

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

Acta 017  
10 de Agosto de 2012

Sesión celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 10:20 a.m.

**Asistentes:**

Profesor Carlos Montenegro  
Profesor Carlos Reina  
Profesor Fernando Martínez  
Profesor Joaquín Javier Meza  
Estudiante Carlos Sáenz  
Ing. Susana Méndez Salas

Presidente del Consejo de Carrera  
Representante humanidades  
Representante básicas de ingeniería  
Representante aplicadas a ingeniería  
Representante Estudiantil  
Secretaria

**ORDEN DEL DÍA**

1. FORMAL
  - 1.1. Verificación del quórum
  - 1.2. Lectura acta anterior
2. ESTUDIANTES
  - 2.1. Proyectos y anteproyectos
3. PROFESORES
  - 3.1. Correspondencia
4. VARIOS

**DESARROLLO**

1. FORMAL
  - 1.1. Verificación del quórum  
Se verificó el quórum y se da inicio a la reunión.
  - 1.2. Lectura acta anterior  
Se hizo lectura del acta No. 016 de 2012 y se aprobó

## 2. ESTUDIANTES

### 2.1. Proyectos y anteproyectos

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
20051020049	Johny Mauricio Salas Moreno	Implementación de algoritmos de trading sobre el mercado de valores colombiano (AP-P)	Interno: Alberto Acosta  Externo: Jaime Alberto Cañas	Abel Antonio Navarrete  Carlos Dávila
20051020048	Pedro Germán Pachón Quintero	Modelo de seguridad perimetral de la información para centros de computo de alto desempeño (PG)	José Nelson Pérez	Zulima Ortiz
20061020088	Miguel Ángel Torres Martínez			Alberto Acosta
20061020090	Pedro Julio Vargas Barrios			
9912114	David Toro Triana	Sistema de render distribuido tipo cluster integrable como recurso a un entorno de computación grid (PG)	José Nelson Pérez	Nancy Gelves  José Antonio Valero
9712062	Erika Nayancy Leal Pinzón	Sistematización de pagos menores de las oficinas del Banco BBVA Colombia (AP-P)	Interno: Octavio José Salcedo Externo: Carlos Combita Coca	Fernando Martínez  Carlos Dávila ratificación
20002020102	Fabián Andrés Ramírez	Análisis diseño y desarrollo de los módulos de gestión de seguridad, de gestión de eventos y de interfaz administrativa con su respectivo modelado de datos del aplicativo "SEMS" para la compañía Exsis Software y soluciones Ltda. (IF-P)	Interno: Joaquín Javier Meza  Externo: Andrés Herrera	Sandro Bolaños
20002020104	Ricardo Andrés Rodríguez			Alejandro Daza
20032020065	Andrés Camilo Jaramillo Bermúdez	Prototipo de bodega de datos para consolidación de información basada en los lineamientos para acreditación de alta calidad académica aplicado al proyecto Curricular de Ingeniería de Sistemas (AP-G)	Julio Barón Velandia	Alba Consuelo Nieto
20032020069	Daniel Laverde Hernández			María Del Pilar Bohórquez
9922111	Eduard Reyes	Implementación del módulo Web SICOOPWEB para el uso de entidades del sector solidario (IF-P)	Interno: Anselmo Vega  Externo: Daian Johana Ruiz	Carlos Dávila
9712030	William Cortes			Dagoberto Rodríguez

20061020096	Andrés Felipe Zoque Ochoa	Prototipo de arquitectura Web para el manejo de interoperabilidad y búsqueda de contenidos semánticos de confianza entre plataformas LCMS (PG)	Lilian Astrid Bejarano	Fernando Martínez
20061020085	Samuel Alfonso Suárez Saboya			José David Álvarez
20022020198	Manuel Ernesto Cruz Álvarez	Desarrollo de una herramienta Web para el manejo de información de asistencias, investigaciones y RAT para la empresa IRS VIAL Ltda. (AP-P)	Interno: Alberto Acosta Externo: Mario Zuluaga	Abel Antonio Navarrete
20011020019	Carlos Alberto Robayo Sánchez			Gestión del conocimiento mediante inteligencia de negocios en el sector minero (AP-P)

### 3. PROFESORES

#### 3.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por la profesora Ana María Peña, en la que devuelve el anteproyecto titulado "Diseño de un algoritmo de identificación de voz con baja tasa de falsos rechazos generados por problemas fisiológicos que afectan el habla", ya que el área de desarrollo no es de su competencia.

R/ El consejo decide asignar al profesor José Jairo Soriano

#### 4. VARIOS

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Abraham Jiménez, en la que presenta la renuncia al Medio Tiempo Ocasional, ya que se encuentra realizando los trámites de pensión.

R/ El consejo decide que de acuerdo con esta comunicación y las necesidades docentes del proyecto curricular se abra concurso para esta plaza en el área de matemáticas con el siguiente perfil:

Perfil de Matemáticas:

Pregrado: Matemático o licenciado en Matemáticas

Postgrado: título de postgrado en el área de la convocatoria

Experiencia docente universitaria mínima de dos años.

Se da lectura a la carta remitida por la Decanatura de la Facultad, en la que solicita la asignación de un docente investigador para el caso de los estudiantes que supuestamente

realizaron fraude en el examen final de Ecuaciones diferenciales con el profesor Gerardo Tole.

R/ El consejo decide asignar al profesor Luis Emilio Montenegro

  
CARLOS ENRIQUE MONTENEGRO  
Presidente

Siendo las 11:30 m. se da por terminada la sesión

  
SUSANA MÉNDEZ SALAS  
Secretaria