

**Por disposición del Consejo de Facultad, el texto correspondiente a las Actas omite algunos apartes que hacen relación a situaciones personales o similares, del exclusivo interés de los destinatarios de algunas de las decisiones.**

**Si considera necesario disponer de copia del Acta física, completa y suscrita, deberá obtenerla mediante solicitud en la Vicedecanatura de la Facultad de Medicina.**

**FACULTAD DE MEDICINA  
CONSEJO DE FACULTAD  
4 de mayo de 2016  
Acta 587**

**1. Verificación del quórum**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Carlos Alberto Palacio Acosta | Presidente                                  |
| Carlos Julio Montoya Guarín   | Secretario                                  |
| Jorge Eliécer Botero López    | Director del IIM                            |
| Sara Carolina Robledo Vásquez | Jefe (e) Centro de Extensión                |
| Sonia del Pilar Agudelo López | Jefa Departamento de Micro/ y Parasitología |
| Carlos Hernando Morales Uribe | Jefe Departamento de Cirugía                |
| Uriel Navarro Paredes         | Representante Estudiantil                   |
| Hernán Gaviria Quintero       | Representante de Egresados                  |
| Juan Carlos Méndez Velásquez  | Representante Profesoral                    |

**Existe quórum para deliberar y decidir.**

**Invitados a la sesión**

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Amador Herney Rúa Arias         | Jefe de Pregrado                              |
| Antonio Carlos Toro Obando      | Jefe de Posgrado                              |
| Paula Andrea Jaramillo Marín    | Jefe Programa Instrumentación Quirúrgica      |
| Olga Francisca Salazar Blanco   | Jefe Departamento de Educación Médica         |
| Alejandro Múnera Duque          | Coordinador Académico Científico IPS U. de A. |
| Jaime Carrizosa Moog            | Jefe Departamento de Pediatría                |
| Yuri Viviana Caro Sánchez       | Coordinadora Bienestar y Cultura              |
| Diana Marcela Garcés Valderrama | Coordinadora Relaciones Interinstitucionales  |
| Juan Carlos Marín Gómez         | Asesor Jurídico                               |

**2. Lectura y aprobación del orden del día**

Se solicitan las adiciones:

- En asuntos profesoriales, punto 7.7, la excepción de requisito de jubilación para Humberto Alexander Poveda Acosta, Tecnólogo en Seguridad Aeroportuaria, para el periodo 2016-1 en la asignatura Atención y Orientación (programa APH).
- En asuntos de pregrado, exponer la situación de apoyo con rurales por convenio para el Municipio de la Pintada.

**Se aprueba el orden del día con las adiciones relacionadas.**

**3. Aprobación de las actas 585 ordinaria y 586 virtual**

**Se aprueban**

**4. Informes:**

**4.1 Del Decano.**

**Nuevo representante estudiantil:**

Le da la bienvenida a Uriel Navarro Paredes, el nuevo representante estudiantil; le expone en forma general los temas y normatividades universitarias que constituyen el marco de las actividades del Consejo de Facultad. También, le relaciona sus integrantes y sus periodos, forma de votación, y algunas otras temáticas relacionadas.

Resalta, para los Consejeros, el liderazgo de Uriel en el trabajo de Tutores Pares para reforzar la formación de sus compañeros de pregrado, y todo lo que implica a futuro dicha labor. Le informa que puede comparecer en compañía del representante suplente o que bien pueden turnarse en cada sesión según consideren.

**Moción de reconocimiento y agradecimiento a representantes estudiantiles salientes:**

El Decano entrega el reconocimiento formal que otorga el Consejo de Facultad a Carolina Vásquez y Santiago Gallego, representantes estudiantiles salientes, a quienes reitera, mediante lectura de la moción, el agradecimiento por el compromiso y responsabilidad entregada durante su representación.

**Seguidamente, el Decano empieza su informe en los siguientes términos:**

**De la Universidad:**

En el Consejo Académico se analiza el trabajo de las unidades académicas en cuanto al relacionamiento con las entidades gubernamentales, el que antes se hacía de manera individual. Los proyectos que se venían ejecutando con los gobiernos anteriores se han suspendido por el cambio de las administraciones Municipal y Departamental, por razones como la elaboración de los planes de desarrollo que hoy apenas están en fase de discusión, o por la aparición de líneas de trabajo

diferentes a las que se traían y que nos vinculaban. Esto ha generado incertidumbre por la continuidad de esos proyectos.

Un ejemplo muy representativo es el Parque de la Vida; allí existían unos proyectos bandera como Comportamientos Saludables, Siete por Siete y Medellín se Toma la Palabra, y para buscar su continuidad la Facultad ha tenido que hacer un gran esfuerzo económico (recursos propios) para mantener vinculados por cerca de tres meses a algunas de las personas líderes de esos proyectos, cuyo conocimiento y experiencia es necesario conservar, pero que ahora no podrán continuar dado que no se ha definido la nueva financiación de esas iniciativas. Ante esta incertidumbre, y la posibilidad que los proyectos salgan a convocatorias o sean asignados directamente a otras instituciones, actualmente se está revisando de manera cuidadosa el tema de nuestra propiedad intelectual.

La gestión continuará buscando superar esos inconvenientes; se propuso invitar y sentar al Alcalde y el Gobernador con los miembros del Consejo Académico, y tratar dichos temas de manera conjunta como universidad. Se ha remitido comunicación a la Sra. Secretaria de Salud Municipal con copia al Alcalde, se han adelantado conversaciones con varios Concejales, Secretarios de Despacho, etc., y se espera que esas comunicaciones sean atendidas de manera directa por el Sr. Alcalde.

El representante profesoral, Dr. Gaviria, sugiere agotar también otras instancias de participación en el Concejo Municipal y demás, mediante los mecanismos de participación existentes y no solamente citar a los gobernantes al Consejo Académico, y ofrece la mediación de algunos egresados que tienen acceso a las personas indicadas.

Propuesta de Doctorado de Microbiología:

Este tema generó una discusión grande en el Consejo Académico, y fue aprobado en primer debate. La discusión es similar a la que se ha dado en la Facultad, y trata acerca de que en áreas básicas ya hay suficientes doctorados de este tipo, y en varias Unidades Académicas (Corporación Ciencias Básicas, Biología, Escuela de Microbiología, Química Farmacéutica, Ciencias Agrarias), lo que indica la necesidad de evaluar la articulación de estos programas, crear troncos comunes de materias y programas, la administración del tiempo de los profesores, entre otros, y no que cada dependencia genere programas y cursos similares pero independientes.

Como ejemplo, la Facultad de Medicina aporta personal Docente e infraestructura valiosa en muchos de ellos, sin ser ninguno de la Facultad. Se decidió que la Dirección de Posgrados llevará a cabo un estudio detallado de cómo están estructurados estos doctorados.

Dicha situación no es ajena a los procesos formativos de nuestra Facultad; aquí debemos hacer también troncos comunes, por ejemplo en bioética, inmunología, neurociencias, biología molecular, y no hacer cursos independientes en cada uno de los programas de posgrado.

Reciento Quirama:

La Universidad ya es dueña de ese terreno, incluido el Parque Tecnológico, con una extensión aproximada de 31 hectáreas. Allí hay propuestas por desarrollar, como la de un gran centro biotecnológico. También, las haciendas de la universidad serán evaluadas e intervenidas para hacerlas sostenibles, empezando con Caucasia. En Amalfi, EPM entregará a la Universidad una infraestructura y terrenos para el desarrollo de programas educativos para el Nordeste del Departamento, e informó que podría asumir el sostenimiento.

