



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



CONSEJO DE CARRERA

Acta 014

01 de agosto de 2017

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

**Asistentes:**

Profesora Nancy Yaneth Gélvez

Presidente del Consejo de Carrera

Profesor Fernando Martínez

Representante básicas de Ingeniería

Profesor Joaquín Javier Meza

Representante aplicadas de Ingeniería

Profesor Carlos Reina

Representante Humanidades

Estudiante Jeisson Rodrigo Piñeros

Representante estudiantil

Asistente 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 013 y se aprobó.

**2. ESTUDIANTES**

- 2.1. Correspondencia

Se da lectura a las cartas remitidas por los estudiantes José María Chadid Hernández cód.: 20102020024, Danilo Barón Rodríguez cód.: 20121020091, Bryan Stive Murillo Rivera cód.: 20121020027, Ana María Nates Rodríguez cód.: 20112020114, Iván Camilo Ruiz Chitiva cód.: 20131020064 y Angie Alejandra Galindo Prieto cód.: 20121020068, en la que solicitan la inscripción de una electiva de dos créditos que les sea válida por un solo crédito debido que el requisito del pensum es de 7 créditos en electivas extrínsecas, pero la mayoría de la electivas ofrecidas son de dos créditos.

R/ El consejo aprueba la solicitud y decide remitirlo a la Vicerrectoría Académica.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Anggy Lizeth Patiño Manrique cód.: 20132020080, en la que solicita la inscripción de 21 créditos en el semestre 2017-3.

R/ El consejo aprueba la solicitud teniendo en cuenta que la estudiante Patiño Manrique tiene un promedio de 4.02.



**UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA**  
**PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS**



Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Anthony Jasón Vargas Sepúlveda cód.: 20132020115, en la que solicita la inscripción de 21 créditos en el semestre 2017-3.

R/ El consejo aprueba la solicitud teniendo en cuenta que la estudiante Patiño Manrique tiene un promedio de 4.04.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante William Steven Rodríguez Rodríguez cód.: 20132020073, en la que solicita la inscripción de 21 créditos en el semestre 2017-3.

R/ El consejo aprueba la solicitud teniendo en cuenta que la estudiante Patiño Manrique tiene un promedio de 4.03.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Milton Andrés Suescun Sandoval cód.: 20132020092, en la que solicita la inscripción de 21 créditos en el semestre 2017-3.

R/ El consejo aprueba la solicitud teniendo en cuenta que la estudiante Patiño Manrique tiene un promedio de 4.02.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Luis Fernando Ramírez cód.: 20132020040, en la que solicita la inscripción de 21 créditos en el semestre 2017-3.

R/ El consejo aprueba la solicitud teniendo en cuenta que la estudiante Patiño Manrique tiene un promedio de 4.21.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Fabián Darío Sánchez León cód.: 20102020088, con visto bueno del director Fausto Alexander Puerto Quincos, en la que solicita una prórroga para la presentación del documento final de la pasantía titulada "Desarrollo y pruebas de los módulos de espacios académicos de posgrado, espacios académicos de profundización, innovación – investigación y producción académica , para el sistema de gestión de proyectos de grado "POLUX" de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas".

R/ El consejo aprueba la prórroga y decide remitir la aprobación a la coordinación de pasantías.

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

Código	Nombre	Título	Director	Revisor
20112020116	Andrés Felipe Espinosa Martínez	Diseño, desarrollo y prueba de la nueva versión del sistema informático de administración de proyectos en TULEAP de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (AP-P)	Interno: Alejandro Paolo Daza  Externo: Jhon Gabriel Castellanos Jiménez	John Freddy Parra
20071020059	Ferney Alonso Moreno Pineda	Diseño e implementación de un sistema de inferencia difuso para la simplificación del cálculo del índice de condición del pavimento (PG)	Wilmar Darío Fernández	Helbert Espitia



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



Código	Nombre	Título	Director	Revisor
20102020077	Mauricio Rincón Curaca	Análisis, diseño y desarrollo de una aplicación Web para el módulo de gestión del sistema contractual de docentes por vinculación especial (IF-P)	Interno: Alejandro Paolo Daza  Externo: Carlos Michael Rojas Villamil	John Freddy Parra
20111020076	Javier Sebastián Reyes Mogollón	Diseño y desarrollo de la solución de software de gestión de espacios físicos en la Universidad Distrital (IF-P)	Interno: Alejandro Paolo Daza  Externo: Jhon Gabriel Castellanos Jiménez	José David Álvarez
20101020109	David Alejandro Morales Moreno	Desarrollo y pruebas de los módulos de espacios académicos de profundización, innovación-investigación y producción académica. Para el sistema de gestión de proyectos de grado "POLUX" de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (IF-P)	Interno: Alejandro Paolo Daza  Externo: Fausto Alexander Puerto	Paulo Cesar Coronado
20102020088	Fabián Darío Sánchez León			
20052020049	Diana Fernanda Jara Pérez	Valoración y plan de tratamiento de riesgos de seguridad de la información para los procesos incluidos en el alcance del SGSI del cliente TGE de la empresa Assurance Control Tech (IF-P)	Interno: Octavio José Salcedo  Externo: Carlos Alberto Enriquez	Beatriz Elisa Jaramillo

### 3. PROFESORES

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Hugo Alexander Rondón, profesor de planta Facultad de Medio Ambiente, en la que informa que el profesor Wilmar Darío Fernández asumirá la dirección del trabajo de grado titulado "Diseño e implementación de un sistema de inferencia difuso para la simplificación del cálculo del índice de condición del pavimento".

R/ El consejo se da por enterado y aprueba la solicitud de cambio de director.

El profesor Carlos Reina, solicita a la coordinación que se le informe cuales fueron los criterios que se tuvieron en cuenta para la asignación de la carga docente de la profesora Luz Ángela Silva Robayo.


R/ La profesora Nancy Gelvez coordinadora del proyecto informa que la profesora se encuentra vinculada con la Universidad en otra facultad, que manifestó haber dirigido la asignatura, presentó la evaluación docente con resultados satisfactorios y de acuerdo a esto tomo la decisión de asignarle la asignatura Historia y Cultura Colombiana.



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



A las 11:30 a.m. Se da por terminada la sesión

  
NANCY YANETH GELVEZ GARCIA  
Presidente

  
SUSANA MENDEZ SALAS  
Secretaria