

 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. 4 de 2019			
Proceso:		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Proyecto Curricular de Mecánica			Hora de Inicio <u>2:05 p.m.</u>
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular ampliado			Hora de Finalización <u>6:15 p.m.</u>
Lugar: Coordinación del Proyecto Curricular			Fecha: Marzo 21 de 2019
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Víctor Ruiz Rosas	Coordinador	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> ORIGINAL FIRMADA REPOSA EN LA COORDINACIÓN </div>
	Mauricio González Colmenares	Representante área complementaria	
	Oswaldo Pastrán Beltrán	Representante área profesional	
	Iván Zuluaga Atehortua	Representante área ciencia básica	
	Eduar Beltrán Gamba	Representante estudiantil	
Elaboró: Mónica Vargas Guarnizo		Visto Bueno del Acta: Víctor Ruiz Rosas	
OBJETIVO			
Evaluar las hojas de vida de los concursos abreviados			
ORDEN DEL DÍA			
1. Llamada a lista 2. Concursos abreviados			
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:			

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	

Miembros:

Víctor Ruíz Rosas	Presidente
Mauricio González Colmenares	Representante área complementaria
Oswaldo Pastrán Beltrán	Representante área profesional
Iván Zuluaga Atehortua	Representante área ciencia básica
Eduar Beltrán Gamba	Representante estudiantil

2. Concursos abreviados

Para todos los perfiles el ítem de experiencia docente se calificó teniendo en cuenta aquellas certificaciones en las que se pudiera verificar tiempo de contratación y dedicación.

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Perfil 1 – Hora Cátedra

Asignaturas	Termodinámica Mecánica de Fluidos Refrigeración y aire acondicionado
Áreas de Conocimiento	Termodinámica y fluidos
Perfil del Docente	Ingeniero(a) Mecánico(a) con título de posgrado en temas afines a Ingeniería Mecánica. Experiencia docente universitaria mínimo de un (1) año en el área de conocimiento del concurso.

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Título de Pregado	Máximo 30 puntos
Título de Posgrado	Máximo 30 puntos
Experiencia docente	Máximo 40 puntos

La calificación de posgrado se realizará de la siguiente manera:

Título de Magister:	30 puntos
Estudios de maestría:	20 puntos
Título de Especialista:	20 puntos
Estudios de especialización:	15 puntos

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

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:

PROFESOR	PREGRADO (máx. 30)		POSGRADO (máx. 30)		EXPERIENCIA DOCENTE (máx. 40)			TOTAL
	CUMPLE	PUNTAJE	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO (años)	CUMPLE	PUNTAJE	
JEISON ALEJANDRO MOLANO PINZON	Si	30	Si	20	0,125	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria	
TATYANA LUNA AREVALO	Si	30	Si	20	1,0	Si	4,4	54
KEVIN MAURICIO MORENO CABEZAS	Si	30	Si	30	0,3	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria	
JORGE RENE SILVA LARROTA	Si	30	Si	30	9,0	Si	40	100
ANDRES GAONA SIERRA	Si	30	Si	30	1,2	Si	5,3	65

GANADOR DEL PERFIL: Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos al Ingeniero JORGE RENE SILVA LARROTA.

Perfil 2 – Hora Cátedra

Asignaturas	Tecnología neumática e hidráulica Automatización de maquinaria
Áreas de Conocimiento	Automatización
Perfil del Docente	Ingeniero(a) Mecánico(a) con título de posgrado en el área del concurso. Experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en el área de conocimiento del concurso.

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Título de Pregado	Máximo 30 puntos
Título de Posgrado	Máximo 30 puntos
Experiencia docente	Máximo 40 puntos

La calificación de posgrado se realizará de la siguiente manera:

- Estudios de maestría: 30 puntos
- Título de Especialista: 25 puntos
- Estudios de Posgrado: 10 puntos

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

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:

PROFESOR	PREGRADO (máx. 30)		POSGRADO (máx. 30)		EXPERIENCIA DOCENTE (máx. 40)			TOTAL
	CUMPLE	PUNTAJE	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO (años)	CUMPLE	PUNTAJE	
MIJAIL GOMEZ PEINADO	Si	30	Si	30	0,0	No	No presenta tarjeta profesional	
JAVIER GIOVANNY RODRIGUEZ QUINTERO	Si	30	Si	30	1,2	Si	40,0	100

GANADOR DEL PERFIL: Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos al Ingeniero JAVIER GIOVANNY RODRIGUEZ QUINTERO.

Perfil 3 – Hora Cátedra

Asignaturas	Máquinas térmicas
Áreas de Conocimiento	Termodinámica y fluidos
Perfil del Docente	Ingeniero(a) Mecánico(a) o Ingeniero(a) Químico(a) con título de posgrado. Experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en el área de conocimiento del concurso.

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Título de Pregado	Máximo 30 puntos
Título de Posgrado	Máximo 30 puntos
Experiencia docente	Máximo 40 puntos

La calificación de posgrado se realizará de la siguiente manera:

- Título de Magister: 30 puntos
- Estudios de maestría: 20 puntos
- Título de Especialista: 20 puntos
- Estudios de especialización: 15 puntos

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:

PROFESOR	PREGRADO (máx. 30)		POSGRADO (máx. 30)		EXPERIENCIA DOCENTE (máx. 40)			TOTAL
	CUMPLE	PUNTAJE	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO (años)	CUMPLE	PUNTAJE	
HERNANDO PARRA PINILLA	Si	30	Si	20	4,8	Si	22,3	72,3
ANDRES FELIPE ESLAVA SARMIENTO	Si	30	Si	30	8,6	Si	40	100

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

JEISON ALEJANDRO MOLANO PINZON	Si	30	Si	20	0,125	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria
--------------------------------	----	----	----	----	-------	----	--

GANADOR DEL PERFIL: Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos al Ingeniero ANDRES FELIPE ESLAVA SARMIENTO.

