

UNIVERSIDAD DISTRITAL "FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS"
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
CONSEJO DE CARRERA
Acta 023
02 de Diciembre de 2014

Celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 10:20 a.m.

Asistentes:

Profesor Oswaldo Romero	Presidente del Consejo de Carrera
Profesor Carlos Reina	Representante área de Humanidades
Profesor Juan Carlos hurtado	Representante ciencias básicas
Profesor Joaquín Javier Meza	Representante aplicadas de Ingeniería
Estudiante Neider Duan Barbosa	Representante estudiantil
Ing. Susana Méndez Salas	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. VARIOS

DESARROLLO

1. FORMAL

- 1.1. **Verificación del quórum**
Se verificó el quórum.
- 1.2. **Lectura acta anterior**
Se dio lectura al acta 021 y se aprobó.

2. ESTUDIANTES

- 2.1. **Correspondencia**

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes Ruben Darío Gómez Fonseca cód.:20041020011 y Diego David Jaramillo Alfonso cód.:20052020050, en la que solicitan una prórroga de seis meses para realizar la sustentación del proyecto de grado titulado "Diseño e implementación de un prototipo de software para la evaluación y tratamiento de riesgos de seguridad en la información basado en el estándar ISO27001:2013 para el SGSI en PYMES"

R/ El consejo de carrera niega la solicitud ya que los estudiantes terminaron asignaturas en el semestre 2011-3, y ya habrían agotado el tiempo para la sustentación sin realizar curso de actualización.

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes Carlos Andres Acosta cód.:20072020001 y José Alfredo Rojas cód.:20072020078, con visto bueno del director Carlos Arturo Reina, en la que solicitan la cancelación del proyecto de grado titulado "Herramienta para formación de valores"
R/ El consejo aprueba la cancelación del proyecto.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Walther Stein Parrado Molano cód.:20091020062, con el aval del profesor Sandro Javier Bolaños, en la que manifiesta su intención de acogerse a la modalidad de grado en Producción académica, con la publicación de un artículo que tratará el tema de redes neuronales con algoritmos genéticos aplicadas a la predicción de índices bursátiles.

R/ El consejo se da por enterado.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Diana Marcela Cotte Corredor cód.:20032020033, en la que solicita la cancelación del proyecto de grado titulado "Desarrollo e implementación de un prototipo de portal de información empresarial para la empresa de consultoría Pointmind SAS".

R/ El consejo niega la solicitud de cancelación ya que está no cuenta con el visto bueno de los directores y de los integrantes del proyecto, por lo tanto la solicitud de tomar la opción de grado en formación avanzad no puede ser tramitada.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Rafael Augusto Gómez Tellez cód.:20051020047, en la que solicita la cancelación del proyecto de grado titulado "Desarrollo e implementación de un prototipo de portal de información empresarial para la empresa de consultoría Pointmind SAS".

R/ El consejo niega la solicitud de cancelación ya que está no cuenta con el visto bueno de los directores y de los integrantes del proyecto, por lo tanto la solicitud de tomar la opción de grado en formación avanzada no puede ser tramitada.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Alfonso Peña Cabrera cód.:8622059, con visto bueno del director Anselmo Vega, en la que solicita la cancelación del proyecto de grado "diseño de un sistema de información para pequeñas empresas de transporte de carga en Bogotá"

R/ El consejo aprueba la cancelación del anteproyecto

Se da lectura a la carta remitida por los estudiantes John Alexander Cardenas cód.:20062020097 y Diego Alexander Sissa cód.:20062020093, en la que solicitan acogerse al acuerdo 031 de 2014.

