

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

Acta 021
12 de Octubre de 2012

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

Asistentes:

Profesor Carlos Montenegro
Profesor Juan Carlos Hurtado
Profesor Fernando Martínez
Profesor Carlos Reina
Estudiante Carlos Sáenz
Ing. Susana Méndez Salas

Presidente del Consejo de Carrera
Representante ciencias básicas
Representante básicas de ingeniería
Representante humanidades
Representante Estudiantil
Secretaria

ORDEN DEL DÍA

1. FORMAL

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

2. ESTUDIANTES

- 2.1. Proyectos y anteproyectos

3. PROFESORES

- 3.1. Correspondencia

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. 020 de 2012 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes Stheven Arley Briceño cód: 20021020115 y Diego Sebastián Velásquez cód: 20032020149, en la que informan sobre el retiro del anteproyecto de grado "Implantación de un modelo de ciclo de vida del software para la dirección de planeación y sistemas de la Secretaria Distrital de Salud".

R/ El consejo se da por enterado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Raúl Amarú Linares y el profesor Henry Dios, en la que solicitan la reasignación de revisores para el proyecto de grado en la modalidad de Asistencia de investigación titulado "Elaboración de modelos funcionales estructurales y dinámicos del sistema de información para la cadena de abastecimiento de alimentos de Bogotá Cundinamarca (SI-SABC)", debido a que los revisores Víctor Hugo Medina y Sandro Bolaños retiraron el documento el 11 de Julio y el 23 de Marzo de 2012 y aún han emitido un concepto.

R/ El consejo decide solicitar a los docentes revisores que emitan un concepto a la mayor brevedad posible, teniendo en cuenta que ya superaron los días que por reglamento tienen asignados para tal fin.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Germán Suárez Sánchez cód: 8622079, en la que solicita que le sea aprobada la tutoría para la asignatura Telemática II, ya que la inscribió como parte de su actualización y este curso fue cancelado ya que no contaba con el número mínimo de estudiantes.

R/ El consejo de carrera niega la solicitud ya que según el acuerdo 001 de Mayo 12 de 2005, está tiene que ser aprobada por el decano en un plazo máximo de quince días después de iniciadas las clases y se puede asignar solo para asignaturas que no sean teórico-prácticas.

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes Carlos Javier Carvajal cód: 20021020052 y Diego Nicolás Bayona cód:20012020139, en la que solicitan observación en el proceso de revisión del proyecto de grado titulado "Análisis de incidentes de seguridad informática mediante minería de datos para clasificación y reconocimiento de patrones como apoyo a la computación forense", ya que los revisores Ana Maria Peña y Edgar Rincón han presentado demora en la emisión de el concepto correspondiente.

R/ El consejo decide solicitar a los profesores que emitan el concepto a la mayor brevedad posible, ya que los términos que por reglamento se tiene establecidos ya se encuentran vencidos.

2.2. Proyectos y anteproyectos

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
9822112	Ever Enrique Sarmiento Bejarano	Diseño, elaboración y publicación de guías que mejoren el manejo de la información de usuarios de internet mediante análisis de la seguridad y estudio de hábitos de navegación orientado a minimizar los perjuicios derivados de ataques malintencionados para conseguir datos privados (PG)	Lilian Bejarano	José David Álvarez Alberto Acosta
20061020017	Mitchel Andrés Daza Pachón	Plan de acción, conciliación e implementación de una herramienta de software libre para gestión de incidencias, solicitudes y problemas a nivel TI soportado en mejores prácticas de ITIL para la empresa technology services Ltda (AP-P)	Interno: Fernando Martínez Externo: Rafael A. Duarte	Henry Diosa Sergio Rojas
20062020005	Lina María Angulo Barbosa	Análisis, diseño y desarrollo de un componente para la realización de encuestas sobre dispositivos móviles como herramienta integrada a la plataforma de servicios de 4sightterch Colombia (AP-P)	Interno: Julio Barón Velandia Externo: Ronald Gerardo Becerra	Nancy Gelves Sandro Bolaños Ratificación
20042020085	Jorge Arcenio Quintero Pulgar	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 (PG)	Fernando Martínez	Anselmo Vega John Freddy Parra
9824545	John Alexander Muñoz García	Análisis, diseño y desarrollo de un prototipo Web de gestión de ofertas laborales para estudiantes y egresados de la Universidad Distrital (AP-G)	Julio Barón Velandia	Alejandro Daza Juan Manuel Sánchez
20042020111	Martha Liliana Ortiz Vergara	Análisis, diseño y desarrollo de un prototipo de sistemas de información en el área de bioseguridad para granjas avícolas bajo la legislación Colombiana (PG)	Carlos Enrique Montenegro	Anselmo Vega Lilian Bejarano

20031020079	Cristhian Johnatan Izquierdo	Técnicas de inteligencia artificial aplicadas al pronóstico de la demanda de empresas distribuidoras (PG)	Lilian Astrid Bejarano	Joaquín Javier Meza Ana María Peña
20042020100 20052020083	Javier Alfonso Piñeros Sarmiento Diego Armando Sequera Pulido	Desarrollo de un prototipo de software para la realización de pruebas automatizadas en aplicaciones Web con base en la guía de las diez vulnerabilidades más comunes emitida por el proyecto OWASP (AP-G)	José Nelson Pérez	Fernando Martínez (Tercer Revisor)

3. PROFESORES

3.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Orlando Villanueva, en la que solicita aval por parte del consejo de carrera para asistir al "Seminario Internacional en educación y comunicación en América Latina", a realizarse en la Universidad César Vallejo en Lima Perú, los días comprendidos entre el 7 y 10 de Noviembre de 2012.

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

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Carlos Reina, en la que solicita el aval por parte del Consejo de carrera para participar en el III Congreso Internacional de Historia a celebrarse los días comprendidos entre el 7 y 10 de Noviembre de 2012, en la ciudad de Monterrey México, con la ponencia titulada "Carlos Peciller en Colombia: un mexicano en la segunda década del siglo XX"

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

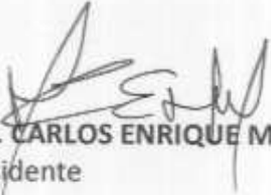
4. VARIOS

Se da lectura al derecho de petición interpuesto por el profesor Alexander Pareja, en el que solicita información sobre aspectos como evaluación docente por parte del Consejo de carrera, asignación de carga, definición de perfiles docentes y estructura del plan de estudios.

R/ El consejo decide informar al señor Pareja sobre el cronograma de evaluación docente para el semestre 2012-1, informar además que el procedimiento que sigue el consejo de carrera para realizar la evaluación docente se basa en los parámetros que se han establecido en la universidad y de acuerdo con los formatos que está ha establecido para tal fin, que el coordinador en la respuesta especifique cual fue el procedimiento que se uso para la asignación de carga para el semestre actual paso por paso, que se anexas las actas en que se definió el perfil docente del área de Gestión tecnológica y que este obedeció a la necesidad de que un profesor de planta lidere esta línea de profundización y finalmente

que se informe al señor que el plan de estudios se rige por distintos estándares y se encuentra publicada en la Web la información que solicita, en los documentos de acreditación.

Siendo las 11:30 m. se da por terminada la sesión



ING. CARLOS ENRIQUE MONETENEGRO
Presidente



SUSANA MÉNDEZ SALAS
Secretaria