

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

Acta 005

14 de Marzo de 2012

Sesión celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 9:00 a.m.

Asistentes:

Profesor Julio Barón
Profesor Carlos Reina
Profesor Juan Carlos Hurtado
Profesor Joaquín Javier Meza
Estudiante Carlos Sáenz
Ing. Susana Méndez Salas

Presidente del Consejo de Carrera
Representante humanidades
Representante ciencias básicas
Representante área aplicadas de ingeniería
Representante estudiantil
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 del acta anterior
Se realizó lectura del acta No. 004 de 2012 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Miguel Ángel Garzón González cod.:9812043**, en la que solicita la cancelación del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado "Estudio e implementación de sistemas de identificación por radiofrecuencia para control de activos en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas" ya que no se cuenta con el presupuesto para continuar con su desarrollo.
R/ El consejo aprueba la cancelación del proyecto.

2.2. Proyectos y anteproyectos

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
503318 503163	William Fabián Mosquera Lewin aroca Ramírez	Desarrollo de un sistema de información orientado a la Web para el observatorio del delito del Caquetá (PG)	Edwin Eduardo Millán	John Freddy Parra
20032020023 20051020038	Jennyfer Camargo Fernando Henao Pacheco	Metodología de formulación de proyectos de productividad autosostenibles con pensamiento sistémico para la población desplazada residente en la localidad N° 4 San Cristóbal de Bogotá D.C. (PG)	Mabel Muñoz Garzón	Anselmo Vega Orlando Villanueva
20031020152	Andrés Mauricio Parrado Palomar	Diseño, construcción y ejecución de pruebas de regresión para monitoreo de rendimiento sobre infraestructura de aplicaciones virtualizadas de Helm Bank (AP-P)	Interno: Lilian Bejarano Externo: Oscar Linares	Joaquín Javier Meza Sandro Javier Bolaños
505796	Laura Bohórquez Gómez	Implementación de un sistema de comunicación voz IP Asterisk sobre máquinas virtuales en una empresa de consultoría en gestión y desarrollo de software (PG)	Interno: Wilmer Arley Patiño Externo: Jaime Cárdenas Duarte	Alberto Acosta
98125055	Erika Lizbeth Leal Barbosa	Implementación de estándar ITIL V.3 para la gestión de operaciones a través de la herramienta SAP Solution Manager Version 7.0 Ehp1 (AP-G)	Lilian Bejarano	Joaquín Javier Meza Sandro Bolaños
20021020128 20001032015	Carlos Julio Moya Jutinico Edwin Leonardo Díaz Meléndez	Prototipo Web para el análisis de ubicación de las ambulancias de la Secretaría de Salud de Bogotá (AP-G)	Joaquín Javier Meza	Lilian Bejarano Sandro Bolaños

20032020119	William Alfredo Rodríguez López	Diseño y ejecución de pruebas no funcionales en la aplicación sistema de gestión documental basados en el esquema MID 829 (AP-P)	Interno: Luis Emilio Montenegro Externo: Carlos Manuel Chaparro Escobar	Henry Alberto Diosa Julio Flórez
-------------	---------------------------------	--	--	---

3. PROFESORES

3.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el profesor **Orlando Villanueva**, en la que informa que se encuentra realizando el posdoctorado en "Educación, Comunicación y Cultura" en la Universidad Santo Tomas y que este consta de cinco jornadas interdisciplinarias, entre las cuales se encuentra la realización de una pasantía internacional obligatoria que se realizará en la Universidad Nacional de Córdoba (Argentina) la última semana de Abril del año en curso, por lo tanto solicita aval por parte del consejo de carrera, con el fin de tramitar el apoyo económico ante la Decanatura para participar en la actividad antes mencionada.

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 la profesora **Patricia Gallego**, en la que solicita el aval por parte del Consejo de carrera para tramitar el apoyo económico para adelantar estudios de posdoctorado en "Educación, Cultura y Desarrollo" en la Universidad Santo Tomas.

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

4. VARIOS


El ingeniero **Julio Barón**, informa al Consejo de carrera sobre los inconvenientes presentados por el aplicativo Condor, y sobre el procedimiento seguido por la coordinación como contingencia a estas fallas:

- Se realizaron jornadas de Consejería durante dos días con el fin de facilitar a los estudiantes la ubicación de los correspondientes profesores consejeros. En estas jornadas se diligenciaron los formatos de adición y cancelación de asignaturas, los cuales fueron resueltos en la Coordinación de Ingeniería de sistemas de forma individual.
- Se realizaron además tres jornadas de adiciones y cancelaciones atendiendo de manera presencial a los estudiantes que así lo requirieron.
- Se resolvieron las solicitudes que los estudiantes remitieron de forma escrita a la Coordinación y por medio del correo electrónico.

El coordinador informa que posterior a las actividades antes mencionadas y atendiendo el alto número de solicitudes presentadas por los estudiantes, se adelantaron las gestiones correspondientes para abrir los cursos adicionales de Arquitectura del computador I, Cibernética I y Modelos I.

El ingeniero **Julio Barón**, manifiesta la necesidad de realizar una jornada de socialización de los grupos de investigación, que tenga como fin presentar a los estudiantes temas para realizar proyectos de grado.
R/ El consejo aprueba la propuesta.

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


JULIO BARÓN VELANDIA
Presidente


SUSANA MÉNDEZ SALAS
Secretaria