**De Facultad de Medicina:**

Acreditación en calidad:

La semana anterior tuvimos la visita de pares evaluadores para el programa de Toxicología Clínica, la para acreditación en calidad; nos fue muy bien y se espera la resolución favorable por el Ministerio.

La semana pasada circuló una información emanada desde el Ministerio de Educación sobre los programas de posgrado de más alta calidad en el país, y las siete especializaciones clínico quirúrgicas recomendadas pertenecen todas a nuestra Facultad, ya que son las únicas acreditadas en alta calidad en Colombia. Debemos recordar que la acreditación es muy importante en muchos aspectos, entre otros para la aceptación de estudiantes en el exterior; como ejemplo, un residente de Cirugía Plástica nuestro acaba de ser aceptado para una formación avanzada en microcirugía en el centro más importante del mundo en esta área, localizado en Taiwán, y dirigido por el experto mundial más reconocido; pues como parte del proceso de aceptación, se le solicitó al estudiante certificar la acreditación del programa y de la Universidad, ambas cosas ya obtenidas gracias a un enorme esfuerzo de Facultad.

Sobre los lineamientos y criterios para la acreditación de las especializaciones clínicas y quirúrgicas, se continúa trabajando en una red de universidades con el fin de entregar al Ministerio un proyecto para el efecto.

Examen de admisión posgrados:

Tuvimos 3022 aspirantes para presentar la prueba de admisión; una impresionante cantidad de aspirantes para el número limitado de cupos disponibles. Sin embargo, en el diálogo con los diferentes departamentos se logró aumentar en número de cupos en algunos programas, y solo se redujeron en Medicina Interna (pasó de 13 a 12 cupos), y esperamos en el futuro aumentar un poco más los cupos ofertados.

El examen, en general, fue bien evaluado por los aspirante, y en la parte logística nos fue bien, y aquí fue muy importante el apoyo recibido del personal de aseo, que es muy comprometido, y al que se le reconoció su incondicional colaboración en una reunión con el Decano.

El 13 de mayo se esperan los resultados de los admitidos, que vienen desde Admisiones y Registro.

Día de las Secretarías:

Se hizo un agasajo el día martes 3 de mayo, que incluyó una conferencia de su interés y un almuerzo, en reconocimiento a su apoyo fundamental en los diferentes procesos de Facultad.

Exenciones de matrícula a los posgrados de la Facultad:

El Decano y el Dr. Antonio atendieron una reunión en Ciudad Universitaria, sobre el cobro de las matrículas de los posgrados de la Universidad. Hasta ahora este tema ha sido regulado por el Acuerdo Superior 326 de 2006, y aparentemente queda como venía, gracias a que se logró defender la exención de matrícula de nuestros residentes (por su labor asistencial y apoyo a los campos de práctica que existen por convenios). Hay acuerdo en que la primera especialización no se cobra, pero la segunda o la subespecialización si se cobra. La población de estudiantes de posgrado de la Facultad es la más grande de la universidad. Este es un tema aún en discusión, y que sigue siendo analizado por unas comisiones establecidas por el Consejo Superior. Es necesario también discutir temas como los compromisos y el retorno que se debe recibir por los estudiantes beneficiados, en particular en cumplimiento de su responsabilidad social dado que se forman con recursos públicos.

#### **4.2. Representantes:**

- **Profesoral:**

“Se transcribe textualmente la información remitida de parte del docente:

La asamblea de profesores realizada el 27 de abril de 2016 concluyo:

Las posiciones del consejo superior universitario continúan en la consulta jurídica frente al pago de la bonificación salarial, asunto que alerta y preocupa a los docentes dado el caso que este debate vaya en detrimento del salario de los profesores que ya de por si es bajo frente a otras universidades. Igualmente el pago de las incapacidades no se ha avanzado nada en este tema, debido a estos conflictos que no se esclarecen la asamblea invita a los profesores a una asamblea permanente por un periodo de 48 horas, posición que está pendiente en consolidarse hasta la próxima reunión de asamblea de profesores el día 2 de junio.

En el caso de las denuncias hechas por los profesores acerca de los manejos financieros en la Escuela de Nutrición y dietética se observa otro hecho más grave aún. Los docente que realizaron estas denuncias fueron acusados ante la fiscalía y

son hoy objeto de cuestionamiento y persecución. Es importante el hecho de que los profesores no pueden expresar abiertamente sus preocupaciones por la dirección de la escuela, pues están siendo objeto de investigaciones, lo cual coarta y reprime la expresión de libertad y de denuncia ante hechos dudosos.

En la reforma estatutaria anunciada por el rector, preocupa el hecho de que la reunión con los representantes profesoriales no avanza en la materia y no se respeta la agenda programada, adicionalmente que los productos de estas reuniones tengan carácter vinculante, no se ha encontrado una posición clara del rector. Es altamente preocupante que estas reuniones se utilicen para legitimar procesos de reforma del estatuto profesoral como lo expuso el rector en su programa de gobierno. Le comunico al consejo y profesores acerca de una propuesta que hace el rector de cambiar el plan de trabajo por un esquema que él llama proyecto de aula. Allí se ha comentado que los investigadores reformen su plan de trabajo de tal forma para que tengan más participación en docencia en el pregrado.”

Refiere varios temas. Lo discutido en la asamblea de profesores, en particular sobre la bonificación salarial y la discusión que ha generado; las consultas han definido que se deben pagar los 50 puntos salariales/mes, o sea 600 al año (300 semestrales) y que no se trata de un error lo que se ha venido haciendo; es tema aún en discusión intensa la extensión de esa bonificación a los docentes vinculados desde 2004. También se analizó el tema de incapacidades y quien debe asumir el pago del 33% restante. Se propuso la realización de una asamblea permanente para seguir en esas discusiones.

Sobre la reforma del Estatuto Profesoral, dijo que se deberían fusionar las mesas que trabajan el tema, a fin de unificar criterios.

- **Estudiantil:** Expresa el representante Uriel que en esta primera oportunidad no entrega ningún informe.
- **Egresados.** Solicita el Dr. Gaviria que en el acta pasada se refleje la carta que remitió sobre la situación de la IPS universitaria. Insiste en llamar la atención sobre la postura que debe asumir la Universidad a la hora de defender su presencia en la IPS Universitaria, tanto desde el punto de vista académico como para sitio de prácticas, así como para establecer el costo que tienen para la Universidad todas las labores asistenciales que allí se hacen; insta el representante a llevar esa discusión hasta el Consejo Superior.

## **5. Proyectos de Acuerdo**

### **5.1 Proyectos de Acuerdo para segundo debate:**

Segundo debate del plan de estudios del nuevo programa en Cirugía Oncológica.  
**Se aprueba**

### **5.2 Proyectos de Acuerdo para primer debate:**

Se somete a primer debate la modificación del plan de estudios del programa Cirugía Vasculard, previamente avalado por el Comité de Currículo.

**Se aprueba**

Se somete a primer debate la modificación del plan de estudios del programa Urología, previamente avalado por el Comité de Currículo.

