendan por unanimidad.

## **21. Solicitud de Unificación de Códigos de Asignaturas del Departamento de Humanidades.**

El Vicerrector Académico explica que existe la misma materia con tres códigos distintos, la idea es unificar los códigos de las dos asignaturas, constitución política y comunicación oral y escrita.

**ASIGNATURA: COMUNICACION ORAL Y ESCRITA**

BA162: Comunicación Oral y Escrita

Programa Ingeniería Industrial

Intensidad: 3 horas semanales

BA153: Comunicación Oral y Escrita

Programa Licenciatura en Lengua Inglesa

Intensidad: 3 horas semanales

BA472: Comunicación Oral y Escrita

Programa Ingeniería Física

Intensidad: 3 horas semanales

**CONSTITUCION POLITICA**

BA193: Constitución Política y Ética

Programa: Tecnología Eléctrica

Intensidad: 3 horas semanales

BA8A1: Constitución Política

Programa: Licenciatura en Música

Intensidad: 3 horas semanales

BA953: Constitución Política  
Programas Tecnología Química y Química Industrial  
Intensidad: 3 horas semanales

Siendo sometido a consideración se aprueba por unanimidad.

Siendo las 15:40 horas se retira la Vicerrectora de Investigaciones, Innovación y Extensión.

**22. Acuerdo Por medio del cual se establece y reglamenta el Programa de Acompañamiento Integral (PAI).**

La Secretaria explica que al proyecto remitido por la Vicerrectora de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario se le hicieron unos cambios, uno de ellos relacionado con el uso correcto de los nombres de las dependencias de la Universidad, el segundo, corresponde a observaciones hechas por el Decano de la Facultad de Ingeniería Industrial.

El Decano de la Facultad de Ciencias Ambientales sugiere que el profesional responsable del PAI también esté en los Comités Curriculares; se le aclara que es discrecional de los Comités Curriculares invitarlo.

El Jefe de la Oficina de Planeación informa sobre los espacios y la adecuación para ubicar los profesionales responsables del PAI.

En consideración la propuesta es recomendada al Consejo Superior.

**23. Acuerdo por medio del cual se establece y reglamenta el Sistema Institucional de Acompañamiento Académico.**

El Vicerrector Académico explica el proyecto de Acuerdo, indica qué actividades le han sido asignadas a cada una de las dependencias y hace referencia al monitor académico, comenta que la figura de monitor se había desdibujado un poco, por lo tanto se le otorgan funciones de carácter académico, se estipula que el monitor no sólo acompaña grupalmente sino también de manera particular las líneas de acompañamiento; explica que no se ha modificado el Reglamento Estudiantil, pues el acompañamiento debe dársele a los estudiantes por parte de los docentes.

En este acuerdo lo que se busca es un acompañamiento académico a los estudiantes y es obligación de los docentes asistir a las capacitaciones que se van a dar para brindar dicho acompañamiento.

La doctora Maria Elena Rivera Salazar pregunta si los docentes catedráticos están obligados a asistir a estas capacitaciones, el Vicerrector Académico le responde de manera afirmativa.

Siendo las 16:08 horas ingresa la Decana de la Facultad de Ciencias de la Salud.

El Vicerrector Académico informa que se recibieron observaciones por parte del Vicerrector Administrativo y procede a darle lectura al comunicado:

**"02-131-406**

*Pereira, 17 de junio de 2015*

**Para: CONSEJO ACADÉMICO - LILIANA ARDILA GÓMEZ**

**De: VICERRECTOR ADMINISTRATIVO**

*Asunto: Consideraciones Acuerdo Sistema de Acompañamiento Académico (131-00)*

*Una vez revisado el proyecto de acuerdo por medio del cual se establece y reglamenta el Sistema Institucional de Acompañamiento Académico, estimamos prudente realizar las siguientes observaciones:*

*1. Si bien, este proyecto constituye la reglamentación de la nueva estrategia a implementar en la institución con el objeto de propender por el egreso exitoso de sus estudiantes, denominada, Sistema de acompañamiento Académico, compila en gran medida las disposiciones que expidió el Consejo Superior Universitario entre los años 2005 y 2007 para normalizar lo concerniente al proyecto conocido en ese momento, como Gerencia Estratégica de la Deserción, y que se anexan a esta comunicación.*

*La normatividad interna en mención que incluyó, modificaciones al Estatuto General para incluir la penalidad académica de "Transición", modificaciones al Reglamento Estudiantil y Estatuto Docente relacionadas con: el establecimiento de Tutorías grupales e individuales por parte de los Docentes; Tutorías Pares ejecutadas por estudiantes; valoraciones del potencial de los estudiantes nuevos, estableciendo perfiles de vulnerabilidad y riesgos desde los aspectos académico y sicosocial para realizar acompañamiento y alimentar con dicha información el observatorio académico; entre otras. Estas disposiciones fueron derogadas objetivas y tácitamente, de manera paulatina, al no dar los resultados esperados.*

