



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



CONSEJO DE CARRERA

Acta 002

31 de Enero de 2017

Celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 11:00 a.m.

Asistentes:

Profesora Nancy Yaneth Gélvez
Profesor Carlos Reina
Profesor Joaquín Javier Meza
Profesor Fernando Martínez
Profesor Juan Carlos Hurtado
Profesor Juan Manuel Sánchez

Presidente del Consejo de Carrera
Representante área de humanidades
Representante aplicadas de ingeniería
Representante área básicas de ingeniería
Representante ciencias básicas
Invitado

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

4. REFORMA CURRICULAR

DESARROLLO

1. FORMAL

- 1.1. **Verificación del quórum**
Se verificó el quórum.
- 1.2. **Lectura acta anterior**
Se dio lectura al acta 001 y se aprobó.

2. ESTUDIANTES

- 2.1. **Correspondencia**

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Carlos Alberto Fuentes Linares cód: 20142020107, en la que solicita autorización para inscribir una electiva extrínseca de dos créditos para completar un crédito que hace falta para culminar este requisito del plan de estudios.

R/ El consejo decide remitir la solicitud a Vicerrectoría

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Juan Mateo Sánchez Ovalle cód.:20162020443, en la que solicita la ampliación de créditos para el semestre actual.

R/ El consejo aprueba la adición de créditos teniendo en cuenta que la estudiante Sánchez cuenta con un promedio acumulado de 4.16 (Cuatro punto dieciséis).



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



Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Andrés Felipe Sánchez Cruz** **cód.:20131020095**, en la que solicita la ampliación de créditos para el semestre actual.

R/ El consejo aprueba la adición de créditos teniendo en cuenta que el estudiante Sánchez cuenta con un promedio acumulado de 4.37 (Cuatro punto treinta y siete).

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Daniel Alexander Hernandez Montealegre** **cód.:20131020076**, en la que solicita la ampliación de créditos para el semestre actual.

R/ El consejo aprueba la adición de créditos teniendo en cuenta que la estudiante Hernández cuenta con un promedio acumulado de 4.01 (Cuatro punto cero uno)

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Jeisson Rodrigo Piñeros Ramírez** **cód.:20131020056**, en la que solicita la ampliación de créditos para el semestre actual.

R/ El consejo aprueba la adición de créditos teniendo en cuenta que el estudiante Piñeros cuenta con un promedio acumulado de 4.25 (Cuatro punto veinticinco).

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Luis Fernando Ramírez** **cód.:20132020040**, en la que solicita la ampliación de créditos para el semestre actual.

R/ El consejo aprueba la adición de créditos teniendo en cuenta que el estudiante Ramírez cuenta con un promedio acumulado de 4.1 (Cuatro punto uno).

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Kevin Camilo Díaz Monje** **cód.:20131020065**, en la que solicita la ampliación de créditos para el semestre actual.

R/ El consejo aprueba la adición de créditos teniendo en cuenta que el estudiante Díaz cuenta con un promedio acumulado de 4.12 (Cuatro punto doce)

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Juan Sebastian Sánchez Mancilla** **cód.: 20152020020**, en la que solicita el cambio de grupo para la asignatura Física II: Electromagnetismo.

R/ El consejo solicita a la coordinadora atender la solicitud del estudiante por ser de su competencia.

