UNIVERSIDAD DISTRITAL "FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS"

FACULTAD DE INGENIERÍA PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA DE SISTEMAS CONSEJO DE CARRERA

Acta 011 25 de mayo de 2011

Sesión celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 9:30 a.m.

Asistentes:

Profesor Julio Barón Profesor Oswaldo Romero Profesor Carlos Reina Profesor Joaquín Javier Meza Profesor Juan Carlos Hurtado Ing. Susana Méndez Presidente del Consejo de Carrera Representante áreas básicas de Ingeniería Representante área de humanidades Representante áreas aplicadas de ingeniería Representante ciencias básicas Secretaria

ORDEN DEL DÍA

1. FORMAL

- 1.1. Verificación del quórum1.2. 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 anteriorSe hizo lectura del acta No. 010 de 2011 y se aprobó

acta-011-2011.doc Página 1 de 6

2. ESTUDIANTES

2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Jorge Antonio Quintero Pulgar con cód: 20042020085, en la que solicita la asignación de un director para el anteproyecto de grado titulado "Análisis, diseño y desarrollo de un software para la gestión de los laboratorios del proyecto curricular de licenciatura en Química de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas".

R/ El consejo decide asignar al profesor Fernando Martínez

Se da lectura de la carta remitida por el estudiante Jorge Ignacio Giraldo cód: 20002020116, en la que solicita una prórroga de seis meses para la sustentación de su trabajo de grado y el cambio de director para su tesis de grado titulada "Metodología de diseño de objetos de aprendizaje para nano-objetos" que se encontraba a cargo del profesor Paulo Alonso Gaona y ahora será dirigido por la profesora Alba Consuelo Nieto.

R/ El consejo aprueba la prorroga y el cambio de director.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Jorge Antonio Quintero Pulgar con cód: 20042020085, en la que presenta la renuncia como integrante del anteproyecto de grado "Prototipo de software educativo musical para estudiantes de secundaria basado en la norma ISO 9001:2000 GTC 200 de calidad de la Educación".

R/ El consejo autoriza el retiro.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Fabio Antonio Rodríguez Ramos cód: 9522072, en la que informa que no continuara con el desarrollo de la tesis titulada "Modelación de sistemas inteligentes; una propuesta desde la inteligencia de negocios".

R/ El consejo se da por enterado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Jairo Andrés Gómez Monroy cód: 20032020047, en la que solicita el cambio de jurado para la tesis titulada "implementación de funciones de una sola vía basadas en autómatas celulares, Caso de uso: Protocolos de conocimiento Nulo", ya que la profesora Deicy Alvarado quien estaba a cargo se encuentra en año sabático.

R/ El consejo decide reasignar el jurado una vez sea entregado el documento para su revisión.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Cristhian Agudelo cód: 9612003, en la que solicita el cambio de director para la tesis de grado titulada "Prototipo funcional para administración de un centro de llamadas integrado con la plataforma de comunicaciones Asterisk", ya que se encuentra actualmente como director el profesor Carlos Montenegro que está en Comisión de estudios y la dirección sería asumida por el profesor Julio Barón.

R/ El consejo aprueba el cambio de director.

acta-011-2011.doc Página 2 de 6

2.2. **Proyectos y anteproyectos**

Código	Nombre	Titulo	Director	Revisores
20021020130	Juan Pablo Rojas	Análisis y diseño de un modelo	Lilian Astrid	Juan Manuel
	León	estándar de sistema de	Bejarano	Sánchez
20032020107	Cristhian Andrés	información para la gestión de		
	Pérez Montes	procesos con metodologías work		Mabel Muñoz
		flow y BPM para Pymes (AP-G)		
20041020113	Oscar Daniel	Análisis y optimización del	Interno:	Dagoberto
	García Villamil	proceso de comercialización del	Alberto Acosta	Rodríguez
		portal Web Colcarro.com para	López	
		Álvarez Ángel Asociados SAS (AP-	Externo:	Anselmo Vega
		P)	Fernando	
			Álvarez	
20052020058	Andrea Marcela	Diseño y desarrollo de un	Julio Barón	Alejandro Daza
	Moncada Gaitán	prototipo ontológico de software	Velandia	
20051020008	Sergio Alfonso	para la representación de los		Oswaldo
	Ramírez Galarza	procesos de modalidades de		Romero
20051020071	Ury Letty Parra	grado de la Facultad de Ingeniería		
	Aparicio	de la Universidad Distrital		
		Francisco José de Caldas (AP-G)		
20061020045	Sergio Andrés	Metáfora para la enseñanza del	Sandro Javier	Lilian Bejarano
	López Chaparro	paradigma orientado a objetos	Bolaños	
20061020046	Cristhian Camilo	apoyados en el prototipo de		Alba Consuelo
	López Rico	software AS-AP, As simple As		Nieto
		possible (AP-G)		
20042020051	Estefanía López	Formalización del proceso de	Sandro	Víctor Hugo
2004202046	Betancourt	desarrollo de software para la	Bolaños	Medina
20042020046	Alejandro Iquira	fábrica de software de la empresa		
20024020426	Aristizabal	ITC (AP-G)		John Parra
20021020126	William Javier	Análisis y diseños de una	Interno: Víctor	Alejandro Daza
	Castillo Gamez	aplicación para la gestión de	Hugo Medina	
20024020424		información de los proyectos	. .	Abel Navarrete
20021020134	Javier Fernando	sociales de la fundación	Externo:	
	Alfonso Morales	Presidencial William J. Clinton	Wilson Andrés	
		Colombia con base en UML 2.1 (IF-P)	Bulla	
20052020010	Ana María Aza	Análisis, diseño y desarrollo de un	Oswaldo	Sandro Bolaños
20032020010	Riascos	prototipo de aplicación de	Alberto	Saliulo Bulallus
	Mascus	software para la gestión de	Romero	Abel Navarrete
		solicitudes PQRS (Peticiones,	Koniero	ANCINAVAILET
		Quejas, Reclamos y Sugerencias)		
		presentadas a empresas		
		organizadoras de espectáculos		
		públicos en Colombia (AP-G)		
		Pasiicos en coloninia (Ar-a)		

acta-011-2011.doc Página 3 de 6

508440	Humberto Giraldo Reyes	Prototipo de un sistema experto en el apoyo médico de la red pública de hospitales del departamento del Caquetá para determinar el grado de riesgo de pre eclampsia utilizando lógica difusa tipo 1 (AP-G)	Heriberto Vargas Losada	Ana María Peña
504220	Julio Cesar Páez Castro	Desarrollo de un prototipo para el control de la temperatura y movimiento en el proceso de incubación de huevos de aves utilizando lógica difusa (PG)	José Antonio Marín Peña	Javier Alberto Duarte
20062020048	Julián Alberto Linares Rojas	Desarrollo del software SICAP (sistema de seguimiento de capacitación y permisos docentes) de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas bajo la metodología RUP y desarrollado en arquitectura Web JEE (AP-P)	Interno: Alba Consuelo Nieto Externo: Luis Gabriel Rodríguez Bautista	Alberto Acosta José David Álvarez
20051020109	Diana Marcela Rodríguez Poveda	Análisis del paralelo de la evolución del comercio electrónico entre Colombia y	Abel Antonio Navarrete	Emilio Montenegro
20051020063	Iván Mauricio Turriago Bustos	Brasil para definir estrategias para el desarrollo del sector (AP-G)		Julio Florez
20021020010	Gloria Natalia Ramírez Mejía	Metodología de evaluación de usabilidad de herramientas colaborativas en sitio e-learning (PG-19	Paulo Alonso Gaona	Edgar Rincón Ernesto Gómez
20052020052	Andrés Rodrigo Jiménez Escallon	Análisis, diseño y documentación de la ampliación al alcance del sistema de gestión de seguridad de la información de la empresa ASD S.A bajo el estándar ISO/IEC 27001: 2005 para el proceso de desarrollo seguro y el procesamiento electrónico de datos (AP-P)	Interno: Octavio José Salcedo Externo: Janeth Garnica	Alberto Acosta Julio César Florez Ratificación
507792 507791	Edinson Murcia Gasca Cristian Javier Gasca Llanten	Desarrollo de un sistema de información para la gestión del turismo del centro de investigaciones Macagual de la Universidad de la Amazonia (AP-G)	Edwin Eduardo Millán	Sonia Ordoñez

acta-011-2011.doc Página 4 de 6

20062020073	Juan Camilo	Prototipo de software de un Sandro	Abel Antonio
	Salazar	portal empresarial de venta de bolaños	Navarrete
	Rodríguez	productos y servicios informáticos	
20062020049	Juan Manuel	basado en principios de	John Parra
	Lizarazo Guerra	simplicidad	

3. PROFESORES

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Julio Barón, en la que solicita aval por parte del Consejo de carrera para tramitar el apoyo económico ante Consejo de Facultad para asistir al Seminario Taller Internacional sobre gestión curricular y evaluación de la calidad académica por competencias los días 8, 9 y 10 de Junio en Cartagena Colombia.

R/ El consejo avala la solicitud y decide remitirla a Consejo de Facultad.

Se da lectura a la carta remitida por los profesores Joaquín Javier Meza, Lilian Bejarano y Sandro Bolaños, en la que solicitan aval por parte del Consejo de carrera para tramitar el apoyo económico ante Consejo de Facultad para asistir al Seminario Taller Internacional sobre gestión curricular y evaluación de la calidad académica por competencias los días 8, 9 y 10 de Junio en Cartagena Colombia.

R/ El consejo avala la solicitud y decide remitirla a Consejo de Facultad

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Orlando Villanueva, en la que solicita el aval por parte del consejo de carrera para participar como ponente en el Seminario Internacional "La historia de América" que se realizará en los días comprendidos entre el 1 y 3 de Junio del presente año en la Ciudad de Tunja (Boyacá)

R/ El consejo avala la solicitud

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Paulo Alonso Gaona, en la que solicita el aval por parte del consejo de carrera para la participación con una ponencia de los estudiantes Diana Carolina Vargas Bravo cód: 20051020097, Cindy Paola Bejarano Moreno cód: 20061020004 y Jonnathan Alexander Cruz Hernández cód: 20061020015 en el Congreso Laccei 2011 que se realizará en Medellín en los días comprendidos entre el 3 y 5 de Agosto.

R/ El consejo avala la solicitud y decide remitirla a Consejo de facultad.

4. VARIOS

El profesor Julio Barón, comunica al Consejo de carrera, que el día 15 de Junio se realizará una reunión en el centro de convenciones de Santa Teresita, en el horario de 8:30 a 12:00 m, en los que se abordarán las siguientes temáticas:

- Consolidación de los syllabus
- Definición de áreas transversales
- Problemática de las cátedras institucionales
- Autoevaluación

acta-011-2011.doc Página 5 de 6

• Sensibilización proceso de acreditación

R/ El consejo se da por enterado

El profesor Julio Barón solicita al Consejo que se establezca el plazo para la entrega de los informes de gestión de los profesores adscritos al proyecto curricular de Ingeniería de Sistemas, con el fin de realizar la evaluación docente por parte del Consejo curricular.

R/ El consejo determina que el 07 de Junio del presenta año sea el plazo máximo para la entrega de informes por parte de los docentes.

El profesor Julio Barón solicita que se establezca como será el registro en la aplicación académica para los estudiantes que entreguen las certificaciones emitidas por los institutos según las equivalencias entregadas por el ILUD.

R/ El consejo decide que si el estudiante demuestra mediante certificación valida por el Ilud equivalente al nivel avanzado, en la coordinación se registren en el aplicativo las tres suficiencias en segunda lengua como aprobadas.

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

JULIO BARÓN VELANDIA

SUSANA MÉNDEZ SALAS

Presidente Secretaria Secretaria

acta-011-2011.doc Página 6 de 6