

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

ACTA No. 1 de 2019			
Proceso:		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Proyecto Curricular de Mecánica			Hora de Inicio <u>8:15 a.m.</u>
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular			Hora de Finalización <u>9:18 a.m.</u>
Lugar: Coordinación Proyecto Curricular			Fecha: Febrero 5 de 2019
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Víctor Ruiz Rosas	Coordinador	ORIGINAL FIRMADA REPOSA EN LA COORDINACIÓN
	Oswaldo Pastrán Beltrán	Representante área profesional	
	Iván Zuluaga Atehortua	Representante área ciencias básicas	
Invitado:	Mauricio González Colmenares	Representante área complementaria	
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. Informe de inicio de semestre para finalizar el 2018-3 3. Casos de estudiantes 4. 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 ciencias básicas		

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Invitados:

Mauricio González Colmenares Representante área complementaria

2. Informe de inicio de semestre para finalizar el 2018-3

El Ingeniero Víctor indica algunas situaciones que se presentaron antes de iniciar el periodo de finalización del 2018-3, pues debido a la aprobación del disfrute de año sabático de los docentes Jonny Dueñas Rojas, German Sicacha Rojas y German López Martínez y a la renuncia del docente Jimmy Barco Burgos, todos con espacios académicos del componente profesional, fue necesario cubrir 49 horas lectivas; dichas horas fueron distribuidas entre los docentes de planta y algunos de hora cátedra, por tanto no fue necesario realizar convocatoria para la contratación de docentes y se dio inicio a las clases en las fechas establecidas en el calendario académico.

3. Casos de estudiantes

TRABAJO DE GRADO

Proyecto	Título del Proyecto	Código	Estudiante	Docente director	Solicitud	Decisión
Ingeniería Mecánica	Estudio de la microestructura generada por deformación plástica severa (SPD) en canal angula de sección constante (ECAP/ECAE) a un acero inoxidable AISI/SAE 305	20142375009	Iván Hoyos Mateus	Ricardo Porras Boada	Prórroga en la terminación del trabajo de grado	El Consejo decidió conceder como última prórroga para la terminación del proyecto hasta finalizar el periodo académico 2018-3, de lo contrario el proyecto perderá vigencia y los estudiantes deberán presentar una nueva propuesta de proyecto de grado
		20142375015	Miguel Ángel Huertas Ibañez			
					Observaciones	
					- El título de la solicitud no corresponde con el aprobado	
					- Propuesta aprobada mayo 16 de 2017	
					- Prórroga aprobada hasta noviembre 16 de 2018	

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Tecnología Mecánica		20151374036	Duván Esneyder Huertas Lombana		Cursar trabajo de grado bajo la modalidad de espacios académicos de profundización. El estudiante indica haber hecho la solicitud con anterioridad, pero en la Coordinación no reposa dicha solicitud	El Consejo le informará al estudiante que debido a la extemporaneidad de la solicitud y a que no existe evidencia alguna de haber solicitado el desarrollo del trabajo de grado en la modalidad de espacios académicos de profundización durante las fechas estipuladas por la Coordinación, no es posible proceder al respecto, por tanto no se le aprueba el desarrollo del trabajo de grado bajo la modalidad de espacios académicos de profundización para el periodo académico 2019-1
					Observaciones	
					Promedio: 3.79 Créditos aprobados: 96.3% En la sesión N° 22 de 2018 fue aprobada la modalidad para 20 estudiantes tal como se había acordado en el Consejo Curricular	

4. Varios

a. Coordinación laboratorios y talleres de mecánica.

Debido a la renuncia del docente Luini Hurtado Cortes a la Coordinación de los laboratorios y talleres de mecánica, en reunión del día 23 de enero se puso a votación de los docentes del proyecto curricular la elección del nuevo coordinador de los laboratorios, allí se decidió que el docente Henry Moreno Acosta asumirá dicha Coordinación, por otro lado y debido a que él era el representante ante el Comité de AyA de la Facultad por el proyecto curricular, se decidió que dicha representación quedará a cargo de la docente Yisselle Acuña Hereira.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

b. Presupuesto para finalizar el 2018-3

Desde la Decanatura se informó que los excedentes, en cuanto a presupuesto, del año 2018 serán usados para los eventos, capacitaciones y prácticas académicas a que haya lugar durante la finalización del periodo 2018-3; para la vigencia 2019 el presupuesto aún no ha sido aprobado, sin embargo se conoce que a partir de 2019 todos los rubros serán centralizados, lo que no es claro es la distribución de los mismos para las diferentes actividades.

c. Proceso de autoevaluación

Con miras al momento de autoevaluación que debe realizarse durante el año 2019, la Coordinación del proyecto curricular inició el acercamiento con los egresados a través de un formulario de actualización de datos, la idea es que los egresados participen en el desarrollo curricular y se puedan generar vínculos empresa-universidad.

Compromisos

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento