

UNIVERSIDAD DISTRITAL "FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS"
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
CONSEJO DE CARRERA

Acta 012

25 de Agosto de 2016

Celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 11:00 a.m.

Asistentes:

Profesora Nancy Yaneth Gélvez García	Presidente del Consejo de Carrera
Profesor Juan Carlos Hurtado	Representante ciencias básicas
Profesor Fernando Martínez	Representante básicas de Ingeniería
Profesor Carlos Reina	Representante área de humanidades
Estudiante Jhoan Villa Lombana	Representante estudiantil
Estudiante Kevin Castelblanco	Representante estudiantil
Estudiante Jonathan Sánchez	Invitado
Ing. Susana Méndez Salas	Secretaria

ORDEN DEL DÍA

1. FORMAL

- 1.1. Verificación del quórum
- 1.2. Lectura del acta anterior
- 1.3. Horario de reuniones

2. ESTUDIANTES

- 2.1. Correspondencia
- 2.2. Asignación Revisores de anteproyectos de grado y Jurados de Proyectos de grado.

3. PROFESORES

- 3.1. Correspondencia
- 3.2. Concurso docente

DESARROLLO

1. FORMAL

1.1. Verificación del quórum

Se verificó el quórum.

1.2 Lectura acta anterior

Se dio lectura al acta 011 y se aprobó.

1.3 Horario reuniones

El consejo acuerda que las reuniones de consejo de carrera se realizarán en el horario de jueves a las 9:30 a.m., debido a que algunos de los integrantes tienen dificultades para continuar con el horario anterior.

2. ESTUDIANTES

2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Kevin Steven Gordillo Orjuela cód.:20112020095, en la que solicita la ampliación de créditos para las electivas extrínsecas debido a que el pensum requiere de la aprobación de siete créditos y la mayoría de las electivas son de dos créditos.

R/ El consejo niega la solicitud debido a que el calendario de adición de asignaturas ya se encuentra finalizado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Germán Andrés Pinzón** cód.: **20081020078**, en la que solicita cursar la modalidad de grado espacios académicos de posgrado, en la Especialización de Gerencia de proyectos ofertada en la Universidad Minuto de Dios – Uniminuto.

R/ El consejo niega la solicitud teniendo en cuenta que el acuerdo 038 no contempla la realización de esta modalidad de grado en una institución diferente a la Universidad Distrital y que en el artículo 53 indica que este rige a partir del 28 de Julio del 2015 y modifica todas las disposiciones que le sean contrarias del acuerdo 031 de 2014.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Cristian Camilo Rodríguez Rodríguez** cód.: **20092020076**, en la que manifiesta el retiro de la Especialización en Teleinformática, ya que se encontraba inscrito en esta como opción de grado y la cohorte no fue abierta para el periodo 2016-3.

R/ El consejo aprueba el retiro del estudiante en la modalidad de Espacios Académicos de posgrado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Julian Yesid Castellanos Pinzón** cód.: **20041020001**, en la que manifieste su renuncia al anteproyecto de grado titulado "Prototipo de plataforma de desarrollo y ejecución de objetos de aprendizaje basados en simulación", con el fin de acogerse al acuerdo 007 de 2014.

R/ El consejo aprueba la renuncia al anteproyecto de grado.

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes **Daniel Fernando Mendoza López** cód.: **20121020026** y **Fredy Alexander Vargas Alvarado** cód.: **20121020019**, con visto bueno del profesor Paulo Alonso Gaona, en la que manifiestan su intención de acogerse a la modalidad de grado en producción académica con el artículo titulado "Infraestructura de comunicación para la monitorización de ritmo cardiaco de pacientes sobre la nube utilizando dispositivos IOT".

R/ El consejo aprueba la inscripción a la modalidad de grado en producción académica y decide designar al profesor Paulo Gaona Como director de esta.

