

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direcciónamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

COMITÉ DE INVESTIGACIONES FACULTAD TECNOLÓGICA
SESIÓN ORDINARIA No. 7
FECHA (23/08/2023)

Proceso: Gestión de la Investigación

Motivo y/o Evento: Comité Ordinario de la Unidad de Investigaciones

Hora de Inicio: 2:00 pm

Lugar: Hemeroteca

Hora fin: 5:00 pm

Miembros	Nombre	Cargo
	Lely Adriana Luengas	Coordinadora de la Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica
	Mario Alberto Rodríguez Barrera	Representante de los Proyectos Académicos de Ingeniería Eléctrica (por ciclos propedéuticos), Tecnología en Electricidad de Media y Baja Tensión (por ciclos propedéuticos)
	Juan Carlos Guevara	Representante de los Proyectos Académicos de Ingeniería en Telemática (por ciclos propedéuticos) y Tecnología en Sistematización de datos (por ciclos propedéuticos)
	Andrés Guillermo Guasca G	Representante de los Proyectos Académicos de Ingeniería Mecánica (por ciclos propedéuticos) y Tecnología en Mecánica Industrial (por ciclos propedéuticos).
	Wilson Alexander Pinzón Rueda	Representante de los Proyectos Académicos de Ingeniería de Producción (por ciclos propedéuticos) y Tecnología en Gestión de la Producción Industrial (por ciclos propedéuticos).
	Edgar Orlando Ladino	Representante de los Proyectos Académicos de Ingeniería Civil (por ciclos propedéuticos), Tecnología en Construcciones Civiles (por ciclos propedéuticos).
	Hermes Eslava Blanco	Representante de los Proyectos Académicos de Ingeniería en Control y Automatización (por ciclos propedéuticos), Ingeniería en Telecomunicaciones (por ciclos propedéuticos) y Tecnología en Electrónica Industrial (por ciclos propedéuticos).
	Jorge Arturo Pineda Jaimes	Representante de la Maestría en Ingeniería Civil.
	Medardo Fonseca	Representante de Ciencias Básicas
	Nevis Balanta Castilla	Representante de Humanidades
	Rocio Rodríguez Guerrero	Representante de la Maestría en Gestión en Seguridad de la Información.
	Yeimy Paola Rodríguez Mendoza	Profesional de apoyo Unidad de Investigaciones.
Felipe Castillo	Gestor Investigaciones	

Elaboró: Yeimy Paola Rodríguez Mendoza

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direcciónamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

OBJETIVO:

Desarrollo de la séptima sesión del comité de investigaciones del año 2023 de la Facultad Tecnológica

ORDEN DEL DÍA:

1. Bienvenida y verificación del Quorum
2. Aprobación del orden del día
3. Aprobación de las actas 05 y 06
4. Casos y solicitudes:

CASOS Y SOLICITUDES			
#	SOLICITANTE	SOLICITUD	ANEXOS
4.1	Docente Héctor Florez	<p>El docente se presenta a la convocatoria 02 de Institucionalización de proyectos de Investigación sin recursos financieros de la Facultad con el proyecto de Investigación “<i>Sistema de recomendación de calidad de código fuente</i>”</p> <p>Observación: De acuerdo a la resolución 04 del 2018, el proyecto debe ser aprobado por el comité de Investigaciones según el Artículo 9°. Revisión y evaluación</p>	Proyecto de Investigación
4.2	Docente Gladys Patricia Abdel Rahim Garzón	<p>La docente solicita inclusión de productos adicionales al proyecto de investigación “Estudio de los espectros de la luz usando herramientas computacionales”</p> <p>Productos por adicionar: 4 eventos</p> <p>Productos comprometidos: 2 ponencias o conferencias y 1 artículo (Ya entregados)</p> <p>Investigador principal: Pablo Emilio Garzón</p> <p>Fecha de inicio: 1 septiembre del 2022</p> <p>Fecha Fin: 30 de agosto del 2023</p>	Solicitud de la docente
4.3	Revisión de la Resolución 04 del 2018 del Consejo de Facultad de la Facultad Tecnológica	Aportes de cada representante del Comité de Investigaciones al borrador de la modificación de la Resolución No. 04 del 2018 expedida por el Consejo de Facultad de la Facultad Tecnológica “Por la cual se dispone el reglamento para la institucionalización de proyectos de investigación sin recursos financieros en la Facultad Tecnológica”	Borrador propuesto de modificación de la resolución 04 del 2018

5. Informe de Coordinación
6. Concertación horaria del próximo comité de Investigaciones de la Facultad.

DESARROLLO:

1. Bienvenida y Verificación del Quorum

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	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

A continuación, se relacionan los miembros del Comité de la Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica asistentes a la séptima sesión del Comité de Investigaciones.