*Entre los efectos más comentados de dichas estrategias se citan, la retención de estudiantes con bajo rendimiento académico; el aumento de egresados no graduados con asignaturas pendientes, debido a la flexibilización del avance en los planes de estudios; saturación de actividades en los planes de trabajo docente, demoras en el proceso de matrícula y abandono de las responsabilidades de quienes ejecutaban las tutorías.*

2. La propuesta para discusión del Consejo Académico contiene reformas al concepto de monitoría académica, así como a su asignación a los cursos y procedimiento para la contratación, que son contrarias al Acuerdo 38 de 2012, que las reglamenta y a la política institucional de monitorías académicas implementada conjuntamente desde el año 2008 por las Vicerrectorías Académica y Administrativa y que significan una mayor asignación de recursos del presupuesto institucional, con el cual éstas se financian.

3. Para el caso del acompañamiento a los estudiantes en situación de discapacidad, es de resaltar que la Universidad destina importantes recursos para atender esta población, especialmente aquellos con discapacidad auditiva, a través del servicio de interpretación en lengua de señas en español, sin costo, para cada una de las asignatura que se tengan matriculadas, al igual que acompañamiento en otros temas relacionados con su formación y tramites académicos. Además de lo descrito, el acuerdo propone la asignación de un monitor durante el semestre, y sobre el cual no se especifica si se contratarán o dicha labor será asumida por los monitores que administra la Vicerrectoría de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario en contraprestación de los apoyos socioeconómicos. En este sentido, si se aclara que el artículo hace referencia a una nueva contratación será necesario determinar los recursos que soportaran dichas vinculaciones.

Finalmente y de acuerdo con lo expuesto anteriormente, consideramos pertinente la discusión de esta propuesta de reglamentación en el Consejo Académico, desde la experiencia institucional con el programa Gerencia Estratégica de la Deserción, estableciendo estrategias diferentes a implementar, el seguimiento a la efectividad del programa, así como establecer la viabilidad presupuestal para la atención de los nuevos compromisos que se adquieran en la implementación del Sistema de Acompañamiento Académico.

Hasta otra oportunidad,

**FERNANDO NOREÑA JARAMILLO**  
**Diana D”**

La Vicerrectora de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario considera que los monitores deben tener unas distinciones y las Facultades deben tener en cuenta las características y requisitos especiales que deben tener estos estudiantes.

El Vicerrector Académico indica que los monitores académicos de los estudiantes discapacitados estarían sujetos a disponibilidad presupuestal.

El Decano de la Facultad de Ciencias Ambientales pregunta si una asignatura que no tiene monitor puede solicitarlo, el Vicerrector Académico aclara que va a haber una bolsa y las Facultades deben priorizar la asignación de monitores, especialmente en las asignaturas donde hay mayor dificultad.

El Decano de la Facultad de Ingeniería Industrial hace una observación respecto al numeral 2º del artículo 5º, manifiesta que esta tutoría no tuvo éxito en el pasado; el Vicerrector Académico le explica que efectivamente en este momento se está creando todo un sistema a través de estos acuerdos que se están presentando para que la estrategia funcione, no quiere decir que es lo

óptimo, pero cree que se debe primero aplicar, piensa que a los estudiantes que están en semestre de transición no se les puede dejar solos, hay que acompañarlos de alguna forma.

La Decana de la Facultad de Ciencias de la Educación dice que la Facultad puede capacitar a los estudiantes que quieran ser monitores para acompañar a los estudiantes discapacitados.

El presidente somete a consideración el acuerdo siendo aprobado por unanimidad.

#### **24. Presentación estudio aportes relativos en competencias básicas en la UTP.**

El Vicerrector Académico retira este punto.

#### **25. Propuestas programas de Posgrado.**

- **Maestría en Enseñanza de la Física**

Inicia la presentación el profesor José Andrés Chaves Osorio, quien indica que esta propuesta nació como una idea de Especialización pero el Comité Central del Posgrados hizo la propuesta de que se presentara como una Maestría.

Esencialmente la justificación es que se ha identificado una necesidad de mejorar la formación en enseñanza de áreas duras en nuestro país a raíz de los resultados de las pruebas Pisa.

En este sentido nuestros estudiantes deberán cursar al menos 50 créditos, con diferentes áreas de interés debemos combinar los aspectos teóricos y prácticos para lo cual propusimos 13 asignaturas, como Maestría debe tener un componente investigativo fuerte contamos con personal académico altamente calificado y algunos de ellos son extranjeros Cubanos y Brasileños el punto de equilibrio es de 16 estudiantes.

