



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



CONSEJO DE CARRERA

Acta 021

07 de septiembre de 2022

Celebrada en la Sala virtual de la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 10:30 a.m.

Asistentes:

Profesor Jhon Francined Herrera
Profesor Carlos Arturo Reina
Profesor Fernando Martínez
Profesor Helbert Espitia
Estudiante Kevin Díaz
Ingeniera Susana Méndez Salas

Presidente del Consejo de Carrera
Representante Humanidades
Representante básicas de ingeniería
Representante aplicadas de ingeniería
Representante estudiantil
Secretaria del Consejo de Carrera

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

3. PROFESORES

- 3.1. Evaluación docente
- 2.1. Concursos docentes

DESARROLLO

1. FORMAL

1.1 Verificación del quórum

Se verificó el quórum.

1.2 Lectura del acta anterior

Se dio lectura a el acta 020 de 2022 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Jonnatan Guillermo Ruíz Bautista con cód.:20181020034, en la que solicita la aprobación de créditos extra para el periodo 2022-, con el fin de adicionar las asignaturas multimedia o factores humanos.

R/ El consejo de carrera aprueba el aumento de créditos para el semestre 2022-3, de acuerdo a la disponibilidad de cupos.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Juan Felipe Sáenz García con



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



cód.:20172020025, en la que solicita la aprobación de créditos extra para el periodo 2022-, con el fin de adicionar la asignatura sistemas de gestión empresarial.

R/ El consejo de carrera aprueba el aumento de créditos para el semestre 2022-3, de acuerdo a la disponibilidad de cupos.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Juan Carlos Sánchez Arandia con cód.:20171020131, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado con las siguientes opciones:

Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Big Data	4
Minería de datos	4

O en la **Especialización n ingeniería de software** con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática 1	3
Ingeniería de software	3
Bases de datos	3

R/ El consejo de carrera aprueba la solicitud teniendo en cuenta que el estudiante Sánchez, tiene un promedio de 4.02, está matriculado en el semestre actual y el 86.7% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Neider Puentes Sánchez con cód.:20162021307, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado con las siguientes opciones:

En la **Especialización en proyectos informáticos** con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	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

O en la **Maestría en ingeniería** con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Generación de energía y sistemas electrónicos de alimentación	4
Procesamiento digital de señales e imágenes biológicas	4



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



Bases de datos	3
----------------	---

R/ El consejo de carrera aprueba la solicitud teniendo en cuenta que el estudiante Puentes, tiene un promedio de 4.07, está matriculado en el semestre actual y el 96.1% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Diego Alexander Lizarazo Jiménez con cód.:20172020093, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado con las siguientes opciones:

En la **Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones** con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Big Data	4
Minería de datos	4

O en la **Especialización en proyectos informáticos** con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Modelado y gestión de la información	2

R/ El consejo de carrera aprueba la solicitud teniendo en cuenta que el estudiante Lizarazo, tiene un promedio de 4.37, está matriculado en el semestre actual y el 80 % del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Julián Andrés Barrios Corredor con cód.:20171020123, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado con las siguientes opciones:

En la **Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones** con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Big Data	4
Minería de datos	4

O en la **Especialización en proyectos informáticos** con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática 1	3



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



Ingeniería de software	3
Bases de datos	3

R/ El consejo de carrera aprueba la solicitud teniendo en cuenta que el estudiante Barrios, tiene un promedio de 4.13, está matriculado en el semestre actual y el 82.8 % del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Fabio Andrés Ortiz Gasca con cód.:20171020081, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado con las siguientes opciones:

En la **Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones** con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Blockchain	4
Big Data	4

O en la **Especialización en proyectos de ingeniería** con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Fundamentos para la gestión de proyectos	2
Sistemas integrados de gestión	3
Gerencia financiera aplicada	3

R/ El consejo de carrera aprueba la solicitud teniendo en cuenta que el estudiante Ortiz, tiene un promedio de 4.08, está matriculado en el semestre actual y el 85 % del plan de estudios aprobado.

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

Nombre	Código	Título	Director	Revisor
Juan David Rosero Torres	20181020071	Diseño de una heurística para el análisis y medición de emociones usando señales electroencefalograficas (EEG) (AP-M)	Nancy Yaneth Gelvez García	Carlos Enrique Montenegro
Yeimer Serrano Navarro	20181020060			
William Nicolás Buitrago Camacho	20172020079	Prototipo web para obtención de información del módulo de gestión administrativa para el sistema de información de bienestar institucional de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (AP-P)	Interno: Julio Barón Velandia Externo: Eduardo Hernández Ortiz	John Parra
Luis Miguel Pérez Valderrama	20162020049			



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



3. PROFESORES

3.1. Evaluación docente:

El coordinador informa al Consejo de Carrera que llegaron al correo de la coordinación los resultados de la evaluación docente, y que se debe realizar un análisis de acuerdo a las funciones definidas en el estatuto general para el consejo de carrera.

R/ Una vez revisado el informe remitido por la Oficina de Evaluación Docente, el Consejo pudo evidenciar que hay dos profesores que tienen una calificación por debajo de tres en la evaluación por parte de los estudiantes. Según el protocolo indicado por el Comité de Evaluación Docente de la Facultad, se les solicitará a los docentes su percepción e interpretación acerca de la mencionada evaluación. Lo anterior, con el fin de que en el próximo Consejo de Carrera se revise sus justificaciones y así remitir la información completa al Comité de Evaluación Docente de la Facultad.

3.2. Concursos docentes

El coordinador informa al Consejo de Carrera que teniendo en cuenta que ya llegaron los aspirantes que faltaban del programa de jóvenes a la U, y que, aunque se esperaban 105, llegaron solamente 85, esto tiene como consecuencia que los cursos que se habían proyectado abrir no se completan en su totalidad, por lo tanto, se debe optar por la cancelación de los siguientes concursos:

Perfil 3 y 4 de la convocatoria 3975, correspondientes al área de humanidades. Por tal razón se asignó la asignatura Producción y Comprensión de Textos a la profesora Yolima Rodríguez, quien ingreso en un concurso abierto por Ingeniería Electrónica, y los estudiantes fueron asignados a los grupos de Cátedra Democracia y Ciudadanía, Cátedra de Contexto y Cátedra Francisco José de Caldas que ya se encontraban abiertos.

R/ El consejo se da por enterado y aprueba la cancelación de los concursos mencionados

A las 1:30 p.m. Se da por terminada la sesión:

JHON FRANCINED HERRERA CUBIDES.
Presidente


SUSANA MENDEZ SALAS
Secretaria