- Lely Adriana Luengas, Coordinadora de la Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica.
- Mario Alberto Rodríguez Barrera, representante de los Proyectos Académicos de Ingeniería Eléctrica (por ciclos propedéuticos), Tecnología en Electricidad de Media y Baja Tensión (por ciclos propedéuticos).
- Hermes Javier Eslava Blanco, representante de los Proyectos Académicos de Ingeniería en Control y Automatización (por ciclos propedéuticos), Ingeniería en Telecomunicaciones (por ciclos propedéuticos) y Tecnología en Electrónica Industrial (por ciclos propedéuticos).
- Jorge Arturo Pineda Jaimes, representante de la Maestría en Ingeniería Civil.
- Rocío Rodríguez Guerrero, representante de la Maestría en Gestión en Seguridad de la Información.
- Edgar Orlando Ladino, representante de los Proyectos Académicos de Ingeniería Civil (por ciclos propedéuticos), Tecnología en Construcciones Civiles (por ciclos propedéuticos).
- Medardo Fonseca, representante del área de Ciencias Básicas.
- Juan Carlos Guevara, representante de los Proyectos Académicos de Ingeniería en Telemática (por ciclos propedéuticos) y Tecnología en Sistematización de datos (por ciclos propedéuticos).
- Wilson Alexander Pinzón Rueda, representante de los Proyectos Académicos de Ingeniería de Producción (por ciclos propedéuticos) y Tecnología en Gestión de la Producción Industrial (por ciclos propedéuticos).
- Andrés Guillermo Guasca González, representante de los Proyectos Académicos de Ingeniería Mecánica (por ciclos propedéuticos) y Tecnología en Mecánica Industrial (por ciclos propedéuticos).
- Nevis Balanta Castilla, representante del Área de Humanidades.

Dado lo anterior, la Coordinadora de la Unidad de Investigaciones, confirma que existe quórum para decidir sobre las solicitudes, ya que están presente once (11) de los once (11) representantes

2. Aprobación del orden del día

La totalidad de los miembros del comité de investigaciones presentes en la sala, aprueban el orden del día número 07 del 28 de agosto del 2023.

3. Aprobación de las actas 05 y 06

Los miembros del comité de investigaciones presentes en la sala solicitan que sean revisadas en la siguiente sesión

4. Casos y solicitudes:

4.1 Solicitud del docente Héctor Arturo Flórez

El docente se presenta a la convocatoria 02 de Institucionalización de proyectos de Investigación sin recursos financieros de la Facultad con el proyecto de Investigación “*Sistema de recomendación de calidad de código fuente*”

Observación: De acuerdo a la resolución 04 del 2018, el proyecto debe ser aprobado por el comité de Investigaciones según el Artículo 9°. Revisión y evaluación.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direcciónamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Decisión del Comité de Investigaciones: El Comité de Investigaciones aprueba dar el visto bueno a la solicitud del docente Héctor Arturo Flórez previo ajuste de forma en el documento. La Unidad de Investigaciones procederá a enviar a la Oficina de Investigaciones para iniciar el proceso con la evaluación de pares.

4.2 Solicitud de la docente Gladys Patricia Abdel Rahim Garzón

La docente solicita inclusión de productos adicionales al proyecto de investigación “Estudio de los espectros de la luz usando herramientas computacionales”

Productos por adicionar: 4 eventos

Productos comprometidos: 2 ponencias o conferencias y 1 artículo (ya entregados)

Investigador principal: Pablo Emilio Garzón

Fecha de inicio: 1 septiembre del 2022

Fecha Fin: 30 de agosto del 2023

Decisión del Comité de Investigaciones: El Comité de Investigaciones aprueba dar el visto bueno a la solicitud de la docente Gladys Patricia Abdel Rahim Garzón.al Consejo de Facultad.

4.3 Revisión de la resolución 04 del 2018

Aportes de cada representante del Comité de Investigaciones al borrador de la modificación de la Resolución No. 04 del 2018 expedida por el Consejo de Facultad de la Facultad Tecnológica “Por la cual se dispone el reglamento para la institucionalización de proyectos de investigación sin recursos financieros en la Facultad Tecnológica”

Decisión del Comité de Investigaciones: El Comité de Investigaciones indica la metodología de revisión de la resolución. Se realiza lectura general y en cada sección se van registrando los aportes.

5. Informe de Coordinación

El Comité de Investigaciones indica que el informe de coordinación se realice la siguiente sesión

6. Concertación horaria del próximo comité de Investigaciones de la Facultad.

Los miembros del comité de investigaciones presentes en la sala están de acuerdo que la próxima sesión se realice el 30 de agosto del 2023.

Finaliza la sesión siendo las 05:00 p.m.

La presente acta es Aprobada en la Sesión No. 12 del 18 de octubre de 2023