
 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

ACTA No. 8 de 2019

Proceso:

Unidad Académica y/o Administrativa: Proyecto Curricular de Mecánica

Hora de Inicio: 12:05 m.

Motivo y/o Evento: Consejo Curricular ampliado

**Hora de finalización:
1:15 p.m.**

Lugar: Coordinación del Proyecto Curricular

Fecha: Abril 30 de 2019

	Nombre	Cargo	Firma
Participantes	Víctor Ruiz Rosas	Coordinador	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ORIGINAL FIRMADA REPOSA EN LA COORDINACIÓN </div>
	Oswaldo Pastrán Beltrán	Representante área profesional	
	Iván Zuluaga Atehortua	Representante área ciencia básica	

Elaboró: Mónica Vargas Guarnizo

Visto Bueno del Acta: Víctor Ruiz Rosas

OBJETIVO:

Gestionar, administrar y ejecutar integralmente el currículo

ORDEN DEL DÍA:

1. Llamada a lista
2. Casos de estudiantes
3. Propuestas de trabajo de grado
4. Casos de docentes
5. Varios



DESARROLLO:

1. Llamada a Lista y verificación del quórum

Hecho el llamado a lista se constató la asistencia de los siguientes miembros del Consejo Curricular:

Miembros:

Víctor Ruiz Rosas	Presidente
Oswaldo Pastrán Beltrán	Representante área profesional
Iván Zuluaga Atehortua	Representante área ciencia básica

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	



2. Casos de estudiantes

MOVILIDAD ACADÉMICA

Proyecto	Código	Nombre	Solicitud	Estado	Concepto
Tecnología Mecánica	20171374029	Julián Eduardo Sandoval Camacho	Aval académico para cursar durante el periodo 2020-1 algunos espacios académicos en el Instituto Politécnico Nacional, en México, en el marco del Programa Plataforma de movilidad estudiantil	Se encuentra en cuarto semestre	El Consejo considera pertinente realizar este tipo de movilidad académica, por tanto avala la homologación de Ecuaciones diferenciales, Probabilidad, Motores de combustión interna y máquinas hidráulicas. El formato de homologación queda como soporte del Acta, además se remitirá al Consejo de Facultad para el respectivo aval académico

AVAL DIRECTOR Y EVALUADOR

Proyecto	Título del proyecto	Código	Nombre	Director	Evaluador	Solicitud	Concepto
Tecnología Mecánica	Construcción de un modelo de negocio que satisfaga las necesidades de los centros comerciales de Bogotá de certificar su sistema de redes contra incendios mediante un servicio de pruebas basado en la aplicación de la norma colombiana NFPA-25	20052074086	Javier Alexander Castillo González	Manuel Mayorga	Mirna Jirón	Aval en la asignación de docente director y evaluador del proyecto desarrollado en el programa académico de grado, en el marco del plan académico transitorio de retorno	El Consejo decidió avalar la asignación del docente director y evaluador del trabajo de grado, en el marco del plan académico transitorio de retorno

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

3. Propuestas de trabajo de grado

Modalidad Monografía

El Consejo decidió aprobar el desarrollo del trabajo de grado bajo la modalidad de monografía a aquellos estudiantes que cumplen con el porcentaje de créditos que establece el Acuerdo 038 de 2015 y ratificar como director al docente que avala la propuesta.



Proyecto	Título del proyecto	Código	Nombre	Estado	Director	Concepto
Tecnología Mecánica	Caracterización de un colector solar de geometría semiesférico mediante la modificación de su estructura	20141374120	Carlos Arturo Mayorga Forero	Tiene el 98.1% de los créditos aprobados	Camilo Arias Henao	Aprobado
		20141374106	Manuel Alejandro Rozo Amado	Tiene el 98.1% de los créditos aprobados		

4. Casos de docentes

Docente	Solicitud	Observaciones
Luini Leonardo Hurtado Cortés	Aval para tramitar el disfrute del año sabático	El Consejo decidió dar aval a la solicitud de disfrute de año sabático y la remitirá al Consejo de Facultad para su respectivo tramite
José Rafael Huertas Sanabria	Aval para tramitar la publicación de los textos titulados “Notas de clase cálculo diferencial” y “Notas de clase cálculo integral”	El Consejo decidió dar aval la solicitud del docente para que inicie el proceso de publicación de los textos ante el comité de publicaciones de la Universidad Distrital

5. Varios

El Consejo avala la participación de los estudiantes del programa de Tecnología Mecánica, adscritos al Convenio 2955, en IX Congreso Internacional de Ingeniería Mecánica, Mecatrónica y Automatización – CIMM 2019, que se llevará a cabo del 8 al 10 de mayo de 2019, en la ciudad de Bogotá, por tanto tramitará ante la Dirección del Convenio el apoyo económico para la asistencia.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento