

ACTA ORDINARIA No. 09

CONSEJO ACADÉMICO

Fecha: 15 de diciembre de 2016.

Horas: de las 14:15 a las 17:15 horas.

Lugar: Sala de Juntas del Consejo Superior

Asistentes: Dr. Jhoniers Gilberto Guerrero Erazo, Vicerrector Académico.
Dr. Fernando Noreña Jaramillo, Vicerrector Administrativo.
Dra. Diana Patricia Gómez Botero, Vicerrectora de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario.
Dra. Liliana Ardila Gómez, Secretaria General.
Dr. Juan Carlos Burbano Jaramillo, Representante de los Profesores.
Dr. César Valencia Solanilla, Representante de los Jefes de Departamento y Directores de Programa.
Señor Carlos Arturo Gutiérrez Cañas, Representante de los Estudiantes.
Señor Carlos Arturo Ortega Tapasco, Representante de los Estudiantes.
Dr. Jorge Iván Quintero Saavedra, Decano Facultad de Ciencias Agrarias y Agroindustria.
Ing. Wilson Arenas Valencia, Decano de la Facultad de Ingeniería Industrial.
Dr. José Reinaldo Marín Betancourth, Decano Facultad de Tecnología.
Dr. Rodolfo Adrián Cabrales Vega, Decano Facultad Ciencias de la Salud.
Dr. Juan Esteban Tibaquirá Giraldo, Decano Facultad de Ingeniería Mecánica.
Dr. Luis Gonzaga Gutiérrez López, Decano de la Facultad de Ciencias Ambientales.
Ing. Alberto Ocampo Valencia, Decano de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación.
Dr. Hugo Armando Gallego Becerra, Decano Facultad de Ciencias Básicas.
Dr. Gonzaga Castro Arboleda, Decano Facultad Ciencias de la Educación.

Maestro Juan Humberto Gallego Ramírez, Facultad de Bellas Artes y Humanidades.

Invitados:

Dra. Yetsika Natalia Villa Montes, Jefe Admisiones, Registro y Control.

Dr. Francisco Antonio Uribe Gómez, Jefe Oficina de Planeación.

Ing. Waldo Lizcano Arias, Director Programas Especiales

Actuó como Secretaria la doctora Liliana Ardila Gómez, Secretaria General de la Universidad.

Se pone a consideración el siguiente orden del día y se adiciona en proposiciones y asuntos varios el punto semana de pruebas de la Vicerrectoría de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario.

El estudiante Carlos Arturo Ortega Tapasco solicita adicionar un punto en proposiciones y asuntos varios sobre una comunicación enviada por el estudiante Julio Cesar Dussan Guevara, se aclara que dicha comunicación fue recibida el día de ayer por la Facultad y se aclara que debe ser tratada primero por el Consejo de Facultad.

Siendo sometido a consideración se aprueba el siguiente orden del día:

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del cuórum.
2. Consideración al Acta Ordinaria No. 08 del 16 de noviembre de 2016.
3. Tesis Laureada estudiante Cesar Augusto Bautista Escobar, Maestría en Literatura.
4. Resultados programación y auditoria de aulas segundo semestre de 2016, a cargo del Jefe de la Planeación.
5. Solicitud de Disminuciones de Docencia Directa para el I semestre de 2017.
 - Solicitud del docente Pedro Pablo Ballesteros Silva.
6. Solicitud Año Sabático de los docentes:
 - León Felipe Cubillos Quintero
 - Pedro Pablo Ballesteros Silva

7. Solicitud contratación docente sin título

- Facultad de Ingeniería Mecánica: Docentes José Albenis Hurtado y Miguel Ángel Tibaquirá Torres
- Facultad de Bellas Artes y Humanidades: Rodrigo Varona Rengifo
- Facultad de Ciencias Ambientales: Guillermo Castaño Arcila, Frank Villada Villa, María Asunción Guzmán.

8. Informe comisión Evaluación Docente.

9. Apelación calificación cargo administrativo profesor Guillermo Javier Lagos Grisales.

10. Calendarios Académico

- Básicos de Ingeniería.
- Programa de Ingeniería de Sistemas Cuba

11. Propuesta Revisión Estructura Consejos de Facultad, a cargo del Decano de la Facultad de Ciencias de la Salud.

12. Tareas pendientes.

- Reforma curricular programa de Medicina, comunicación estudiante Natalia Restrepo.

13. Propositiones y varios.

- Semana de pruebas de la Vicerrectoría de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario.

DESARROLLO:

1. Verificación del cuórum.

La Secretaria informa que fue recibida excusa por parte de la Vicerrectora de Investigaciones, Innovación y Extensión, existiendo cuórum suficiente para deliberar y decidir.

2. Consideración al Acta Ordinaria No. 08 del 16 de noviembre de 2016.

Se informa que no fueron recibidas correcciones y siendo sometida a consideración se aprueba por unanimidad.

3. Tesis Laureada estudiante César Augusto Bautista Escobar, Maestría en Literatura.

El Doctor César Valencia Solanilla manifiesta que este es un trabajo excepcional, que creían difícil de realizar, el cual se constituye en un trabajo de referencia y un aporte muy importante para la literatura colombiana, señala que es realmente meritorio y por esta razón fue recomendada la mención de Laureado.

El señor César Augusto Bautista Escobar inicia su presentación indicando que su trabajo **Corpus Empírico y Registro Crítico Literario de la Novela del Gran Caldas en el Período 1897-2012**, responde a una pregunta fundamental que guía la investigación y es ¿cómo se caracteriza la novela del Gran Caldas? indica que responder esa pregunta requiere revisar cuál es el haber de la novela en el Gran Caldas, ¿cuáles han sido los temas novelares?, ¿cuál es la articulación de lo escrito en el Gran Caldas y en Colombia? cuáles son los parámetros que tienen en cuenta los críticos literarios para tomar esta novela y finalmente revisar si existe un canon naciente de esta novela; indica que estas son las preguntas que orientaron la investigación y con base en ellas se formuló la hipótesis que es posible encontrar una caracterización de la misma, manifiesta que diseñó una metodología la cual fue delimitada en los siguientes términos: primero la investigación solamente toma autores nacidos en lo que hoy se conoce como el Gran Caldas, segundo, sólo se tomaron novelas editadas y publicadas y tercero, la investigación no se enfocó en la calidad literaria de las obras, indica que estos parámetros permitieron definir el procedimiento mediante el cual recurrió a ejercicios de investigación revisando las tres bibliotecas de las universidades públicas de la región, señala que esta investigación fue posible gracias al catálogo que tiene la Biblioteca del Banco de la República la cual fue fundamental en el proceso.

