

**UNIVERSIDAD DISTRITAL “FRANCISCO JOSÉ DE  
CALDAS”  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA DE SISTEMAS  
CONSEJO DE CARRERA**

Acta 003  
20 de Febrero de 2009

Sesión celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 11:00 a.m.

**Asistentes:**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Profesora Beatriz Jaramillo  | Presidente del Consejo de Carrera            |
| Profesor Joaquín Javier Meza | Representante área aplicadas a la ingeniería |
| Profesor Oswaldo Romero      | Representante áreas básicas de Ingeniería    |
| Profesor Fernando León       | Representante áreas de Matemáticas           |
| Ing. Susana Méndez           | Secretaria                                   |

**ORDEN DEL DÍA**

**1. FORMAL**

- 1.1. Verificación del quórum
- 1.2. Lectura acta anterior

**2. ESTUDIANTES**

**3. PROFESORES**

**4. CONTRATACIÓN DOCENTE**

**DESARROLLO**

**1. FORMAL**

- 1.1. Verificación del quórum  
Se verificó el quórum.  
Lectura acta anterior  
Se hizo lectura del acta No. 002 y se aprobó

## 2. ESTUDIANTES

### 2.1 Correspondencia

**Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Pablo Andrés Mateus cód: 20041020003**, en la que manifiesta que se encontraba trabajando con la empresa AUTOGERMANA S.A., sin haber firmado contrato y sin haber formalizado el documento del anteproyecto para realizar la pasantía, y debido a que las labores que le fueron asignadas no estaban relacionadas con el proyecto que se pretendía realizar decidió renunciar, informa además que la Jefe de Recursos Humanos lo amenazó con poner queja ante la universidad.

R/ El Consejo se da por enterado e informará sobre esta situación a las dependencias correspondientes

**Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Fabián Andrés Naizaque cód: 20022020088**, en la que solicita la reducción del tiempo de la pasantía en 17 días "Análisis, desarrollo e implementación de sistemas específicos requeridos por el sistema de administración del riesgo, para la prevención del lavado de activos y la financiación del terrorismo SARLAFT", debido a un problema de salud que requiere atención inmediata y por el cual debe ausentarse de la compañía antes de cumplir con el tiempo establecido por el estatuto de la Universidad.

R/ El Consejo aprueba la solicitud.

**Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes Juan Camilo Mendieta cód: 20041020082 y Ronald Fredy Rodríguez cód: 20032020120**, en la que solicitan la asignación de un director interno para la pasantía que se encuentran realizando en la empresa EXSIS software y Soluciones Ltda.

R/ El consejo decide asignar como director interno al profesor Alejandro Daza y como Codirector al Profesor Oswaldo Romero

### 2.2 Proyectos y anteproyectos

| Código          | Nombre                               | Título   | Director             | Revisores  |
|-----------------|--------------------------------------|--|----------------------|--|
| 2002102009<br>8 | Luis<br>Fernando<br>Romero<br>Ardila | <b>Implementación de una<br/>plataforma de<br/>implementación paralela<br/>MPI en un servidor<br/>multiprocesador IBM RS/<br/>6000 integrado como<br/>recurso a la malla<br/>computacional de la</b> | José Nelson<br>Pérez | <b>Roberto<br/>Ferro</b><br><br><b>Carlos<br/>Montenegro</b> |
| 2002102004<br>4 | Oscar Javier<br>Puentes<br>Puentes   |  |                      |  |

