



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



CONSEJO DE CARRERA

Acta 008

15 de mayo de 2019

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

Asistentes:

Profesor Oswaldo Alberto Romero
Profesor Juan Carlos Hurtado
Profesor Carlos Arturo Reina
Estudiante Bryan David Duran
Ingeniera Susana Mendez

Presidente del Consejo de Carrera
Representante ciencias básicas
Representante Humanidades
Representante estudiantil
Secretaria

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. 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 07 de 2019 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

- 2.1. **Correspondencia**

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Angel Emanuel Steven Rodríguez Castro cód.: 20141020105, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en espacios académicos de posgrados en la **Especialización en Proyectos informáticos** con las siguientes asignaturas:

Nombre asignatura	Créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Cibernética organizacional	2
Planeación estratégica de sistemas de información	3

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

Nombre asignatura	Créditos
Fundamentos para la gestión de proyectos	2
Identificación y formulación de proyectos	3
Sistemas integrados de gestión	3



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



R/ El consejo aprueba la solicitud, teniendo en cuenta que el estudiante Rodríguez, se encuentra matriculado en el semestre 2019-1, tiene un promedio de 4.06 y ha aprobado el 92.8% del plan de estudios.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante David Morales Aguilar cód.: 20122020069, en la que solicita la asignación de un director para la modalidad de grado en monografía, titulada “Análisis, diseño y desarrollo de un prototipo de aplicación Web en una empresa PYME”.

R/ El consejo decide asignar al profesor Fernando Martínez.

Se da lectura a la solicitud del estudiante David Hernando Castro Santiago cód.: 20152020018, en la que solicitan aval académico por parte del consejo curricular para realizar movilidad académica a la Universidad de Granada con las siguientes asignaturas y su respectiva homologación.

Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital	Código	Créditos	Espacio académico a realizar en la Universidad de Granada	Código	Créditos
Gestión tecnológica	464	6	Gestión de recursos digitales	29611DC	6
Gestión empresarial IV	465	3	Inteligencia de negocio	296114K	6
Composición fotográfica	440	2	Tratamiento de imágenes digitales	29611FA	6
Introducción a la ciencia de los datos	16104	2	Teoría de la información y la codificación	29611AA	6

R/ El consejo decide asignar a los profesores Alejandro Daza para Gestión de recursos digitales, Juan Manuel Sánchez para Inteligencia de negocio, Karen Florez para Tratamiento de imágenes digitales y Nelson Vera para Teoría de la información y la codificación.

Se da lectura a la solicitud del estudiante Bryan David Durán Martínez cód.: 20152020801, en la que solicitan aval académico por parte del consejo curricular para realizar movilidad académica a la Universidad de Granada con las siguientes asignaturas y su respectiva homologación.

Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital	Código	Créditos	Espacio académico a realizar en la Universidad de Granada	Código	Créditos
Geométrica I	444	3	Sistemas de información geográfica	DA	6
Sistemas operativos	449	3	Sistemas operativos	23	6
Redes de comunicaciones III	442	2	Criptografía y computación	AF	6
Desarrollo del espíritu empresarial	408	3	Creación de empresas y gestión emprendedora	A5	6
Gestión tecnológica	464	6	Gestión de recursos digitales	29611DC	6
Fotografía	414	2	Fotografía creativa	-	6
Gestión empresarial IV	465	3	Inteligencia de negocio	296114K	6
Composición fotográfica	440	2	Tratamiento de imágenes digitales	29611FA	6
Introducción a la ciencia de los datos	16104	2	Teoría de la información y la codificación	29611AA	6
Inteligencia artificial I	453	3	Inteligencia artificial	29	6

R/ El consejo decide asignar al profesor Anselmo vega para Sistemas de información geográfica y ya que los demás contenidos han sido evaluados y aprobado no son asignados nuevamente.



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



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

Código	Nombre	Título	Director	Revisor
20061020082	Steven Sierra Forero	Sistema modular de adquisición, gestión y visualización Web de métricas de desempeño para centros de cómputo de alto rendimiento. Caso de estudios CECAD" (PG)	Nelson Enrique Vera	Nancy Yaneth Gélvez
20131020045	John Janer Castellanos	Prototipo de geolocalización y reconocimiento aplicado a la fauna de parques nacionales (AP-G)	Alejandro Paolo Daza	Oswaldo Alberto Romero
20122020063	Alejandro Reyes Peña			
20121020126	Alejandro Diaz Pereira	Desarrollo de software Web para la gestión de inventario, con aplicación móvil de consulta para la empresa COSDY S.A.S. (AP-P)	Interno: John Freddy Parra Externo: Juan Carlos Osorio Cuoto	Alejandro Daza
20132020017	Edgar Sebastian Moreno Moreno	Módulo de administración de notas del sistema de gestión académica Universidad Distrital AP-P)	Interno: Alejandro Daza Externo: Jhon Castellanos	Oswaldo Romero
20132020030	Luis Alfredo Caro López			

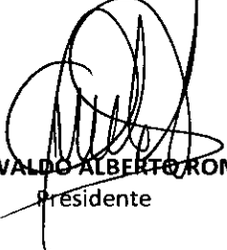
3. PROFESORES

3.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Carlos Reina, en la que solicita aval por parte del consejo de carrera para asistir al XIV Congreso Internacional de ciencias sociales interdisciplinarias: Flujos globales, realidades diversificadas, que se realizará entre el 10 al 12 de julio de 2019, en la Universidad Autónoma Metropolitana, en ciudad de México, México.

R/ El consejo avala la solicitud del profesor Carlos Reina.

A las 11:15 a.m. Se da por terminada la sesión:


OSWALDO ALBERTO ROMERO V.
Presidente


SUSANA MENDEZ SALAS
Secretaria