

**CONSEJO DE ESCUELA DE MATEMÁTICAS
ACTA 017 DE 2017**

FECHA REUNIÓN: Bucaramanga, 08 de mayo de 2017
HORA: 12:00 m.
LUGAR: Sala de reuniones de la Escuela de Matemáticas

ASISTENTES:

Germán Moreno Arenas	Director de Escuela de Matemáticas
Jorge Enrique Fiallo Leal	Coordinador de Posgrados
Luis Carlos Oñate Fernández	Representante de los profesores
Joao Antonio Alfonso Pinilla	Representante de los estudiantes de pregrados
Abelardo Duarte Rodríguez	Representante de los estudiantes de posgrados
Arnoldo Rafael Teherán Herrera	Representante de los profesores

ORDEN DEL DÍA:

1. Lectura y aprobación del Acta 016 de 2017
2. Informe y asuntos del Director de Escuela
3. Asuntos de Pregrado
4. Asuntos de Pregrado
5. Asuntos de Profesores
6. Propositiones y varios

DESARROLLO

1. Lectura y aprobación del Acta 016 de 2017

Se da lectura al Acta 016 de 2017 y se aprueba sin modificaciones

2. Informe y asuntos del Director de Escuela.

- El Consejo Superior aplazó la decisión de crear el IDEAD, debido a las múltiples solicitudes de las diferencias Escuelas y Consejos de Facultades que se pronunciaron al respecto. Se envió una nueva propuesta para ser presentada y discutida en los claustros. El próximo miércoles 10 de mayo se citará a Claustro de Profesores para seguir la discusión del nuevo documento.

- Se aprobaron recursos de movilidad para estudiantes por 6.250.000 transferidos por la Vicerrectoría Académica a los Decanatos, estos recursos deberán ser usados en el I Semestre Académico de 2017, la idea es financiar inicialmente a los estudiantes de Maestría que deben hacer ponencias como requisito de grado, se esperará hasta finales de mayo para hacer la distribución de los recursos, se espera que cada estudiante tenga una asignación aproximada de 1.000.000 de pesos.

Concepto: El Consejo de Escuela de Matemáticas avala la propuesta del Director de la Escuela de Matemáticas.

- El Director de la Escuela informa que el Claustro de Profesores propuso a la profesora Sofía Pinzón Durán para ser presentada como candidata para recibir la distinción de Profesora Titular Laureada.

Concepto: El Consejo de Escuela de Matemáticas considera que además del cumplimiento de requisitos de normatividad para la obtención de la categoría titular laureada, la Profesora Sofía Pinzón Durán se ha destacado en los ejes misionales de docencia, investigación y extensión. La profesora Pinzón Durán ha mostrado alto compromiso con la institución, al ocupar los cargos administrativos de Directora de la Escuela de Matemáticas, Decana de Facultad de Ciencias, Coordinadora de Posgrados de la Escuela de Matemáticas y actualmente como Secretaria General. Es pertinente mencionar que la profesora Pinzón Durán ha contribuido a la creación de las carreras de Matemáticas y Maestría en Matemáticas, creación del Semillero Matemático Euler, entre otros. Por lo anterior, el Consejo de Escuela de Matemáticas recomienda que le sea otorgada la distinción Profesora Titular Laureada.

El profesor Jorge Enrique Fiallo Leal se retira del recinto para tratar el siguiente asunto:

- El Director de la Escuela informa que el Claustro de Profesores propuso al profesor Jorge Enrique Fiallo Leal como candidato para recibir la distinción de Profesor Titular Laureado.

Concepto: El Consejo de Escuela de Matemáticas considera que además del cumplimiento de requisitos de normatividad para la obtención de la categoría titular laureada, el Profesor Jorge Enrique Fiallo Leal se ha destacado en los ejes misionales de docencia, investigación y extensión. El profesor Fiallo Leal ha mostrado alto compromiso con la institución, al ocupar los cargos administrativos de Coordinador de la Licenciatura en Matemáticas, Director de la Escuela de Matemáticas, Director del Grupo de Investigación en Educación Matemática (EDUMAT) y actualmente como Coordinador de Posgrados de la Escuela de Matemáticas. En sus actividades de investigación trabaja en la línea de estudios de los procesos de argumentación y demostración en matemáticas, como se puede notar en sus artículos publicados y ponencias presentadas en eventos de carácter nacional e internacional. Se ha destacado por su liderazgo en la formación de profesores en el área de matemáticas en el Departamento de Santander. Por lo anterior, el Consejo de Escuela de Matemáticas recomienda que le sea otorgada la distinción Profesor Titular Laureado.

