

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

Acta 013
16 de Junio de 2011

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

Asistentes:

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

ORDEN DEL DÍA

1. FORMAL

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

2. ESTUDIANTES

3. PROFESORES

- 3.1. **Correspondencia**
- 3.2. **Evaluación Docente**

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. 012 de 2011 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Luis Antonio Martín Forero, cód: 20061020103, en la que solicita el cambio de pensum de horas a créditos, ya que se le presentan dificultades al momento de adicionar asignaturas.

R/ El consejo aprueba el cambio de pensum para el estudiante.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Juan Sebastián Espinosa, cód: 20051020108, en la que solicita el cambio de pensum de horas a créditos, ya que se le presentan dificultades al momento de adicionar asignaturas.

R/ El consejo aprueba el cambio de pensum para el estudiante.

Se da lectura a la Proyectos y anteproyectos

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
9912052	Dennis Elizabeth Jara Díaz	Elementos computacionales y matemáticos asociados al criptosistema de llave pública elgamal elíptico (elliptic Elgamal) (AP-G)	Zulima Ortiz Bayona	Pilar Bohórquez Ana María Peña
8712053	Carlos Javier Rodríguez Mahecha	Solución móvil para la gestión comercial de fuerzas ventas sobre los modelos software como servicio (SaaS) y computación en la nube (AP-G)	Oswaldo Romero	Sandro Bolaños Joaquín Javier Mesa
503370 503642	Cesar Augusto Moreno José Manuel Gutiérrez	Sistema de información orientado a la web para gestionar la información de la corporación Manigua (AP-G)	Heriberto Vargas	Sergio Rojas
502716	Elkin Ricardo Medina Quintero	Desarrollo de un sistema de información orientado a la web para el área de metrología de la empresa tecno ingeniería Ltda. Para la administración manejo y consulta de servicios de verificación y calibración de equipos (AP-G)	Mario Joven Sarria	Alberto Acosta

504267	Adriana Paredes Salinas	Desarrollo de una auditoría de sistemas al control de versiones en el desarrollo de software en el departamento de sistemas de GAS Caquetá S.A. E.S.P en la ciudad de Florencia Caquetá (AP-G)	Heriberto Vargas	Emilio Montenegro
504572	Carlos Alberto quesada Palomino			
37508088	Eduard Sneyder Amador Valbuena	Desarrollo de un sistema de información orientado a la Web para el apoyo en la gestión de proyectos en la unidad de emprendimiento de la Universidad de la Amazonia (AP-G)	Edwin Eduardo Millán	Abel Navarrete
37506584	Jhon Edison Durán Cantillo			
503254	Hernán Javier Valencia Paz	Sistema gestor de contenidos virtuales para la aplicación de los exámenes de proficiencia del ingles en la Universidad de la Amazonia (AP-I)	Fredy Antonio Verastegui	Abel Navarrete
20052020004	Guillermo Aranda López King	Sistema para la predicción de inundaciones utilizando SCHA y un sistema de información geográfica en el barrio San Rafael de ciudad del este Paraguay (AP-I)	Álvaro Ortiz Dávila	Edilberto Suarez Lilian Bejarano
20052020028	Luis Hernán Díaz Rivera	Modelo basado en gestión de conocimiento del sistema de investigación creación y proyección social de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (AP-I)	José Nelsón Pérez Castillo	Emilio Montenegro
20052020030	Rodrigo Armando Duarte Martínez			
20052020043	Cielo Nataly de la mar González Moyano			
20051020038	Fernando Henao Pacheco	Metodología de formulación de proyectos de productividad auto sostenibles con pensamiento sistémico para la población desplazada residente en la localidad de San Cristobal de Bogotá D.C. (AP-G)	Mabel Muñoz	Jorge Villamil Orlando Villanueva
20032020023	Jennyfer Camargo Romero			

20012020066	Manuel Ricardo Mendoza Méndez	Planeación estratégica Faster Colombia S.A.S (AP-G)	Alberto Acosta, Externo: Astrid Mendoza Méndez	Mabel Muñoz Anselmo Vega
20061005047 9812043	Edgar Fernando Monroy Alvarez, Miguel Angel Gonzalez Garzon	Estudio e implementación de sistemas de identificación por radiofrecuencia para el control de acceso en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (AP-P)	Julian Rolando Camargo Externo: German Andres Mendez Giraldo	Paulo Alonso Gaona Helbert Espitia
20022020052 20032020054	Edwin Hernan Hurtado Cruz Alexander Guarin Duarte	Estudio e implementación de sistemas de identificación por radiofrecuencia para el control de activos en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (AP-P)	Julian Rolando Camargo Externo: German Andres Mendez Giraldo	Fernando Martinez Julio Florez
20031020007	Oscar Javier Moreno Rey	Diseño y desarrollo de un prototipo software para creación y seguimiento colectivo de espacios académicos en la Universidad Distrital Francisco Jose de Caldas (AP-G)	Julio Baron	Oswaldo Romero Anselmo Vega

3. PROFESORES

3.1. Evaluación Docente

De acuerdo con el informe presentado por cada docente en el formato que la Coordinación dispuso para tal fin, el consejo procede a realizar la evaluación docente haciendo claridad en que se tendrá en cuenta el cumplimiento de los docentes con la digitación de las notas en la aplicación de acuerdo con los cortes establecidos por la Universidad y se tomará en cuenta además que los profesores que no presentaron informe de gestión su nota se verá afectada en el ítem de cumplimiento, se presentaron las siguientes novedades:

El profesor Edgar Rincón presenta excusa para la digitación de notas, ya que se encontraba ausente de la Universidad, el profesor Cesar Suarez no diligencio formato de gestión, a los profesores Jairo Romero y Josué Silva no se les pudo realizar la evaluación docente.

4. VARIOS

Se da lectura a la comunicación emitida por la Vicerrectoría, en la que manifiesta que se pueden ofertar los cursos vacacionales para la segunda lengua de la misma forma en que están reglamentados los cursos intersemestrales para las demás asignaturas, que se puede pensar en una equivalencia de los cursos de inglés de los estudiantes en créditos con los estudiantes en horas, siempre y cuando a estos últimos les sea exigido máximo nivel intermedio II, además sugiere tres opciones para que los estudiantes en horas superen este requisito que son: programar cursos vacacionales y posteriormente homologar con las suficiencias, exigir examen de suficiencia máximo hasta nivel intermedio II y no nivel avanzado, y/o disminuir a 1 el número de exámenes de suficiencia que deben presentar los estudiantes.

R/ el consejo determina que de acuerdo con las recomendaciones hechas por la vicerrectoría, el proyecto curricular debe ofertar el curso vacacional en nivel avanzado y a su término realizar las homologaciones con las suficiencias que los estudiantes que hayan aprobado tengan pendientes

El ingeniero Julio Barón, comunica a los consejeros que se realizó la convocatoria para representantes estudiantiles a Consejo de Carrera y que las hojas de vida serán remitidas a Consejo de Facultad para que realice la selección correspondiente

R/ el consejo se da por enterado.

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

JULIO BARÓN VELANDIA
Presidente

SUSANA MÉNDEZ SALAS
Secretaria