R/ El consejo aprueba la solicitud

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Oscar Hernán Pérez Villalobos cód.:20051020090, en la que manifiesta su intención de inscribirse a la opción de grado en formación avanzada, en la especialización en **Teleinformática**, con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Telecomunicaciones I	3
Redes I	3
Informática I	3

O en la especialización en **Proyectos informáticos** con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Tecnologías de información en las organizaciones	3

Modelado y gestión de la información	2
Planeación estratégica de sistemas de información	3

R/ El consejo decide avalar la solicitud teniendo en cuenta que el promedio del estudiante es de 3.54 y el porcentaje de asignaturas cursado es del 96.2%.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **David Obregón Sánchez** cód.:20091020057, en la que manifiesta su intención de inscribirse a la opción de grado en formación avanzada, en la especialización en **Proyectos informáticos**, con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Tecnologías de información en las organizaciones	3
Gestión y diseño de bases de datos	2
Planeación estratégica de sistemas de información	3

O en la especialización en **Teleinformática** con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Telecomunicaciones I	3
Redes I	3
Informática I	3

R/ El consejo decide avalar la solicitud teniendo en cuenta que el promedio del estudiante es de 3.7 y el porcentaje de asignaturas cursado es del 96.2%.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Mauricio López Alcarcel** cód.:20002020018, en la que manifiesta su intención de inscribirse a la opción de grado en formación avanzada, en la especialización en **Ingeniería de software**, con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Informática I	3
Ingeniería de software I	3
Bases de datos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3

O en la especialización en **Proyectos informáticos**, con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Tecnologías de información en las organizaciones	3
Gestión y diseño de bases de datos	2
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Modelado y gestión de la información	2

R/ El consejo decide no avalar la solicitud teniendo que el estudiante no se encuentra matriculado y no realizo solicitud de reintegro

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **José Luis Rodríguez Reyes** cód.:20042020089, en la que manifiesta su intención de inscribirse a la opción de grado en formación avanzada, en la especialización en **Proyectos informáticos**, con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Tecnologías de información en las organizaciones	3

Gestión y diseño de bases de datos	2
Planeación estratégica de sistemas de información	3

O en la especialización en **Educación en tecnología**, con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Sistemas tecnológicos y procesos técnicos	3
Uso didáctico de tecnologías de información y comunicación	2
Pedagogía didáctica de la tecnología	2
Diseño de actividades tecnológicas escolares	2

R/ El consejo decide avalar la solicitud teniendo en cuenta que el promedio del estudiante es de 3.81 y el porcentaje de asignaturas cursado es del 100%.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **José Leonardo Vanegas Prieto** cód.:20071020101, en la que manifiesta su intención de inscribirse a la opción de grado en formación avanzada, en la especialización en **Bioingeniería**, con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Introducción a la bioingeniería	
Bioingeniería y biomecánica	
Simulación y modelamiento	

R/ El consejo decide avalar la solicitud teniendo en cuenta que el promedio del estudiante es de 3.64 y el porcentaje de asignaturas cursado es del 100%.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Anyelo Christopher García Moreno** cód.:20071020026, en la que manifiesta su intención de inscribirse a la opción de grado en formación avanzada, en la especialización en **Proyectos informáticos**, con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Tecnologías de información en las organizaciones	3
Modelado y gestión de la información	2
Planeación estratégica de sistemas de información	3

R/ El consejo decide avalar la solicitud teniendo en cuenta que el promedio del estudiante es de 3.81 y el porcentaje de asignaturas cursado es del 90.7%.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Henid Herrera Barón** cód.:20032020060, en la que manifiesta su intención de inscribirse a la opción de grado en formación avanzada, en la especialización en **Proyectos informáticos**, con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Tecnologías de información en las organizaciones	3
Modelado y gestión de la información	2
Planeación estratégica de sistemas de información	3

R/ El consejo decide avalar la solicitud teniendo en cuenta que el promedio del estudiante es de 3.83 y el porcentaje de asignaturas cursado es del 98.14%.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante José Javier Vargas Serrato cód.:20072020006, en la que manifiesta su intención de inscribirse a la opción de grado en formación avanzada, en la especialización en **Proyectos informáticos**, con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Tecnologías de información en las organizaciones	3
Modelado y gestión de la información	2
Planeación estratégica de sistemas de información	3