- El Director de la Escuela informa que el profesor Julio Cesar Carrillo Escobar hizo una breve presentación en el Claustro de Profesores sobre el XI Congreso Colombiano de Métodos Numéricos, que será realizado los días 16,17 y 18 de agosto del 2017 en la sede principal de la UIS. Se espera una amplia participación de estudiantes de la Universidad.
- El Director de la Escuela informa que se recibieron las observaciones del PEP del Doctorado en Matemáticas de la revisión hecha por Planeación. Se deben incorporar al nuevo documento.
- El Director de la Escuela informa que el Claustro de Profesores autorizó la modificación del salón CT. 413 para que una parte del salón sea adaptada para el Grupo de las Olimpiadas Regionales de Matemáticas.

Concepto: El Consejo de Escuela de Matemáticas aprueba la modificación del salón CT413 para ser adaptada una parte para las Olimpiadas Regionales de Matemáticas.

- El Director de la Escuela informa que el Claustro de Profesores aprobó llamar a concurso de cuatro plazas vacantes para profesores de planta de acuerdo a los perfiles que se anexan a la presenta acta. Se designaron a los siguientes profesores como jurados del concurso de acuerdo a los perfiles convocados: Elder Jesús Villamizar Roa para el perfil de Ecuaciones Diferenciales Parciales o Análisis Numérico, Sofía Pinzón Durán para el perfil de Topología o Geometría Diferencial, profesor Jorge Enrique Fiallo Leal para el perfil de Educación Matemática y Gabriel Yáñez Canal para el perfil de Estadística, respectivamente.

Concepto: El Consejo de Escuela de Matemáticas aprueba los perfiles de las cuatro plazas vacantes para profesores de planta.

- El Director de Escuela presenta la solicitud de descuento para la matricula del Semillero Matemático de los hijos de la profesora Tulia Esther Rivera Flórez, adscrita a la Escuela de Matemáticas.

Concepto: El Consejo de Escuela de Matemáticas aprueba dar un descuento de 30% en el valor de la matrícula del Semillero Matemático para cada hijo.

3. Asunto de Estudiantes de Pregrado.

Estudiante: Raymond Alexander Mansell Muñoz

Código: 2152373 - Carrera de Matemáticas - Plan 39

Solicitud Nro. SI:13540: Homologación de la siguiente asignatura, vista y aprobada: 24948 Vida y cultura universitaria por 20284 Ética.

Concepto: El Consejo de Escuela aprueba la homologación.

Estudiante: Jorge Armando Martínez Quintero

Código: 2142729 - Carrera de Matemáticas - Plan 39

Solicitud Nro. SI: 13461: Homologación de la siguiente asignatura, vista y aprobada: 24948 Vida y cultura universitaria por 20284 Ética.

Concepto: El Consejo de Escuela aprueba la homologación.

Estudiante: Guevara Gómez Jackson.

Código: 2100508 - Carrera de Matemáticas - Plan 39

Solicitud Nro. SI: 13644: Cambio de condición de materia de contexto a electiva de la asignatura 24748 Tópicos en Estadística

Concepto: El Consejo de Escuela aprueba el cambio de condición de Contexto a Electiva de la asignatura 24748 Tópicos en Estadística.

Estudiante: Lizeth Paola Pinilla Sánchez

Código: 2150864 Carrera de Matemáticas – plan 39

Solicitud Nro. SI: 13550: Solicita traslado de la carrera de Matemáticas a Licenciatura en Matemáticas. Solicita Homologación de las asignaturas cursadas y aprobadas en la carrera de Matemáticas.

Concepto: El Consejo de Escuela da concepto favorable al traslado de la carrera de Matemáticas a Licenciatura en Matemáticas y aprueba la homologación de las asignaturas cursadas y aprobadas en la carrera de Matemáticas, según el plan de homologaciones anexo. Se envía a Consejo de Facultad para lo pertinente.

El Comité de Trabajo de Grados propone los siguientes evaluadores al Plan de Trabajo de Grado relacionado a continuación:

Estudiante: Fernando José Fragozo Vásquez, código: 2023396 – Plan 39

Título: “Sobre el postulado de Bertrand”

Director: Edilberto José Reyes González

Evaluadores propuestos: Héctor Edonis Pinedo Tapia y Alexander Holguín Villa.

Concepto: El Consejo de Escuela de Matemáticas aprueba la asignación de los profesores Héctor Edonis Pinedo Tapia y Alexander Holguín Villa para evaluar el plan de trabajo.

El Comité de Trabajo de Grados propone los siguientes evaluadores del Trabajo de Grado relacionado a continuación:

Estudiante: Jackson Guevara Gómez

Título: “Una aproximación al estudio de la sucesión de Thue Morse”

Director: Rafael Fernando Isaacs Giraldo

Evaluadores propuestos: Carlos Enrique Uzcátegui Aylwin y Javier Enrique Camargo García

Concepto: El Consejo de Escuela de Matemáticas aprueba la asignación de los profesores Carlos Enrique Uzcátegui Aylwin y Javier Enrique Camargo García para evaluar el plan de trabajo.

Estudiante: Juan Andrés Olmos Rojas

El estudiante Juan Andrés Olmos Rojas solicita apoyo económico para participar en las finales de la Olimpiada Colombiana Universitaria de Matemáticas a realizarse en Bogotá los días 26 y 27 de mayo de 2017, en representación de la Universidad.

Concepto: El Consejo de Escuela de Matemáticas aprueba un aporte de 250.000 pesos.

4. Asuntos de Posgrados

Se presenta el calendario para la segunda cohorte del Programa de Maestría en Educación Matemática, modalidad profundización.

Concepto: El Consejo de Escuela de Matemáticas aprueba el calendario para la segunda cohorte del Programa de Maestría en Educación Matemática, modalidad profundización.

5. Asuntos de Profesores

Bonificaciones extraordinarias de docentes

- La profesora Tulia Esther Rivera Flórez, bonificará por dictar la asignatura “Pensamiento Matemático IV: Incertidumbre y análisis de datos”- 28106, con una intensidad de 30 horas, a los estudiantes de la primera cohorte de la Maestría en Educación Matemática, modalidad de profundización. La profesora Tulia Esther Rivera Flórez, a la fecha, cumple con los requisitos exigidos en el Acuerdo No. 067 de 2008 (septiembre 19) del Consejo Superior en la cual se reestructura y reglamenta el reconocimiento y pago de bonificaciones extraordinarias, no constitutivas de salario.

Concepto: cumplido el trámite de informar ante el Claustro de Profesores, el Consejo de Escuela avala la solicitud para que la profesora Tulia Esther Rivera Flórez, bonifique por dictar la asignatura “Pensamiento Matemático IV: Incertidumbre y análisis de datos”- 28106, con una intensidad de 30 horas, a los estudiantes de la primera cohorte de la Maestría en Educación Matemática, modalidad de profundización.

- La profesora Tulia Esther Rivera Flórez, bonificará por dictar la asignatura “Seminario de Aplicación II”- 28107, con una intensidad de 10 horas, a los estudiantes de la primera cohorte de la Maestría en Educación Matemática, modalidad de profundización. La profesora Tulia Esther Rivera Flórez, a la fecha, cumple con los requisitos exigidos en el Acuerdo No. 067 de 2008 (septiembre 19) del Consejo Superior en la cual se reestructura y

reglamenta el reconocimiento y pago de bonificaciones extraordinarias, no constitutivas de salario.

Concepto: cumplido el trámite de informar ante el Claustro de Profesores, el Consejo de Escuela avala la solicitud para que la profesora Tulia Esther Rivera Flórez, bonifique por dictar la asignatura “Seminario de Aplicación II”- 28107, con una intensidad de 10 horas, a los estudiantes de la primera cohorte de la Maestría en Educación Matemática, modalidad de profundización.

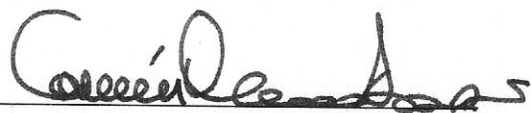
- La profesora Tulia Esther Rivera Flórez, bonificará por dictar la asignatura “Métodos Multivariados”-24399, con una intensidad de 50 horas, a los estudiantes de la séptima cohorte de la Especialización en Estadística. La profesora Tulia Esther Rivera Flórez, a la fecha, cumple con los requisitos exigidos en el Acuerdo No. 067 de 2008 (septiembre 19) del Consejo Superior en la cual se reestructura y reglamenta el reconocimiento y pago de bonificaciones extraordinarias, no constitutivas de salario.

Concepto: cumplido el trámite de informar ante el Claustro de Profesores, el Consejo de Escuela avala la solicitud para que la profesora Tulia Esther Rivera Flórez, bonifique por dictar la asignatura “Métodos Multivariados”-24399, con una intensidad de 50 horas, a los estudiantes de la séptima cohorte de la Especialización en Estadística.

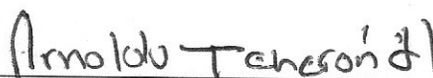
6. Propositiones y varios

- El Consejo Académico informa a los Consejos de Escuela que las decisiones adoptadas, respecto a la permanencia de los estudiantes, anteriores a la expedición del Acuerdo No. 015 del 22 de marzo de 2017, no deben ser tenidas en cuenta al momento de revisar solicitudes estudiantiles en el marco del citado Acuerdo.
- El profesor Jorge Enrique Fiallo Leal participará en el Congreso Mundial en Educación a Distancia a realizarse en Bogotá, del 17 al 19 de mayo de 2017, en representación de la Facultad de Ciencias.

Siendo las 1:35 p.m. se da por terminada la reunión.



Germán Moreno Arenas
Director



Arnoldo Rafael Teherán Herrera
Secretario