


 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	

CONSEJO DE CARRERA PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA DE SISTEMAS SESIÓN EXTRAORDINARIA Y AMPLIADA No. 009 FECHA (03/05/2024)		
Proceso: Misional		
Motivo y/o Evento: Consejo de Carrera P.C. ingeniería de sistemas		Hora de Inicio: 11:00 a.m.
Lugar: Sala virtual Proyecto Curricular de Ingeniería de Sistemas		Hora de finalización: 2:30 p.m.
Miembros	Nombre	Cargo
	OSWALDO ALBERTO ROMERO	Coordinador P.C Ingeniería de Sistemas
	HELBERT EDUARDO ESPITIA	Representante aplicadas de ingeniería
	JUAN CARLOS HURTADO	Representante ciencias básicas
	FERNANDO MARTÍNEZ RODRIGUEZ	Representante básicas de ingeniería
	ORLANDO VILLANUEVA MARTÍNEZ	Representante área de humanidades
	GABRIEL ENRIQUE DUBUC PORTACIO	Representante estudiantil
	BEATRIZ ELISA JARAMILLO MORENO	Invitado
	OCTAVIO JOSE SALCEDO PARRA	Invitado
	JUAN MANUEL SÁNCHEZ CÉSPEDES	Invitado
	NANCY YANETH GELVEZ GARCIA	Invitado
	VICTOR HUGO MEDINA	Invitado
	CARLOS ENRIQUE MONTENEGRO MARIN	Invitado
	JULIO BARÓN VELANDIA	Invitado
	ABEL ANTONIO NAVARRETE	Invitado
	JHON FRANCINED HERRERA CUBIDES	Invitado
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.

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

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

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

ORDEN DEL DÍA:

1. FORMAL

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

2. PROFESORES

- 2.1. Definición perfiles Concurso docente
- 2.2. Correspondencia

DESARROLLO:

1. FORMAL

1.1 Verificación del quórum



Se verificó el quórum.

1.2 Lectura del acta anterior

Se dio lectura a el acta 008 de 2024 y se aprobó

2. PROFESORES

- 2.1. El **coordinador Oswaldo Romero** informa al consejo que la vicerrectoría académica mediante oficio IE 6679-2024 dirigido a los decanos de las diferentes facultades de la Universidad comparte un cronograma para la entrega de perfiles y la agrupación de vacantes con base en los lineamientos establecidos en sus reuniones; mediante oficio SAC 516-2024, el secretario académico de la facultad Dr. Orlando Ríos León nos informa a los coordinadores de los proyectos curriculares que por decisión del Consejo de Facultad de Ingeniería en sesión del 02 de mayo, acta No. 15 de 2024, atendiendo la solicitud de la

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

Oficina de Actividades de Docencia y Evaluación Docente, relacionada con el cronograma para la entrega de perfiles y la agrupación de vacantes, aprobó solicitarles a los proyectos curriculares de pregrado, se envíen los perfiles sugeridos para los concursos docentes de planta asignados. Dichos perfiles, deben ser diligenciados antes del 7 de mayo del presente año en un archivo Excel que se encuentra en el Drive de la facultad.

En una reunión aclaratoria con del decano, el secretario académico de la facultad y los coordinadores, nos compartieron unas diapositivas con los lineamientos del concurso, las cuales se presentan en este consejo de carrera. Al Proyecto Curricular en Ingeniería de Sistemas se le asignaron 5 plazas para definirles los perfiles requeridos. Por tal razón previamente por correo electrónico se ha convocado a los profesores de planta para que de acuerdo con las experiencias en sus respectivas áreas de conocimiento nos colaboren en la definición de los perfiles requeridos, durante está reunión de consejo de carrera extraordinario y ampliado.



R/ El coordinador realiza la presentación de las diapositivas con las condiciones de los concursos y de la elaboración de perfiles.

El consejo de carrera, en colaboración con los profesores asistentes define los siguientes perfiles tomando como base para la titulación el sistema SNIES del MinEducación (<https://hecaa.mineducacion.gov.co/consultaspublicas/programas>):

PERFIL 1: Ciencia de datos (2 plazas)

TÍTULOS DE PREGRADO ACEPTADOS

- * Analítica de Datos y Mercados
- * ciencia de datos
- * ingeniería informática
- * ingeniería de software
- * ingeniería de sistemas
- * ingeniería de sistemas e informática
- * ingeniería de sistemas y computación
- * ingeniería en analítica de datos
- * ingeniería en ciencia de datos
- * ingeniería en computación
- * ingeniería en informática
- * ingeniería en seguridad de la información

 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	



- * ingeniería de datos e inteligencia artificial
- * ingeniería de datos y software
- * ingeniería en tecnologías de la información y las comunicaciones

TÍTULOS DE MAESTRÍA ACEPTADOS

- * maestría en ingeniería computacional,
- * maestría en tecnologías de la información para la analítica de datos,
- * maestría en gestión de tecnologías de la información y del conocimiento,
- * maestría en ciencia de datos,
- * maestría en inteligencia analítica de datos,
- * maestría en analítica de datos,
- * maestría en analítica estratégica de datos,
- * maestría en analítica y gerencia de datos,
- * maestría en análisis de datos y sistemas inteligentes,
- * maestría en ciencias de los datos y analítica,
- * maestría en gestión y seguridad de la información,
- * maestría en ingeniería – analítica,
- * maestría en inteligencia de negocios,
- * maestría en ciencias computacionales,
- * maestría en ciencias de la información y las comunicaciones,
- * maestría en gestión aplicación y desarrollo de software,
- * maestría en informática,
- * maestría en ingeniería - ingeniería de sistemas,
- * maestría en análisis de datos y sistemas inteligentes,
- * maestría en arquitecturas de tecnologías de información,
- * maestría en computación para el desarrollo de aplicaciones inteligentes,
- * maestría en ingeniería de información,
- * maestría en ingeniería de sistemas e informática,
- * maestría en ingeniería de sistemas y computación

TÍTULOS DE DOCTORADO ACEPTADOS

- * doctorado en tecnologías de la información y la comunicación,
- * doctorado en ingeniería y ciencias aplicadas,
- * doctorado en ciencias de la computación,
- * doctorado en ingeniería de sistemas y computación,
- * doctorado en ingeniería – sistemas,

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

* doctorado en ingeniería



PERFIL 2: Ciencia de Sistemas (Cibernética e Inteligencia Artificial) (1 plaza)

TÍTULOS DE PREGRADO ACEPTADOS

- * ingeniería informática,
- * ingeniería de sistemas,
- * ingeniería de sistemas e informática,
- * ingeniería de sistemas y computación,
- * ingeniería en computación,
- * ingeniería en informática,
- * ingeniería de datos e inteligencia artificial,
- * ingeniería mecatrónica,
- * ingeniería en automatización,
- * ingeniería electrónica y telecomunicaciones,
- * ingeniería electrónica,
- * ingeniería en control y automatización industrial,
- * ingeniería en automatización,
- * ingeniería de sistemas cibernéticos

TÍTULOS DE MAESTRÍA ACEPTADOS

- * maestría en automática,
- * maestría en automatización industrial y mecatrónica,
- * maestría en controles industriales,
- * maestría en ingeniería - automatización industrial,
- * maestría en ingeniería - ingeniería electrónica,
- * maestría en ingeniería de control,
- * maestría en ingeniería de control industrial,
- * maestría en ingeniería de sistemas,
- * maestría en ingeniería de sistemas y computación,
- * maestría en ingeniería electrónica,
- * maestría en ingeniería electrónica y de computadores,
- * maestría en instrumentación y automatización,
- * maestría en automatización e instrumentación,

 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	

- * maestría en automatización y control industrial,
- * maestría en ingeniería,
- * maestría en ingeniería - automatización industrial,
- * maestría en inteligencia artificial aplicada,
- * maestría en ingeniería de sistemas,
- * maestría en ingeniería de sistemas y computación,
- * maestría en ingeniería- énfasis en ingeniería eléctrica y electrónica,
- * maestría en internet de las cosas y control, automática



TÍTULOS DE DOCTORADO ACEPTADOS

- * doctorado en ingeniería electrónica y de computación,
- * doctorado en ingeniería electrónica,
- * doctorado en automática,
- * doctorado en ciencias de la electrónica,
- * doctorado en ingeniería eléctrica y electrónica,
- * doctorado en ingeniería

PERFIL 3: Planeación y Gestión de Proyectos de TI (1 plaza)



TÍTULOS DE PREGRADO ACEPTADOS

- * ingeniería informática,
- * ingeniería de software,
- * ingeniería de sistemas,
- * ingeniería de sistemas e informática,
- * ingeniería de sistemas y computación,
- * ingeniería en analítica de datos,
- * ingeniería en ciencia de datos,
- * ingeniería en computación,
- * ingeniería en informática,
- * ingeniería en seguridad de la información,
- * ingeniería de datos e inteligencia artificial,
- * ingeniería de datos y software,
- * ingeniería en tecnologías de la información y las comunicaciones,
- * ingeniería industrial

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

TÍTULOS DE MAESTRÍA ACEPTADOS

- * maestría en gestión de las tecnologías de la información y la comunicación,
- * maestría en gestión de tecnología de la información,
- * maestría en gerencia de tecnologías de información,
- * maestría en gestión estratégica de la información,
- * maestría en ciencias de la información y las comunicaciones,
- * maestría en gerencia de tecnologías de la información y comunicación tic,
- * maestría en gerencia estratégica de tecnologías de información,
- * maestría en gobierno de tecnología de la información,
- * maestría en gerencia de tecnologías de información,
- * maestría en gestión de la innovación y emprendimiento digital,
- * maestría en administración de empresas e innovación,
- * maestría en administración,
- * maestría en administración de empresas,
- * maestría en administración de negocios,
- * maestría en administración de sistemas informáticos,
- * maestría en dirección,
- * maestría en dirección de empresas,
- * maestría en estrategia, innovación y competitividad,
- * maestría en gerencia de la innovación empresarial,
- * maestría en administración de negocios,
- * maestría en business analytics,
- * maestría en creación y dirección de empresas,
- * maestría en emprendimiento e innovación,
- * maestría en evaluación y gerencia de proyectos,
- * maestría en gerencia de la innovación,
- * maestría en gerencia de la innovación y el conocimiento,
- * maestría en gerencia de negocios,
- * maestría en gerencia de proyectos,
- * maestría en gerencia estratégica,
- * maestría en gestión de proyectos,
- * maestría en inteligencia de negocios,
- * maestría en liderazgo en transformación digital,
- * maestría en prospectiva e innovación,
- * maestría gerencia integral por procesos

 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	

TÍTULOS DE DOCTORADO ACEPTADOS

- * doctorado en administración,
- * doctorado en administración de empresas,
- * doctorado en administración de negocios,
- * doctorado en ciencias de la dirección,
- * doctorado en gerencia de proyectos,
- * doctorado en gestión,
- * doctorado en innovación,
- * doctorado en innovación y negocios



PERFIL 4: Ingeniería de software (1 plaza)

TÍTULOS DE PREGRADO ACEPTADOS

- * ingeniería informática,
- * ingeniería de software,
- * ingeniería de sistemas,
- * ingeniería de sistemas e informática,
- * ingeniería de sistemas y computación,
- * ingeniería en computación,
- * ingeniería en informática,
- * ingeniería de datos y software

TÍTULOS DE MAESTRÍA ACEPTADOS

- * maestría en ingeniería computacional,
- * maestría en gestión aplicación y desarrollo de software,
- * maestría en informática,
- * maestría en ingeniería informática,
- * maestría en arquitecturas de tecnologías de información,
- * maestría en ingeniería de software,
- * maestría en gestión de tecnologías de la información y del conocimiento,
- * maestría en ciencias computacionales,
- * maestría en gestión,
- * aplicación y desarrollo de software,
- * maestría en software libre,

 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	

- * maestría en gestión,
- * maestría en gestión y desarrollo de proyectos de software
- * maestría en ciencias de la información y las comunicaciones,
- * maestría en gestión, aplicación y desarrollo de software,
- * maestría en informática,
- * maestría en ingeniería - ingeniería de sistemas,
- * maestría en arquitecturas de tecnologías de información,
- * maestría en computación para el desarrollo de aplicaciones inteligentes,
- * maestría en informática,
- * maestría en ingeniería de información,
- * maestría en ingeniería de sistemas e informática,
- * maestría en ingeniería de sistemas y computación

TÍTULOS DE DOCTORADO ACEPTADOS

- * doctorado en tecnologías de la información y la comunicación,
- * doctorado en ingeniería y ciencias aplicadas,
- * doctorado en ciencias de la computación,
- * doctorado en ingeniería de sistemas y computación,
- * doctorado en ingeniería – sistemas,
- * doctorado en ingeniería

Para todos los perfiles se unifica, de acuerdo con el instructivo:

EXPERIENCIA DOCENTE CERTIFICADA



Mínimo dos (2) años de experiencia docente certificada de tiempo completo o equivalentes en medio tiempo u hora cátedra en instituciones de educación superior o equivalentes en experiencia profesional, en el núcleo básico de conocimiento.

GRUPO DE INVESTIGACIÓN CATEGORIZADO

Pertenecer o haber pertenecido mínimo un (1) año a un grupo de investigación, con líneas afines al perfil del concurso, categorizado por el Ministerio de Ciencia Tecnología e Innovación - Minciencias o su equivalente a nivel internacional.

2.2. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Víctor Medina, en la cual solicita aval por parte

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

del consejo de carrera para tramitar el permiso ante la facultad para asistir a el evento ICMTT 2024, el cual se realizará los días comprendidos entre el 9 y 11 de mayo en la ciudad de Cusco (Perú).

R/ El consejo avala la solicitud y decide remitir el aval al profesor Medina para que continúe con el proceso requerido ante Decanatura.

Finaliza la sesión siendo las 2:30 de la tarde.

La presente acta será Aprobada en la Sesión No. 010 del 08 de mayo de 2024 del consejo de carrera.


OSWALDO ALBERTO ROMERO VILLALOBOS
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	
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	
Enviar a los docentes asignados como evaluadores la información correspondiente	Susana Méndez	Una vez sea aprobada el acta por parte de los consejeros	