

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

Acta 024
12 de Octubre de 2010

Sesión celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 9:00 a. m.

Asistentes:

Profesor Julio Barón	Presidente del Consejo de Carrera
Profesor Oswaldo Romero	Representante básicas de ingeniería
Profesor Juan Carlos Hurtado	Representante ciencias básicas
Profesor Carlos Reina	Representante Humanidades
Ing. Susana Méndez	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. 023 de 2010 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

2.1 CORRESPONDENCIA

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Camila Edith Rodríguez cód:9822105, en la que solicita la asignación de un director para la pasantía que se propone a realizar en la empresa Provenir S.A. Aclarando que el trabajo está relacionado con la evaluación de los aplicativos Contables y los procesos de cierre que se realizan a diario.

R/ El consejo decide asignar al profesor Abel Antonio Navarrete

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Liliana Martínez Peña cód: 9422042, en la que solicita el cambio de director para el anteproyecto titulado “Herramienta computacional para la simulación de la toma de decisiones utilizando algoritmos de programación dinámica, teoría de inventarios y procesos estocásticos”, el cual venia siendo dirigido por el Profesor Fernando León, quien en el momento se encuentra en el disfrute de su año sabático.

R/ El consejo decide asignar al profesor Roberto Poveda.

2.2 Proyectos y anteproyectos

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
20011020076	Fernando Rondón Triana	Diseño e implementación de un modelo de datos relacional de la base de datos Léxico – conceptual wodnet para el sistema de resolución automática de preguntas agente (AP-P)	Interno: Alejandro Paolo Daza Codirector : Julio Barón Externo: Jorge Eliécer Posada	José David Álvarez Oswaldo Romero
9512010	Ana Rosa Arévalo Montenegro	Diseño e implementación de los módulos facturación e inventario para la aplicación Web de contabilidad “SOFYA” desarrollada bajo el modelo de software AS A Service (AP-P)	Interno: Octavio Salcedo	Paulo Alonso Gaona
9522038	Héctor Hugo Giraldo		Externo: Alejandro La Rota	Oswaldo Romero Ratificación

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
20041020108	Sandra Patricia Lamilla Córdoba	Desarrollo de un prototipo Web para el control y seguimiento del programa de apoyo alimentario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas basado en los lineamientos de alta calidad del CNA (PG)	Abel Antonio Navarrete	Sandro Bolaños
20041020102	John Haiver Malagón Moreno			Alejandro Daza
20022020199	Héctor Daniel Pacanchique Cortés	Revisión del sistema de control interno de información financiera de los procesos de tecnologías de la información en Codensa S.A. ESP (PF-P)	Interno: José David Álvarez Externo: Diana Milena Garzón Codirector: Carlos Enrique Montenegro	Luis Emilio Montenegro Carlos Dávila
20042020029	Iván camilo Delgado Cañón	Arquitectura y desarrollo modelo de inteoperabilidad para la automatización de procesos y procedimientos definidos en el proyecto curricular de ingeniería de sistemas (PG)	Paulo Alonso Gaona	Beatriz Elisa Jaramillo José David Álvarez
20022020161	Cesar Augusto Cárdenas Prieto	Implementación de un software para la administración de clientes y soportes que se les realizan a las soluciones en TICs que implementa skillnet Itda. (AP-P)	Interno: Alberto Acosta Externo: Roger Ramírez	Octavio Salcedo Paulo Alonso Gaona
20051020039	Jorge Luis Rubiano Rubiano	Diseño instruccional para realizar formación virtual e investigación colaborativa en el nodo access Grid se la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (AP-G)	José Nelson Pérez	Álvaro Espinel
20051020029	William Eduardo Birviescas Tobo			Jorge Salamanca
20051020046	Sebastián Quintero Zuluaga	Implementación del nodo access grid de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (AP-G)	José Nelson Pérez	Paulo Alonso Gaona
20051020042	Julián Castro Mayorga			Beatriz Elisa Jaramillo
20012020135	Zuly Catherine Méndez Ayala	Desarrollo de un prototipo para el registro y seguimiento académico a través de Internet de los estudiantes de un colegio de Cajota con base en la guía técnica colombiana GTC 200 del año 2005, para la acreditación de alta calidad (PG)	Abel Antonio Navarrete	Cesar Almanza John Parra

