# UNIVERSIDAD DISTRITAL "FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS"

# FACULTAD DE INGENIERÍA PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA DE SISTEMAS CONSEJO DE CARRERA AMPLIADO

### Acta 023 05 de Octubre de 2010

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

#### **Asistentes:**

Profesor Julio Barón Presidente del Consejo de Carrera Profesor Oswaldo Romero Representante básicas de ingeniería Profesor Juan Carlos Hurtado Representante ciencias básicas **Profesor Carlos Reina** Representante Humanidades Profesor Joaquín Javier Meza Representante aplicadas de ingeniería Profesor Paulo Alonso Gaona Invitado Profesora Deicy Alvarado Invitado Profesora Magdalena Castro Invitado Ing. Susana Méndez Asistente

#### ORDEN DEL DÍA

- 1. PLAN DE DESARROLLO
- 2. ESTUDIANTES
- 2.1. **Proyectos y anteproyectos**

#### **DESARROLLO**

#### 1. PLAN DE DESARROLLO

Se da lectura al documento presentado por el profesor Paulo Gaona, en el que se resumen las propuestas sugeridas por el proyecto curricular para el desarrollo de este en los próximos tres años, con el fin de que se perfeccione para ser presentado ante la facultad de ingeniería. El profesor Gaona manifiesta además que es importante que la comunidad participe de este trabajo para que el proyecto Curricular sea incluido en el plan de desarrollo de la Universidad y en la ejecución presupuestal.

acta-023-2010.doc Página 1 de 3

Se propone como metodología de trabajo que se de lectura al documento y se vaya evaluando, propuesta por propuesta verificando su pertinencia de acuerdo a las estrategias y políticas establecidas en el plan de desarrollo macro. Con el fin de identificar cuales son los proyectos más representativos y pertinentes y cuales serian abanderados por el proyecto Curricular.

Se desarrolla el ejercicio con los aportes de los profesores invitados, partiendo de la evaluación de las estrategias propuestas en el plan de desarrollo de la Universidad y con la adición de algunos proyectos propuestos por los profesores tales como:

- La implementación de software para aspectos relacionados con arte y cultura propuesto por el profesor Carlos Reina
- Crear un proyecto que apunte a la creación de la revista de ingeniería de Sistemas para promover entre otras, los resultados de los grupos de investigación. Propuesto por la profesora Deicy Alvarado, al igual que la propuesta de impulsar en los profesores la creación de objetos de aprendizaje
- Crear un proyecto que promueva la incorporación de los estudiantes en el contexto de la Universidad, para evaluar la problemática en un contexto mas humano, propone la profesora Magdalena Castro.

Una vez finalizado el ejercicio, se decide remitir el documento resultante a consejo de Facultad, se anexa documento.

#### 2. ESTUDIANTES

#### 2.2 Proyectos y anteproyectos

Código	Nombre	Titulo	Director	Revisores
505599	Cristian Camilo	Sistema de información para el	Heriberto	Cesar Almanza
	Ochoa	registro de las actividades	Vargas Lozada	
	Salamanca	coordinadas por el IDESAC		
505763	Héctor Mauricio	basadas en las sentencia T-025		
	Cruz Figueroa	del 2004 de la corte		
		constitucional (AP-G)		
503798	Mayra Alejandra	Plan estratégico de sistemas de	Ruth Dary	José David
	Santos Florez	información de la Contraloría	Escobar	Álvarez
		departamental del Caquetá (AP-		
		G)		

acta-023-2010.doc Página 2 de 3

Código	Nombre	Titulo	Director	Revisores
506092 506225	Luis Alejandro Díaz Rojas Oscar Silva	Análisis, diseño y desarrollo de un sistema de información con aplicación Web para la gestión y organización de los procesos del	Heriberto Vargas Lozada	Alejandro Daza
300223	Otaya	protocolo de control prenatal en el departamento del Caquetá (AP- G)		
503213	Raúl Andrés Gutiérrez Alejo	Desarrollo de un sistema de información para el laboratorio de TI Tecnología informática	Elio Fabio Sánchez	Gerald Fuenmayor
203219	John Alexander Sánchez Acosta	"SILABTI" (PG)		
20021020046	Jorge Andrés Diab Forero	Diseño y desarrollo de una aplicación Web para la evaluación del estado actual de la madurez de los procesos de software basado en la norma ISO/ IEC 15504 (AP-G)	Abel Antonio Navarrete	Sandro Bolaños Fernando Martínez
20042020033	Francisco Javier Gaitan Triana	Análisis y diseño de una herramienta Web de apoyo a la gestión de proyectos académicos	Interno: Jorge Federico Ramírez	Luis Emilio Montenegro
20051020085	Andrés Leonardo Guerrero Montañez	ejemplarizado mediante la administración de contenidos radiales para las emisoras pertenecientes a los colegios oficiales en el distrito capital (AP-P)	Externo: Henry Figueredo	Oswaldo Romero
20022020115	Jaime Alberto Ríos	Planteamiento de un modelo informático basado en Webtrust para definición de niveles de confianza aplicados a una autoridad de certificación abierta (AP-P)	Interno: Paulo Alonso Gaona Externo: Carolina Rodríguez	Octavio Salcedo Alberto Acosta Ratificación
20032020009	Giulio Leonardo Aquite	Plan estratégico de tecnologías de tecnologías de información para la integración de la biblioteca	Julio Barón Velandia	José David Álvarez
20032020112	Freddy Giovanny Quimbay Alonso	digital en la facultad de ingeniería de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas		Carlos Dávila

Siendo las 11:10 a.m. se da por terminada la sesión

## JULIO BARÓN VELANDIA

SUSANA MÉNDEZ SALAS

Presidente

Secretaria

acta-023-2010.doc Página 3 de 3