



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



CONSEJO DE CARRERA

Acta 007

06 de abril de 2022

Celebrada en la Sala virtual de la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 3:00 p.m.

Asistentes:

Profesor Jhon Francined Herrera	Presidente del Consejo de Carrera
Profesor Carlos Arturo Reina	Representante Humanidades
Profesor Helbert Espitia	Representante aplicadas de ingeniería
Profesor Juan Carlos Hurtado	Representante ciencias básicas
Estudiante Kevin Díaz	Representante estudiantil
Ingeniera Susana Méndez Salas	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. Concurso docente

4. VARIOS

- 4.1. Registro calificado

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 2022 y se aprobó



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



2. ESTUDIANTES

2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes **Diego David Romero Quiroga** cód.:20161020082 y **Bryan Alejandro Luis Torres** cód.:20142020136, con visto bueno de los directores interno y externo: Alejandro Daza y Eduardo Hernández Ortiz cód.:20142020136, en la que solicitan una prórroga para la finalización de la pasantía titulada “Sistema de información para el control de historias clínicas y agendamiento de citas para la Universidad Distrital Francisco José de Caldas”.

R/ El consejo aprueba una única prórroga por seis meses para la presentación del informe final y su socialización.

|Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Kevin Alexander Díaz Pacheco** cód.:20162020105, en la que solicita la homologación de la asignatura Formulación, gestión y evaluación de proyectos, evaluación que fue asignada al profesor Abel Navarrete en acta 018 de septiembre de 2021 y que tuvo concepto favorable por parte del profesor.

R/ El consejo avala la solicitud y decide remitir la solicitud al CERI con el fin de que ellos nos remitan la nota obtenida.

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

Nombre	Código	Título	Director	Revisor
Esteban Camilo Ruíz Tapias	20161020519	Migración a la nube de datos OFMDB de la aplicación Oil Field Manager (OFM) soportada por el grupo A.O.S.M de la empresa Schlumberger Colombia (IF-P)	Interno: John Freddy Parra Externo: Nilson Santamaría Guiza	Carlos Enrique Montenegro

3. PROFESORES

3.1. Concurso docente

El **coordinador** informa al consejo de carrera que ya fue realizada la asignación de la carga académica de los profesores de planta y vinculación especial y que se pudo asignar en su mayoría a excepción de 14 horas en el área de física para las asignaturas Física 1: mecánica newtoniana y física 2: Electromagnetismo debido a la renuncia de los profesores Carlos Eduardo Sánchez y Jaime Buitrago Arrigui, por lo tanto, solicita se redacte el perfil para el área mencionada con el fin de solicitar autorización al consejo de facultad para la apertura del concurso abreviado.

R/ El consejo se da por enterado y decide que se remita el siguiente perfil:

Área del concurso Física

Pregrado: Físico

Posgrado: Maestría en Física

Experiencia docente universitaria: Experiencia docente mínima de dos años en el área de la convocatoria

Con conocimientos en Moodle 3.2 y Google Meet.



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



4. VARIOS

4.1. Registro calificado

A solicitud del Ing. Carlos Montenegro, se realiza la presentación de la propuesta de registro calificado único, aportando el documento modificado de acuerdo al Decreto 1330 del Ministerio de Educación Nacional. De parte de la Coordinación se explica al consejo que:

1. El pasado marzo de 2022 se recibió la renovación del registro calificado por 7 años
2. A la fecha se está esperando la respuesta de renovación de acreditación del proyecto
3. Actualmente se está trabajando con la Vicerrectoría Académica, el proceso de reforma curricular, que contempla reformas sustanciales como la modificación del pensum, ajuste de perfiles, entre otros factores.
4. Se planteó que podría presentarse contratiempos a nivel institucional, dado que la Universidad se encuentra aplicando estrategias para trabajar el proceso de resultados de aprendizaje, enmarcados en el decreto 1330.

R/ El consejo plantea realizar la postulación de la solicitud cuando se lleve a cabo la presentación de las reformas sustanciales, que se viene trabajando con la Vicerrectoría Académica y la Facultad de Ingeniería.

A las 4:00 p.m. Se da por terminada la sesión:

JHON FRANCINED HERRERA CUBIDES.
Presidente

Susana Menéndez S.
SUSANA MENDEZ SALAS
Secretaria