

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

Acta 002
14 de Febrero de 2008

Sesión celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 10:00 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 Orlando Villanueva	Representante área de Humanidades
Ing. Susana Méndez	Secretaria

ORDEN DEL DÍA

1. FORMAL

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

2. ESTUDIANTES

- 2.1. Correspondencia
- 2.2. Proyectos y anteproyectos

3. PROFESORES

- 3.1. Correspondencia

DESARROLLO

1. FORMAL

- 1.1. Verificación del quórum
Se verificó el quórum.
- 1.2. Lectura acta anterior
Se hizo lectura del acta No.001 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

2.1 Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Jamil Farit Murcia cód: 20021020001, en la que solicita la asignación de un tercer revisor para el anteproyecto de pasantía “Análisis, diseño e implementación de aplicativo para el modelo de inversión, costo y gasto versión 2.0 de la empresa de telecomunicaciones de Bogotá ETB S.A. E.S.P”

R/ El consejo decide asignar al profesor Carlos Dávila

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes Jhon Fredy Amado cód: 9512006, Sandra Duran Gil cód; 9512021 y Carlos Eduardo Vanegas cód: 9512086, con visto bueno del Director Sandro Bolaños en la que solicitan una prórroga de 6 meses para sustentar el proyecto de grado “Sistema de gestión documental para laboratorios basado en los requerimientos de la norma NTC – ISO-17025”

R/ Una vez revisado el estado académico de los estudiantes el Consejo determino que:

- El estudiante **Jhon Fredy Amado** cód: 9512006, realizó curso de actualización en el primer semestre de 2005 y finalizo asignaturas en el primer semestre del año 2000 por lo tanto debe realizar curso de actualización
- La estudiante **Sandra Durán Gil** cód: 9512021 debe realizar curso de actualización ya que finalizo asignaturas en el segundo semestre del años 2000.
- El estudiante Carlos Eduardo Vanegas cód: 9512086 debe aprobar Inteligencia artificial II para completar el curso de actualización y de está forma no necesitaría solicitar la prórroga.

Se da lectura a la carta remitida por las estudiantes Gloria Natalia Ramirez cód: 20021020010 y Gloria Maritza Becerra cód: 20012020099, con visto bueno de la profesoras Gloria Becerra, en la que solicita la asignación de un tercer revisor

para el anteproyecto de investigación “Diseño de una metodología de evaluación de usabilidad de sitios WEB educativos empleando herramientas colaborativas”

R/ El consejo determina asignar como tercer revisor a la profesora Deicy Alvarado.

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes César Augusto Hernandez cód: 20012020144 y Jair Giovanni Beltrán cód: 20031020105, con visto bueno del profesor Octavio Salcedo en la que solicitan el retiro del estudiante Beltrán del anteproyecto “Diseño u construcción de un prototipo de servicios inalámbricos orientado al sector turístico comercial” ya que por situaciones personales no puede continuar en el proyecto.

R/ El consejo aprueba el retiro al estudiante del proyecto

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Sandra Liliana Gómez cód: 20031020038, con visto bueno de los directores Oswaldo Romero y Gabriel Gómez Mantilla y de los jurados Sandro Javier Bolaños y Víctor Hugo Medina, en la que solicita el cambio de nombre para el anteproyecto de pasantía “Diseño, desarrollo e implementación de una aplicación WEB utilizando una arquitectura orientada a servicios (SOA) para la consulta de la información de la base de datos de personas naturales y jurídicas de Wolman Group de Colombia Ltda..” por “Desarrollo de un prototipo WEB para la consulta de los inventarios de calidad de personas naturales y jurídicas de Wolman Group de Colombia Ltda.. creando nuevas oportunidades de negocios e innovación para la organización” por sugerencia de uno de los jurados.

R/ El consejo aprueba el cambio de nombre para el anteproyecto.

2.1 Proyectos y anteproyectos

Código	Nombre	Título	Director	Jurados
20031020029	Luís Fernando Ortiz Reyes	Diseño, desarrollo e implementación del geoportal de la infraestructura de datos espaciales de la Comunidad Andina IDECAN en un ambiente colaborativo (AP-P)	Interno: Carlos Montenegro Externo: Lilia Patricia Arias	Anselmo Vega Oswaldo Romero
20001020096	Julián CESID Olarte	Evolución de comportamiento inteligente en agentes de software mediante programación genética orientada por objetos (PG)	Gerardo Muñoz	Deicy Alvarado Ana Maria Peña
20001020143	David Enrique Suárez			
20011020103	José Luís Contreras	Prototipo de sistema de minería de datos basado en ontologías para el	Deicy Alvarado	Ana Maria Peña

Código	Nombre	Título	Director	Jurados
	Pinzón	estudio de resultados de los exámenes de educación superior ECAES (PG)		Julio Barón
20011020178	Leidy Astrid López	Análisis, diseño y desarrollo de un prototipo orientado a clientes inalámbricos para monitoreo, gestión y visualización topológica de dispositivos de red sobre la pila TCP/IP (PG)	Julio Barón Velandia	Octavio Salcedo Oswaldo Romero
20011020149	Oscar Melo Torres			
428194	Diego Andrés Ospina	Análisis y diseño de una red de voz sobre IP para la Universidad de la Amazonia (PG)	Wilmer Arley Patiño	Gloria Becerra
428199	Alfonso Paéz Mayoral			
20021020072	Oscar Mauricio Rodríguez Parrado	Aplicación de tecnologías de información en el control de calidad de datos oceanográficos y divulgación de los resultados sobre Cartografía digital de las costas colombiana (PG)	Octavio José Salcedo	Anselmo Vega Nelson Pérez
20021020008	Diego Fernando Bernal Hernandez			
20022020110	Francisco Javier Puente			
20031020105	Fair Giovanni Beltrán	Prototipo de telemedicina móvil para asistencia medica domiciliaria y remota (AP-G)	Carlos Montenegro	Alberto Acosta Claudia Bucheli
20031020028	David Andrés Roncancio			
20031020082	Wilmar Yamit Cárdenas			
20012020045	Carlos Francisco Álvarez	Análisis, diseño y ejecución de pruebas a la capa de seguridad del sistema de información para el sistema de abastecimiento y seguridad alimentaria de Bogotá SISAAB fase 2006 (PG)	Henry Diosa Codirector: Zulima Ortiz	Beatriz Jaramillo Julio Barón

3. PROFESORES

3.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Carlos Montenegro, en la que presenta la solicitud de conformación del grupo de trabajo de Maratones de programación. R/ el consejo decide asignar al profesor Sandro Bolaños para que evalúe la pertinencia de la creación del grupo de trabajo para el proyecto curricular

Siendo las 11:00 a.m. se da por terminada la sesión

BEATRIZ ELISA JARAMILLO
Presidente