**Se aprueba**

**Interviene el Sr. Decano:** Como tema adicional, y sin detrimento de la aprobación en el punto anterior, propone llevar al Comité de Currículo la discusión referente al cambio del sitio de rotación suscitado por esa modificación, en la que dejarían de rotar por el programa de Cirugía Pediátrica; es necesario que se escuchen y analicen las posturas de las profesoras Alina María Giraldo y María Elena Arango.

**6. Asuntos Estudiantiles:**

**6.1 Asuntos de Pregrado:**

**6.1.1 Solicitud de un semestre con menos de ocho créditos:**

Ana María Castrillón, con cédula 1036633371, que cursa el semestre 11 de Medicina, solicita matrícula con menos de ocho créditos para el semestre 2016-2.

**Se aprueba**

**6.1.2 Recurso de reposición:**

**Juan Esteban Londoño Acevedo**, con cédula 1.036.616.819, presentó recurso de reposición a la respuesta que le dio el Consejo de Facultad, según acta 575 del 3 de febrero de 2016, en la cual no se autorizó la cancelación extemporánea del semestre 2015-2.

.....

**No se aprueba.**

**6.1.3 Asignación de rural para convenio con el Municipio de la Pintada:**

Los médicos allí asignados cumplieron el noveno mes de su rural, y decidieron en consecuencia finalizar este y regresar a Medellín, dejando sin opción de atención suficiente al Hospital, el que quedó con un solo médico. Se realizó búsqueda de opciones para apoyar al Hospital en esta situación inesperada, y sólo se pudo confirmar la participación de la Dra. María del Mar Támara Cantillo, con cc 10679112037, graduada en diciembre pasado y que tiene disponibilidad y está interesada. Como su promedio crédito es de cuatro, (4.0), se solicita al Consejo de Facultad autorizar su designación, dada la necesidad de dicho hospital (y centro de prácticas nuestro) de recuperar al menos en algo la capacidad de atención a los usuarios, mientras sale la próxima promoción y se ofertan nuevas plazas de rural en ese Municipio.

**Se aprueba.**

## **Instrumentación Quirúrgica**

### **6.1.4 Cancelación extemporánea del curso Endocrinología y Metabolismo, código 3040210, para el semestre 2016-1:**

La estudiante **Laura Melissa Ricaurte Gómez**, identificada con cédula de ciudadanía 1.214.720.510, solicitó la cancelación del curso por el sistema rutinario cuando llevaban evaluado el 35%, pero el coordinador de área le negó dicha cancelación aduciendo que ese mismo día tenían examen y por lo tanto el porcentaje evaluado superaría el 40%. La estudiante aclara que la solicitud por el sistema se hizo antes del examen. El Departamento de Admisiones y Registro nos envía soporte de la fecha de realización de la cancelación, la cual sí fue previa a la presentación del examen.

**Se aprueba**

### **6.2. Asuntos de posgrado**

#### **6.2.1 Solicitud de cancelación extemporánea de materias:**

La doctora **Laura Cristina Pérez Barrera**, con cédula 1.039.455.119, de la especialización en Medicina Aplicada a la Actividad Física y al Deporte, solicita cancelación extemporánea de las materias Fisiología del Ejercicio, Cineantropometría y Teoría y Control de Entrenamiento Deportivo, para el período académico 2015-2.

**Se aprueba**

#### **6.2.2 Solicitud de aprobación de rotaciones:**

| <b>Nombre</b>                             | <b>Institución de Origen</b> | <b>Especialización</b> | <b>Fechas</b>                     | <b>Área de Rotación</b>  | <b>Lugar de rotación</b>                  | <b>Carta - solicitud</b>                          | <b>Comité de Área y Prog</b>  | <b>Aprobación</b>           |
|---|------------------------------|------------------------|-----------------------------------|--------------------------|---|---|---|-----------------------------|
| 1<br><b>Diego Andrés González Sánchez</b> | UdeA                         | Nefrología             | Diciembre de 2016 y enero de 2017 | Nefrología y Trasplantes | Fundación Valle de Lili – Universidad Ces | Solicitud al doctor Antonio Toro Jefe de Posgrado | Aprobada por el Comité de Programa de Nefrología el 3 de febrero de 2016 según acta 1 | Aprobada por la institución |

**Se aprueba**

### **7. Asuntos Profesorales**

#### **7.1 Evaluación del desempeño docente:**



• **Del Decano**

| Docente                             | Dependencia               | Periodo   |           |
|-------------------------------------|---------------------------|-----------|-----------|
| <b>Gladis Adriana Vélez Álvarez</b> | Ginecología y Obstetricia | 2015-2016 | Excelente |

• **Áreas quirúrgicas:**

| Docente                               | Departamento              | Evaluación Estudiantes | Evaluación-Jefe | Periodo   | Evaluación |
|---------------------------------------|---------------------------|------------------------|-----------------|-----------|------------|
| <b>Juan Carlos Villa Londoño</b>      | Ginecología y Obstetricia | Sin dato               | 4.7             | 2014-2015 | Excelente  |
| <b>Clara María Restrepo Moreno</b>    | Ginecología y Obstetricia | 4.0                    | 4.8             | 2015-2016 | Excelente  |
| <b>Hernán Arturo Cortés Yepes</b>     | Ginecología y Obstetricia | Sin dato               | 4.8             | 2016-2016 | Excelente  |
| <b>María Elena Arango Rave</b>        | Cirugía                   | 5.0                    | 5.0             | 2015-2016 | Excelente  |
| <b>Juan Carlos Restrepo Gutiérrez</b> | Medicina Interna          | 4.8                    | 5.0             | 2015-2016 | Excelente  |
| <b>Luis Alfonso Correa Londoño</b>    | Medicina Interna          | 5.0                    | 5.0             | 2015-2016 | Excelente  |
| <b>Jorge Enrique Tolosa Ardila</b>    | Ginecología obstetricia   | Sin dato               | 4.9             | 2015-2016 | Excelente  |

**Recurso de reposición:** El doctor Jorge Osorio Ciro solicita sea reconsiderada su evaluación de desempeño docente del periodo 2013-2014, calificada como “buena” en el Consejo de Facultad anterior.

.....

**No lo encuentran de recibo y deciden mantener su evaluación inicial.**

7.2 **Escalafón docente**

• **Solicitudes**

| Nombre del Docente        | Dependencia                   | Categoría | trabajo  | Evaluadores sugeridos  |
|---------------------------|-------------------------------|-----------|--|--|
| Mauricio Restrepo Escobar | Medicina Interna-Reumatología | Asociado  | Revisión sistemática de la literatura sobre la reproducibilidad de la interpretación de la biopsia renal en nefritis lúpica. | Drs Oscar Uribe Uribe, Carlos Jaime Velásquez, Edgar Alfonso Peñaranda Parada. |

|                                      |                               |          |  |  |
|--------------------------------------|-------------------------------|----------|--|--|
| <b>*Vanessa García García</b>        | Radiología                    | Titular  | Trabajo: "estudio de no inferioridad de tomografía abdominal con exclusión del contraste oral en pacientes con sospecha de diverticulitis"                           |  |
| <b>Cesar Hernando Segura Latorre</b> | Microbiología y Parasitología | Titular  | Trabajo: "partial characterization of plasmodium falciparum trophozoite proteome under treatment with quinine, mefloquine and the natural antiplasmodial diosgenone" | Doctores: Rodrigo Gonzalo Torres Sáez José Manuel Lozano Moreno y Lucy Gabriela Delgado. |
| <b>Carolina Posso Zapata</b>         | Cirugía Plástica              | Asociado | Trabajo: "colgajo DIEP: Expandiendo sus usos clínicos"   | Dres: Marco Antonio Hoyos Franco, Juan Fernando Lopera y Ángela María Hoyos Pulgarín.    |

\* No se acepta el trabajo propuesto, pues algunos consejeros informan que se trata del mismo trabajo presentado como investigación en sus estudios de Maestría.