2.2. Asignación Revisores de trabajos finales acuerdo 007 de 2014.

Código	Nombre	Título trabajo final	Director	Revisor
7710486	CORTES BARRERA JORGE ELIECER	Prototipo de arquitectura empresarial para desarrollo ágil de software Caso de estudio Logotexo S.A.S	Sandro Javier Bolaños	Juan Manuel Sánchez
20041020001	CASTELLANOS PINZON JULIAN YEZID			
9322053	MORENO CORTES EDGAR ENRIQUE	Modelo de arquitectura empresarial para la empresa 5 Monitos	Juan Manuel Sánchez	Sandro Bolaños
9422088	LOAIZA CULMA EMIGDIO	"capitalizando inversiones" Prototipo de empresa en el área de asesoría de inversiones bursátiles, bajo el enfoque de arquitectura empresarial	Julio Barón	Oswaldo Romero
20021020133	ESPITIA LAMPREA JORGE ENRIQUE			
20021020173	RODRIGUEZ QUIROGA FRANCISCO JAVIER			
20022020043	CUELLAR MAYORGA JULIAN ORLANDO	Arquitectura empresarial para Setelsa S.A.	Juan Manuel Sánchez	Sandro Bolaños



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



Código	Nombre	Título trabajo final	Director	Revisor
20022020128	SALGUERO PRIETO ERICK LEANDRO	Modelo AS-IS-To-Be de una arquitectura empresarial para el departamento logístico de Baeza Comercializadora	Sandro Javier Bolaños	Juan Manuel Sánchez
20052020017	CELI VILLEGAS ANDRES FELIPE			
20032020095	OREJUELA MORALES EDGAR LEONARDO	Diseño de arquitectura empresarial con enfoque en la relación con clientes	Oswaldo Romero	Julio Barón
20041020109	SAENZ ARIZA JOSE LEONARDO			
20051020118	RUIZ CALDAS FABIO AUGUSTO	Diseño de una arquitectura empresarial para Faruteam, usando como lenguaje de modelado Archimate 2,0	Sandro Javier Bolaños	Juan Manuel Sánchez
20072020019	CASTILLO MOLANO JORGE FABIAN	Análisis arquitectónico empresarial del proceso de negocio de venta y fabricación de productos. Caso de estudio TSA S.A. Ingeniería Eléctrica	Juan Manuel Sánchez	Sandro Bolaños
20072020083	SANABRIA MEJIA JOSE JULIAN			
20072020076	RODRIGUEZ PEÑA DANIEL FELIPE	Arquitectura empresarial orientada a la formación del talento humano Caso de estudio 4Sight Technologies S.A.S	Julio Barón	Oswaldo Romero
20001020007	ARAGON GUZMAN MIGUEL MAURICIO	Propuesta de arquitectura empresarial para infraestructura virtual S.A.S bajo el lenguaje Archimate 2,1	Oswaldo Romero	Julio Barón
20051020117	MONROY RAMIREZ JUAN DAVID	Diseño basado de arquitectura empresarial para incrementar la calidad en la institución educativa Externado del Sur Psicopedagógico	Oswaldo Romero	Julio Barón
20051020116	LOZANO HERRERA LUIS CARLOS			
20042020057	MARTINEZ OSPINA YEISON MANUEL GERARDO	Propuesta de arquitectura empresarial para ITC soluciones tecnológicas modelado TO-BE sobre el lenguaje Archimate	Julio Barón	Oswaldo Romero
20042020092	ROMERO GARCIA ADRIANA STELLA			

3. PROFESORES

3.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Alejandro Daza, en la que solicita la postulación de tres revisores para evaluar el carácter meritorio del proyecto de grado titulado "Modelo Software para intercambio electrónico de trabajos de grado entre instituciones de educación superior" realizado por el estudiante Diego Alejandro Sierra Alean cód.:20101020092.

R/ el concepto sugiere como revisores a los profesores:

- Fernando Martínez
- Carlos Montenegro
- Nancy Yaneth Gelvez



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



4. REFORMA CURRICULAR

El profesor Juan Manuel Sánchez, representante de currículo del proyecto curricular de ingeniería de sistemas, presenta el cronograma de actividades para la revisión curricular de la malla y contenidos programáticos actuales, con fines de ajustar los créditos a las normas vigentes del ministerio de educación, el cronograma es aprobado por los consejeros.

A las 12:00 m. Se da por terminada la sesión


NANCY YANETH GELYEZ GARCIA
Presidente