



**Carácter:** ordinaria

**Fecha:** lunes 28 de mayo 2018

**Lugar:** sala de reuniones

**Hora:** 9:15 a.m. - 10:00 a.m.

ASISTENCIA				
Nombre Convocado	Cargo	Asistió		Observación
		Si	No	
Edwin de Jesús Zarrazola Rivera	Director Instituto Matemáticas	X		
Omar Darío Saldarriaga Ortiz	Coordinador de Investigación y Posgrado	X		
Oscar Alberto Correa Arango	Coordinador del Área de Pregrado	X		
Liliam Cardeño Acero	Coordinadora de Cursos de Servicios	X		
Ricardo Restrepo López	Coordinador de Extensión	X		
Jaime de Jesús Escobar Acosta	Representante Profesoral	X		

#### Orden del día

1. Aprobación Acta 05 de 2018
2. Asuntos administrativos
3. Apoyo económico

DECANATO

Ciudad Universitaria: Calle 67 N.º 53-108. Bloque 1, oficina 115 **Recepción de correspondencia:** Calle 70 N.º 52-21

Teléfonos: 219 56 00 NIT: 890.980.040-8 Apartado: 1226

Página web: <http://cienciasexactasynaturales.udea.edu.co/>

Medellín, Colombia



Nombre del solicitante o proponente	Asunto de la solicitud	Decisión
Consejo de Instituto	Lectura del acta anterior.	Se aprueba el acta anterior (acta número 05 el 2018).
Profesor León Alexander Valencia Henao	Solicita que se recomiende ante el Consejo de la Facultad, la dedicación exclusiva del proyecto: "Cubrimiento óptimo de árboles con múltiples robots" enmarcado en el proyecto de investigación inscrito en el SUI.	Se avala la solicitud y la dedicación se pide hasta el 7 de mayo de 2019. Se anexa solicitud, acta de inicio, proyecto y plan de trabajo.
Coordinador del grupo de álgebra, profesor Omar Darío Saldarriaga Ortiz	Solicita que se recomiende ante el Consejo de la Facultad, la contratación del profesor Alberto Medina por un periodo de tres meses a partir del 10 de julio de 2018.	Se avala la solicitud.  El profesor es Co-investigador del proyecto de investigación "Estructuras Afines y Simpléticas en Grupos de Lie: el marco teórico para el cálculo de órbitas satelitales" y es director de tesis de doctorado de los estudiantes Diego López y Alexander Flórez. También es co-director del trabajo de maestría del estudiante Fabricio Valencia. El profesor en su visita estará a cargo de las siguientes actividades: <ul style="list-style-type: none"><li>● Dictar los cursos Seminario de Tesis I (0315501), Seminario de Tesis 5 (0303910), Tesis de doctorado 3 (0303911) y Seminario de Investigación II (0315410) para los</li></ul>

DECANATO

Ciudad Universitaria: Calle 67 N.º 53-108. Bloque 1, oficina 115 **Recepción de correspondencia:** Calle 70 N.º 52-21

Teléfonos: 219 56 00 NIT: 890.980.040-8 Apartado: 1226

Página web: <http://cienciasexactasynaturales.udea.edu.co/>

Medellín, Colombia



		<p>estudiantes Diego López, Alexander Flórez y Fabricio Valencia.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Trabajar en el proyecto “Estructuras Afines y Simplécticas en Grupos de Lie: el marco teórico para el cálculo de órbitas satelitales”.</li><li>● Continuar con el seminario en geometría afín y simplécticas que el profesor coordina reuniones vía skype. A este seminario asisten los estudiantes mencionados en el numeral anterior.</li></ul>
Coordinadora de Cursos de Servicio y el coordinador de Semilleros	Solicitan se recomiende ante el Consejo de la Facultad la inscripción en el banco de hojas de vida de profesores de cátedra.	Se avala la solicitud y se recomiendan los siguientes docentes para que puedan ser contratados en cursos de Servicio y Semilleros: <ul style="list-style-type: none"><li>● Ramiro Antonio Bedoya A</li><li>● Ana María Echeverry Hincapié</li></ul>
Coordinador de Investigación y Posgrado	Solicita que se recomiende ante el Consejo de la Facultad, la contratación como docentes ocasionales de medio tiempo, de los estudiantes de Doctorado: William Alexander Flórez y Wilmar Arley Alzate Berrio.	Se avala la solicitud.

DECANATO

**Ciudad Universitaria:** Calle 67 N.º 53-108. Bloque 1, oficina 115 **Recepción de correspondencia:** Calle 70 N.º 52-21

Teléfonos: 219 56 00 NIT: 890.980.040-8 Apartado: 1226

Página web: <http://cienciasexactasynaturales.udea.edu.co/>

Medellín, Colombia



Comité de Pregrado	Solicita el aval de la negación a la solicitud de cancelación del semestre 2018-1, al estudiante Rubén Gerardo Medina García.	Se avala la solicitud, ya que el Comité no encontró suficientes argumentos y soportes necesarios para aprobar la solicitud.
Comité de Pregrado	Solicita el aval de la negación a la solicitud de cancelación del semestre 2018-1, al estudiante Andrés Felipe Patiño Murillo.	Se avala la solicitud, ya que el Comité no encontró suficientes argumentos y soportes necesarios para aprobar la solicitud.
Comité de Pregrado	Solicita el aval de la negación a la solicitud de cancelación del semestre 2018-1, a la estudiante Valentina Muñoz.	Se avala la solicitud, ya que el Comité no encontró suficientes argumentos y soportes necesarios para aprobar la solicitud.
Coordinador de Pregrado	Solicitud de cancelación del semestre 2018-1 de estudiantes de pregrado.	Se avala la solicitud de cancelación de los siguientes estudiantes: <ul style="list-style-type: none"><li>● Manuela López Meneses</li><li>● Fabián Arturo Soto</li></ul>
Consejo del Instituto	Solicitud para reemplazar al docente Juan Diego Dávila Bonczos.	Se avala la solicitud y el docente que lo reemplazará será Carlos Alberto Marín.
Profesor Faber Alberto Gómez	Solicita apoyo económico para asistir en calidad de ponente de la conferencia titulada "Superálgebras de Jordan y el teorema principal de Wedderburn" en el evento ALTENCOA 8-2018.	Se avala la solicitud por \$400000.  El evento tendrá lugar en la Universidad de Popayán durante los días 23 al 27 de julio del presente año.
Profesora Natalia Agudelo Muñeton	Solicita apoyo económico para participar en el encuentro de	No se avala la solicitud.

DECANATO

Ciudad Universitaria: Calle 67 N.º 53-108. Bloque 1, oficina 115 **Recepción de correspondencia:** Calle 70 N.º 52-21

Teléfonos: 219 56 00 NIT: 890.980.040-8 Apartado: 1226

Página web: <http://cienciasexactasynaturales.udea.edu.co/>

Medellín, Colombia



	sociedades de Matemáticas de Colombia y México.	
Profesor Hernán Alonso Giraldo	Solicita apoyo económico por \$ 5.200.000 adicionales para la realización de la Escuela CIMPA Geometric and homological methods in the representation theory of associative algebras their applications y “3rd International Colloquium on Representations of Algebras and Its Applications; Alexander Zabads kij”.	Se avala la solicitud por \$2 400 000. El evento se realizará entre el 27 y el 29 de junio de 2018 en Medellín, Colombia.
Profesor Breitner Arley Ocampo Gómez	Solicita apoyo económico para participar en el cursillo “IV Encuentro Hablemos de Olimpiadas Matemáticas”.	Se avala por \$400 000. El evento es organizado por la Universidad Industrial de Santander (UIS) entre el 7 y 9 de junio de 2018. Los objetivos de la participación son: <ul style="list-style-type: none"><li>● Dictar el curso “Técnicas para solución de problemas de ecuaciones y polinomios en olimpiadas matemáticas”.</li><li>● Apoyar al coordinador de las Olimpiadas Matemáticas 2018, Harvey Vargas Cano en la difusión de las Décimo-octavas Olimpiadas de Matemáticas Universidad de Antioquia.</li></ul>

DECANATO

**Ciudad Universitaria:** Calle 67 N. ° 53-108. Bloque 1, oficina 115 **Recepción de correspondencia:** Calle 70 N.° 52-21

Teléfonos: 219 56 00 NIT: 890.980.040-8 Apartado: 1226

Página web: <http://cienciasexactasynaturales.udea.edu.co/>

Medellín, Colombia



Profesor Juan Carlos Agudelo	Solicita apoyo económico para participar en el “6th World Congress and School on Universal Logic (UNILOG 2018)”.	Se avala por \$800 000.  El evento tendrá lugar en la ciudad de Vichy, Francia, con la ponencia “Polynomial Semantics for Normal Modal Logics”, que corresponde a resultados obtenidos en el proyecto de investigación “Polinomios con operadores y su aplicación a la lógica modal” (proyecto inscrito en el SIIU con código 2016-9224). Entre el 21 y el 26 de junio de 2018.
Estudiantes de la sede del Bajo Cauca; Juan David Suárez Ospina, Ana Isabel Suarez García y María Isabel Zúñiga Ruiz	Solicitan apoyo económico para asistir al Congreso de Geometría y Métodos Homológicos en la representación de la teoría de las álgebras asociativas y sus aplicaciones en la Universidad de Antioquia y al tercer coloquio internacional de representaciones de álgebras y sus aplicaciones, que llevarán a cabo desde junio 27 al 29.	Se avala la solicitud por \$1 200 000 para los estudiantes.

**Nota aclaratoria:** La presente acta resumen, no se suscribe por las personas intervinientes en la sesión, debido a los cambios administrativos y de personal, y para la protección de datos sensibles o privados, conforme lo establece la Ley 1712 de 2014. Sin embargo, la información aquí contenida se extrae de los archivos originales que reposan en la dependencia.

DECANATO

Ciudad Universitaria: Calle 67 N.º 53-108. Bloque 1, oficina 115 **Recepción de correspondencia:** Calle 70 N.º 52-21

Teléfonos: 219 56 00 NIT: 890.980.040-8 Apartado: 1226

Página web: <http://cienciasexactasynaturales.udea.edu.co/>

Medellín, Colombia