### 7.3 Comisión de Estudios:

- **Solicitud de prórroga**

| Nombre del Docente                | Dependencia | Estudios  |
|-----------------------------------|-------------|---|
| <b>Ariel Antonio Arteta Cueto</b> | Patología   | Solicita prórroga para continuar con estudios de Doctorado en Ciencias de la Salud. Inició el 01/07/2015.<br><b>Se recomienda.</b>  |
| <b>Vanessa Santiago Pacheco</b>   | Patología   | Solicita prórroga para continuar comisión de servicios (de corta duración), para el Análisis Molecular de Tumores por medio de NanoString. Inició el 01/02/2016.<br>Pedida inicialmente hasta el 31 08 2016.<br><b>Se recomienda.</b> |

### 7.4 Comisión de servicios:

- **Solicitud**

| Nombre del Docente         | Dependencia                   | Estudios  |
|----------------------------|-------------------------------|---|
| <b>Andrés Baena García</b> | Microbiología y Parasitología | Solicita aval para comisión de servicios por dos meses, entre el 1 de junio y el 3 de agosto de 2016, con el propósito de realizar una estancia en el laboratorio de Steven Porcelli del Albert Einstein College of Medicine, en New York, en relación a actividades del proyecto "Asociación de genes de Mycobacterium tuberculosis involucrados en las síntesis de lípidos, con la formación de biopelículas, muerte celular y producción de vesículas de membrana, en dos aislados clínicos Colombianos modificados empleando el sistema CRISPR-Cas9". <b>Se recomienda.</b> |

### 7.5 Dedicación exclusiva:

- **Informe final**

| Nombre del Docente                   | Dependencia                   | Proyecto  |
|--------------------------------------|-------------------------------|---|
| <b>José Robinson Ramírez Pineda</b>  | IIM                           | Presenta informe final del periodo de dedicación exclusiva en el proyecto de investigación: "Inmuquimioterapia de la Leishmaniasis cutánea en Colombia: Efecto profiláctico y terapéutico de la vacuna recombinante Leish-110f en un modelo murino ulcerativo de leishmaniasis cutánea por leishmania (Viannia) panamensis "Aprobado por Colciencias. Periodo 7 de mayo de 2015 al 6 de mayo de 2016.<br><b>Se recomienda su aceptación</b> |
| <b>Gloria Patricia Cardona Gómez</b> | Microbiología y Parasitología | Presenta informe final del periodo de dedicación exclusiva en el proyecto: "Terapia Celular con astrocitos modificados genéticamente con un CDK5 RNAI en modelo de isquemia cerebral"<br><b>Se recomienda su aceptación</b>   |

• **Solicitud**

| Nombre del Docente                   | Dependencia                   | Proyecto   |
|--------------------------------------|-------------------------------|--|
| <b>José Robinson Ramírez Pineda</b>  | IIM                           | Solicitud de dedicación exclusiva en el proyecto "Inmuquimioterapia de la Leishmaniasis cutánea en Colombia: Efecto profiláctico y terapéutico de la vacuna recombinante Leish-110f en un modelo murino ulcerativo de leishmaniasis cutánea por leishmania (Viannia) panamensis "Aprobado por Colciencias.<br><b>Se recomienda</b> |
| <b>Gloria Patricia Cardona Gómez</b> | Microbiología y Parasitología | Solicitud de dedicación exclusiva en el proyecto "Terapia Celular con astrocitos modificados genéticamente con un CDK5 RNAI en modelo de isquemia cerebral"<br><b>Se recomienda</b>  |

7.6 Excepción del requisito de jubilación, periodo 2016-1

| Cédula     | Nombres y apellidos              | Profesión                            | Asignatura                   |
|------------|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|
| 93.296.125 | Humberto Alexander Poveda Acosta | Tecnólogo en Seguridad Aeroportuaria | Atención y orientación (APH) |

**Se aprueba**

**8. Investigación:**

- 8.1 El Instituto de Investigaciones Médicas solicita aval para que los siguientes docentes puedan dedicar de las horas establecidas en el Plan de Trabajo, las horas necesarias para participar en proyectos de investigación de diferentes convocatorias:

| DOCENTE | NOMBRE DEL PROYECTO | DURACION MESES | SOLICITUD H/S | CONVOC |
|---------|---------------------|----------------|---------------|--------|
|---------|---------------------|----------------|---------------|--------|

Consejo Facultad de Medicina  
Acta 587 04/05/16

|   |  |    |    |                    |
|---|--|----|----|--------------------|
| Gloria Patricia Cardona G.<br>Co-investigadora    | Caracterización clínica e inmunológica de la esclerosis múltiple en Medellín. Situación actual y posibles moléculas de diagnóstico y pronóstico de la enfermedad.                  | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Gonzalo Vásquez Palacio<br>I.Principal            | Estudio del perfil genómico y de factores sociales relacionados con la supervivencia de pacientes pediátricos con leucemia linfocítica aguda (LLA) y leucemia mieloide aguda (LMA) | 36 | 10 | Colciencias<br>744 |
| Carlos Mario Muñetón<br>Co-investigador           | Estudio del perfil genómico y de factores sociales relacionados con la supervivencia de pacientes pediátricos con leucemia linfocítica aguda (LLA) y leucemia mieloide aguda (LMA) | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Marlene Jiménez del Río<br>I.Principal            | Estudio pre-clínico de neuronas de pacientes PSEN1E28oA con enfermedad de alzheimer para el desarrollo de agentes terapéuticos.  | 36 | 10 | Colciencias<br>744 |
| Carlos Alberto Vélez Pardo<br>Co-investigador     | Estudio pre-clínico de neuronas de pacientes PSEN1E28oA con enfermedad de alzheimer para el desarrollo de agentes terapéuticos.  | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Francisco Lopera Restrepo<br>Co-investigador      | Estudio pre-clínico de neuronas de pacientes PSEN1E28oA con enfermedad de alzheimer para el desarrollo de agentes terapéuticos.  | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Carlos Alberto Vélez Pardo<br>I.Principal         | Estudio pre-clínico de moléculas pro-oxidantes en células de pacientes (ensayo <i>ex vivo</i> ) con leucemias agudas con mala respuesta a los tratamientos convencionales.         | 36 | 10 | Colciencias<br>744 |
| Marlene Jiménez del Río<br>Co-investigadora       | Estudio pre-clínico de moléculas pro-oxidantes en células de pacientes (ensayo <i>ex vivo</i> ) con leucemias agudas con mala respuesta a los tratamientos convencionales.         | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Gonzalo Vásquez Palacio<br>Co-investigador        | Estudio pre-clínico de moléculas pro-oxidantes en células de pacientes (ensayo <i>ex vivo</i> ) con leucemias agudas con mala respuesta a los tratamientos convencionales.         | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| José Domingo Torres Hernández<br>Co-investigador  | Estudio pre-clínico de moléculas pro-oxidantes en células de pacientes (ensayo <i>ex vivo</i> ) con leucemias agudas con mala respuesta a los tratamientos convencionales.         | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Liliana Isabel Gallego Vélez<br>I.Principal       | Variables hemodinámicas y rigidez arterial en mujeres en riesgo de trastornos hipertensivos asociados al embarazo en centros de referencia de la ciudad de Medellín.               | 36 | 10 | Colciencias<br>744 |
| Jesús Arnulfo Velásquez<br>Co-investigador        | Variables hemodinámicas y rigidez arterial en mujeres en riesgo de trastornos hipertensivos asociados al embarazo en centros de referencia de la ciudad de Medellín.               | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Fabián Alberto Jaimes Barragán<br>Co-investigador | Variables hemodinámicas y rigidez arterial en mujeres en riesgo de trastornos hipertensivos asociados al embarazo en centros de referencia de la ciudad de Medellín.               | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Fabián Alberto Jaimes Barragán<br>I.Principal     | Hallazgos radiológicos en pacientes con exacerbación de EPOC como factores determinantes de morbilidad. Un estudio de cohorte.   | 36 | 10 | Colciencias<br>744 |
| Héctor Ortega<br>Co-investigador                  | Hallazgos radiológicos en pacientes con exacerbación de EPOC como factores determinantes de morbilidad. Un estudio de cohorte.   | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |

