

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

Acta 009

27 de Abril de 2012

Sesión celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 9:45 a.m.

Asistentes:

Profesor Julio Barón	Presidente del Consejo de Carrera
Profesor Carlos Reina	Representante humanidades
Profesor Juan Carlos Hurtado	Representante ciencias básicas
Profesor Joaquín Javier Meza	Representante área aplicadas de ingeniería
Profesor Fernando Martínez	Representante áreas básicas de ingeniería
Ing. Susana Méndez Salas	Secretaria

ORDEN DEL DÍA

1. FORMAL

- 1.1. Verificación del quórum
- 1.2. Aprobación acta anterior

2. ESTUDIANTES

- 2.1. Correspondencia
- 2.2. Proyectos y anteproyectos

3. PROFESORES

- 3.1. Correspondencia

4. VARIOS

DESARROLLO

1. FORMAL

- 1.1. Verificación del quórum
Se verificó el quórum.
- 1.2. Aprobación acta anterior
Se realizó lectura del acta No. 008 de 2012 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Wilson Javier Murcia** **cód: 9922065**, en la que solicita la cancelación del proyecto de grado titulado "Georeferenciación para la evaluación y planeación de la seguridad alimentaria en la localidad de Suba", dado que el retiro del compañero del proyecto implica la reorganización de los tiempos y el replanteamiento de los objetivos.

R/ El consejo aprueba la cancelación del proyecto.

Se da lectura a la carta remitida por **José David Cadena Díaz** **cód: 506722**, con visto bueno del director José Joaquín Bocanegra, en la que solicita la cancelación del anteproyecto "Desarrollo de un traductor SQL de consultas cualitativas utilizando la función de pertenencia trapezoidal de la teoría de conjuntos difusos".

R/ El consejo aprueba la cancelación del anteproyecto.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Oscar Javier Ardila Peña** **cód.: 20091020004**, en la que solicita aval académico para asistir el evento LACCEI 2012 que se realizará en la Universidad Tecnológica de Panamá en los días comprendidos entre el 23 y el 27 de Julio del presente año, con la ponencia "Herramientas Web usando software libre para la fusión de imágenes satelitales"

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

2.2. Proyectos y anteproyectos

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
20041020084	Jhonattan Fernando Alférez Sandoval	Desarrollo de un prototipo de software bajo ambiente Web para la administración de actividades de emprendimiento y fomento empresarial de bienestar institucional de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas teniendo en cuenta la resolución 378 de 2008 de la Secretaria General alcaldía Mayor de Bogotá (PG)	Abel Antonio Navarrete	Fernando Martínez
20022020174	Johan Alberto Hernández Ortiz			José David Álvarez
9422042	Liliana Martínez Peña	Herramienta computacional para la simulación de la toma de decisiones utilizando algoritmos de programación dinámica, teoría de inventarios y procesos estocásticos (PG)	Roberto Manuel Poveda	Joaquín Javier Meza Fernando León

20012020003 9722024	Rubén Darío Pérez Braulio Alberto Chacón Luna	Análisis de las tecnologías de la información y las comunicaciones en pymes para el diseño de prototipos de arquitecturas de seguridad informática basado en herramientas de software libre (AP-G)	Lilian Astrid Bejarano	Alberto Acosta Sandro Bolaños
20052020048	Jorge Eliecer Higuera Muñoz	Sistema de gestión de conocimiento para la administración eficiente del capital intelectual en todos los procesos operativos de Indra (AP-P)	Alba Consuelo Nieto Externo: Vicente Rivas Sanz	José David Álvarez Sonia Ordoñez Ratificación
20011020005	Andrea Ximena Bocanegra Soto	Desarrollo del software de conectividad para la optimización de la plataforma de internet en el Banco Santander Colombia (AP-P)	Interno: Luis Emilio Montenegro Externo: César Viatela Román	Anselmo Vega Fernando Martínez
9912032	Derly Johanna Fonseca Rojas	Metodología para la separación y la administración de los ambientes de desarrollo, pruebas de producción ADL aplicativo de negocios de una compañía con base en las recomendaciones del estándar de seguridad de la información NTC ISO/IEC 27001 (IF-P)	Interno: Octavio Salcedo Externo: Edgar Arturo Castelblanco	Alberto Acosta Zulima Ortiz
20031020113	Laura Santos Oviedo	Implementación, configuración y soporte del sistema SAP ERP 6.0 EHP5 para la empresa Gas natural Licuado Quintero (GNLQ) (AP-P)	Interno: Joaquín Javier Meza Externo: Marco Yacarini	José David Álvarez Lilian Bejarano
506920 507266	Jhonatan Peña Valencia Amilcar Rojas Portilla	Desarrollo del sistema de información orientado a la Web 2.0 bajo la arquitectura J2EE para la gestión de proyectos del centro de investigaciones amazónicas Macagual (PG)	Edwin Eduardo Millán	Alejandro Paolo Daza
206722 506069	José David Cadena Diego Alexander Espinosa	Desarrollo de un sistema de información como propuesta de ajuste al procedimiento de mesa de ayuda técnica en la Fiscalía General de la Nación seccional Florencia utilizando ITIL V3 como guía para la gestión y provisión de los servicios (AP-G)	Heriberto Vargas Losada	Sonia Ordoñez

20051020113	Juan Fernando Rojas	Prototipo software para registro de ingreso y entrega de pedidos mediante dispositivos móviles aplicado a PYMES que realizan procesos de transformación de materias primas en productos elaborados (AP-G)	Julio Barón	John Freddy Parra
20042020031	Juan David Franco			Julio Flórez
20042020017	William Andrés Bejarano	Desarrollo de los componentes de software: generador basado en autómatas celulares y elgamal (AP-G)	Zulima Ortiz	Sandro Bolaños (Tercer Revisor)
20021020097	Alexander del Risco			
9922056	Luis Leandro Sánchez Muños			
20012020084	Andrés Francisco Velasco Velandia	Implementación de repositorio institucional de computación y tecnologías de la información basado en el protocolo OAI-PMH (AP-G)	José Nelson Pérez	Juan Manuel Sánchez (Tercer Revisor)

3. PROFESORES

3.1. Correspondencia

Se da lectura a la propuesta remitida por el profesor **Edgar Rincón**, en la que solicita aval para la realización de una práctica académica con el grupo de la asignatura "Ingeniería, economía, ecología y el hombre" que se encuentra a su cargo en el semestre actual.

R/ El consejo decide solicitar al profesor realizar algunos ajustes en el formato de prácticas académicas, para luego avalarlo y remitirlo a la Decanatura de la facultad de ingeniería.

4. VARIOS

El ingeniero Julio Barón solicita al Consejo que se defina una fecha para la realización de la presentación de los grupos de investigación adscritos al proyecto curricular, para que sean planteadas las temáticas para el desarrollo de proyectos de grado, de acuerdo a lo que se había definido en el acta anterior.

R/ El consejo determina que esta actividad sea realizada el día jueves 31 de Mayo del presente año en el horario de 9:00 a 12:00 m.

El Consejo decide reunirse nuevamente el día martes 8 de Mayo del presente año en la Coordinación de ingeniería de sistemas a las 11:30 a.m.

Siendo las 10:30 a. m. se da por terminada la sesión


JULIO BARÓN VELANDIA
 Presidente


SUSANA MÉNDEZ SALAS
 Secretaria