Continúa su presentación informando cómo se estructura el documento final de la investigación, el cual tiene cuatro capítulos centrales, *“en el primer capítulo “Aproximación conceptual al corpus empírico de la novela y al registro crítico-literario”, se toman como referentes algunos conceptos elaborados por Hans Robert Jaus (2000), Beatriz González Stephan (1987) y Nil Santiáñez (2002). De Jaus, en el contexto de su propuesta acerca de la estética de la recepción, se toma lo atinente a la construcción de una historia literaria; de González Stephan, se focaliza la atención en el corpus empírico, el registro-crítico literario y la periodización en la literatura; de Santiáñez, se consideran aspectos sobre el tiempo, las arritmias literarias y la temporalidad histórica del hecho literario. Indica que en el segundo capítulo “Corpus empírico de la novela en el Gran Caldas”, luego de una breve caracterización del contexto histórico y social de la región, se relaciona el corpus empírico de la novela del Gran Caldas en el período 1897 – 2012. En estos 115 años se identificaron 297 obras de 150 autores, de los cuales 16 son escritoras; los textos narrativos abordan múltiples temáticas — históricos, violencia, problemas urbanos, míticos, religiosos, indigenistas, psicológicos, eróticos y homoeróticos, infantiles, ciencia ficción, entre otras —, referidas a contextos regionales, nacionales y globales. Desde principios del siglo XX algunas novelas han tenido reconocimientos internacionales y se han editado en el exterior. En el tercer capítulo hemos consultado 32 fuentes bibliográficas de investigaciones*

publicadas y en el cuarto capítulo tenemos una aplicación de la investigación para reinterpretar lo que hoy llamamos paisaje cultural cafetero que es cultura de un grupo humano y finalmente hacemos unas conclusiones generales. Manifiesta que, en el tercer capítulo, "Registro crítico-literario de la novela en el Gran Caldas", se relacionan los resultados de la consulta en 32 registros crítico-literarios, nacionales y regionales, acerca de la periodización, los marcos conceptuales, el corpus novelístico y la valoración de la novela de la región. En ellos se clasifica y se valora en variados ismos y generaciones y sus diversas manifestaciones se han dado entre el modernismo de principios del siglo XX y la narrativa de la posmodernidad finisecular. Algunos de los registros resaltan los novedosos cambios estilísticos y narrativos en varias novelas de las últimas décadas, lo que presiona por el surgimiento de un canon alterno al tradicional. En el cuarto capítulo, "Corpus empírico y registro crítico-literario aplicado a la novela de la colonización", parcialmente inspirado en las funciones que atribuye Steiner (2003: 26) a la crítica literaria, busca releer, sin constituirse en juez, lo que del pasado en la novela es significativo para el presente, al considerar que ese pasado puede hablarle en forma directa al presente y establecer vínculos, intermediar, vigilar, para que una obra no se condene al olvido, entablar diálogo entre el pasado y el presente, ampliar y complicar el mapa de la sensibilidad, establecer contactos lingüísticos y afinidades, difundir, comunicar un descubrimiento, romper el feudalismo académico. Por ello, y a manera de ejemplo, se desarrolla un ejercicio que busca identificar la forma como algunas novelas tratan la colonización antioqueña, proceso histórico que perfila, quizá más que ninguno otro a la región del Gran Caldas.

Finalmente indica que se concluye con algunas reflexiones a partir de la investigación realizada 1. El corpus empírico identificado ofrece múltiples opciones para su análisis literario y, a la vez, realizar nuevas lecturas de las ficciones que, desde las particularidades del contexto histórico, permiten acercarse a la condición humana, a la cultura y a la sociedad regional; el registro crítico-literario muestra la posibilidad de avanzar, entre otros aspectos, en la construcción de los aportes que la novela de la región pueda realizar a la literatura."

El señor César Augusto Bautista Escobar agradece al profesor Carlos Alberto Castrillón director de la tesis, al profesor César Valencia Solanilla y a la Biblioteca del Banco del República.

El Decano de la Facultad de Bellas Artes y Humanidades dice que este trabajo es un estudio de la novela desde 1897 hasta 2012 pregunta si se ven rasgos de romanticismo al fracturarse o dividirse los Departamentos y cuál es la tendencia de la novela en el Gran Caldas.

El señor César Augusto Bautista Escobar responde que la novela producida en el Gran Caldas va entre la modernidad de fines del siglo XIX a la posmodernidad de fines del siglo XX, en medio de este período de tiempo se observan muchos cambios y los temas no son homogéneos; respecto a la división del departamento de Caldas en el año de 1965, indica

que parece mostrar que permitió que las élites en Risaralda y en Quindío pudieran tomar los motores de esa separación, señala que el número de novelas es menor y es tardío el surgimiento de la novela en el norte en Risaralda.

El profesor César Valencia Solanilla indica que en Colombia existen algunos trabajos con esta dimensión, pero ninguno tan sistemático como éste, manifiesta que el gran aporte ha sido haber logrado sistematizar la información de esa manera y ese sólo hecho lo hace valioso.

El Ingeniero Waldo Lizcano pregunta dónde pudo obtener la información con relación a las fuentes y los críticos. El estudiante César Augusto Bautista Escobar responde que existe documentación bibliográfica sobre algunos temas, pero partieron del supuesto que existen novelas que no están reseñadas en las fuentes bibliográficas, de manera que se consultaron las fuentes propias de la novela y otras reseñas bibliográficas y son los 32 estudios que se mencionaron.

El Decano de la Facultad de Ciencias de la Salud pregunta si hubo responsabilidad de esos letrados en la separación del Grandes Caldas. El señor César Augusto Bautista Escobar considera que nuestras novelas no son tan conocidas en la región, pero crean conciencias del tema de regionalidad.

El Vicerrector Académico lee los requisitos para otorgar la calificación y da lectura al comunicado del par externo Cristo Rafael Figueroa Sánchez de la Universidad Javeriana quien al final indica otorgar la calificación “meritoria”, en este sentido se aclara que debería corregir la comunicación por Laureada; el Vicerrector Académico pregunta si el profesor Cristo Rafael Figueroa Sánchez está vinculado de alguna manera con la Universidad, a lo que el profesor César Valencia Solanilla indica que dicta un curso.

En este sentido el Decano de la Facultad de Ingeniería Mecánica señala que para él no sería un par externo. El Ingeniero Alberto Ocampo Valencia pregunta si se puede llevar el trabajo al Instituto Caro y Cuervo para obtener otra calificación.

El profesor César Valencia Solanilla indica que los mejores profesores de Literatura en Colombia son los profesores de la Maestría en Literatura de la Universidad.

El Decano de la Facultad de Ciencias de la Salud manifiesta que sabe lo difícil que es conseguir un par externo que pueda evaluar un trabajo como éste y considera que los mejores del país están aquí.

La doctora Liliana Ardila Gómez pregunta qué tipo de vinculación tiene el profesor con la Universidad.

El doctor César Valencia Solanilla responde que es un profesor invitado.

La doctora Liliana Ardila Gómez señala que si existe una Resolución mediante la cual se le paguen horas catedra es catedrático.

El profesor César Valencia Solanilla dice que ha procurado tanto en la Maestría como en el Doctorado que los profesores sean del más alto nivel y le preocupa que estos profesores que son nuestros profesores no puedan servir para evaluar un trabajo de grado.

La doctora Liliana Ardila Gómez pregunta si el profesor tenía vínculo laboral con la Universidad cuando hizo la valoración, explica que si en ese momento no tenía vínculo laboral era un par externo, indica que si el Consejo Académico lo considera desde la Secretaria General se podrían revisar las fechas.

El Decano de la Facultad de Ciencias de la Educación manifiesta que a este nivel no se debería tener esas prevenciones.

El Decano de la Facultad de Ingenierías indica que no se está discutiendo la pertinencia del trabajo, pero lo importante es mirar que se está cumpliendo con la institucionalidad.

El profesor César Valencia Solanilla manifiesta que contar con un concepto de un par como el doctor Cristo Rafael Figueroa Sánchez es un honor.

El Vicerrector Académico pide que se revise el tema de cumplimiento del par externo y que cambie el concepto en su última parte por el término equivocado que se utilizó.

El Decano de la Facultad de Ingeniería Industrial indica que la discusión del par externo o interno lo que se busca es saber si fue independiente o no al hacer la evaluación y señala que se debería aprobar de una vez.