Consejo Facultad de Medicina  
Acta 587 04/05/16

|   |  |    |    |                    |
|---|--|----|----|--------------------|
| Vanessa García<br>Co-investigadora                    | Hallazgos radiológicos en pacientes con exacerbación de EPOC como factores determinantes de morbilidad. Un estudio de cohorte.   | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Tatiana Suárez<br>Poveda<br>Co-investigadora          | Hallazgos radiológicos en pacientes con exacerbación de EPOC como factores determinantes de morbilidad. Un estudio de cohorte.   | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Juan Fernando<br>Alzate Restrepo<br>Co-investigador   | Expresión de marcadores de generación de tejido óseo en células MG-63 después de la aplicación terapéutica de la proteína BMP-2  | 36 | 4  | Colciencias<br>745 |
| Sara María<br>Robledo<br>Restrepo<br>Co-investigadora | Dinámica de microbioma intestinal de <i>Lutzomyia evansi</i> y potencial biotecnológico in vitro de aislados, extractos y moléculas Quorum Sensing de bacterias Gram negativas sobre la supervivencia de Leishmania: estrategia alterna para el control de la leishmaniasis en Colombia. | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Sara María<br>Robledo<br>Restrepo<br>Co-investigadora | Dual electrochemical magneto-nanosensor for differential diagnosis of zika virus.  | 24 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Iván Darío Vélez<br>Bernal<br>Co-investigador         | Desarrollo de materiales ligeros modificados para su aplicación en implementos para la movilidad de personas en situación de discapacidad.   | 36 | 2  | Colciencias<br>745 |
| Sara María<br>Robledo<br>Restrepo<br>I.Principal      | Validación preclínica de un biomaterial de Mg c.p modificado superficialmente para implantes óseos.  | 36 | 10 | Colciencias<br>745 |
| Liliana Patricia<br>Betancur<br>I. Principal          | Moléculas sintéticas con potencial anti-dengue como una alternativa para el control de la infección in vitro por virus zika  | 36 | 15 | Colciencias<br>744 |
| Carlos Aguirre<br>Muñoz<br>I.Principal                | Evaluando la evaluación en el ABP: una mirada desde los tutores y estudiantes de Medicina e Instrumentación Quirúrgica de la Facultad de Medicina - Universidad de Antioquia - Colombia.   | 11 | 4  | Inscripción<br>SUI |
| Leonor Galindo<br>Cárdenas<br>Co-investigadora        | Evaluando la evaluación en el ABP: una mirada desde los tutores y estudiantes de Medicina e Instrumentación Quirúrgica de la Facultad de Medicina - Universidad de Antioquia - Colombia.   | 11 | 4  | Inscripción<br>SUI |
| María Elena<br>Arango Rave<br>Co-investigadora        | Evaluando la evaluación en el ABP: una mirada desde los tutores y estudiantes de Medicina e Instrumentación Quirúrgica de la Facultad de Medicina - Universidad de Antioquia - Colombia.   | 11 | 4  | Inscripción<br>SUI |
| Claudia Milena<br>Trujillo<br>Co-investigadora        | Genetic dissection of inborn errors of innate immunity   | 36 | 4  | Colciencias<br>744 |
| José Luis Franco<br>R.<br>I.Principal                 | Genetic dissection of inborn errors of innate immunity   | 36 | 10 | Colciencias<br>744 |
| Alberto Tobón<br>Castaño<br>I.Principal               | Dinámica de las infecciones sub-microscópicas por Plasmodium spp. en una zona endémica para malaria en Colombia.   | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |

Consejo Facultad de Medicina  
Acta 587 04/05/16

|   |   |    |    |                 |
|---|---|----|----|-----------------|
| Ana María Vásquez Cardona<br>Co-investigadora     | Dinámica de las infecciones sub-microscópicas por Plasmodium spp. en una zona endémica para malaria en Colombia.  | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Daniel Camilo Aguirre Acevedo<br>Co-investigador  | Dinámica de las infecciones sub-microscópicas por Plasmodium spp. en una zona endémica para malaria en Colombia.  | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Carlos Alberto López Jaramillo<br>I.Principal     | Búsqueda de endofenotipos candidatos para la conducta suicida: una aproximación neurocognitiva, neurofisiológica y molecular en población Antioqueña.   | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Juan David Palacio Ortíz<br>Co-investigador       | Búsqueda de endofenotipos candidatos para la conducta suicida: una aproximación neurocognitiva, neurofisiológica y molecular en población Antioqueña.   | 36 | 4  | Colciencias 744 |
| Cristian David Vargas Upeguí<br>Co-investigador   | Búsqueda de endofenotipos candidatos para la conducta suicida: una aproximación neurocognitiva, neurofisiológica y molecular en población Antioqueña.   | 36 | 4  | Colciencias 744 |
| Carlos Alberto López Jaramillo<br>Co-investigador | Modelo de atención en salud mental basado en telemedicina en población rural con enfermedad mental severa.  | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Juan David Palacio Ortíz<br>Co-investigador       | Modelo de atención en salud mental basado en telemedicina en población rural con enfermedad mental severa.  | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Cristian David Vargas Upegui<br>Co-investigador   | Modelo de atención en salud mental basado en telemedicina en población rural con enfermedad mental severa.  | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Ángela María Agudelo<br>I.Principal               | Modelo de atención en salud mental basado en telemedicina en población rural con enfermedad mental severa.  | 36 | 10 | Colciencias 744 |
| Miguel Ignacio Roldán Pérez<br>I.Principal        | Caracterización epidemiológica y molecular de aislados clínicos de <i>Helicobacter pylori</i> y de pacientes Antioqueños con enfermedades gastroduodenales como biomarcadores para el diseño de estrategias de prevención de cáncer gástrico. | 32 | 10 | Colciencias 744 |
| Miguel Ignacio Roldán Pérez<br>Co-investigador    | Caracterización molecular de lesiones preneoplásicas y neoplásicas del tubo gastrointestinal en dos grupos poblacionales de Antioquia y Santander (Colombia)  | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Alonso Martínez<br>Co-investigador                | Caracterización epidemiológica y molecular de aislados clínicos de <i>Helicobacter pylori</i> y de pacientes Antioqueños con enfermedades gastroduodenales como biomarcadores para el diseño de estrategias de prevención de cáncer gástrico. | 32 | 5  | Colciencias 744 |
| Aracelly Villegas Castaño<br>Co-investigadora     | Caracterización epidemiológica y molecular de aislados clínicos de <i>Helicobacter pylori</i> y de pacientes Antioqueños con enfermedades gastroduodenales como biomarcadores para el diseño de estrategias de prevención de cáncer gástrico. | 32 | 5  | Colciencias 744 |
| Alonso Martínez<br>I.Principal                    | Caracterización molecular de lesiones preneoplásicas y neoplásicas del tubo gastrointestinal en dos grupos poblacionales de Antioquia y Santander (Colombia)  | 36 | 10 | Colciencias 744 |

