

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

Acta 020
13 de Diciembre de 2016

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

Asistentes:

Profesora Nancy Yaneth Gélvez García	Presidente del Consejo de Carrera
Profesor Juan Carlos Hurtado	Representante ciencias básicas
Profesor Carlos Reina	Representante área de humanidades
Estudiante Kevin Castelblanco	Representante estudiantil
Ing. Susana Méndez Salas	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 018 y se aprobó.

2. ESTUDIANTES

- 2.1. **Correspondencia**

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Jonathan Alexander Manrique González** cód.:20101020052, en la que solicita acogerse a la opción de grado Espacios Académicos de postgrado, en la **Especialización en Ingeniería de software** con las siguientes asignaturas:

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

O en la **Maestría en ciencias de la información** con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Ingeniería de Software I	4
Patrones y arquitecturas de software	4

R/ El consejo aprueba la solicitud teniendo en cuenta que el estudiante Manrique está matriculado, tiene un promedio de 3.86 y el 96.1% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Oscar Fabian Corredor Romero** **cód.:20101020022**, en la que solicita acogerse a la opción de grado Espacios Académicos de postgrado, en la **Especialización en Ingeniería de software** con las siguientes asignaturas:

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

O en la **Maestría en ciencias de la información** con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Ingeniería de Software I	4
Patrones y arquitecturas de software	4

R/ El consejo aprueba la solicitud teniendo en cuenta que el estudiante Corredor está matriculado, tiene un promedio de 3.83 y el 96.1% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes **Oscar Vicente Arias Rubiano** **cód.:20091020005** y **Angel Julián Gonzalez Pinzón** **cód.:20091020036**, con visto bueno del profesor Paulo Alonso Gaona, en la que solicitan la inscripción a la modalidad de grado en Producción académica, que lleva como título "Visual Analytics about virtualized honeynets"

R/ El consejo aprueba la inscripción de la modalidad de grado y ratifica como director al profesor Paulo Alonso Gaona.

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

Código	Nombre	Título	Director	Revisor
20061020022	Fabian Leonardo Esquivel Ramírez	Plan de negocios Plataforma E-Government (Ap-E)	Juan Manuel Sánchez	Nancy Yaneth Gévez
20081020050 20082020055	Pablo Andrés Linares Elver Yesid Melo Monroy	Plan de negocios para una aplicación que facilita la ubicación y consecución de parqueaderos a conductores de vehículos (AP-E)	Abel Antonio Navarrete	Juan Manuel Sánchez
20061020007 20062020060	Juan Carlos Carrillo Moreno Nelson Javier Pinzón López	Diseño e implementación de una aplicación Android para la configuración de una Central Asterisk (PG)	Luis Felipe Wanumen Silva	Alejandro Paolo Daza
20042020014	Jonathan Felipe Ballén Valderrama	Integración servicios VAS Telcel México (AP-P)	Interno: Lilian Astrid Bejarano Externo: Abraham Enrique Robles	Oswaldo Alberto Romero (Ratificación)
20111020110 20111020113	Julian Sebastian Peña Castellanos José Javier Sastoque Sanchez	Desarrollo de una solución de software para el proceso de gestión de nómina de docentes de planta en la Universidad Distrital (AP-P)	Interno: Alejandro Paolo Daza Externo: Carlos Michael Rojas Villamil	Oswaldo Romero

Código	Nombre	Título	Director	Revisor
20111020076	Javier Sebastian Reyes Mogollon	Diseño y desarrollo de la solución de software de gestión de espacios físicos en la Universidad Distrital (AP-P)	Interno: Alejandro Paolo Daza	José David Álvarez
20102020089	Edwin Alberto Sánchez Lombo		Externo: Jhon Gabriel Castellanos	
20062020019	Ivan Leonardo Cañón Vargas	Análisis, diseño y pruebas del módulo de gestión de hoja de vida para el sistema Kyron del registro de información docente en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (AP-G)	Interno: Alejandro Paolo Daza	Juan Manuel Sánchez
20102020084	Osiris Rojas Muñoz		Externo: Luis Fernando Torres	
20082020024	Juan David Contreras Hernández	Optimización de procesos en el área de gerencia de riesgos de posición propia de Bancolombia S.A. mediante el desarrollo de aplicaciones en Visual Basic y Suite SAS (PG)	Interno: Nancy Yaneth Gélvez	Juan Manuel Sánchez
			Externo: Carlos Ramiro Báez	
20042020010	Alejandro Arevalo Vásquez	Prototipo de aplicación Web tipo simulador para el entrenamiento de estudiantes en las pruebas Saber Pro (PG)	Lilian Astrid Bejarano	Sandro Javier Bolaños

3. PROFESORES

3.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Joaquín Javier Meza, en la que solicita que se evalúe el carácter meritorio para la tesis de grado titulada "Diseño y desarrollo de un sistema de experto para el monitoreo de la dieta en pacientes ambulatorios con hipertensión y pre-hipertensión empleando lógica difusa" realizado por los estudiantes David Darío Ortégón Osorio cód.:20091020059 y Daniel Martínez Bustos cód.:20091020055.

R/ El consejo aprueba la solicitud y decide remitirla a Consejo de Facultad sugiriendo como posibles revisores a los profesores:

- Helbert Eduardo Espitia
- José Jairo Soriano
- Juan Carlos Figueroa

Se da lectura a la carta remitida por la profesora Sonia Ordoñez, en la que solicita aval por parte del consejo de carrera para participar como co-organizadora del Congreso Lingüístico Computacional y de Corpus, a realizarse en la Ciudad de Bogotá en el mes de mayo de 2017, para lo cual requiere la aprobación por parte del consejo de facultad de apoyo económico con el fin de costear viáticos y pasajes para un conferencista internacional.

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

A las 10:15 a.m. Se da por terminada la sesión


NANCY YANETH GELVEZ
 Presidente


SUSANA MÉNDEZ SALAS
 Secretaria