

FACULTAD DE INGENIERIA
PROYECTO DE INGENIERIA DE SISTEMAS
CONSEJO CURRICULAR

Acta 012
26 de Abril de 2005

Sesión celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 2:00 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
Profesor César Suárez	Representante Área de Ingeniería
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 presenta un documento, por medio del cual se resumen los criterios esbozados en el documento del Ing. Ramón Florez y el diagnóstico de investigación.

Los miembros del Consejo proceden a realizar ajustes sobre estos documentos.

Sobre el párrafo de los siete saberes tomado del libro de Edgar Morin, se procede a hacer la selección de contenidos que explican cada uno de los siete puntos.

Se acuerda reestructurar el tema de investigación en el proyecto curricular en tres aspectos: dificultades para la investigación, resultados obtenidos y la propuesta investigativa.

3. ESTUDIANTES

3.1 Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Oscar Amaury Prieto cód: 9912087, en la que solicita la autorización por parte del consejo de validar la asignatura Desarrollo del Espíritu empresarial. (Rad. 360)

R/ El Consejo asigna a los profesores Abel Antonio Navarrete y Carlos Dávila para la realización de la prueba.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Oscar Amaury Prieto cód: 9912087, en la que solicita la autorización por parte del consejo de validar la asignatura Ética. (Rad. 360)

R/ El Consejo asigna a los profesores Luis Felipe Romero y Orlando Villanueva para la realización de la prueba.

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes de la Universidad de la Amazonia Richard Pacheco Cedeño cód:428306 y Ángela María Cortez cód:428386, en la que solicitan la cancelación del anteproyecto de grado “Desarrollo de software educativo multimedial para mejorar el rendimiento académico del nivel preescolar del Colegio Mis Pequeños Genio en Florencia- Caquetá”. (Rad. 288)

R/ El Consejo aprueba la solicitud

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante José Téllez Gómez cód: 9522081, en la que solicita la adición del estudiante Diego Umaña perteneciente al proyecto curricular de Ingeniería Electrónica al anteproyecto de grado “Automatización del proceso de mezcla de reactivos peligrosos mediante el desarrollo de un prototipo de robot manejado por computador” (26 –abril-2005)

R/ El consejo aprueba la solicitud y considerando que se hicieron modificaciones en los objetivos, determina que se debe asignar jurado para su revisión tanto en el proyecto curricular de Ingeniería de Sistemas, como en Ingeniería Electrónica.

3.2 Proyectos y anteproyectos.

Código	Nombre	Título	Director	Jurados
9522081 9620615	José Téllez Gómez Diego Umaña	Automatización del proceso de mezcla de reactivos peligrosos mediante el desarrollo de un prototipo de robot manejado por computador” AP-G	César Suarez	Jose Soriano Jairo Soriano
428113 428112	Lorena Andrea López Camacho Liborio Garzón Sepúlveda	Implementación de un prototipo de portal WAP en la Universidad de la Amazonia. AP-G	Elio Fabio Sánchez Trujillo	Sandro Bolaños
9722129	Karen Argüelles Rocha	Configuración e implementación de redes privadas virtuales (VPNs) AP-G	Ignacio Castañeda	Zulima Ortiz Beatriz Jaramillo
9912118	Diana Milena Urrego Parra	Diseño e implementación del Software para la creación y administración de niveles de Servicio AP-G	Oswaldo Romero	Jorge Villamil José Álvarez David Álvarez

Siendo las 3:50 p.m. se da por terminada la sesión

LUIS EMILIO MONTENEGRO
Presidente

SUSANA MÉNDEZ SALAS
Secretaria