

UNIVERSIDAD DISTRITAL "FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS"
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
CONSEJO DE CARRERA
Acta 017
09 de septiembre de 2014

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

Asistentes:

Profesor Oswaldo Romero	Presidente del Consejo de Carrera
Profesor Joaquín Javier Meza	Representante aplicadas de ingeniería
Profesor Juan Carlos Hurtado	Representante ciencias básicas
Profesor Fernando Martínez	Representante básicas de Ingeniería
Profesor Carlos Reina	Representante humanidades
Estudiante Neider Duan Barbosa	Representante estudiantil
Estudiante Hildebrando Gómez	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
- 3.2. Caso solicitud movilidad académica Universidad Autónoma de México

4. VARIOS

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 Andres Javier Pulido Bernal cód.:9812084, en la que solicita aprobación para acogerse el acuerdo 031 de 2014, con el fin de que le sea asignado un solo revisor al proyecto de grado titulado "Análisis, diseño y desarrollo de una aplicación para dispositivos móviles para la consulta de información turística en Bogotá mediante un buscador semántico"
R/ El consejo aprueba la solicitud y decide asignar un solo jurado en el momento de la radicación del proyecto.



Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Jair Fabian Castro Garzón** cod.:20042020025, en la que informa que se acoge al acuerdo 031 de 2014 de trabajos de grado, con el fin de que le sea asignado un solo jurado.

R/ El consejo se da por enterado

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes **Juan Carlos Díaz Ovalle** cód.:20021020100 y **Saulo Barbosa Pulido** cód.:20021020101, en la que solicita la cancelación del trabajo de grado titulado "Prototipo para la gestión de la bolsa laboral y empresarial en bienestar institucional con base en el plan trienal 2008/2010 de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas", cuyo director es el profesor Abel Antonio Navarrete.

R/ El consejo aprueba la cancelación.

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes **Libertad Caicedo Acosta** cód.:20092020011 y **Camilo Andrés Ospina acosta** cód.:20092020054, en la que manifiestan su interés de realizar la opción de grado Proyecto de emprendimiento, y solicitan como director al profesor Jhon Francined Herrera.

R/ El consejo decide aprobar la solicitud y ratificar al profesor Jhon Francined Herrera como director.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Esteban Alberto Garzón Guerrero** cód.:20022020170, en la que manifiestan su interés de realizar la opción de grado Proyecto de emprendimiento, y solicitan como director al profesor Jhon Francined Herrera.

R/ El consejo decide asignar al profesor Juan Manuel Sánchez como director.

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

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
20062020023 20062020092	Diego Augusto Sáenz Ramírez Edisson Castro Forero	Diseño, implementación y evaluación de una infraestructura IAAS en centros de computación de alto desempeño (PG)	José Nelson Pérez Castillo	Nancy Gelvez
20091020077 20091020041	Cristian Alejandro Rojas Luis Miguel Gutierrez	Desarrollo e implementación de una plataforma bioinformática para el análisis RNA- Seq Basada en Galaxy (PG)	Nelson Enrique Vera Parra	Oswaldo Alberto Romero
20032020119	William Alfredo Rodríguez Lopez	Diseño y ejecución de pruebas no funcionales en la aplicación sistema de gestión documental basados en el esquema MDI 829 (IF-P)	Interno: Luis Emilio Montenegro Externo: Carlos Manuel Chaparro	Henry Alberto Diosa
20091020068 20091020049	Cristian Camilo Rico García Hector David Lozano Espinosa	Diseño e implementación de un prototipo de sistema genérico para la identificación y orden de la estructura interna de los restaurantes en Bogotá a partir de la tecnología NFC (PG)	Alberto Acosta López	Carlos Enrique Montenegro
8122001	Publio Antonio Sánchez Buitrago	Diseño del plan de inventarios para asaderos de pollo usando BPM y sistemas Wokflow (AP-G)	Joaquín Javier Meza	Lilian Bejarano
20081020073	Fabian Camilo Peña Lozano	Desarrollo de una herramienta para la inferencia automática de modelos de grafos de redes complejas (AP-G)	Miguel Melgarejo Rey	Luz Deicy Alvarado

