

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

Acta 003
08 de Febrero de 2010

Sesión celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 10:30 a.m.

Asistentes:

Profesor Julio Barón
Profesor Fernando León
Profesor Joaquín Javier Meza
Profesor Carlos Reina
Ing. Susana Méndez

Presidente del Consejo de Carrera
Representante ciencias básicas
Representante Aplicadas de Ingeniería
Representante área de humanidades
Asistente

ORDEN DEL DÍA

1. FORMAL

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

2. ESTUDIANTES

3. PROFESORES

4. VARIOS

DESARROLLO

1. FORMAL

- 1.1. Verificación del quórum
Se verificó el quórum.
- 1.2. Lectura acta anterior
Se hizo lectura del acta No. 002 de 2010 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Hernán Javier Valencia cód: 503254, en la que solicita la asignación de un docente para cursar la asignatura Inteligencia Artificial de manera virtual, ya que es la última asignatura que tiene pendiente del plan de estudios.

R/ el Consejo de Carrera determina que este tipo de solicitud no puede ser atendida, ya que la asignación de un docente por parte de la Universidad Distrital genera unos costos que deben ser asumidos por la Universidad de la Amazonia y que por lo tanto está debe realizar la solicitud del docente de acuerdo a los establecido en el Convenio.

2.2. Proyectos y anteproyectos

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
20041020073	Camilo Andrés Alfonso Vargas	Diseño y desarrollo de un prototipo del sistema integrado de información para salud del régimen subsidiado para EPS-S (PG)	Julio Barón Velandia	Sergio Rojas
20041020064	Mónica Patricia Basto Guevara		Codirector. Alejandro Daza	Fernando Martínez
20041020047	Natalia Jiménez Millán			
20031020047	Ronald Jared Romero Reyes	Diseño y desarrollo de un prototipo de ERP para las PYME pertenecientes al sector elaboración de productos de panadería y bizcochería (PG)	Lindsay Alvarez	Edgar Rincón
20041015062	Sinndy Dayana Rico Lugo		Codirector: Julio Barón	
20011020130	Luís Eduardo Campos Trujillo	Implementación de métricas de producto en el sistema de información para el sistema de abastecimiento de Alimentos de Bogotá (PG)	Henry Alberto Diosa	Víctor Hugo Medina
20011020086	Javier Enrique Salazar Romero			Edgar Rincón
20012020005	Johanna Rojas Rojas	SAV&V Sistema de apoyo para la verificación y validación de software empleando técnicas estáticas y gestión de defectos (PG)	Henry Alberto Diosa	Deicy Alvarado
20012020014	Emilio José Barrios			Jorge Villamil
20012020052	Yeison Javier Cuitiva	Desarrollo de una propuesta para la estimación de proyectos de software con base en Cocomo II aplicando teoría difusa (PG)	Henry Alberto Diosa	Joaquín Javier Meza
20012020004	Juan Pablo Vargas		Codirector: José Jairo Soriano	Sergio Rojas

20032020086	Yesid Montaña Parra	Fortalecimiento de la arquitectura empresarial de EPM Bogotá a través de la implementación y evolución de componentes para las plataformas Web y de servicios cubriendo las necesidades en la gestión de clientes y mercadeo de EPM Bogotá (AP-P)	Interno: Fernanda Martínez Externo: Johan Valencia Escobar	Abel Antonio Navarrete Carlos Montenegro
9912088 20011020104	José Braulio Ramírez Hernández Mauricio Franco Pamplona	Viabilidad técnica para la implementación de herramientas para el enrutamiento de datos basado en software libre (AP-G)	Octavio Salcedo	Beatriz Jaramillo Alberto Acosta
20022020115	Jaime Alberto Ríos	Planteamiento de un modelo informático basado en Webtrust para definición de niveles de confianza aplicados a una autoridad de certificación abierta (AP-P)	Interno: Paulo Alonso Gaona Externo: Carolina Rodríguez	Octavio Salcedo Alberto Acosta
9912090	Helbert Darío Rico Lugo	Diseño y desarrollo de la central de información Marina Colombiana para los centros de investigación de la Armada Nacional CENIMARC (PG)	Oswaldo Alberto Romero	Julio Florez Alejandro Daza
20032020088 20032020012 20032020039	Alba Luz Montes Clara Ardila Zapata Javier Darío Fajardo	Diseño y desarrollo de una aplicación de generación automática de componentes bajo la especificación SCA a partir de una Ontología (PG)	Julio Barón Velandia	Sandro Bolaños Fernando Martínez
20031020056	José Alejandro Alvarado Rodríguez	Elaboración de programas estándar de auditoria de Sistemas para la firma JAHV McGregor S.A. basados en el estándar internacional ISO/IEC 27001:2005 – Sistemas de Gestión de Seguridad de la información (AP-P)	Interno: Joaquín Javier Meza Externo: Gloria Liliana Martínez	José David Álvarez John Parra Ratificación

20042020090	Andrea Carolina Rodríguez Traslaviña	Deiseño, desarrollo e implementación de un módulo de citas médicas en el portal transaccional de Colsubsidio utilizando SAP portal (AP-P)	Interno: Oswaldo Alberto Romero Externo: Carlos Fernando Rivas	Alberto Acosta José David Álvarez
-------------	--------------------------------------	--	---	--

3. PROFESORES

El profesor Carlos Reina informa, que la Cátedra Francisco José de Caldas, se llevara a cabo en el auditorio Sabio Caldas y que dispone de alrededor de siete horarios establecidos por la facultad para ser tomados por los estudiantes del pensum en créditos, además informa que se asignaran docentes de planta para que estos asuman estas cátedras y que por el momento se tiene presupuestados a los docentes Wilson Díaz, Orlando Villanueva, José Palacios y el mismo. Sujeta está decisión a la aprobación de la descarga que solicitaron algunos de ellos por estudios doctorales y por dirección de grupos de investigación.

R/ El consejo se da por enterado.

4. VARIOS

El coordinador informa al consejo de Carrera, que la universidad alquilo una sede ubicada en la carrera 9 #19-75, que dispone de 20 salones con una capacidad aproximada de 50 estudiantes, en la que se determino que se ubicarían los estudiantes correspondientes al pensum en créditos, informa además que esto ha generado algunos inconvenientes que no se han solucionado al momento, como son el apoyo alimentario y el desplazamiento de los estudiantes para tomar los laboratorios correspondientes a las asignaturas de física y de programación.

R/ El consejo se da por enterado.

El coordinador informa que en el marco del Convenio de la Universidad Distrital y la universidad de la Amazonia, se esta planeando la realización de la reunión de inicio de semestre, en la que piensa abordar entre otros temas la solicitud de docentes para la dirección de las asignaturas de línea de profundización y otros asuntos relacionados con las actividades que se encuentran dentro del convenio.

R/ El consejo se da por enterado.

El coordinador solicita a los consejeros que se acuerde un nuevo horario para las reuniones de Consejo de Carrera, de acuerdo a la disponibilidad de cada uno.

R/ El consejo de Carrera de común acuerdo decide reunirse los días Martes de 9:00 a 10:00 a.m.

El coordinador solicita autorización al consejo para la apertura de los concursos para profesores de Vinculación especial, para las áreas de programación avanzada y Factores humanos, debido a la renuncia del profesor Wilson joven y para las asignaturas de Arquitectura de Computadores II.

R/ El consejo aprueba la solicitud

Siendo las 11:40 a. m. se da por terminada la sesión

JULIO BARÓN VELANDIA
Presidente

SUSANA MÉNDEZ SALAS
Secretaria