|   |   | <b>Universidad Distrital (PG)</b>   |  |   |
|---|---|---|--|---|
| 9922035   | Andrea Méndez Clavijo   | <b>Estudio de usabilidad en el nuevo portal Web del instituto Colombiano Agropecuario (PG)</b>  | Joaquín Javier Meza  | <b>Sandro Bolaños</b><br><br><b>Lilian Bejarano</b>           |
| 20031020059<br><br>20031020002                    | Johan Alexander Velandia Rojas<br><br>Álvaro David Ruiz Ruiz                            | <b>Análisis, diseño y desarrollo de un prototipo de un componente de software para procesamiento de la señal cardiaca, desde dispositivos móviles Bluetooth a partir de los datos generados por un electrocardiógrafo</b> | Julio Barón  | <b>Carlos Montenegro</b><br><br><b>Alejandro Daza</b>         |
| 20021020121<br><br>20021020030                    | Mario Araoz Rojas<br><br>Jairo Arenas Rojas   | <b>Análisis, diseño y desarrollo de un prototipo de software para simulación de sistemas de líneas de espera (PG)</b>   | Julio Barón<br><br>Codirector:<br>Germán Andrés Méndez               | <b>Carlos Montenegro (conjunto con Ingeniería Industrial)</b> |
| 20011020090<br><br>20012020034                    | Juan José Niño Olarte<br><br>Luis Gabriel Rodríguez Bautista                            | <b>Arquitectura de SIP y vulnerabilidades en entornos END-TO-END (PG)</b>   | Octavio Salcedo Parra  | <b>Gloria Becerra</b><br><br><b>Paulo Alonso Gaona</b>        |
| 20021020100                                       | Juan Carlos Díaz Ovalle   | <b>Diseño y desarrollo de un aplicativo para el almacenamiento, gestión y reporte de información de resultados operativos de Codensa S.A. ESP (AP-P)</b>  | Interno:<br>Carlos Montenegro<br><br>Externo:<br>Diego Alberto Gómez | <b>John Parra</b><br><br><b>Abel Navarrete</b>                |
| 20032020088<br><br>20032020012<br><br>20032020039 | Alba Luz Montes Romero<br><br>Clara Ardila Zapata<br><br>Javier Dario Fajardo Rodríguez | <b>Diseño y desarrollo de una aplicación de generación automática de componentes bajo la especificación SCA a partir de una ontología (PG)</b>  | Julio Barón Velandia   | <b>Sandro Bolaños</b><br><br><b>Fernando Martínez</b>         |
| 20011020111                                       | Juan Manuel Villamil Sierra   | <b>Diseño de un micro entorno de aprendizaje</b>  | Germán Andrés  | <b>Deicy Alvarado</b>   |

|  |  |  |        |   |
|--|--|--|--------|---|
|  |  | <b>para el fortalecimiento de las competencias del estudiante de Ingeniería Industrial de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (AP-I)</b> | Méndez | <b>(conjunto con Ingeniería Industrial)</b> |
|--|--|--|--------|---|

### 3. PROFESORES

**Se da lectura a la carta remitida por el profesor Fernando León**, en la que solicita el aval por parte del Consejo de carrera para participar en el **XVI Congreso internacional sobre Educación Electrónica, Móvil Virtual y a Distancia TLEDU 2009**, que se realizará los días 18, 19 y 20 de Marzo del año en curso.

R/ El consejo avala la solicitud.

### 5. CONTRATACIÓN DOCENTE

La coordinadora informa que se realizaron concursos docentes en la modalidad de Hora Cátedra para las áreas de física y matemáticas, por medio de los cuales se vincularon a los profesores Karolina González Guerrero para cubrir las asignaturas de Álgebra Lineal y Ecuaciones diferenciales y al profesor Guillermo Iván González para cubrir las asignaturas de Cinemática y Dinámica y Circuitos y electromagnetismo, para la asignatura de Calculo Vectorial se asigno a la docente Sara Garavito quien ya se encontraba vinculada con la Universidad en el Proyecto Curricular de Ingeniería Catastral, ya que por disponibilidad horaria la docente Carolina Gonzalez no pudo tomarla

R/ el consejo se da por enterado

**Siendo las 12:00 m. se da por terminada la sesión**

**BEATRIZ ELISA JARAMILLO**

**SALAS**

Presidente

**SUSANA MÉNDEZ**

Secretaria