



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



CONSEJO DE CARRERA

Acta 017

12 de septiembre de 2017

Celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 9:30 a.m.

Asistentes:

Profesora Nancy Yaneth Gélvez
Profesor Joaquín Javier Meza
Profesor Carlos Reina
Profesor Juan Carlos Hurtado
Estudiante Jeison Piñeros
Asistente Susana Méndez

Presidente del Consejo de Carrera
Representante aplicadas de Ingeniería
Representante Humanidades
Representante ciencias básicas
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 acta anterior
Se dio lectura al acta 016 y se aprobó.

2. ESTUDIANTES

- 2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Miguel Andrés Pinzón Barragán cód.: 20052020100, con visto bueno del profesor Sergio Rojas, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en Producción Académica con la publicación titulada "Simulación de estrategias alternativas para la planificación de rutas en los sistemas BRT".

R/ El consejo aprueba la inscripción de la modalidad de grado y ratifica como director al profesor Sergio Rojas.

Se da lectura al formato de movilidad académica remitido por el estudiante Daniel Esteban Ladino Torres cód.: 20142020043, con el fin de avalar las asignaturas que cursará en La universidad de la Frontera.

R/ El consejo avala la solicitud teniendo en cuenta que cumple con el número de créditos para realizar el proceso de movilidad en otra universidad.



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



Se da lectura al formato de movilidad académica remitido por el estudiante Kevin Orlando León Roa cód.: 20112020069, con el fin de avalar las asignaturas que curso en La universidad de Buenos aires Argentina.

R/ El consejo avala la solicitud teniendo en cuenta que los contenidos presentados son homologables con la asignatura Ciencias de la computación I.

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

Código	Nombre	Título	Director	Revisor
9722129	Karen de Jesús arguelles Rocha	Consultoría para la red LAN del instituto tecnológico metropolitano de Medellín (IF-P)	Interno: Anselmo Vega Externo: Oscar Julián Gómez Mora	Paulo Alonso Gaona
20102020080	Jamin Eduardo Rodríguez Gómez	Desarrollo de las fuentes de financiamiento para el proyecto Kronos de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (AP-P)	Interno: Alejandro Paolo Daza	Juan Manuel Sánchez
20111020028	Johan Fabián Fornari Ríos		Externo: María Claudia Rubiano	
20142020014	Jonathan Felipe Ballén	Integración servicios VAS Telcel México (IF-P)	Interno: Lilian Astrid Bejarano Externo: Abraham Robles	Oswaldo Alberto Romero
20112020049	Jesús David Romero Melo	Sistematización del desarrollo y adaptación de sitios WEB ajustados a la norma NTC 5354 (AP-P)	Interno: Fernando Martínez	Luis Emilio Montenegro
20112020114	Ana María Nates Rodríguez		Externo: Ariel Barbosa	
20092020077	Sergio Andrés Rodríguez Rodríguez	Prototipo de aplicación WEB para la predicción en la toma de decisiones agrícolas en el altiplano Cundiboyacense implementando información geográfica (AP-G)	Julio Barón Velandia	Anselmo Vega
20061020099	José Daniel Carranza Leguizamo	Prototipo de software para el apoyo, gestión y seguimiento del cruce en felinos domesticas (PG)	Alba Consuelo Nieto	Edgar Rincón
20071020101	José Leonardo Vanegas Prieto			
20131020056	Jeisson Rodrigo Piñeros Ramírez	Modelo software para interacción remota en ambientes de multimedia interactiva aplicado a escenarios de encaminamiento (AP-G)	Julio Barón Velandia	Oswaldo Alberto Romero
20091020048	María Paula Lesmes Sáenz	Determinación de oportunidades de sinergia y plan de recomendaciones para metodologías de desarrollo ágil enfocado en pruebas para aplicaciones de dispositivos móviles (PG)	Lilian Astrid Bejarano	Sandro Javier Bolaños
20091020063	Weimar Peña Hernández			



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



3. PROFESORES

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Julio Barón en la que solicita aval por parte del consejo de carrera para participar con la ponencia titulada "Integrando recursos digitales de apoyo al aprendizaje ubicados en repositorios heterogéneos mediante herramientas explorativas de usuario y Web 2.0" que fue aceptada en el VII Congreso Internacional de tecnología Ciencia y sociedad, que tendrá lugar del 19 al 21 de Octubre del presente año en la Universidad Cardenal Herrera en la ciudad de Valencia España.

R/ El consejo avala la solicitud y decide remitirla a Consejo de Facultad.

Se da lectura a la carta remitida por la profesora Gloria Neira, en la que solicita aval por parte del consejo de carrera para participar en el Congreso Internacional de educación "La enseñanza de las matemáticas, comprendiendo la forma matemática de pensar", que se realizará en la ciudad de Ibagué –Tolima los días comprendidos entre el 21 y 23 de septiembre del presente año.

R/ El consejo avala la solicitud y decide remitirla a la Decanatura de la Facultad de Ingeniería.

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Juan Carlos Hurtado, en la que solicita aval por parte del consejo de carrera para realizar los trámites del disfrute de año sabático con la propuesta titulada "¿Cómo analizar físicamente fenómenos mecánicos básicos?"

R/ El consejo avala la solicitud y decide remitirla al Consejo de facultad

Se da lectura a la propuesta de practica académica presentada por el profesor Abel Antonio Navarrete, a realizarse en Parquesoft Armenia-Pereira y Cali los días comprendidos entre el 17 y 21 de octubre del presente año.

R/ El consejo no avala la realización de la práctica teniendo en cuenta que aún está pendiente el ajuste de la asignatura Desarrollo del Espíritu empresarial, para evaluar la modalidad y la pertinencia de realizar este tipo de prácticas.

A las 10:30 a.m. Se da por terminada la sesión


NANCY YANETH GELVEZ GARCIA
Presidente


SUSANA MENDEZ SALAS
Secretaria