

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.

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

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
506092	Luis Alejandro Díaz Rojas	Análisis, diseño y desarrollo de un sistema de información con aplicación Web para la gestión y organización de los procesos del protocolo de control prenatal en el departamento del Caquetá (AP-G)	Heriberto Vargas Lozada	Alejandro Daza
506225	Oscar Silva Otaya			
503213	Raúl Andrés Gutiérrez Alejo	Desarrollo de un sistema de información para el laboratorio de TI Tecnología informática "SILABTI" (PG)	Elio Fabio Sánchez	Gerald Fuenmayor
203219	John Alexander Sánchez Acosta			
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 ejemplarizado mediante la administración de contenidos radiales para las emisoras pertenecientes a los colegios oficiales en el distrito capital (AP-P)	Interno: Jorge Federico Ramírez Externo: Henry Figueredo	Luis Emilio Montenegro Oswaldo Romero
20051020085	Andrés Leonardo Guerrero Montañez			
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 digital en la facultad de ingeniería de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Julio Barón Velandia	José David Álvarez
20032020112	Freddy Giovanni Quimbay Alonso			Carlos Dávila

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

JULIO BARÓN VELANDIA
Presidente

SUSANA MÉNDEZ SALAS
Secretaria