

UNIVERSIDAD DISTRITAL "FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS"
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
CONSEJO DE CARRERA
Acta 013
01 de Octubre de 2013

Celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 10:00 a.m.

Asistentes:

Profesor Carlos Montenegro	Presidente del Consejo de Carrera
Profesor Fernando Martínez	Representante área básicas de ingeniería
Profesor Juan Carlos Hurtado	Representante ciencias básicas
Profesor Carlos Reina	Representante Humanidades
Estudiante Hildebrando Gómez	Representante estudiantil
Estudiante Neider Barbosa	Representante estudiantil
Ing. Susana Méndez	Secretaria

ORDEN DEL DÍA

1. FORMAL

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

2. ESTUDIANTES

- 2.1. Correspondencia
- 2.2. Asignación Revisores de anteproyectos de grado y Jurados de Proyectos de grado.

3. PROFESORES

- 3.1. Correspondencia

DESARROLLO

1. FORMAL

- 1.1. **Verificación del quórum**
Se verificó el quórum.
- 1.2. **Lectura acta anterior**
Se dio lectura al acta 012 y se aprobó.

2. ESTUDIANTES

- 2.1. **Correspondencia**
Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes **Leidy Patricia Garzón** cód.:20032020045 y **Harry Alexander Sánchez Norato** cód.:20032020136, con visto bueno del director Henry Diosa, en la que solicitan la cancelación del anteproyecto de grado titulado "Orquestación de

ejecución de componentes de software a partir de un repositorio global de restricciones "Global Store".

R/ El consejo aprueba la cancelación del proyecto de grado.

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes Sergio Gómez Barrero y Oscar Alexander Neuta de la Universidad de la Amazonia, en la que solicitan les sea recibido y tramitado el proyecto de grado en el semestre 2014-1, ya que de acuerdo al cronograma no alcanza a ser terminado en el semestre 2013-3.

R/ El consejo niega la solicitud ya que el Convenio con la universidad de la Amazonia finaliza el 31 de Diciembre del 2013.

2.2. Asignación Revisores de anteproyectos de grado y Jurados de Proyectos de grado.

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
507791	Cristian Javier Gasca Llantén	Desarrollo de un sistema de información para la gestión del turismo del centro de investigaciones Macagual de la Universidad de la Amazonia (PG)	Edwin Eduardo Millán Rojas	Sonia Ordoñez
507792	Edinson Murcia Gasca			
508388	Luis Ángel Hernández Barreto	Desarrollo de un sistema prototipo para el control de la temperatura y el PH en el proceso de tratamiento de aguas residuales en un reactor anaerobio UASB aplicando lógica difusa tipo 1 (PG)	Sergio Enrique Hernández	Helbert Eduardo Espitia
505577	Gerson Moreno Arévalo			
504214	Diana María Ochoa Valencia	Desarrollo de un sistema de gestión documental para el archivo central e histórico de la Universidad de la Amazonia (PG)	Freddy Antonio Verastegui González	Sonia Ordoñez
508251	María Esperanza Hernández Correa			
506386	José Arbey Vanegas Camargo	Desarrollo de un sistema de gestión documental para el área de recursos humanos en la Gobernación del Caquetá (PG)	José Joaquín Bocanegra	Sonia Ordoñez
505210	Diego Fernando Parra Tovar			
506722	José David Cadena Díaz	Planeación y ejecución de una auditoria informática al sistema de información de recaudo del impuesto predial unificado e industria y comercio del municipio de El Doncello Caquetá (PG)	Edwin Eduardo Millán Rojas	Luis Emilio Montenegro
506069	Diego Alexander Espinosa Carreño			
507812	Nilson David Marmolejo Ossa	Desarrollo de un sistema de video vigilancia inteligente para la detección de objetos abandonados y robados (PG)	Milher Fabián Tovar Rubiano	Alejandro Paolo Daza
507713	Yuldor Milciades Trujillo Ramírez	Desarrollo de un sistema de información para el apoyo en la toma de decisiones de la administración del Parque Nacional Natural Alto Fragua Indiwasi (Sialfiwa) (PG)	Edwin Eduardo Millán Rojas	Dagoberto Rodríguez
507923	Oscar Javier Narváez			

508383	Tatiana Marcela Martínez Salazar	Análisis del impacto tecnológico presentado por el programa de ingeniería de Sistemas en Convenio con la Universidad Distrital FJDC en el municipio de Florencia (PG)	Edwin Eduardo Millán Rojas	Anselmo Vega
505575	Yaneth Marcela Ortiz Parra			
507091	Carlos William Gómez Rodríguez	Desarrollo de sistema prototipo hardware con tecnología FPGA para la generación de secuencias de números en formato binario de 128 bits y análisis estadístico del nivel de aleatoriedad (PG)	Elio Fabio Sánchez Trujillo	Helbert Espitia
507003	Juan Carlos Pabón Usaquén			
137000050	Oscar Javier Hernández	Sistema de información geográfica de las vías terciarias a cargo del Instituto Nacional de Vías en el departamento de Caquetá (PG)	Edwin Eduardo Millán Rojas	Anselmo Vega
137000051	Hamilton Andrade Ortiz			
37502226	Hernando Alcides Oyola	Laboratorio virtual soportado en moodle para la asignatura juegos gerenciales como apoyo académico (PG)	Cesar Omar Jaramillo Morales	César Suarez
37502439	Evelyn Castaño Bohórquez			
508440	Humberto Giraldo Yepes	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 (PG)	Heriberto Vargas Losada	Ana María Peña
20071020087	Carlos Alberto Riveros Varela	Propuesta de diseño de un sistema multiagente difuso basado en el modelo flocking de Reynolds y ajustado por un algoritmo evolutivo (AP-G)	Miguel Alberto Melgarejo Rey	Luz Deicy Alvarado
20081005012	Ferney Beltrán Velandía			
20071020007	William Fabián Ardila Guzmán	Desarrollo de entornos virtuales interactivos de configuraciones de subestaciones eléctricas de barra simple y doble barra como material de apoyo educativo (AP-G)	Diana García Miranda	Dagoberto Rodríguez
20071020018	Juan José Carvajal Villalobos			
20032020070	Johan Sebastián Lozano Prada	Implementación de un modelo de gestión y control de proyectos usando Oracle – primavera Project Manager (AP-G)	José Nelson Pérez	Juan Manuel Sánchez
20032020093	Erledy Alexis Nope Daza			
506460	Cristian Daniel Mavesoy Murcia	Desarrollo de un sistema de información geográfica para la caracterización jurídica, ambiental y socio económica de los humedales urbanos de Florencia (PG)	Edwin Eduardo Millán Rojas	José Nelson Pérez
13700388	Diego Alejandro Osuna Garzón			
506584	John Edinson Duran Cantillo	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 (PG)	Edwin Eduardo Millán Rojas	Abel Antonio Navarrete
508088	Eduard Sneyder Amador Valbuena			

503436	Fabián Andrés Neuta Lozada	Desarrollo de un sistema de información orientado a la Web para la identificación y clarificación de especies de flora y fauna de la reserva del Parque Nacional Natural La Paya Puerto Leguizamo Putumayo (PG)	Ruth Dary Sarria Escobar	Alejandro Paolo Daza
500655	Luis Omer Ruiz			
20072020040	Hernán Darío Lamprea Méndez	Implementación del marco para la interoperabilidad de la estrategia de gobierno en Línea en la Contraloría General de la Nación (AP-P)	Interno: Joaquín Javier Meza Externo: Juan David Gómez Bolaños	Sandro Bolaños Lilian Bejarano
503217	Jairo Alonso Díaz Rojas	El software educativo como herramienta didáctica para potenciar la comprensión lectora de los estudiantes de educación media en la Institución Educativa Barrios Unidos del sur (PG)	Heriberto Vargas Losada	Luz Deicy Alvarado
506131	Uriel Hernando Quiñones Garaviz			
505003	Diana Karina Plazas Pérez	Análisis, diseño e implementación de un sistema tutor inteligente prototipo como herramienta de apoyo en el proceso de aprendizaje de la lógica de programación básica de computadores (PG)	Ruth Dary Escobar Sarria	Ana María Peña
504321	Nelson Andrés Pérez			
503271	Ives Hernán Pacheco Murcia	Planeación y ejecución de una auditoria informática a la Secretaria de Salud departamental del Caquetá mediante el sistema de gestión de calidad ISO/IEC 17799 (PG)	Fredy Antonio Verastegui González	José David Álvarez
506333	Edna Carolina Velasco	Análisis, diseño e implementación de un sistema de información para la gestión administrativa del centro optométrico Parra del municipio de Florencia (PG)	Elio Fabio Sánchez Trujillo	José David Álvarez
502496	Oscar Eduardo Espinosa			
503044	Héctor Andrés Leyton Muñoz	Integración de un sistema gestor de contenido moodle con el sistema de información académico de la Universidad de la Amazonia (PG)	Fredy Antonio Verastegui González	Sonia Ordoñez
502344	Dalila Morales Bohórquez	Desarrollo de un sistema de información orientado a la Web para la región de asistencia de seguridad económica del comité internacional de la Cruz Roja para la administración manejo y consulta de citas para la atención de la población desplazada por el conflicto armado y apoyo en asistencia humanitaria de emergencia de la ciudad de Florencia Caquetá (PG)	Mario Joven Sarria	Fernando Martínez
502739	Adrián Jhojans Gómez Sacro			