En este momento la Universidad está vinculada con el Ministerio de Educación Nacional en un proyecto de profesores para Enseñanza de la Básica, el

Ministerio está dando muchísimas becas y el compromiso de la Universidad es formar a los profesores que están en media y básica y esta es una propuesta que estaría muy enfocada a este objetivo.

El profesor Juan Carlos Burbano indica que 13 asignaturas es mucho para una maestría. El profesor José Andrés Chaves explica que esta es una maestría de profundización y dentro de estas asignaturas está el trabajo de grado.

El Decano de la Facultad de Ingenierías pregunta ¿cuál es el público objetivo? explica que puede ser un profesional, licenciado o ingeniero; el Vicerrector Académico considera que las 5 maestrías deben estar articuladas, desde lo pedagógico deben tener el mismo núcleo.

La Decana de Ciencias de la Educación dice que la Maestría se llama Enseñanza de la Física, entonces en este sentido no puede ser cualquier persona, sino personas que tengan conocimientos de física y que van a desarrollar herramientas para la pedagogía de la Enseñanza de la Física.

El profesor Hoover Orozco comenta que se está buscando atacar una deficiencia sobre falencias en académicas a nivel nacional.

Siendo sometido a consideración se recomienda al Consejo Superior por mayoría.

La consejera Alexandra Muñoz Jaramillo reitera su voto negativo respecto al tema de pago por parte de los estudiantes que deseen cursar estas maestrías.

## **26. Proposiciones y asuntos varios**

- **Propuesta acuerdo trabajos de grado en programas de pregrado.**

El Vicerrector Académico dice que el acuerdo de trabajo de grado es un acuerdo muy viejo y se está evaluando, la idea es que lo lean y lo socialicen con los Consejos de Facultad para tratarlo en la próxima sesión.

El Vicerrector Académico solicita modificar Acuerdo No.02 del 30 de enero de 2015, que establece el Calendario Académico para el Primer Semestre Académico de 2015, respecto a las fechas de cursos intersemestrales, así:

**CALENDARIO ACADÉMICO PRIMER SEMESTRE DE 2015.**

ACTIVIDAD	TODOS LOS PROGRAMAS	MEDICINA
Inscripción cursos Intersemestrales	17 de junio de 2015	
Pago	Hasta el 19 de junio de 2015	
Inicio Cursos Intersemestrales	17 de junio al 17 de julio de 2015	
Cancelación Intersemestrales	17 al 19 de junio de 2015	
Digitación de notas	Hasta el 20 de julio de 2015	

Siendo sometido a consideración se aprueba por unanimidad.

El Vicerrector Académico informa que la Universidad está abriendo una convocatoria para Banco de Pares Académicos, la idea es que lo comuniquen a sus profesores necesitamos profesionales de todas las características y campos de conocimiento.

La consejera Stephany Sastoke González dice que no está de acuerdo con el manejo de la comisión de casos de estudiantes pues sólo llega un informe de lo que recomienda Registro y Control Académico y le gustaría que los miembros se reunieran a debatir los casos.

La Secretaria explica que tiene la misma inquietud debido que están llegando infinidad de casos y un alto número de ellos no están agotando todas las instancias que se supone deben agotar.

El Decano de la Facultad de Ingenierías recuerda que primero cuando se creó la comisión se reunía, pero el quórum no siempre se llenaba por eso se optó por hacer una análisis virtual.

La Consejera Stephany Sastoke González señala que el modelo que estamos siguiendo no da pie a que ejerza su representación en el análisis de los casos de estudiantes. La Secretaria propone realizar una reunión en la se revise este punto y se defina lo que realmente debe llegar al comité. El Vicerrector Académico sugiere que se presente una propuesta respecto a este tema en una próxima sesión.

La Vicerrectora de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario comenta que en la semana de adaptación a la vida universitaria se dicta un taller sobre Reglamento Estudiantil.

La doctora Maria Elena Rivera Salazar manifiesta que el taller es monótono y no quisiera estar en la posición de los estudiantes; la doctora Liliana Ardila está de acuerdo, opina que esto debe ser permanente y se debe generar un mecanismo de acompañamiento del conocimiento de la norma y la difusión.

La consejera Alexandra Muñoz Jaramillo plantea algunas inquietudes relacionadas con las Becas Jorge Roa, propone revisar el tema de su cubrimiento por parte de los posgrados.

Siendo las 17:30 horas se da por terminada la sesión.

**JHONIERS GUERRERO ERAZO**  
Presidente

**LILIANA ARDILA GÓMEZ**  
Secretaria