
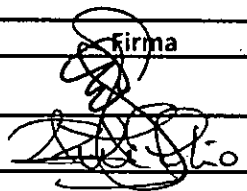
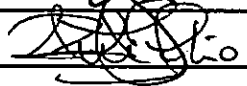
 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	



<b>ACTA No. 17</b>			
<b>Proceso: GESTIÓN DOCENCIA</b>			
<b>Unidad Académica y/o Administrativa: PROGRAMA ACADÉMICO DE MATEMÁTICAS</b>			<b>Hora de Inicio: 8:30 a.m</b>
<b>Motivo y/o Evento: SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO CURRICULAR</b>			<b>Hora de finalización: 10:00 a.m</b>
<b>Lugar: CALLE 64. SEDE POSGRADOS</b>			<b>Fecha: 16-nov-2022</b>
<b>Participantes</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	LUÍS ALEJANDRO MÁSMELA	Presidente	
	JULIO CÉSAR RAMOS FERNÁNDEZ	Secretario	
	LUÍS FERNANDO VILLARRAGA	Consejero	
	VERÓNICA CIFUENTES VARGAS	Consejera	
	KAREN YULIETH BARRERA OSPINA	Representante- Consejera	
	JHON ALEXANDER MONTOYA R	Representante- Consejero	
<b>Elaboró: Óscar Iván Montero Ortiz</b>		<b>Visto Bueno del Acta: Luís Alejandro Másmela Caita</b>	

**OBJETIVO:**

**SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO CURRICULAR DE MATEMÁTICAS**

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Verificación del cuórum
2. Lectura y aprobación del Acta anterior
3. Casos Estudiantes
4. Informe del Coordinador
5. Proposiciones y varios

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

## DESARROLLO:

### 1. VERIFICACIÓN DEL CUÓRUM:

De acuerdo a la citación realizada a cada uno de los miembros de este Consejo, se inicia esta sesión de modo presencial en la Oficina 301 de la sede de Posgrados, con la participación de 6 (seis) Consejeros.

### 2. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA ANTERIOR

Se procede a dar lectura del Acta No. 15 y 16 de 2022, se realizan las correcciones y se firman.

### 3. CASOS ESTUDIANTES



#### 3.1 CANCELACIÓN EXTEMPORÁNEA DE DE ESPACIOS ACADÉMICOS

CÓDIGO	NOMBRE	ESPACIO	FIRMA DOCENTE CONSEJERO	OBSERVACIÓN
20212167029	NAVARRO HERNÁNDEZ FERMÍN	INGLÉS III	LUÍS FERNANDO VILLARRAGA POVEDA	Avalado. Adjuntar horario.
20212167057	DÍAZ ACOSTA DANIEL ANTONIO	GEOMETRÍA ELEMENTAL	JULIO CÉSAR RAMOS FERNÁNDEZ	No se aprueba porque las razones expuestas no se consideran de fuerza mayor.
20212167041	PULIDO GÓMEZ JAVIER ESLEIDER	FÍSICA	LUÍS FERNANDO VILLARRAGA POVEDA	Avalado
20211167017	PANTOJA MORA JUAN DAVID	CONCEPTOS DE LA TOPOLOGÍA	YUDY MARCELA BOLAÑOS RIVERA	Avalado

#### 3.2 RETIRO VOLUNTARIO EXTEMPORÁNEO

CÓDIGO	NOMBRE	ESTADO	OBSERVACIÓN	DOCENTE CONSEJERO
20182167099	ARIZA FLOREZ	PENDIENTE	Avalado	GABRIEL BRAVO

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

	ROBINSON STUARD			RÍOS
20212167065	JOHANN ANDRES HERNANDEZ DUARTE	REALIZADO		El Consejo de Facultad Acta No 010 de 2022 aprobó retiro voluntario extemporáneo
20222167030	CARLOS FERNANDO MUÑOZ LEAL	REALIZADO		El Consejo de Facultad en sesión realizada el pasado 27 de octubre Acta No 010, atendió la solicitud y aprobó retiro voluntario
20221167017	LUÍS ALEJANDRO CEPEDA ROBLES	SOLICITAR ANTE EL CONSEJO DE FACULTAD	AVALADO	VERÓNICA CIFUENTES VARGAS
20152167063	CARLOS ANDRÉS DÍAZ ORTEGÓN	SOLICITAR ANTE EL CONSEJO DE FACULTAD	AVALADO	MARTÍN BARAJAS SICHACA



### 3.3 RETIRO DEFINITIVO

CÓDIGO	NOMBRE	ESTADO	OBSERVACIÓN
20222167044	VILLARRAGA CARRILLO JESSICA DAYANNE	REALIZADO	
20192167044	CALDERON HERNANDEZ LUISA MILENA	REALIZADO	

