

 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: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

CONSEJO DE CARRERA PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERIA DE SISTEMAS SESIÓN ORDINARIA No. 007 FECHA (19/04/2023)		
Proceso: Misional		
Motivo y/o Evento: consejo de Carrera P.C. Ingeniería de Sistemas		Hora de Inicio: 2:30 p.m.
Lugar: Sala virtual Proyecto Curricular de Ingeniería de Sistemas		Hora de finalización: 3:30 p.m
Miembros	Nombre	Cargo
	JHON FRANCINED HERRERA CUBIDES	Coordinador P.C Ingeniería de Sistemas
	CARLOS ARTURO REINA	Representante área de humanidades
	JUAN CARLOS HURTADO BETANCOURT	Representante ciencias básicas
	FERNANDO MARTÍNEZ RODRIGUEZ	Representante básicas de ingeniería
Elaboró: Susana Méndez Salas – Asistente Proyecto Curricular de Ingeniería de sistemas		

OBJETIVO:

Atender las funciones del consejo de carrera según el estatuto académico, tales como:

- Presentar al Consejo de Facultad propuestas de aprobación, supresión o modificación de Proyectos Curriculares.
- Proponer políticas de desarrollo científico y académico del proyecto curricular
- Estudiar y resolver los casos de estudiantes
- Estudiar y aprobar los proyectos de grado
- Realizar la evaluación permanente del proyecto curricular con la participación de estudiantes y profesores.
- Designar el jurado de los trabajos de grado
- Elaborar los perfiles para los concursos docentes
- Formular políticas de investigación de su proyecto curricular
- Las demás que le asignen los reglamentos de la Universidad

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

ORDEN DEL DÍA:

1. FORMAL

- 1.1. Verificación del quórum
- 1.2. Lectura del acta anterior

2. ESTUDIANTES

- 2.1. Correspondencia
- 2.1. Asignación Revisores de anteproyectos de grado y Jurados de Proyectos de grado

3. VARIOS

- 3.1. Proyección horarios 2023-3
- 3.2. Cursos intersemestrales
- 3.3. Renuncia Representante estudiantil consejo de carrera

DESARROLLO:

1. FORMAL

1.1 Verificación del quórum

Se verificó el quórum.

1.2 Lectura del acta anterior

Se dio lectura a el acta 006 de 2023 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes **Andrés Felipe Tovar Ochoa Cód.: 20142020071** y **Cesar Alonso Llano Lagos cód.: 20141020027**, en la que solicitan al consejo de carrera la asignación de director para el proyecto de grado en modalidad monografía con posible título "Planteamiento y modelado del sistema de información orientado a la toma de decisiones de las juntas de acción comunal en las zonas urbanas de los municipios de primera categoría basado en la arquitectura de software por capas Caso de estudio: junta de acción comunal Praderas de Mosquera II"

R/ El consejo decide asignar como director al profesor Santiago Salazar

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Kevin Duvan Chaparro Torres cód.: 20192020038**, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en Espacios académicos de posgrado en la **Maestría en Ingeniería** con las siguientes asignaturas:

 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	

Nombre de la asignatura	Créditos
Optimización	4
Gestión de proyectos	4

O en la **Maestría en Gestión y seguridad de la información** con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

R/ El consejo aprueba la solicitud del estudiante para la Maestría en Ingeniería solamente teniendo en cuenta que el estudiante adjunta en su solicitud la carta de aprobación de esta, y adicionalmente el estudiante Chaparro se encuentra matriculado, tiene aprobado el 70.6% del plan de estudio y cuenta con un promedio de 4.18.

Se da lectura a cal carta remitida por la estudiante Hanna Caroline Villamil Ortiz cód.: 20161150007, con visto bueno del profesor Helbert Eduardo Espitia, en la que solicita la inscripción de la moralidad de grado en producción académica con un artículo científico o tecnológico con posible título “Multiobjective approach for optimizing a fuzzy system for cardiovascular risk classification”

R/ El consejo aprueba a inscripción y ratifica como director al profesor Helbert Espitia.

2.2 Asignación Revisores de anteproyectos de grado y Jurados de Proyectos de grado

Nombre	Código	Título	Director	Revisor
Cristian Camilo Niño Rincón	20161020540	Diseño, desarrollo y validación de un prototipo de software que plasme el turismo 5.0 en el marco de la consciencia de contexto (IF-M)	Carlos Enrique Montenegro	V́ctor Hugo Medina
José Daniel Jiménez Medina	20161020062			

4. VARIOS

4.1. Proyección horarios 2023-3

El **coordinador informa al consejo de carrera** que se realizó la visita junto con los otros coordinadores de pregrado y la señora Decana a una sede ubicada en la avenida Caracas con calle 63, con el fin de evaluar e iniciar el proceso de arrendamiento para el semestre 2023-3. Proceso que debe surtirse y aprobarse

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 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccinamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

por diferentes instancias de la Universidad. Lo anterior, con el fin de volver 100% a la prespecialidad. De igual forma, informa que esta sede cuenta con alrededor de 20 salones con una capacidad de 35 personas, y que a pesar de que la sede cuenta con salas de informática, la convocatoria inicial de arrendamiento no contaría con estas salas, ni laboratorios de física, por lo tanto, debe ocuparse para clases teóricas.

4.2. Cursos intersemestrales

El coordinador informa al consejo de carrera que se ofertarán 8 cursos vacacionales que serán dictados por los profesores de vinculación especial en la modalidad TCO. Estas asignaturas se seleccionaron de acuerdo a las de mayor repitencia en las áreas de Programación y Aplicadas de Ingeniería y del área de Matemáticas, acordes a los perfiles de los profesores ya mencionados.

4.3. Renuncia Representante estudiantil consejo de carrera

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Kevin Alexander Díaz Pacheco, quien actualmente es el representante estudiantil al consejo de carrera. En este oficio, el estudiante manifiesta su voluntad de renunciar a este nombramiento por motivos personales.

R/ El consejo se da por enterado y solicita a la Coordinación que se realice la convocatoria para el nombramiento de un nuevo representante estudiantil al consejo de carrera.

Finaliza la sesión siendo las 3:30 PM

La presente acta será Aprobada en la Sesión No. 008 del 03 de mayo de 2023

JHON FRANCINED HERRERA CUBIDES
 Coordinador P.C. de Ingeniería de Sistemas


 SUSANA MENDEZ SALAS
 Asistente P.C ingeniería de Sistemas

Presidente	Secretaría Técnica	
COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
Informar a los docentes que fueron asignados como jurados o revisores	Susana Méndez	Una vez sea aprobada el acta por parte de los consejeros
Oficiar a las distintas dependencias sobre las solicitudes presentadas por estudiante y docentes	Cristina Umaña	Una vez sea aprobada el acta por parte de los consejeros