20081020087	Julián Humberto Rodríguez	Desarrollo del aplicativo Web del módulo de trabajo social Bienestar Institucional Universidad Distrital Francisco José de Caldas (AP-G)	Jorge Federico Ramírez	Alba Consuelo Nieto
20072020028	Sergio Andrés Flórez López			Mabel Muñoz
9722020	Edward Lenin Castañeda	Diseño e implementación del módulo prototipo para el registro y seguimiento de usuarios de la empresa prestadora de salud Golden Group E.P.S. (AP-G)	Carlos Enrique Montenegro	Fernando Martínez José David Álvarez
20042020011	Wilson Javier Avelino Bravo	Análisis, diseño y desarrollo de la aplicación Web del sistema de gestión Convocatoria de Tierras Incoder (PG)	Carlos Arturo Reina	Jhon Frençinet Herrera
20042020016	Fredy Alexander Bejarano Gamboa			Fernando Martínez

3. PROFESORES

3.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por la profesora Nancy Gelvez, en la que presenta la renuncia a la coordinación de acreditación del proyecto Curricular.

R/ El consejo decide no aceptar la renuncia ya que el proceso de renovación de la acreditación está adelantado y no es conveniente realizar cambios hasta que suceda la visita de pares.

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Helbert Espitia, en la que solicita aval por parte del Consejo de carrera para participar en el International Conference on Mechatronics and Automotive Engineering con la ponencia "Proposla for parameter selection of the Vortex Particle swarm optimization during the dispersión stage", los días comprendidos entre el 19 y 22 de noviembre del presente año en Cuernavaca México.

R/ El consejo avala la solicitud

4. VARIOS

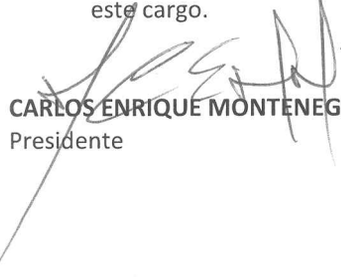
El coordinador pone a consideración del Consejo la apertura de Concurso para docente de hora catedra con el fin de cubrir los cursos que tiene asignado el profesor Julio Flórez, ya que este se encuentra incapacitado por treinta días a partir del 19 de Septiembre del presente año.

R/ El consejo solicita al coordinador comunicarse con el profesor Julio Flórez y de ser necesario autoriza la apertura de Concurso Abreviado con el siguiente perfil: Ingeniero de Sistemas con postgrado en el área de sistemas.

Se da lectura a la carta remitida por el Decano de la Facultad de Ingeniera Octavio Salcedo, en la que solicita el nombramiento de un docente que asuma la coordinación del subcomité de currículo del Proyecto Curricular.

R/ El consejo decide ratificar al profesor Joaquín Javier Meza, quien ya se encontraba asignado en este cargo.

A las 11:00 a.m. Se da por terminada la sesión


CARLOS ENRIQUE MONTENEGRO
Presidente

SUSANA MÉNDEZ SALAS
Secretaria