### 3.4 TRABAJOS DE GRADO

CÓDIGO	NOMBRE	TÍTULO	DIRECTOR	EVALUADOR
20171167070	WILMER LÓPEZ GAVIRIA	UN NUEVO ESPACIO DE SUCESIONES USANDO LA	JULIO CÉSAR RAMOS FERNANDEZ	CARLOS ANDRÉS GIRALDO

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

20182167093	LAURA ANGELICA OSPINA CAÑON	NOCIÓN DE VARIACIÓN ACOTADA		
20191167010	SANDOVAL SALAZAR ANDRES FELIPE	TRANSFORMADA DE LAPLACE FRACCIONARIA NO-CONFORMABLE Y SU APLICACIÓN A LA SOLUCIÓN DE ECUACIONES DIFERENCIALES	JULIO CÉSAR RAMOS FERNÁNDEZ	MARTÍN BARAJAS SICHACA
20071167007	CASTAÑEDA HORTUA JUAN FELIPE	LA COMPACTIFICACIÓN DE POINCARÉ COMO HERRAMIENTA PARA EL ESTUDIO DE LA DINÁMICA EN EL INFINITO DE SISTEMAS BIDIMENSIONALES NO LINEALES.	YUDY MARCELA BOLAÑOS RIVERA	JULIO CÉSAR RAMOS FERNÁNDEZ



#### 4. INFORME DEL COORDINADOR

Se finalizó el Evento *XV Jornada de las Matemáticas* y se conserva en el expediente: **1130.00.61.21 XV Jornada de Matemáticas**

#### 5. PROPOSICIONES Y VARIOS

- a) Se debe informar a la decanatura las necesidades del área de comunicaciones que se requieran para el programa.

ÍTEM	COMUNICACIONES	DESCRIPCIÓN Y/O NECESIDAD	TIEMPO A DEFINIR (Diario, semanal, mensual entre otros)
1	Comunicación y Difusión a través de Tecnologías de Información	Sí	De acuerdo a las necesidades
2	Elaboración Boletín Informativo	No	No se tiene contemplado aún

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

3	Participación en programas radiales	Promoción de actividades del Programa	Semestral
4	Producción de Cuñas Radiales	Promoción del Programa y de actividades	Trimestral
5	Realización y Cubrimiento de Eventos Institucionales	Jornada de Matemáticas, Jóvenes Topólogos	Anual
6	Realización de Piezas Gráficas y Audiovisuales	Sí	De acuerdo a las necesidades.
7	Actualización y realización de Notas para la Página Web de cada programa.	Sí	De acuerdo a las necesidades.
8	Diseño de Material Publicitario para Eventos Académicos y Administrativos Institucionales	Sí	De acuerdo a las necesidades.

**b) ACCIONES CONJUNTAS PARA LA REACCIÓN INSTITUCIONAL A LA PRESENCIA DE LA DISCAPACIDAD EN LA FCE**



El Centro Acacia se encuentra desarrollando la estrategia de "Reacción Institucional a la presencia de la discapacidad en la Facultad de Ciencias y Educación" conjuntamente con Bienestar Institucional en el marco del Programa Institucional para el Desarrollo Integral y la Graduación Oportuna, por tal motivo, nos reportan del siguiente estudiante a considerar.

Código estudiantil: 20211167029

Nombres: YERSON FERNEY TORRES CABALLERO.

Discapacidad: Visual media

**DECISIÓN DEL CONSEJO: Compartir a todos los Docentes Consejeros Brochure para la atención a discapacidad VISUAL reportando al estudiante identificado.**

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: <b>Direccionamiento Estratégico</b>	Versión: 03	
	Proceso: <b>Gestión Integrada</b>	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

**c) CIDC**

Dentro de la articulación del Programa Académico de Matemáticas a la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales se discutió en este Consejo la necesidad de realizar el traslado del grupo de investigación: **Ciencias Matemáticas y Tecnología (CMYT)** y sus semilleros:

- LOTO: Semillero de Lógica y Topología. Profesor Carlos Andrés Giraldo Hernández.
- ITENUA: Semillero de Investigación, Álgebra y Teoría de Números. Profesora Verónica Cifuentes Vargas.
- IPREA: Semillero de Investigación en Probabilidad, Estadística y sus aplicaciones. Profesor Luis Alejandro Másmela Caíta.
- MMAB: Modelos Aplicados a la Biología. Profesor Luis Fernando Villarraga Poveda.
- SOAM: Semillero de Optimización y Análisis Matemático. Profesor Julio César Ramos Fernández.

Este Consejo da el aval al profesor **JULIO CÉSAR RAMOS FERNÁNDEZ** quien es el Director del Grupo de Investigación para que realice los trámites correspondientes de institucionalización en las distintas instancias.

**d) ELECTIVAS**

Teniendo la solicitud hecha por la Secretaría de la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales respecto al procedimiento para ofertar nuevas Electivas, en el Programa Académico de Matemáticas se proponen las siguientes electivas:

**Álgebra homológica**  
**Machine Learning con R**

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento