

 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. 003 FECHA (15/02/2023)		
Proceso: Misional		
Motivo y/o Evento: consejo de Carrera P.C. ingeniería de sistemas		Hora de Inicio: 10:00 a.m.
Lugar: Sala virtual Proyecto Curricular de Ingeniería de Sistemas		Hora de finalización: 11:30 am
Miembros	Nombre	Cargo
	JHON FRANCINED HERRERA CUBIDES	Coordinador P.C Ingeniería de Sistemas
	HELBERT EDUARDO ESPITIA	Representante aplicadas de ingeniería
	JUAN CARLOS HURTADO BETANCOURT	Representante ciencias básicas
	FERNANDO MARTÍNEZ RODRIGUEZ	Representante básicas de ingeniería
	CARLOS ARTURO REINA	Representante área de humanidades
	KEVIN ALEXANDER DIAZ PACHECO	Representante estudiantil
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
- 2.2. Asignación Revisores de anteproyectos de grado y Jurados de Proyectos de grado

DESARROLLO:

1. FORMAL

1.1 Verificación del quórum

Se verificó el quórum.

1.2 Lectura del acta anterior

Se dio lectura a el acta 002 de 2023 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Andrés Leonardo Baquero Hernández** **cód.:20182020124**, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en espacios académicos de posgrados y presenta las siguientes opciones:

Especialización en ingeniería de software

Nombre	Número de créditos
Informática I	3
Bases de datos I	3
Ingeniería de software I	3

 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	

Especialización en proyectos informáticos

Nombre	Número de créditos
Gestión y diseño de bases de datos	2
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3

R/ El consejo de carrera decide aprobar la solicitud teniendo en cuenta que el estudiante Baquero se encuentra matriculado, tiene un promedio de 4.26 y ha aprobado un 87.2% del plan de estudios.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Jefferson \$Escobar Rivas cód.: 20192020143, en la cual solicita aval por el consejo de carrera para realizar la representación de la UD, en la IEEE 14TH IEEE LATIN AMERICAN SYMPOSIUM ON CIRCUITS AND SYSTEMS, que se realizará del 28 de febrero al 3 de marzo de 2023.

R/ El consejo avala la solicitud y decide remitirla al estudiante.

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

Código	Nombre	Título	Director	Revisor / Jurado
20181020041	David Armando Rodríguez	"Prototipo de un sistema para la detección de baches en vías vehiculares específicas de la ciudad de Bogotá a través del uso de un modelo basado en machine learning y sensores en dispositivos móviles" (PF-M)	Carlos Enrique Montenegro	Oswaldo Alberto Romero
20181020008	Juan Sebastián Sánchez Tabares			

 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	

Código	Nombre	Título	Director	Revisor Jurado /
20151020027	Jairo Andrés romero Triana	"Implementación de un prototipo de sistema para la extracción, consolidación y análisis de la producción académica de grupos de investigación adscritos a la Universidad Distrital Francisco José de Caldas presentes en la plataforma gruplac como herramienta para la toma de decisiones." (PF-M)	Carlos Enrique Montenegro	José David Álvarez
20151020060	David Alejandro Aparicio Grandas			

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