Consejo Facultad de Medicina  
Acta 587 04/05/16

|  |  |    |    |                    |
|--|--|----|----|--------------------|
| Aracelly Villegas Castaño<br>Co-investigadora        | Caracterización molecular de lesiones preneoplásicas y neoplásicas del tubo gastrointestinal en dos grupos poblacionales de Antioquia y Santander (Colombia)   | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Aracelly Villegas Castaño<br>I.Principal             | Prevalencia y caracterización molecular de <i>Chlamydia trachomatis</i> y <i>Neisseria gonorrhoeae</i> en habitantes de calle y población vulnerable de la ciudad de Medellín  | 30 | 10 | Colciencias<br>744 |
| Alonso Martínez<br>Co-investigador                   | Prevalencia y caracterización molecular de <i>Chlamydia trachomatis</i> y <i>Neisseria gonorrhoeae</i> en habitantes de calle y población vulnerable de la ciudad de Medellín  | 30 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Nicolás Guillermo Pineda Trujillo<br>Co-investigador | Correlación entre los polimorfismos de genes candidatos de respuesta al litio y la conectividad cerebral intrínseca en pacientes con trastorno bipolar tipo I (TAB I).   | 36 | 4  | Colciencias<br>744 |
| Carlos Alberto López Jaramillo<br>Co-investigador    | Correlación entre los polimorfismos de genes candidatos de respuesta al litio y la conectividad cerebral intrínseca en pacientes con trastorno bipolar tipo I (TAB I).   | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Ana Lucía Miranda Angulo<br>I.Principal              | Correlación entre los polimorfismos de genes candidatos de respuesta al litio y la conectividad cerebral intrínseca en pacientes con trastorno bipolar tipo I (TAB I).   | 36 | 10 | Colciencias<br>744 |
| Cristian David Vargas Upegui<br>Co-investigador      | Correlación entre los polimorfismos de genes candidatos de respuesta al litio y la conectividad cerebral intrínseca en pacientes con trastorno bipolar tipo I (TAB I).   | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Daniel Camilo Aguirre Acevedo<br>Co-investigador     | Correlación entre los polimorfismos de genes candidatos de respuesta al litio y la conectividad cerebral intrínseca en pacientes con trastorno bipolar tipo I (TAB I).   | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Carlos Andrés Villegas Lanau<br>Co-investigador      | Riesgo asociado a infecciones persistentes por diferentes agentes infecciosos y el desarrollo de la Enfermedad de Alzheimer.   | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Carlos Andrés Villegas Lanau<br>I.Principal          | Estudio de la relación patogénica o protectora entre los microquimerismos y las enfermedades neurodegenerativas.   | 36 | 10 | Colciencias<br>744 |
| Paula Andrea Velilla Hernández<br>Co-investigadora   | Subpoblaciones celulares en la infección por <i>Leptospira</i> spp: Hacia el entendimiento de una respuesta inmune funcional.  | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Ana Cecilia Mesa Arango<br>I.Principal               | Riesgo asociado a infecciones persistentes por diferentes agentes infecciosos y el desarrollo de la Enfermedad de Alzheimer.   | 36 | 10 | Colciencias<br>744 |
| Gabriel Jaime Montoya Montoya<br>Co-investigador     | Programa de Intervención multimodal para pacientes con trastorno bipolar tipo I del departamento de Antioquia, con énfasis en reducción del daño y fortalecimiento de la atención primaria en salud. Una extensión del proyecto PRISMA | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Ana Lucía Miranda Angulo<br>Co-investigadora         | Programa de Intervención multimodal para pacientes con trastorno bipolar tipo I del departamento de Antioquia, con énfasis en reducción del daño y fortalecimiento de la   | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |

Consejo Facultad de Medicina  
Acta 587 04/05/16

|  |  |    |    |                 |
|--|--|----|----|-----------------|
|  | atención primaria en salud. Una extensión del proyecto PRISMA  |    |    |                 |
| Cristian David Vargas Upegui I.Principal       | Programa de Intervención multimodal para pacientes con trastorno bipolar tipo I del departamento de Antioquia, con énfasis en reducción del daño y fortalecimiento de la atención primaria en salud. Una extensión del proyecto PRISMA | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Carlos Alberto López Jaramillo Co-investigador | Programa de Intervención multimodal para pacientes con trastorno bipolar tipo I del departamento de Antioquia, con énfasis en reducción del daño y fortalecimiento de la atención primaria en salud. Una extensión del proyecto PRISMA | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Daniel Camilo Aguirre Acevedo Co-investigador  | Programa de Intervención multimodal para pacientes con trastorno bipolar tipo I del departamento de Antioquia, con énfasis en reducción del daño y fortalecimiento de la atención primaria en salud. Una extensión del proyecto PRISMA | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Juan David Palacio Ortíz Co-investigador       | Programa de Intervención multimodal para pacientes con trastorno bipolar tipo I del departamento de Antioquia, con énfasis en reducción del daño y fortalecimiento de la atención primaria en salud. Una extensión del proyecto PRISMA | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Guillermo León Rúa Uribe Co-investigador       | Desarrollo de nuevas herramientas monitoreo y control de mosquitos, basadas en la bioacústica de <i>Aedes Aegypti</i> y <i>Anopheles Albimanus</i> .   | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Guillermo León Rúa Uribe Co-investigador       | Estimación de la diversidad genética de los virus dengue, chikunguña y zika en mosquitos del municipio de Medellín: hacia la implementación de un programa de monitoreo entomológico integral.   | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Luis Alfonso Correa Co-investigador            | Role of the inflammatory response in the inability to achieve an immune reconstitution and in the loss of viral control in hiv patients receiving antiretroviral therapy   | 36 | 3  | Colciencias 744 |
| Julio César Bueno Sánchez Co-investigador      | Efectos de la suplementación de hierro y ácido ascórbico en la actividad del factor inducible por la hipoxia en líneas celulares de trofoblasto y vellosidad placentaria.  | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Bernardo Agudelo Jaramillo Co-investigador     | Efectos de la suplementación de hierro y ácido ascórbico en la actividad del factor inducible por la hipoxia en líneas celulares de trofoblasto y vellosidad placentaria.  | 36 | 5  | Colciencias 744 |
| Julio César Bueno Sánchez I.Principal          | Modelo Bio-psico-social de estrés y la salud cardiovascular en el trabajo.   | 36 | 10 | Colciencias 744 |
| Javier Orlando Conteras Ortíz Co-investigador  | Guía de práctica clínica para el diagnóstico y rehabilitación de la discapacidad en personas adultas víctimas del conflicto armado, desmovilizados y reinsertados.   | 30 | 5  | Colciencias 745 |
| Fabio Alonso Salinas Co-investigador           | Guía de práctica clínica para el diagnóstico y rehabilitación de la discapacidad en personas   | 30 | 5  | Colciencias 745 |