20062020029	Alvaro Andres Cruz Burbano	Prototipo de software de realidad aumentada como componente en el proceso de rehabilitación de pacientes con amputación en extremidad inferior (AP-G)	Julio Barón Velandia	Alberto Acosta
20062020038	Carlos Andres Gonzalez			Jhon Francined Herrera
20062020039	Juan David Grisales Garzon			
20012020092	Carolina Porras Gutierrez	Dirección estratégica y de tecnologías de la información y comunicación TIC en la PYME Mecanizados CNC Ltda. (AP-G)	Edgar Jacinto Rincón	Abel Antonio Navarrete
20042020015	Diego Alfonso Barrios Contreras	Análisis, diseño y desarrollo de un prototipo de una plataforma de control de cobros para servicios de valor agregado de telefonía celular (AP-G)	Fernando Martínez Rodríguez	Julio Florez
20041020093	César Alejandro Hernández Talero	Desarrollo de un prototipo de aplicación Web para la gestión de la información de manejo agronómico de los núcleos palmeros en Colombia y de los servicios técnicos prestados para las UAATAS (AP-P)	Interno: Sandro Javier Bolaños Externo: Jorge Luis Torres León	Joaquín Javier Meza
20061020101	Diego Andrés Ruiz Gómez	Diseño e implementación de una herramienta visual Kanban en ERP IDEMPIERE (PG)	Sandro Javier Bolaños	Julio Florez
20071020096	Edgar Leonardo Silva Cardenas			
20001020109	José Daniel Peña Cuellar	Implementación estratégica de un análisis metodológico de reingeniería de sistemas informáticos dirigida a la optimización del sistema Aracnia SIC™ (AP-P)	Interno: Sandro Javier Bolaños Externo: Pablo Andrés Ibáñez	Lilian Bejarano

3. PROFESORES

3.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Abel Antonio Navarrete, en la que presenta la propuesta para la realización de la práctica académica en Parquesoft Manizales.

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

Se da lectura a las cartas remitidas por el profesor Juan Manuel Sánchez, en las que da respuesta a las solicitudes de los estudiantes David Ortegon Osorio cód.:20091020059 y Daniel Martínez Bustos cód.:20091020055, de homologar la asignatura Formulación y evaluación de proyectos con Gestión empresarial IV, en estas informa que una vez realizado el análisis respectivo se concluye que esta homologación no es posible ya que los temas solo tiene una equivalencia del 59 %.

R/ El consejo se da por enterado y decide remitir la respuesta a los estudiantes.

3.2. Caso solicitud movilidad académica Universidad Autónoma de México

Se da lectura a las cartas remitidas por los siguientes docentes, quienes se encuentran asignados para realizar el estudio de homologación de las asignaturas relacionadas en el acta anterior para los estudiantes que aspiran a realizar movilidad académica en la Universidad Autónoma de México.

Asignatura U.D	Asignatura U.A.M.	Profesor que realiza la evaluación	Concepto
Gestión, calidad, verificación y validación de software	validación y verificación de software	Jhon Francined Herrera	No, es homologable
Formulación, gestión y evaluación de proyectos	Costos y evaluación de proyectos	Juan Manuel Sánchez	No, es homologable
Economía	Introducción a la economía	Juan Manuel Sánchez	Si, es homologable

4. VARIOS

Se da lectura a la carta remitida por el Secretario académico Orlando Rios, en la que informa que en acta 027 de 2014 el consejo de facultad, decidió solicitar la relación de prácticas académicas a realizarse en el segundo periodo de 2014.

R/ El consejo de carrera decide solicitar la práctica de parquesoft en primera instancia y esperar solicitudes adicionales por parte de los docentes.

Se da lectura a la carta remitida por el secretario académico Orlando Rios, en la que informa que en acta de Consejo de Facultad 027 de 2014 realizada en agosto 028, se decidió solicitar a los coordinadores informar el nombre del docente encargado de representar al proyecto en el comité de currículo de la Facultad.

R/ El consejo decide mantener al profesor Joaquín Javier Meza como representante del Comité de currículo


OSWALDO ALBERTO ROMERO
Presidente

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


SUSANA MÉNDEZ SALAS
Secretaria