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
9522038	Héctor Hugo Giraldo	Diseño e implementación de los módulos facturación e inventario para la aplicación Web de contabilidad “SOFYA” desarrollada bajo el modelo de software AS a Service (SAAS). (AP-P)	Anselmo Vega	Oswaldo Romero
9512010	Ana Rosa Arévalo Montenegro			Paulo Alonso Gaona Ratificación

3. PROFESORES

3.1 CORRESPONDENCIA

Se da lectura a la carta remitida por la profesora Deicy Alvarado, en la que devuelve sin revisión el anteproyecto “Diseño y desarrollo de un prototipo para la integración y navegación semántica de recursos Web mediante grafos conceptuales”, ya que considera que el tema que es tratado en este no corresponde al área de su experticia.

R/ El consejo decide asignar al profesor Julio Florez

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Paulo Alonso Gaona, en la que solicita el cambio de revisor para el proyecto final **Arquitectura y desarrollo modelo de inteoperabilidad para la automatización de procesos y procedimientos definidos en el proyecto curricular de ingeniería de sistemas (PG)**, ya que el anteproyecto fue revisado por el profesor Carlos Montenegro, quien se encuentra en comisión de estudios.

R/ El consejo decide asignar al profesor José David Álvarez

4. VARIOS

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Wilson Díaz, en la que solicita que sea leída la propuesta por la cual se reglamentará el funcionamiento de los espacios académicos electivos en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, con el fin de que se discuta y se planteen las observaciones pertinentes.

R/ Se da lectura al documento y se realiza la siguiente observación:

- En el artículo Séptimo, que toca el tema de la valoración en créditos académicos de los espacios electivos, el Consejo sugiere que sea modificado, ya que considera que mínimo tres es un valor muy alto para este tipo de espacios académicos y sugiere que el valor sea máximo de 2 créditos.

En cuanto al resto del documento no presenta ninguna observación adicional.

Se da lectura a la carta remitida por la Decanatura, en la que solicite que se conforme un comité de evaluación para la revisión de las asignaturas con altos niveles de repitencia y deserción.

R/ El profesor Juan Carlos hurtado presentará un informe de los resultados que ha obtenido de realizar este tipo de estudio para el área de física, y de las soluciones que se sugieren para mejorar los niveles de rendimiento por parte de los estudiantes, manifiesta que para continuar con el trabajo se debe solicitar apoyo económico para llevar a cabo algunos procesos como encuestas y además se debe contar con el apoyo del comité de currículo. Además se debe pensar en la realización de un plan de capacitación docente para los profesores que están liderando las asignaturas que tienen mayores niveles de repitencia como las matemáticas y la física.

El profesor Julio Barón informa que se ha continuado con el proceso de consejería, se ha digitalizado toda la información que se ha recopilado de los estudiantes en prueba y se ha enviado esta información a los docentes con el fin de que ellos citen a los estudiantes con el fin de realizar un seguimiento y que en el momento se está en espera de las directivas que se deriven de la vicerrectoria para culminar este proceso. Manifiesta que en el proceso que el ha adelantado con sus aconsejados ha podido notar que los estudiantes tienen una carencia de herramientas y estrategias de mejora y que no tienen muy clara la importancia de realizar mapas conceptuales y cronogramas como herramientas de ayuda.

El consejo decide por lo tanto conformar un comité integrado por el coordinador Julio Barón Velandia, el profesor Juan Carlos Hurtado quien se encuentra trabajando como coordinador del área de física, la profesora Maria del Pilar Bohórquez, quien se encuentra coordinado el área de matemáticas y el profesor Joaquín Javier Meza quien pertenece al comité de currículo.

Se da lectura a la carta remitida por la Decanatura, en la que informa cual debe ser el procedimiento para la expedición de recibos de matrícula para los estudiantes que terminen asignaturas.

R/ Una vez leído el comunicado y el acuerdo 003 de 1998, el consejo llega a la conclusión que para su aplicación, hacen falta herramientas que permitan a la coordinación identificar los casos en los que debe expedirse el recibo de pago o no.

Siendo las 10:30 p. m. se da por terminada la sesión

JULIO BARÓN VELANDIA
Presidente

SUSANA MÉNDEZ SALAS
Secretaria