Consejo Facultad de Medicina  
Acta 587 04/05/16

|  |   |    |    |                    |
|--|---|----|----|--------------------|
|  | adultas víctimas del conflicto armado, desmovilizados y reinsertados.   |    |    |                    |
| Gladis Adriana Vélez Álvarez<br>Co-investigadora | Uso de óxido nitroso como método de analgesia en obstetricia.   | 24 | 4  | Colciencias<br>744 |
| Julio Cesar Orrego Arango<br>Co-investigador     | Genetic dissection of inborn errors of innate immunity  | 36 | 4  | Colciencias<br>744 |
| Sara María Robledo Restrepo<br>Co-investigadora  | Desarrollo de biomateriales compuestos de matriz cerámica para plataformas de crecimiento celular con liberación controlada de antibióticos, para aplicaciones como implantes óseos.  | 36 | 5  | Colciencias<br>745 |
| Mónica Lucía Giraldo R.<br>Co-investigadora      | Genetic dissection of inborn errors of innate immunity  | 36 | 3  | Colciencias<br>744 |
| Pablo Javier Patiño Grajales<br>Co-investigador  | Genetic dissection of inborn errors of innate immunity  | 36 | 4  | Colciencias<br>744 |
| Marcel Marín Villa<br>Co-investigador            | Identificación de biomarcadores diferencialmente expresados en amastigotes intracelulares de leishmania obtenidos de muestras clínicas de pacientes con leishmaniasis cutánea y su utilidad en la búsqueda de medicamentos  | 24 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Carlos Enrique Muskus López<br>I.Principal       | Identificación de biomarcadores diferencialmente expresados en amastigotes intracelulares de leishmania obtenidos de muestras clínicas de pacientes con leishmaniasis cutánea y su utilidad en la búsqueda de medicamentos. | 36 | 10 | Colciencias<br>744 |
| Eliana María Arango Flórez<br>I.Principal        | Inmunomodulación materna y neonatal por infección plasmodial placentaria y geohelmintiasis materna y su efecto sobre la respuesta inmune frente a antígenos vacunales   | 36 | 10 | Colciencias<br>744 |
| Jaime Carmona Fonseca<br>Co-investigador         | Inmunomodulación materna y neonatal por infección plasmodial placentaria y geohelmintiasis materna y su efecto sobre la respuesta inmune frente a antígenos vacunales   | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Olga María Agudelo García<br>Co-investigador     | Inmunomodulación materna y neonatal por infección plasmodial placentaria y geohelmintiasis materna y su efecto sobre la respuesta inmune frente a antígenos vacunales   | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Carolina Hernández Castro<br>Co-investigadora    | Inmunomodulación materna y neonatal por infección plasmodial placentaria y geohelmintiasis materna y su efecto sobre la respuesta inmune frente a antígenos vacunales   | 36 | 5  | Colciencias<br>744 |
| Carlos Enrique Muskus López<br>Co-investigador   | Dual electrochemical magneto-nanosensor for differential diagnosis of zika virus.   | 24 | 5  | Colciencias<br>744 |

Consejo Facultad de Medicina  
Acta 587 04/05/16

|  |  |    |   |                    |
|--|--|----|---|--------------------|
| Sara María Robledo Restrepo<br>Co-investigadora    | Búsqueda de moduladores de la resistencia bacteriana mediante quórum sensing (QS) en <i>Klebsiella pneumoniae</i> y de sustancias naturales inhibitoras de QS.                       | 24 | 5 | Colciencias 745    |
| Sara María Robledo Restrepo<br>Co-investigadora    | Desarrollo de recubrimientos antibacteriales de hidroxiapatita modificados con nanopartículas de plata para aplicaciones en tornillos de fijación permanente.                        | 36 | 5 | Colciencias 745    |
| Iván Darío Vélez Bernal<br>Co-investigador         | Dual electrochemical magneto-nanosensor for differential diagnosis of zika virus.  | 24 | 5 | Colciencias 744    |
| Jesús Arnulfo Velásquez P.<br>I.Principal          | Determinación del balance activación/regulación del complemento en los trastornos hipertensivos de la gestación en Colombia  | 12 | 5 | Colciencias 744    |
| Diana Carolina Rúa M.<br>Co-investigadora          | Determinación de los componentes genéticos implicados en la respuesta al tratamiento con antiagregantes y anticoagulantes, en pacientes con enfermedades cerebro y cardiovasculares. | 36 | 5 | Colciencias 744    |
| Jhon Ubeimar Cataño Bedoya<br>Co-investigador      | Determinación de los componentes genéticos implicados en la respuesta al tratamiento con antiagregantes y anticoagulantes, en pacientes con enfermedades cerebro y cardiovasculares. | 36 | 5 | Colciencias 744    |
| Julieta Duque Botero<br>Co-investigadora           | Determinación de los componentes genéticos implicados en la respuesta al tratamiento con antiagregantes y anticoagulantes, en pacientes con enfermedades cerebro y cardiovasculares. | 36 | 5 | Colciencias 744    |
| José Robinson Ramírez Pineda<br>Co-investigador    | Evaluación pre-clínica del potencial terapéutico antitumoral, de nanopartículas de polisacáridos a partir de hongos ligninolíticos.  | 36 | 5 | Colciencias 744    |
| Carlos Enrique Muskus López<br>Co-investigador     | Ingeniería Genética: estrategia molecular para el mejoramiento del proceso de producción de ficobiliproteínas a partir de la microalga <i>Porphyridium cruentum</i>                  | 36 | 5 | Colciencias 745    |
| Luz Marina Restrepo Múnera<br>Co-investigadora     | Rol de la Anfiregulina en la regeneración de estructuras complejas en salamandras.   | 36 | 5 | Colciencias 745    |
| Paula Andrea Velilla Hernández<br>Co-investigadora | Factores virológicos e inmunológicos asociados al daño hepático en pacientes infectados por el virus de la inmunodeficiencia humana y coinfectados con el virus de la hepatitis B.   | 36 | 5 | Colciencias 744    |
| Miryam Bastidas Acevedo<br>Co-investigadora        | Un modelo de educación para la salud en el marco de la atención primaria en salud.   | 36 | 5 | Colciencias 744    |
| Julio Nicolás Torres<br>Co-investigador            | Un modelo de educación para la salud en el marco de la atención primaria en salud.   | 36 | 5 | Colciencias 744    |
| Gloria Inés Sánchez<br>Co-investigador             | Estudio de cáncer hereditario y familiar en la población Colombiana, para inscripción en el Sistema Universitario de Investigación.  | 36 | 1 | Inscripción al SUI |
| Guillermo León Rúa<br>Co-investigador              | Desarrollo de un modelo computacional para apoyar la toma de decisiones en la vigilancia, prevención y control de enfermedades transmitidas por <i>Aedes aegypti</i> con énfasis en  | 36 | 5 | Colciencias 745    |

|  |  |    |   |                    |
|--|--|----|---|--------------------|
|  | dengue bajo la influencia del clima en Medellín y Santa Marta.                     |    |   |                    |
| Jaime Arturo Gómez Correa<br>Co-investigador | Un modelo de educación para la salud en el marco de la atención primaria en salud. | 36 | 5 | Colciencias<br>744 |

### Se avala el listado

El Sr. Decano anota: Las cartas dirigidas a los investigadores, y otorgando este aval, deben hacer claridad de que esta autorización no debe ir en detrimento de las horas lectivas directas establecidas, tanto en los programas de pre como de posgrado de la Facultad. Recuerda, en el mismo sentido, la alusión que hizo el Rector sobre las pocas horas lectivas de los docentes de la Universidad, de solo cuatro horas/semana en promedio, lo que es preocupante, y en particular para algunos docentes que se dedican intensivamente a la investigación.