El profesor Juan Carlos Burbano Jaramillo dice que no es posible legislar o cambiar una reglamentación para decir que se aprueba un tema en particular, manifiesta que entiende al profesor César Valencia Solanilla en el sentido que el trabajo lo evaluó la persona más idónea que se podía encontrar, el tema sería revisar la fecha en la cual le solicitaron la revisión del trabajo, ni siquiera sería cuando el profesor emitió el concepto. Considera importante que el Consejo revise el tema porque también en las Facultades se tiene gente muy valiosa pero se debe buscar que sea alguien ajeno a la Universidad.

Se acuerda que si efectivamente el profesor Cristo Rafael Figueroa Sánchez no tenía vínculo con la Universidad como docente en la fecha en que se le solicitó ser par externo, se aprueba el trabajo como Laureado, pero si estaba vinculado se debe devolver a la Facultad para que busquen otro par externo.

4. Resultados programación y auditoria de aulas segundo semestre de 2016, a cargo del Jefe de la Planeación.

El doctor Francisco Antonio Uribe Gómez informa que este año se tuvo la aplicación de cobertura académica de varios programas y se creó una nueva Facultad, en ese sentido, teniendo en cuenta que la Universidad tiene limitaciones de espacio, se buscaron mecanismos para suplir estas necesidades, se hizo un gran esfuerzo con las aulas alternativas y se espera poder usar a plena capacidad las aulas de la Julita, indica que complementario a esto se ha hecho un análisis relacionado con el uso y la disponibilidad de las aulas que se tienen actualmente.

La ingeniera Diana Patricia Jurado Ramírez explica que en el inventario de aulas la Universidad cuenta con 186 aulas, la mitad de las cuales tienen una capacidad de 40 estudiantes, lo que indica que se podrían atender 7.164 estudiantes simultáneos por hora de clase, informa que los días más ocupados son martes, miércoles y viernes, el viernes se da por el tema de las Maestrías, dice que las franjas horarias más ocupadas son 6:00 am a 11:00 am y de 2:00 pm a 5:00 pm, manifiesta que lo que se ha visto es que las Facultades no hacen uso del 80% de la ocupación de las aulas que solicitan, por lo que es importante revisar este tema, indica que en la noche hay una falencia de espacio por la entrada en funcionamiento de los posgrados; por esta razón el Instituto Técnico Superior le presta 21 aulas a la Universidad. Informa que se hizo una auditoría por dos semanas seguidas del 8 al 19 de noviembre en 8 bloques, el total de franjas horarias fue de 5.320, en la auditoría el porcentaje de franjas programadas fue del 81.9%, se presentó un 23% de no conformidades en la primera semana, porque se encontraron salones vacíos y la segunda novedad fue el cambio de salones, 71 la primera semana y 58 la segunda semana.

La ingeniera Diana Patricia Jurado Ramírez concluye que la Universidad tiene un porcentaje de ocupación del 66% (de lunes a viernes) del total de horas programables, teniendo una menor ocupación el día lunes con el 62%, las franjas menos usadas son de 12 a 2 pm, en la mayoría de los casos los programas académicos solicitaron más aulas de las asignadas, sin haber tenido un buen porcentaje de ocupación.

Recomienda para la vigencia 2017 realizar un estudio adicional con el resultado de las auditorías realizadas para aquellas programaciones en las cuales se encontró el salón vacío, la Institución debe establecer una normatividad que permita realizar la planeación, implementación, seguimiento y control de la programación de las aulas de clase, expresa que desde el grupo de análisis de capacidades se recomienda la estructuración de una Política de Uso de los Espacios para la UTP construida participativamente con las directivas académicas y para efectos del 2017-I se recomienda no asignar un salón adicional a un programa académico, si éste no ha ocupado al menos el 85% de los salones asignados inicialmente.

El doctor Francisco Uribe comenta que hay salones a los cuales no se tiene acceso porque las llaves las tiene una sola persona, considera que esto se debe controlar y es uno de los temas a incluir en la política de salones.

El Vicerrector Académico solicita se haga auditoria las primeras semanas 3ra o 4ta semana del semestre. El doctor Francisco Uribe Gómez indica que van a remitir la información específica a cada Facultad para que analicen las situaciones que se presentaron.

El profesor Juan Carlos Burbano Jaramillo hace una observación respecto al tema de exámenes pues la Universidad no cuenta con aulas especiales para hacer exámenes y esto genera el problema de copia o anulación de exámenes.

La ingeniera Diana Patricia Jurado Ramírez manifiesta que otro aspecto a tener en cuenta es que están ingresando personas con mayor discapacidad y no tenemos accesibilidad para esas aulas.

El ingeniero Alberto Ocampo Valencia informa que hace varios años se hizo un estudio y se concluyó que por la salud de los estudiantes no se debe programar el horario entre las 12 y las 2 pm, lo que quiere decir es que hay restricciones en algunos horarios por razones que tienen justificación, la idea es sacar las dos horas y que quede sobre el 80%.

El ingeniero Wilson Arenas Valencia pregunta a partir de cuándo se implementará este ajuste. La ingeniera Diana Patricia Jurado Ramírez explica que la asignación de salones va directamente relacionada con la programación académica, la idea es que para el segundo semestre de 2017 se deben hacer los ajustes ya que en este momento la programación académica cerró y quedó con este panorama para el primer semestre de 2017.

El ingeniero Orlando Cañas Moreno informa que la Universidad acaba de comprar 500 sillas nuevas que van a permitir completar las sillas en cada aula, sugiere que los docentes le soliciten a los estudiantes 5 minutos antes de terminar la clase colaboren con dejar ordenado el salón, ya que el personal de aseo no se alcanza a hacerlo entre clases.

El ingeniero Alberto Ocampo Valencia considera importante se revisen los escritorios de los docentes, para que estén en buenas condiciones; el doctor Francisco Uribe Gómez comenta que ya los están revisando.

5. Solicitud de Disminuciones de Docencia Directa para el I semestre de 2017.

El Decano de la Facultad de Tecnología manifiesta que en la normatividad interna no se contempla el tiempo máximo que se puede otorgar de disminuciones de docencia directa por estudios de posgrado cuando los profesores ya están terminando la tesis, en ese sentido señala que sería importante que se mirara para dar un tratamiento igual a todos los docentes.

El profesor Juan Carlos Burbano Jaramillo expresa que él ha venido insistiendo en que los docentes que van llevar a cabo estudios de Doctorado lo hagan bajo la figura de comisión de estudios y no mediante disminución de docencia directa, no así para Maestrías o Especializaciones, pero en el caso de los estudios de Doctorado si se quiere, incluso

respecto a los Doctorados que se realizan en la Universidad. El Decano de la Facultad de Tecnología indica que es importante porque a los docentes que están aquí se les da una asignatura y empiezan a fallar.

El Vicerrector Administrativo explica que la figura de comisión de estudios indica que el profesor se descarga por completo, en este sentido el Consejo Académico hace unos 8 años decidió otorgar disminución de docencia directa para personas que están llevando a cabo sus estudios de Doctorado en la UTP y lo que se buscaba en ese momento era no afectar las comisiones de estudio que son 28, hoy en día la dinámica es distinta.

El Vicerrector Académico comenta que muchas veces cuando se les otorga la disminución de docencia directa para llevar a cabo estudios en la Universidad, los docentes se demoran y no se gradúan, señala que otro aspecto importante es que en la figura de comisión de estudios el profesor se compromete y firma póliza.

Con el fin de analizar este tema, se designa una comisión conformada por el Vicerrector Académico, el Vicerrector Administrativo, el Decano de la Facultad de Tecnología y Juan Carlos Burbano Jaramillo.

El Decano de la Facultad de Tecnología considera que el Consejo Académico tiene la autonomía y solicita que quede en el acta que es política del Consejo Académico otorgar a los docentes que están cursando estudios de posgrado un año más de disminución de docencia directa después de haber terminado su correspondiente plan de estudios con el fin de finalizar su trabajo de grado.

Facultad de Bellas Artes y Humanidades

CARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Bonilla Rojas Kathya Ximena	Escuela de Música	Directora Escuela de Música	20
Valencia Solanilla Cesar	Departamento de Humanidades e Idiomas	Director Maestría en Literatura	20
Gutiérrez Arias Rubén Darío	Escuela de Artes Plásticas	Dirección Licenciatura en Artes Visuales	20
Arias Castaño Enrique Demesio	Licenciatura en Enseñanza de la Lengua Inglesa	Director Licenciatura en Lengua Inglesa	20

Londoño Villada Claudia Mónica	Departamento de Humanidades e Idiomas	DIRECTORA DEPARTAMENTO DE HUMANIDADES E IDIOMAS	20
-----------------------------------	--	--	-----------

ENCARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
González Gutiérrez María Clemencia	Licenciatura en Enseñanza de la Lengua Inglesa	Coordinadora del Instituto de Lenguas Extranjeras	20

ESTUDIOS POSGRADO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Falcón Tome María Del Carmen	Escuela de Artes Plásticas	Doctorado en Ciencias de la Educación	20
Ángel Alzate Victoria Eugenia	Departamento de Humanidades e Idiomas	Doctorado en Literatura	20
Buriticá Calderón Carlos Augusto	Escuela de Artes Plásticas	Maestría en Artes	20

EXTENSION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Vanegas Lotero Carmen Elisa	Escuela de Artes Plásticas	EIDOS Ensamble Proyección Artística	20

INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Peláez Pérez Carlos Eduardo	Escuela de Filosofía	1-15-7 Proyecto de Investigación: La Amistad En Aristóteles Una Fundamentación Para Los Juicios Éticos Y Políticos De La Actualidad Director FECHAFINALIZACION (15/07/2017)	8
Rodríguez Jaramillo Antonio	Escuela de Filosofía	1-16-10 Proyecto de Investigación: Alethurgia li. Experiencias Histórico-Críticas De La Vida. Director FECHAFINALIZACION (18/10/2018)	20
Díaz Gómez Álvaro	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)	20
Salamanca Angarita Oscar Mauricio	Departamento de Humanidades e Idiomas	1-16-6 Proyecto de Investigación: Autorreferencia, Creación Artística Y Estética Como Signos De Traducción De Contextos Y Laboratorio De Medios Director FECHAFINALIZACION (14/03/2018)	Se aprueban 13 horas de las 14 que fueron solicitadas

Facultad de Ciencias Ambientales

CARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Camargo García Juan Carlos	Facultad de Ciencias Ambientales	Jefe Departamento de Ciencias Básicas	16
Quintana Ramírez Ana Patricia	Facultad de Ciencias Ambientales	Jefe Departamento Estudios Interdisciplinarios	20
Castaño Rojas Juan Mauricio	Facultad de Ciencias Ambientales	Director Escuela de Posgrados	20
Morales Pinzón Tito	Facultad de Ciencias Ambientales	jefe departamento Ciencias Administrativas	20

ENCARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Montoya Arango Jorge Augusto	Facultad de Ciencias Ambientales	Dirección Proyecto Centro Regional de Producción más Limpia	20

ESTUDIOS POSGRADO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Arias Mendoza Jhon Jairo	Facultad de Ciencias Ambientales	Doctorado en Ciencias Ambientales	20
Guzmán López Samuel Darío	Facultad de Ciencias Ambientales	Doctorado en Ciencias Ambientales	Se niega la solicitud de 12 horas al

			profesor se le había indicado el semestre pasado que esa sería su última disminución de docencia por el número de disminuciones que se le han otorgado para esta actividad.
--	--	--	---

INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Camargo García 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 (13/01/2017)	10
Quintana Ramírez Ana Patricia	Facultad de Ciencias Ambientales	2-16-7 Proyecto de Investigación: Citylab Engaging Students With Sustainable Cities In Latin-America Director FECHAFINALIZACION (07/07/2019)	6

Paredes Cuervo Diego	Facultad de Ciencias Ambientales	9-16-10 Proyecto de Investigación: Armonización Del Aprovechamiento Agrícola Y La Conservación Del Recurso Hídrico Para Abastecimiento Humano. Caso De Estudio, Cultivos De Cebolla En La Cuenca Media-Alta Del Río Otún, Departamento De Risaralda. Coinvestigador FECHAFINALIZACION (23/05/2018) 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)	16
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)	26
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	3

		FECHAFINALIZACION (01/05/2017)	
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)	6
Feijoo Martínez Alexander	Facultad de Ciencias Ambientales	2-16-1 Proyecto de Investigación: Descripción De Nuevas Especies De Lombrices De Tierra (Annelida: Oligochaeta) En Usos Del Terreno Del Eje Cafetero Colombiano Director FECHAFINALIZACION (18/01/2018) ; 2-15-9 Proyecto de Investigación: Servicios Ecosistémicos Generados Por Diversos Arreglos Del Cultivo De Plátano En El Eje Cafetero Colombiano Director FECHAFINALIZACION (19/05/2017)	26

Facultad de Ciencias Básicas

CARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
González Granada José Rodrigo	Departamento de Matemáticas	de Coordinador Maestría en Matemáticas	20
Orozco Gallego Hoover	Departamento de Física	Director Departamento de Física	20
Mesa Fernando	Departamento de Matemáticas	de Jefe departamento de Matemáticas	20
Mendoza Vargas Jairo Alberto	Departamento de Física	Director Maestría en Instrumentación Física	13
Rodríguez Varela Carlos Alberto	Departamento de Matemáticas	de Coordinador Licenciatura en Matemáticas y Física	20
Sepúlveda Tabares Simón Emilio	Departamento de Dibujo	Dirección departamento	20

ENCARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Vargas Moreno Julio Hernando	Departamento de Matemáticas	de Proyecto de Intervención Integral	13
León Salazar Jhon Jairo	Departamento de Matemáticas	de Análisis estadístico a grupo de investigación	13
Poveda Quiñones Yuri Alexander	Departamento de Matemáticas	de Apoyo Vice- rectoría Académica: Calidad y Deserción.	13

Serrano López Herman José	Departamento de Matemáticas	de	Proyecto de Intervención Integral	13
Valdés Macías Fernando	Departamento de Matemáticas	de	Continuar con los videos académicos en conjunto con Univirtual	7

ESTUDIOS POSGRADO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Cortés Osorio Jimy Alexander	Departamento de Física	Doctorado en Ingeniería	20
Mendoza Vargas Jairo Alberto	Departamento de Física	Máster en Astronomía y Astrofísica	13
Parra Lara Hernando	Departamento de Dibujo	Doctorado en Didácticas	26
Cardona Toro José Gerardo	Departamento de Matemáticas	de doctorado	26
Valencia Angulo Edgar Alirio	Departamento de Matemáticas	de Doctorado en Ingeniería	Se niega la solicitud de 20 horas por el número de disminuciones que se ha otorgado para esta actividad.

INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Medina Barreto Milton Humberto	Departamento de Física	3-15-5 Proyecto de Investigación: Implementación De Procedimientos Técnicos Para El Análisis Superficial Y En Profundidad De Defectos En Componentes Aeronáuticos Mediante Termografía Infrarroja Activa Pulsada Director FECHAFINALIZACION (20/02/2017)	13
Riascos Landazuri Henry	Departamento de Física	3-16-6 Proyecto de Investigación: Síntesis Y Caracterización De Puntos Cuánticos Mediante Ablación Láser. Director FECHAFINALIZACION (25/02/2018)	13
Uzuriaga López Vivian Libeth	Departamento de Matemáticas	3-16-10 Proyecto de Investigación: Intervención Integral En El Proceso De Enseñanza Aprendizaje De Las Matemáticas En La Universidad Tecnológica De Pereira Director FECHAFINALIZACION (03/08/2018)	20
Fernández Sánchez Oscar	Departamento de Matemáticas	3-16-9 Proyecto de Investigación: Imaginarios Matemáticos En El Eje Cafetero 2016-2017. Fase Uno. Director FECHAFINALIZACION (10/03/2018)	Se aprueba 13 horas de las 20 horas solicitadas

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 FECHAFINALIZACION (01/02/2017)	26
Cruz Muñoz Beatriz	Departamento de Física	3-16-11 Proyecto de Investigación: Estudio Experimental Comparativo De Recubrimientos De Alta Absortividad Y Baja Emisividad Sobre Sustratos Metálicos Utilizados Como Absorbedores En Calentadores Solares Director FECHAFINALIZACION (20/09/2018)	13
Cruz Muñoz Beatriz	Departamento de Física	3-16-4 Proyecto de Investigación: Diseño E Implementación De Un Sistema De Depósito Químico De Vapor (Cvd) Asistido Por Aerosol. Director FECHAFINALIZACION (25/02/2018)	13
García Reyes Gonzalo	Departamento de Física	3-16-7 Proyecto de Investigación: Gravedad De Einstein-Maxwell Para Un Espacio-Tiempo Conformada-Estacionario. Director FECHAFINALIZACION (01/02/2018)	Se aprueban 13 horas de las 20 horas solicitadas

Facultad de Ciencias de la Educación

CARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Atehortua Atehortua Arbey De Jesús	Escuela de Español y Comunicación A.V.	Director de la Escuela de Español y Comunicación Audiovisual	26
Agudelo Gil María Gladis	Departamento de Psicopedagogía	Directora del Departamento de Psicopedagogía y Directora de la Licenciatura en Pedagogía Infantil	20
Bedoya Olga Lucia	Escuela de Español y Comunicación A.V.	Directora	20

ENCARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Arango Gaviria Oscar	Escuela de Ciencias Sociales	Coordinador Actividades SUEJE	26
Gutiérrez Giraldo Martha Cecilia	Departamento de Psicopedagogía	Coordinación de la revisión y actualización del PEI	13
Arbeláez Gómez Martha Cecilia	Departamento de Psicopedagogía	Coordinación semilleros de investigación	13

ESTUDIOS POSGRADO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Giraldo Naranjo Julián Alberto	Escuela de Español y Comunicación A.V.	Doctorado	20

Tamayo Buitrago Gerardo	Departamento de Psicopedagogía	Doctorado en ciencias sociales en niñez y juventud	20
Amador Montaña José Francisco	Escuela de Español y Comunicación A.V.	Doctorado en Didáctica	20
Marín Osorio William	Escuela de Español y Comunicación A.V.	Doctorado en Literatura Universidad Tecnológica de Pereira	20
Giraldo Henao Leandro Arbey	Escuela de Español y Comunicación A.V.	Doctorado en Ciencias de la Educación. Área pensamiento educativo y comunicación	20

INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Alzate Piedrahita María Victoria	Departamento de Psicopedagogía	4-16-1 Proyecto de Investigación: Persistencia De Los Estudiantes De Doctorado En La Universidad Tecnológica De Pereira. Historias De Sentido. Director FECHAFINALIZACION (18/01/2018)	13
Gómez Mendoza Miguel Ángel	Departamento de Psicopedagogía	4-15-9 Proyecto de Investigación: El Conflicto Social Y Político Colombiano En Los Libros De Texto Escolar De Ciencias Sociales: Perspectiva Histórica E Internacional Director FECHAFINALIZACION (17/12/2017)	13

Gómez Mendoza Miguel Ángel	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 Tubingen (1970-1999) Director FECHAFINALIZACION (27/04/2017)	13
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 (01/06/2017)	13
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
Gil Montoya Rigoberto	Escuela de Español y Comunicación A.V.	4-16-7 Proyecto de Investigación: Herencia De Barricada: La Agonía De Un Estilo En La Literatura Colombiana Del Siglo XX. Director FECHA FINALIZACION (25/01/2018)	13
Cisneros Estupiñán Mireya Del Rosario	Escuela de Español y Comunicación A.V.	4-16-5 Proyecto de Investigación: Estudio De La Disponibilidad Léxica En Profesionales Relacionados Con El Área De La Lingüística Director FECHA FINALIZACION (01/07/2018)	13

Facultad de Ciencias de la Salud

El Vicerrector Administrativo indica que tiene problemas con algunos cargos de Medicina que son de medio tiempo en los que no se pueden otorgar disminuciones, explica que los docentes tienen la posibilidad de recibir un estímulo, ellos son Jairo Franco Londoño, Tatiana Álvarez Vera y Francisco Javier Sánchez Montoya.

El Decano de la Facultad de Ciencias de la Salud manifiesta que los docentes no aceptarían esto, siendo sometido a consideración se determina aprobar una descarga de 7 horas y que dicten una asignatura.

CARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Moreno Bañol Gustavo Adolfo	Escuela de Deporte y Recreación	Director académico Ciencias del Deporte y la Recreación	20
Franco Londoño Jairo	Departamento de Ciencias Clínicas	DIRECCION PROGRAMA ESPECIALIZACION EN PSIQUIATRIA	Se aprueban 7 horas de las 10 solicitadas
Álvarez Vera Tatiana	Departamento de Ciencias Clínicas	DIRECTORA DE LA ESPECIALIZACIÓN EN MEDICINA INTERNA	Se aprueban 7 horas de las 10 solicitadas
Sánchez Montoya Francisco Javier	Departamento de Ciencias Clínicas	Director Especialización Radiología e Imágenes Diagnósticas	Se aprueban 4 horas de las 7 solicitadas
Sánchez Montoya Francisco Javier	Departamento de Ciencias Clínicas	Coordinador Área Básico - Clínica	Se aprueban 3 horas de las 13 solicitadas
Lagos Grisales Guillermo Javier	Departamento de Medicina Comunitaria	Director Departamento de Medicina Comunitaria	20

Sepúlveda Arias Juan Carlos	Departamento de Ciencias Básicas de Medicina	Director Doctorado en Ciencias Biomédicas	6
Murillo Gomez Bibiana	Departamento de Ciencias Básicas de Medicina	Directora del Departamento de Ciencias Básicas de Medicina	20
Trujillo Henao Samuel Eduardo	Departamento de Ciencias Básicas de Medicina	Director de programa	20
Ramirez Palacio Jairo De Jesús	Departamento de Ciencias Clínicas	Coordinador de Área	13

ENCARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Decisión Negado
Granada Echeverri Patricia	Departamento de Ciencias Clínicas	Encargo oficina de postgrados y proyectos especiales	Se niega la solicitud de 10 horas

El Vicerrector Administrativo informa que en el caso de la doctora Patricia Granada Echeverri es una asignación de funciones e indica que no es posible otorgar la disminución porque el cargo no existe en la estructura orgánica, siendo sometido a consideración se niega la disminución de docencia directa para la doctora Patricia Granada Echeverri.

ESTUDIOS POSGRADO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Trejos Parra Jhon Jairo	Escuela de Deporte y Recreación	Doctorado en Psicología	20

INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Sánchez Naranjo Julio Cesar	Departamento de Ciencias Básicas de Medicina	5-16-4 Proyecto de Investigación: Descelularización De Tejidos Para Transplantes Autólogos Director FECHAFINALIZACION (01/11/2017); 5-16-14 Proyecto de Investigación: Exploración De Un Modelo De Asa Intestinal Filtrante Como Sustituto De Función Renal. Director FECHAFINALIZACION (08/09/2017)	26
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
Henoa Bonilla Julieta	Departamento de Ciencias Clínicas	5-16-3 Proyecto de Investigación: Validación De Un Protocolo De Tratamiento Con Células Madre De La Osteoartritis Moderada A Severa De Rodilla Director FECHAFINALIZACION (18/01/2018)	8

Aguilar Fernández 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
Cano Echeverri Margarita María	Escuela de Deporte y Recreación	5-16-10 Proyecto de Investigación: Influencia De Un Programa De Juegos Cooperativos En La Disminución Del Acoso Escolar (Bullyng) 2016 Director FECHAFINALIZACION (18/07/2017)	6

Facultad de Ingeniería Industrial

ENCARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Restrepo De Ocampo Luz Stella	Facultad de Ingeniería Industrial	Realizar actividades en Proyecto institucional PEI	13

ESTUDIOS POSGRADO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Castaño Benjumea Juan Carlos	Facultad de Ingeniería Industrial	Doctorado en ciencias de la administración	26

López Duque María Esperanza	Facultad de Ingeniería Industrial	DOCTORADO EN DIDACTICA	26
Portilla De Arias Liliana Margarita	Facultad de Ingeniería Industrial	Doctorado en Ciencias de la Educación	26
Arias Montoya Leonel	Facultad de Ingeniería Industrial	Doctorado en Didáctica	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	7-16-4 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Un Modelo De Asignación De Demanda Para El Sistema De Transporte Público Conocido Como Megabus, En La Ciudad De Pereira, Considerando La Congestión Del Sistema Y La Percepción De Comodidad Del Pasajero. Director FECHAFINALIZACION (21/07/2017)	12
Estrada Mejía Sandra	Facultad de Ingeniería Industrial	7-16-2 Proyecto de Investigación: Diseño De Un Modelo De Gestión Y Evaluación Financiera Para Las	13

		Cooperativas De Transporte Público En La Ciudad De Pereira Director FECHAFINALIZACION (18/01/2017)	
--	--	---	--

Facultad de Ingeniería Mecánica

El Vicerrector Administrativo aclara respecto a la Facultad de Ingeniería Mecánica que el coordinador de Taller de Máquinas y coordinador de Laboratorio de Resistencia de Materiales no aparecen en planta y en este sentido no se puede otorgar disminución de docencia directa sino asignación de funciones.

El Decano de la Facultad de Ingeniería Mecánica informa que el taller de Máquinas y Herramientas siempre ha tenido coordinación y siempre se ha otorgado disminución de docencia directa.

El Vicerrector Administrativo señala que no se puede confundir cargo administrativo con función administrativa y propone mirar la trayectoria. Se acuerda otorgar la disminución de docencia en este caso por la antigüedad que presenta; pero se aclara que no es viable otorgar para nuevos casos disminuciones de docencia cuando el cargo no existe en la planta.

CARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Diaz Arias Alexander	Facultad de Ingeniería Mecánica	Coordinador Taller de Maquinas Herramienta	Se aprueban 13 horas por antigüedad
Calle Trujillo Gabriel	Facultad de Ingeniería Mecánica	Coordinador del Laboratorio de Resistencia de Materiales	Se niega la solicitud de 13 horas porque no existe el cargo en la estructura orgánica

ENCARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Vanegas Useche Libardo Vicente	Facultad de Ingeniería Mecánica	Asesor Reforma Curricular Ingeniería Mecánica	13

ESTUDIOS POSGRADO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Henao Castañeda Edison De Jesús	Facultad de Ingeniería Mecánica	Doctorado en Ingeniería	26

INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Quintero Riaza Héctor Fabio	Facultad de Ingeniería Mecánica	8-16-3 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Manipulador Paralelo De Tipo Planar Y Espaciales Con Visión Artificial Para Alternativa De Automatización Y Actualización Para La Industria Director FECHAFINALIZACION (18/01/2018)	13

REPRESENTACION PROFESORAL

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Burbano Jaramillo Juan Carlos	Facultad de Ingeniería Mecánica	Representación Profesoral al Consejo Académico	13

Facultad de Ingenierías

CARGO ADMINISTRATIVO

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

ESTUDIOS POSGRADO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Ríos Patiño Jorge Iván	Ingeniería de Sistemas y Computación	Doctorado Ingenierías	13
Hincapié Isaza Ricardo Alberto	Ingeniería Eléctrica	Doctorado en Ingeniería	13
Holguín Londoño Mauricio	Ingeniería Eléctrica	Doctorado en Ingenierías, Área de automática	13

INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Quintero Salazar Edwin Andrés	Ingeniería Física	3-16-5 Proyecto de Investigación: Metodología Para La Determinación De Parámetros Orbitales De Asteroides Y Cometas Desde El Observatorio Astronómico De La UTP. Director FECHAFINALIZACION (25/02/2018)	13
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)	26
Holguín Londoño Mauricio	Ingeniería Eléctrica	6-15-14 Proyecto de Investigación: Diseño Y Desarrollo De Un Sistema Prototipo En Línea Para El Diagnóstico De Motores De Combustión Interna Diesel En Servicio Con Base En Vibraciones	13

		Mecánicas. Aplicación A Los Sistemas De Transporte Público Masivo. Director FECHAFINALIZACION (17/11/2018)	
Gallego Rendón Ramón Alfonso	Ingeniería Eléctrica	6-16-3 Proyecto de Investigación: Estudio Del Problema De Transporte Considerando Flota Propia Y Subcontratada En El Vrp, Mdvpr Y Clrp Y Resuelto Con Un Método Exacto. Director FECHAFINALIZACION (18/01/2018)	13
Echeverry Correa Julián David	Ingeniería Eléctrica	6-16-4 Proyecto de Investigación: Metodología Para El Reconocimiento Y La Traducción De Señas Aisladas En La Lengua De Señas Colombiana Utilizando Técnicas De Visión Por Computador. Director FECHAFINALIZACION (18/01/2018)	13
Mora Flórez Juan José	Ingeniería Eléctrica	6-16-2 Proyecto de Investigación: Mejoramiento De La Estabilidad Mediante El Uso De Tecnologías De Almacenamiento Magnético Por Superconducción, En Sistemas Con Alta Penetración De Fuentes No Convencionales De Energía. Director FECHAFINALIZACION (18/01/2018)	13

Pérez Londoño Sandra Milena	Ingeniería Eléctrica	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)	13
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) ; 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 Coinvestigador FECHAFINALIZACION (23/09/2017)	26

Facultad de Tecnología

CARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Romero Piedrahita Carlos Alberto	Escuela Tecnología Mecánica	Director Escuela de Mecánica	13
Sánchez Castro John Jairo	Escuela Tecnología Industrial	Director Escuela de Tecnología Industrial	20

Valencia Sánchez Hoover Albeiro	Escuela de Tecnología Química	Director de la Escuela	20
------------------------------------	-------------------------------	------------------------	-----------

ENCARGO ADMINISTRATIVO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Botero Arango Carlos Arturo	Escuela Tecnología Industrial	Para coordinar la unidad de gestión Tecnológica, Innovación y Emprendimiento en la VIIE	26

ESTUDIOS POSGRADO

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Arango Jiménez Gonzalo	Escuela Tecnología Industrial	Doctorado en Ciencias de la Educación	26
Valencia Bonilla María Beatriz	Escuela Tecnología Industrial	Doctorado Curricular en Ciencias Contables Financiera y Administrativas	26
Londoño García Rodrigo	Escuela de Tecnología Química	Maestría en Desarrollo Agroindustrial	13
Montilla Montaña Carlos Alberto	Escuela Tecnología Mecánica	Doctorado en Ingeniería - Línea automática	Se niega la solicitud de 12 horas por el número de disminuciones otorgadas para esta actividad

Respecto al profesor Carlos Alberto Montilla Montaña se niega la solicitud de 12 horas porque lleva 9 disminuciones y el tiempo estipulado para el doctorado ya pasó, el Vicerrector Académico indica que

un profesor que está haciendo estudios de doctorado puede pedir disminución de docencia directa por proyecto de investigación siempre y cuando tenga inscrito su proyecto de investigación para el doctorado.

INVESTIGACION

Nombres	Dependencia	Actividad	Horas Aprobadas
Montilla Montaña Carlos Alberto	Escuela Tecnología Mecánica	8-15-1 Proyecto de Investigación: Estudio De Los Efectos De Los Pulsos De Corriente Eléctrica En El Comportamiento Mecánico Y Metalúrgico En Metales Ensayados A Tracción. Director FECHAFINALIZACION (01/08/2017)	Se aprueban 13 horas en lugar de las 14 solicitadas
Arroyave Londoño Juan Felipe	Escuela Tecnología Mecánica	9-16-2 Proyecto de Investigación: Desarrollo Virtual De Un Vehículo Híbrido Utilitario Con Herramientas Cad-Cae-Cam Director FECHAFINALIZACION (18/01/2018)	13
Mosquera Martínez Oscar Marino	Escuela de Tecnología Química	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
Veloza Castiblanco Luz Angela	Escuela de Tecnología Química	5-13-8 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Capacidades Científicas Y Tecnológicas En	26

		<p>Biología Aplicadas A Los Sectores De La Salud Y La Agroindustria En El Departamento De Risaralda</p> <p>Coinvestigador</p> <p>FECHAFINALIZACION (05/08/2017) ;</p> <p>9-16-3 Proyecto de Investigación: Síntesis Y Evaluación De La Actividad Anti-Inflamatoria De Triazinas Ópticamente Activas</p> <p>Director FECHAFINALIZACION (18/01/2018)</p>	
Guerrero Alvarez Gloria Edith	Escuela de Tecnología Química	<p>9-16-10 Proyecto de Investigación: Armonización Del Aprovechamiento Agrícola Y La Conservación Del Recurso Hídrico Para Abastecimiento Humano. Caso De Estudio, Cultivos De Cebolla En La Cuenca Media-Alta Del Río Otún, Departamento De Risaralda. Coinvestigador</p> <p>FECHAFINALIZACION (23/05/2018)</p>	2
Guerrero Alvarez Gloria Edith	Escuela de Tecnología Química	<p>5-13-8 Proyecto de Investigación: Desarrollo De Capacidades Científicas Y Tecnológicas En Biología Aplicadas A Los Sectores De La Salud Y La Agroindustria En El Departamento De Risaralda</p> <p>Coinvestigador</p> <p>FECHAFINALIZACION (05/08/2017)</p>	13

Ramírez Aristizábal Luz Stella	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 Coinvestigador FECHAFINALIZACION (06/12/2017)	20
Arrubla Vélez Juan Pablo	Escuela de Tecnología Química	9-16-10 Proyecto de Investigación: Armonización Del Aprovechamiento Agrícola Y La Conservación Del Recurso Hídrico Para Abastecimiento Humano. Caso De Estudio, Cultivos De Cebolla En La Cuenca Media-Alta Del Río Otún, Departamento De Risaralda. Director FECHAFINALIZACION (23/05/2018)	10

- **Solicitud del docente Pedro Pablo Ballesteros Silva.**

El Vicerrector Académico indica que hay una solicitud del profesor Pedro Pablo Ballesteros Silva en el sentido de otorgar 13 horas de disminución de docencia directa en el primer semestre de 2017, con el fin de terminar exitosamente el trabajo de investigación en su estudio de doctorado en Ingeniería.

Se precisa que al docente ya se le han otorgado 3 semestres para culminar su trabajo de grado, en consecuencia, no se aprueba la solicitud.

6. Solicitud Año Sabático de los docentes:

- **León Felipe Cubillos Quintero**

El Vicerrector Académico da lectura a la solicitud con el fin de desarrollar el Proyecto de Investigación "La Problemática Ambiental como Categoría de Investigación

Interdisciplinaria para las Ciencias Ambientales”. Siendo sometido a consideración se recomienda por unanimidad.

- **Pedro Pablo Ballesteros Silva**

El Vicerrector Académico da lectura a la ficha de solicitud con el fin de desarrollar el Proyecto de Investigación “Aplicación de Técnicas Matheurísticas para la solución del problema de Ruteo de Vehículos con entregas y Recogidas Simultáneas”. Explica que está solicitando desarrollar su proyecto de investigación de trabajo de grado de Doctorado, siendo sometido a consideración se recomienda por unanimidad.

7. Solicitud contratación docente sin título

- Facultad de Ingeniería Mecánica: Docentes José Albenis Hurtado y Miguel Ángel Tibaquirá Torres.
- Facultad de Bellas Artes y Humanidades: Rodrigo Varona Rengifo
- Facultad de Ciencias Ambientales: Guillermo Castaño Arcila, Frank Villada Villa, María Asunción Guzmán.

Siendo sometidas a consideración se aprueban por unanimidad.

8. Informe comisión Evaluación Docente.

El Vicerrector Académico informa sobre los antecedentes de una comisión que fue designada hace varios años por el Consejo Académico para la evaluación docente, la cual en su momento presentó una propuesta, explica que el objetivo central de lo que se está proponiendo ahora es el mejoramiento continuo en el ejercicio docente; la propuesta nueva contempla la autoevaluación del profesor, la coevaluación y la heteroevaluación, los resultados alimentan la Universidad y el programa se planea sobre el desarrollo de la actividad docente. Informa que se les va a enviar el documento y la presentación para que los Decanos los lleven a los Consejos de Facultad y a los estudiantes para que hagan la socialización correspondiente. Se determina que el Vicerrector Académico define el cronograma con los Consejos de Facultad y la propuesta es que se pueda aprobar en el Consejo Académico del mes de marzo de 2017.

9. Apelación calificación cargo administrativo profesor Guillermo Javier Lagos Grisales.

La secretaria informa que se recibió una comunicación del docente Guillermo Javier Lagos Grisales en la que apela la calificación realizada por el Decano al cargo administrativo, la cual ya había sido confirmada por el Vicerrector Académico al responder el recurso de Reposición.

