

FACULTAD DE INGENIERIA
PROYECTO DE INGENIERIA DE SISTEMAS
CONSEJO CURRICULAR

Acta 013
03 de Mayo de 2005

Sesión celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 1:00 p.m.

Asistentes:

Profesor Emilio Montenegro	Presidente del Consejo de Carrera
Profesora Deicy Alvarado	Representante del Área Básica de Ingeniería
Profesora Beatriz Jaramillo	Representante Áreas aplicadas de Ingeniería
Profesor Rafael Garzón	Representante Área de Física
Profesor Orlando Villanueva	Representante Área de Humanidades
Estudiante Jorge Méndez	Representante Estudiantil
Estudiante Diego Domínguez	Representante Estudiantil
Ingeniera Susana Méndez	Asistente

ORDEN DEL DÍA

- 1. FORMAL**
 - 1.1 VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM**
 - 1.2 LECTURA ACTA PENDIENTE**

- 2. REVISIÓN DOCUMENTO PROPUESTA REFORMA CURRICULAR**

- 3. ESTUDIANTES**

DESARROLLO.

1. FORMAL

1.1 VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM

R/ Se verificó el quórum y se da inició a la sesión

1.3 LECTURA ACTA PENDIENTE

R/ Se dio lectura al acta 011 y se aprobó

2. REVISIÓN DOCUMENTO PROPUESTA REFORMA CURRICULAR

El profesor Orlando Villanueva manifiesta su preocupación respecto a la viabilidad de la implementación de la flexibilidad y la movilidad, cuando la estructura orgánica y el sistema de información no lo permiten

El profesor Rafael Garzón manifiesta que en el área de ciencias Básicas se cuenta con estructura organizacional y sistema de información que los soporte, sin embargo hay problemas en cuanto a unificar los contenidos y niveles de complejidad.

El profesor Orlando Villanueva llama la atención sobre el hecho de haber involucrado las competencias sin haber debatido el tema.

La profesora Beatriz Jaramillo sugiere que se revise el contenido de Análisis de Sistemas, no está de acuerdo con el contenido actual.

Se revisa la distribución de flexibilidad curricular de cada una de las áreas

Se discutió la estructura del plan de estudios y se definió una serie de asignaturas básicas y líneas de profundización.

El profesor Orlando Villanueva presentará una propuesta de misión para el proyecto curricular

3. ESTUDIANTES

3.1 Proyectos y anteproyectos.

Código	Nombre	Título	Director	Jurados
427934	Luisa Fernanda Calderón	Análisis, diseño y desarrollo de un sistema de información para el manejo de plagas y enfermedades de plantas amazónicas (SIMEPEPA) con aplicación WEB (PG)	José Joaquín Bocanegra	Andrés Mauricio Marín
427834	Iván Darío Chavarro			

427869 426871	Gabriel Hernando Ramos Carlos Augusto Gómez	Análisis, rediseño e implementación de la red de área local para el departamento de policía de Caquetá (AP-P)	Anselmo Vega	Julio Barón
500433 500801	Carlos Ospina Sánchez Oscar Yanguas Argüello	Desarrollo de un sistema de información geográfica aplicado a la gestión en educación ambiental, en el marco del proyecto “incorporación de la dimensión ambiental en la educación básica y media (AP- P)	Interno: Anselmo Vega Externo: Maritza Torres Carrasco	Nelson Pérez
20001020096 20001020143	Julián Yesid Olarte David Enrique Suárez	Evolución del comportamiento inteligente en agentes de software mediante programación genética orientada por objetos (AP-G)	Gerardo Muñoz	Ana Maria Peña Deicy Alvarado

Siendo las 3:30 p.m. se da por terminada la sesión

LUIS EMILIO MONTENEGRO
Presidente

SUSANA MÉNDEZ SALAS
Secretaria