

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

Acta 009
08 de abril de 2014

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

Asistentes:

Profesor Oswaldo Romero	Presidente del Consejo de Carrera
Profesor Fernando Martínez	Representante área básicas de ingeniería
Profesor Juan Carlos Hurtado	Representante ciencias básicas
Profesor Joaquín Javier Meza	Representante aplicadas de ingeniería
Profesor Carlos Reina	Representante Humanidades
Estudiante Hildebrando Gómez	Representante estudiantil
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.

DESARROLLO

1. FORMAL

- 1.1. **Verificación del quórum**
Se verificó el quórum.
- 1.2. **Lectura acta anterior**
Se dio lectura al acta 006 y se aprobó.

2. ESTUDIANTES

- 2.1. **Correspondencia**

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Cesar Andres Latorre Forero cód.: 20082020049, en la que solicita la inscripción en la modalidad de trabajo de grado "Espacios académicos de postgrado", la cual piensa desarrollar en la Especialización en gestión de proyectos de ingeniería, cursando las asignaturas:

Código	Nombre	Créditos
	Proyecto de grado I	1
	Identificación y formulación de proyectos	3
	Sistemas integrados de gestión	3
	Fundamentos para la gestión de proyectos	2

R/ Una vez consultado el acuerdo 029 de Consejo académico del 26 de noviembre de 2013 y teniendo en cuenta que el promedio del estudiante es 3.74 y el porcentaje de asignaturas cursadas es del 97%, el consejo aprueba la solicitud.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Lina Rocio Infante Gómez cód.: 20041020032, en la que solicita la inscripción en la modalidad de trabajo de grado "Espacios académicos de postgrado", la cual piensa desarrollar en la Especialización en gestión de proyectos de ingeniería, cursando las asignaturas:

Código	Nombre	Créditos
	Identificación y formulación de proyectos	3
	Sistemas integrados de gestión	3
	Fundamentos para la gestión de proyectos	2

R/ Una vez consultado el acuerdo 029 de Consejo académico del 26 de noviembre de 2013 y teniendo en cuenta que el promedio del estudiante es 3.99 y el porcentaje de asignaturas cursadas es del 100%, el consejo aprueba la solicitud.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Wilmer Andrei Beltrán cód.: 20031020071, en la que solicita la inscripción en la modalidad de trabajo de grado "Espacios académicos de postgrado", la cual piensa desarrollar en la Especialización en sistemas de información geográfica, cursando las asignaturas:

Código	Nombre	Créditos
9401103	Sistemas de información geográfica	3
9401111	Percepción remota	2
9401110	Estadística espacial	3

R/ Una vez consultado el acuerdo 029 de Consejo académico del 26 de noviembre de 2013 y teniendo en cuenta que el promedio del estudiante es 3.58 y el porcentaje de asignaturas cursadas es del 100%, el consejo aprueba la solicitud.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Astrid Mabel Mora Riapira cód.: 20062020089, en la que solicita la inscripción en la modalidad de trabajo de grado "Espacios académicos de postgrado", la cual piensa desarrollar en la Maestría en Ciencias de la información y las comunicaciones, cursando las asignaturas:

Código	Nombre	Créditos
19501002	Ingeniería de software	3
29501106	Sistemas distribuidos	3
29501003	Geoprocesamiento avanzado	3

R/ Una vez consultado el acuerdo 029 de Consejo académico del 26 de noviembre de 2013 y teniendo en cuenta que el promedio del estudiante es 3.68 y el porcentaje de asignaturas cursadas es del 100%, el consejo aprueba la solicitud.

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

Código	Nombre	Título	Director	Revisores
20051020034	David Camilo Nova Fonseca	Diseño y desarrollo de un prototipo de software para la implementación de la iniciativa "Cero papel" en el proceso de movilidad académica en el centro de investigaciones y desarrollo de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (PG)	José Nelson Pérez	Helbert Espitia
20051020015	Luis Fernando Muñoz Parra			
20071020015	Sandra Patricia Cala	Desarrollo de un prototipo de software para gestionar los procesos universitarios de matrícula e inscripción de espacios académicos usando ISOS (Ingeniería de software orientada a servicios) (PG)	Alba Consuelo Nieto	Jorge Villamil
20071020044	Diego Alejandro Maldonado			
20071020069	David Alexander Peña			
20011020065	Gerardo Ariza Torres	Modelo para la definición del ciclo de vida en vehículos de gama baja: prototipo de software funcional (AP-G)	Sandro Bolaños	John Parra

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


OSWALDO ALBERTO ROMERO
 Presidente


SUSANA MENDEZ SALAS
 Secretaria