Informa que en el primer punto solicita que lo califique el Director del Programa y no el Decano, aclara que no es viable esta petición porque su Jefe es el Decano; continúa explicando los demás motivos de inconformidad del recurso de apelación, sobre los cuales el docente no presenta ninguna prueba.

El Decano de la Facultad de Ciencias de la Salud manifiesta que el docente aduce que su calificación fue subjetiva, que se realizó sin contar con el informe de actividades; aclara que había un plazo para realizar la evaluación y eso lo obligó a atender la recomendación del formato que dice "si existe una objeción sea lo más favorable posible con el docente", por lo tanto la llevó a cabo con los insumos que tenía en el momento.

Indica que le calificó 4 sobre 5 y que el informe que recibió después cuando el docente lo envió le ratificó la evaluación, explica que tiene unas funciones como Director del Departamento de Medicina y hubo solicitudes que se la habían hecho en el transcurso del año que no fueron atendidas; manifiesta que el docente ha tenido un cuestionamiento de sus propuestas en la Decanatura y en el Consejo de Facultad, explica que él apuesta por una Facultad unida y visible y en tal sentido solicita la participación de todos, y algunos docentes consideran que hay temas que son exclusivos de ellos, como sucedió en el tema de medicina familiar con el Doctor Lagos Grisales.

El profesor Juan Carlos Burbano indica que todo esto es muestra de lo obsoleto de los formatos con que contamos para la evaluación docente, indica que siempre ha sido insistente en que esto debe ser abierto para no dejar duda sobre la subjetividad, la universidad pública debe ser la universidad donde se ingresa por meritocracia.

El profesor César Valencia Solanilla manifiesta que se quiere referir sobre el concepto de integralidad, indica que consideramos que algo es subjetivo cuando nos perjudica pero cuando no nos perjudica no es subjetivo, entonces no estamos viendo el asunto desde la perspectiva de la objetividad; considera que somos investigadores docentes y hacemos trabajo de extensión, estamos aquí reunidos para resolver un asunto de un profesor que está muy indignado porque un Decano desde la percepción de él le pone 3 y el Decano dice que le pone 3 porque facilita y propicia el trabajo en equipo; considera que el Decano ha dado unas explicaciones muy tranquilas, opina que el profesor trae esto como una especie de argumento para decir que lo juzgaron de una manera subjetiva, indica que todos tenemos diferencias pero este tipo de argumentaciones, como las que leyó de parte del profesor, le parecen pobres, entonces el mismo profesor está perdiendo la objetividad.

Manifiesta que recibió con mucho entusiasmo el punto anterior, pues el Consejo Académico ya había aprobado un excelente trabajo que fue liderado por el doctor Samuel Eduardo Trujillo Henao sobre evaluación docente, muy bien hecho y ahora que se esté retomando este trabajo le parece muy bien, expresa que si nos vemos desde esa perspectiva estamos siendo instrumentales, le duele lo que ocurrió con la tesis laureada y expresa su apoyo pleno a la explicación del Decano.

El estudiante Carlos Arturo Ortega Tapasco indica que este instrumento es insuficiente y deja constancia de lo que los estudiantes piensan sobre la evaluación docente, que no tiene valor.

El Vicerrector indica que hay que dar una respuesta desde el Consejo Académico, que para él la discusión es el punto 9, en el cual sacó 4; pero para el Consejo es muy difícil saber si el profesor facilita o no el trabajo.

La Secretaria reitera que le corresponde al recurrente adjuntar las pruebas sobre los temas motivo de inconformidad, lo que no se dio en el caso que nos ocupa.

Se somete a consideración y se ratifica la calificación por unanimidad, en razón a los argumentos expuestos por el Decano y a la falta de pruebas por parte del Director del programa de Medicina.

10. Calendarios Académicos

- Básicos de Ingeniería.
- Programa de Ingeniería de Sistemas Cuba

Se aprueban con la observación que Admisiones, Registro y Control debe organizar los calendarios porque no tienen los períodos de fechas establecidos.

11. Propuesta Revisión Estructura Consejos de Facultad, a cargo del Decano de la Facultad de Ciencias de la Salud.

El Vicerrector Académico sugiere que se conforme una comisión que estudie la propuesta. La comisión queda conformada por el Vicerrector Administrativo y Financiero, el profesor César Valencia Solanilla, el Decano Wilson Arenas Valencia, el Decano Luis Gonzaga Gutiérrez López, el estudiante Carlos Arturo Ortega Tapasco y el Decano Rodolfo Adrián Cabrales Vega.

12. Tareas pendientes.

- Reforma curricular programa de Medicina, comunicación estudiante Natalia Restrepo. Se retira esta comunicación porque ya fue atendida.

13. Propositiones y varios.

La Vicerrectora de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario indica que se requiere el acompañamiento de la Vicerrectoría Administrativa y de Admisiones Registro y Control para la contratación de monitores, se necesita que los Decanos coordinen el acompañamiento de los estudiantes por parte de los Directores de Programa.

El Vicerrector Académico manifiesta que se necesita un libreto para saber de qué se les va a hablar a los estudiantes, indica que la bienvenida del Rector es el 16 de enero, la Vicerrectora manifiesta que el mensaje es que los acompañen en esta estrategia e informa que les van a enviar el resumen de actividades del 16 de enero hasta el 25 de enero de 2017.

El ingeniero Waldo Lizcano Gómez comenta que desde Ingeniería Industrial Jornada Especial, se presenta un caso de una estudiante, María Alejandra Peláez Quintero, quien solicita devolución de dinero por un intersemestral, explica que la Facultad de Ingeniería Industrial en sus programas de Jornada Especial ofertó a los estudiantes un curso intersemestral de Producción I en el horario comprendido de lunes - viernes: 6:30 - 4h (50 min) para ser culminado en su totalidad el 23 de diciembre; acorde a la oferta y sus condiciones iniciales los estudiantes realizaron la matrícula del intersemestral, incluyendo a la estudiante Peláez Quintero, dicha estudiante también matricula un intersemestral intensivo de inglés que incluye el horario de clases los sábados en la mañana. Después de tener a los estudiantes matriculados en Producción I, y por una situación interna del programa, el horario en el que se ofertó el intersemestral cambió. Debido a este cambio de horario, la estudiante María Alejandra Peláez Quintero presentó un cruce de horario con la asignatura Producción I y el curso intensivo de Inglés en el Ilex que ocupaba las mañanas de los sábados. La estudiante prefirió realizar sus estudios en el intersemestral de inglés y cancelar el intersemestral de Producción I. En este sentido, el 6 de diciembre hizo la solicitud de cancelación del intersemestral y la devolución del dinero por escrito a Admisiones, Registro y Control.

El Ingeniero Waldo Lizcano manifiesta que teniendo en cuenta que las causas del cruce de horarios son ajenas a la estudiante, y que es potestad de ella escoger la materia a eliminar para que no exista el cruce, se considera como fuerza mayor la situación presentada.

Los miembros del Consejo Académico recomiendan devolver el dinero a la estudiante, previa revisión y verificación por parte de la Vicerrectoría Administrativa y Financiera.

Encontrándose agotado el orden del día, se da por terminada la sesión, siendo las 18:00 horas.

LUIS FERNANDO GAVIRIA TRUJILLO
Presidente

LILIANA ARDILA GÓMEZ
Secretaria