#### 8.2 Solicitud de aval para acta de finalización de los siguientes proyectos:

| Nombre proyecto  | Investigador principal      |
|--|-----------------------------|
| Proyecto PISUI-003-2012: "Producción de tráquea artificial mediante ingeniería de tejidos para la reparación de la vía aérea".   | Luz Marina Restrepo Múnera. |
| Proyecto 2518: "Concordancia intra e interobservador de la clasificación de oostem y tscherme para fracturas cerradas periarticulares del miembro inferior".   | Luz Helena Lugo.            |
| Proyecto 2474: "Efectividad de los bloqueos con lidocaína, un programa de ejercicio terapéutico y los dos en combinación; para el manejo del dolor, de la función y la calidad de vida en el síndrome de dolor miofasial". | Luz Helena Lugo.            |

### Se recomienda

## 9 Centro de Extensión

#### 9.1 Solicita aval académico para la realización de los siguientes eventos:

- **Módulo de Educación en Seguridad Social Integral;** se realizarán tres módulos entre mayo y julio de 2101, en la UdeA, Sonsón y San Antonio, con una intensidad 32 horas por módulo. Solicitud realizada por la Dra. Yuly Andrea Marín Ospina, docente del Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública.
- **XI Encuentro de tutores,** a realizarse el 9 de junio de 2016 en el auditorio del Centro Comercial San Diego. Solicitud realizada por la Dra. Diana Patricia Díaz Hernández, Coordinadora del Grupo de Investigación EDUSALUD.
- **Curso Hipertensión arterial y factores de riesgo cardiovascular,** a realizarse del 16 de mayo al 17 de diciembre de 2016, con una intensidad de 40 horas, en modalidad virtual. Solicitud realizada por la Dra. Nora Luz Salazar Marulanda, Coordinadora del LivingLab Telesalud.
- **Simposio Sexualidad sin límites: ventajas y desventajas,** a realizarse el 11 de mayo de 2016 en el marco del programa Atardessex, con entrada libre. Solicitud realizada por Yuri Viviana Caro Sánchez, Coordinadora de Bienestar y Cultura.

**Se aprueban**

**10 Unidad Administrativa**

10.1 Solicitud de autorización para otorgar sobre remuneración y excepción de posgrado a los siguientes docentes semestre 2016-1:

| <b>Docente</b>                | <b>Cedula N°</b> | <b>Profesión</b>  | <b>Proyecto</b>   | <b>Sobre remuneración</b> | <b>Excepción de Posgrado</b> |
|-------------------------------|------------------|---|---|---------------------------|------------------------------|
| Carlos Esteban Builes Montaña | 71.363.236       | Médico-cirujano /<br>Especialista en Medicina Interna<br><br>Especialista en Endocrinología | Diplomatura en Educación en Diabetes  | 200%                      |                              |
| Alejandra Restrepo Restrepo   | 32.240.573       | Nutricionista<br>Dietista   | Diplomatura en Educación en Diabetes  | 200%                      | X                            |
| Liliana Ospina Meneses        | 32.180.614       | Administradora de Empresas -<br>Especialista en Mercadeo -<br>Instrumentadora Quirúrgica    | Diplomatura mercadeo y ventas en el área de la salud                                      | 200%                      | X                            |
| Yudy Alexandra Aguilar Pérez  | 43.252.565       | Profesional Bacterióloga y laboratorista clínico  | Convenio cooperación 138c-2014- asesoramiento especializado en farmacología y toxicología | 200%                      | X                            |
| José Darío Rojas Oviedo       | 91.291.367       | Médico, M.Sc. con conocimientos avanzados en técnicas anatómicas                            | Curso especializado en técnicas de plastinación y otras técnicas anatómicas               | 200%                      | X                            |

Consejo Facultad de Medicina  
Acta 587 04/05/16

|                               |            |  |   |      |   |
|-------------------------------|------------|--|---|------|---|
| Diana Patricia Giraldo Botero | 43.914.177 | Profesional en derecho, Experiencia en asesorías en seguridad social, experiencia en educación en comunidad. | Consultorio de seguridad social integral; más cerca de las regiones buppe | 200% | X |
| Ana Milena Velásquez          | 43.152.655 | Doctora en Teatro y Artes del Espectáculo  | Diplomado en comunicación y salud II cohorte                              | 200% | X |
| Juan Eduardo Guerrero Espinel | 14.945.697 | Maestría en Salud Pública  | Diplomado en comunicación y salud II cohorte                              | 200% |   |
| Myriam Bastidas               | 43.075.025 | Pediatra con Maestría en Salud Colectiva   | Diplomado en comunicación y salud II cohorte                              | 200% |   |
| Érika María Valencia Cortes   | 44.003.926 | Profesional con Maestría en Salud Colectiva  | Diplomado en comunicación y salud II cohorte                              | 200% |   |

**Se aprueba**

**11. Varios.**

- 11.1. Se informa sobre el recibo de la copia oficio con la legalización de la comisión de estudios del doctor Joaquín Guillermo Gómez Dávila, docente adscrito al Departamento de Ginecología y Obstetricia.
  
- 11.2. Respuestas a las observaciones sobre el informe de los docentes postulados al reconocimiento por desempeño destacado (consultas del Dr. Carlos Morales y la Dra. Sonia del Pilar Agudelo, sobre concurrencia, horas invertidas en investigación en otras actividades no lectivas y en coordinación de áreas y cursos). Explica el Vicedecano que los casos que generaron inquietud fueron revisados de nuevo por el personal de la vicedecanatura (planes de trabajo), y que con la mayor objetividad se evaluó quienes no cumplían con los requisitos, teniendo en cuenta además que este tipo de reconocimientos son un derecho de los docentes y una de las formas

de compensación salarial que debe facilitarse y promoverse entre nuestros profesores.

- 11.3. La Revista IATREIA solicita aval para tramitar, ante el Fondo de Apoyo de Revistas del CODI, tres millones de pesos (\$3.000.000) para la impresión del volumen 29 N°3, en el mes de julio de 2016.

**Se aprueba**

- 11.4 Solicita el Sr. Decano autorización para la emisión de una resolución del Consejo, para el reconocimiento al Dr. Jaime Borrero, egresado ya fallecido, dado que en su memoria su señora esposa desea donar anualmente una suma de dinero cercana a los cinco millones de pesos (\$ 5.000.000.00), a partir de este año, para que la Facultad la destine a fines como el estímulo a la investigación de los estudiantes de pregrado.

**Se autoriza.**

**CARLOS ALBERTO PALACIO ACOSTA**  
Presidente

**CARLOS JULIO MONTOYA GUARÍN**  
Secretario.