El estudiante **Jonathan Sánchez** cód.: **20131020101**, realiza la intervención para socializar su experiencia en el programa de movilidad académico que realizó en la Universidad Autónoma de México, durante el semestre 2016-1, en la que cuenta su experiencia, las asignaturas cursadas, la metodología de enseñanza utilizada en dicha universidad, la escala de notas, el manejo de los laboratorios, de las horas prácticas y teóricas, entre otras.

R/ El consejo se da por enterado.

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

Código	Nombre	Título	Director	Revisor
20121020095	Kevin Steven Gordillo Orjuela	Diseño e implementación de un mecanismo navegacional sobre realidad virtual para ontologías y su aplicación como método de vinculación sobre Linked Open Data (AP-G)	Paulo Alonso Gaona	Fernando Martínez
20121020007	Maria Fernanda Avendaño Martínez	Análisis, diseño y desarrollo de un modelo para el sistema de gestión académica de la Universidad Distrital, que apoye los procesos relacionados con la gestión de proyectos de grado tomando como base el módulo del sistema Ucleam (PF-P)	Interno: Carlos Enrique Montenegro	Julio Barón Velandía
20121020026	Diego Fernando Celi Valero		Externo: Fausto Alexander Puerto	

Código	Nombre	Título	Director	Revisor
20092020104	Carlos Andrés Fonseca Camargo	Desarrollo e implementación de plataforma Web para la gestión y socialización de la información para el centro de conocimiento social colectivo (AP-P)	Interno: Alejandro Paolo Daza Externo: Maria Siachoque Prada	John Herrera
20121020096	Andrés David Ballén Duarte	Prototipo de un sistema de aprendizaje matemático mediante estrategias de gamificación y m-learning (AP-G)	Fernando Martínez	Alejandro Paolo Daza
20101020047	Nicolás Lagos Ruiz	Comparación del funcionamiento del algoritmo C4.5 en un modelo de persistencia relacional contra un modelo no relacional (PG)	Nancy Yaneth Gélvez Co-director: John Parra	Carlos Enrique Montenegro
20022020202	Jhonathan Henao Barbosa	Desarrollo de un algoritmo para encontrar factores de números enteros de gran cantidad de cifras mediante una modificación del binomio de Newton (AP-G)	César Augusto Suárez	Joaquín Javier Meza
20082020001	Daniel Felipe Soto Peña	Análisis, diseño, implementación y desarrollo de un almacén de datos para la división de recursos físicos de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (AP-G)	Alejandro Paolo Daza	José David Alvarez
20102020046	Rafael Esteban Huerfano	Arquitectura de la solución de software para apoyar el proceso de gestión de nómina en la Universidad Distrital, siguiendo los lineamientos del proceso de desarrollo OPENUD/OAS en su fase de inicio, elaboración y construcción (PF-P)	Interno: Paulo Cesar Coronado Externo: Fausto Alexander Puerta	Alejandro Paolo Daza

3. PROFESORES

3.1. Correspondencia

Se da lectura a las propuestas para llevar a cabo el curso transitorio correspondiente al acuerdo 007 de 2014, presentadas por los docentes Julio Barón Velandia y Sandro Javier Bolaños, con el fin de ser evaluadas por los consejeros y que se determine la propuesta que será remitida a Consejo de Facultad para su aprobación.

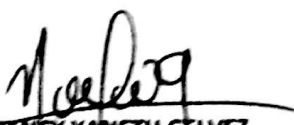
R/ Una vez leídas las propuestas el consejo decide aprobar por mayoría de votos la presentada por el profesor Sandro Bolaños. El profesor Juan Carlos Hurtado se abstiene de votar debido a que no conoce las temáticas propuestas.

3.2. Concurso Docente

La coordinadora informa que se realizó el concurso docente del área de cibernética, que se presentaron dos hojas de vida que fueron evaluadas por los docentes Joaquín Javier Meza y Cesar Suárez, quedando como ganador el profesor Jhon Vera Vera.

R/ El consejo se da por enterado.

A las 11:45 a.m. Se da por terminada la sesión


NANCY YANETH GÉLVEZ
 Presidenta


SUSANA MENDEZ SALAS
 Secretaria