R/ El consejo decide avalar la solicitud teniendo en cuenta que el promedio del estudiante es de 3.51 y el porcentaje de asignaturas cursado es del 94.44%.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Daniel Felipe Castro Bravo cód.:20091020119, en la que manifiesta su intención de inscribirse a la opción de grado en formación avanzada, en la especialización en **Gestión de proyectos de ingeniería**, con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Fundamentos para la gestión de proyectos	2
Gerencia financiera aplicada	3
Identificación y formulación de proyectos	3

R/ El consejo decide avalar la solicitud teniendo en cuenta que el promedio del estudiante es de 3.75 y el porcentaje de asignaturas cursado es del 100%.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Briggith Maria Gómez Salinas cód.:20071020030, en la que manifiesta su intención de inscribirse a la opción de grado en formación avanzada, en la especialización en **Gestión de proyectos de ingeniería**, con las asignaturas:

Asignatura	Créditos
Fundamentos para la gestión de proyectos	2
Gerencia financiera aplicada	3
Identificación y formulación de proyectos	3

R/ El consejo decide avalar la solicitud teniendo en cuenta que el promedio del estudiante es de 3.78 y el porcentaje de asignaturas cursado es del 100%.

El consejo no dará trámite a estas solicitudes, orden del Consejo de Facultad, hasta que se formule el procedimiento formalmente en lo pertinente a esta modalidad de grado

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

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
20022020009	Carlos Arturo Arismendi Espinosa	Catálogo de la biodiversidad colombiana: solución al almacenamiento y organización de la información para un banco de ADN no humano (PG)	Sandro Bolaños	Julio Florez
20051020009	Edwin Jonathan Castañeda García			

20072020025	Wilmar Alirio Díaz Cortés	Prototipo funcional, basado en herramientas de inteligencia artificial, para la asignación de espacios académicos en el proyecto curricular de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. (PG)	Deicy Alvarado Nieto	Henry Alberto Diosa
20072020030	Cristian Guillermo García Gutiérrez			Ana María Peña
20072020036	Jimmy Esteban Hernández Nieto			
20071020082	Diego Alexander Ramírez Buitrago	Uso de la simulación y de la metodología de análisis de redes sociales como técnica de investigación sobre el impacto de las tecnologías de la información y la comunicación en las interacciones socio comunicativas de la familia (PG)	Jorge Eliecer Villamil	Mabel Muñoz
20092020072	Linda Sheryn Rodríguez Castro	Propuesta y optimización de un sistema de inferencia difusa para la generación de efectos psicodélicos en imágenes digitales (PG)	Helbert Espitia Cuchango	José Jairo Soriano
20092020060	Iván Javier Ponce Fajardo			
20092020007	Nychol Bazurto Gomez	Propuesta de un modelo en enjambre de partículas para simular la proliferación de la broca en los campos de café colombianos (PG)	Helbert Espitia Cuchango	Joaquín Javier Meza
20092020048	Carlos Alberto Ramírez Morales	Diseño de un sistema de información para pequeñas empresas de transporte de carga en Bogotá (AP-G)	Anselmo Vega	José David Alvarez
8622059	Alfonso Peña Cabrera			
20061020008	Diana Paola Castañeda Talero	Desarrollo y soporte de pruebas del proyecto pago único en el canal electrónico ATM multifuncionales, para descongestionamiento de las oficinas en el Banco Caja Social (AP-P)	Interno: Lilian Bejarano Externo: Mohanraj Subramaniam	José David Alvarez

3. VARIOS

Se da lectura a la carta remitida por el Secretario Académico Orlando Ríos, en la que informa que en acta 036 de Noviembre 12 de 2014, considerando la pertinencia de los cambios propuestos y en cumplimiento del acuerdo 031 de 2014, decidió por unanimidad avalar los cambios a los planes de estudio de los proyectos curriculares de la Facultad de Ingeniería.

R/ El consejo se da por enterado.


OSWALDO ROBERTO ROMERO
Presidente

A las 11:20 a.m. Se da por terminada la sesión


SUSANA MÉNDEZ SALAS
Secretaria