Perfil 4 – Hora Cátedra

Asignaturas	Diseño de máquinas Ingeniería de manufactura Diseño de especificaciones de procesos de soldadura
Áreas de Conocimiento	Diseño mecánico
Perfil del Docente	Ingeniero(a) Mecánico(a) con título de posgrado. Experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en el área de conocimiento del concurso.

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Título de Pregado	Máximo 30 puntos
Título de Posgrado	Máximo 30 puntos
Experiencia docente	Máximo 40 puntos

La calificación de posgrado se realizará de la siguiente manera:

Título de Magister:	30 puntos
Estudios de maestría:	20 puntos
Título de Especialista:	20 puntos
Estudios de especialización:	15 puntos

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:

PROFESOR	PREGRADO (máx. 30)		POSGRADO (máx. 30)		EXPERIENCIA DOCENTE (máx. 40)			TOTAL
	CUMPLE	PUNTAJE	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO (años)	CUMPLE	PUNTAJE	
EDWIN LOPEZ PARDO	Si	30	Si	30	1,8	Si	19	79
JOSE ISRAEL MONROY DIAZ	Si	30	Si	30	0,83	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria	
EDWIN RAUL RIVERA	Si	30	No					

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

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

CASADIEGO	No cumple con título de posgrado							
JUAN CARLOS ABRIL MORA	Si	30	Si	20	3,8	Si	40	90
EDUARDO ANDRES GONZÁLES GUZMÁN	Si	30	Si	30	0,5	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria	

GANADOR DEL PERFIL: Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos al Ingeniero JUAN CARLOS ABRIL MORA.

Perfil 5 – Hora Cátedra

Asignaturas	Dibujo de máquinas Asignación de tolerancias de manufactura
Áreas de Conocimiento	Diseño mecánico
Perfil del Docente	Ingeniero(a) Mecánico(a) con estudios de posgrado. Experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en el área de conocimiento del concurso. Manejo de software CAD

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Título de Pregado	Máximo 30 puntos
Título de Posgrado	Máximo 30 puntos
Experiencia docente	Máximo 40 puntos

La calificación de posgrado se realizará de la siguiente manera:

Título de Magister:	30 puntos
Estudios de maestría:	20 puntos
Título de Especialista:	20 puntos
Estudios de especialización:	15 puntos

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:

PROFESOR	PREGRADO (máx. 30)		POSGRADO (máx. 30)		EXPERIENCIA DOCENTE (máx. 40)			TOTAL
	CUMPLE	PUNTAJE	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO (años)	CUMPLE	PUNTAJE	
EDWIN LOPEZ PARDO	Si	30	Si	30	1,8	Si	7,2	67,2
JOSE ISRAEL MONROY DIAZ	Si	30	Si	30	0,83	No	No cumple el tiempo de experiencia	

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	

									docente universitaria
EDWIN RAUL RIVERA CASADIEGO	Si	30	No	No cumple con título de posgrado					
WILSON FERNANDO GONZÁLEZ CASTILLO	Si	30	Si	20	0,2	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		
GERMAN OSWALDO QUIROGA CARDENAS	Si	30	Si	20	0,3	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		
EDUARDO ANDRES GONZÁLES GUZMÁN	Si	30	Si	30	0,5	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		
EDGAR ARTURO CHALA BUSTAMANTE	Si	30	Si	30	10	Si	40	100	
DIEGO PARDO AMAYA	Si	30	Si	20	1,3	Si	5,2	55,2	
JEISSON F. MORALES	Si	30	No	No cumple con título de posgrado					
JAVIER GIOVANNY RODRIGUEZ QUINTERO	Si	30	Si	20	1,2	Si	4,8	54,8	

GANADOR DEL PERFIL: Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos al Ingeniero EDGAR ARTURO CHALA BUSTAMANTE.

Perfil 6 – Hora Cátedra

Asignaturas	Física I: mecánica newtoniana Física III: ondas y física moderna
Áreas de Conocimiento	Física
Perfil del Docente	Físico (a) o Licenciado(a) en Física con estudios de posgrado. Experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en el área de conocimiento del concurso.

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Título de Pregado	Máximo 30 puntos
Título de Posgrado	Máximo 30 puntos
Experiencia docente	Máximo 40 puntos

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	

La calificación de posgrado se realizará de la siguiente manera:

Título de Doctor:	30 puntos
Estudios de doctorado:	25 puntos
Título de Maestría:	20 puntos
Estudios de maestría:	15 puntos
Estudios de especialización:	15 puntos

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:

PROFESOR	PREGRADO (máx. 30)		POSGRADO (máx. 30)		EXPERIENCIA DOCENTE (máx. 40)			TOTAL	
	CUMPLE	PUNTAJE	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO (años)	CUMPLE	PUNTAJE		
RODRIGO CASTELLANOS CARO	Si	30	Si	25	3,2	Si	40	95	
RONALD ELIÉCER RODRIGUEZ URREGO	Si	30	Si	20	0,2	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		
FELIX ENRIQUE SALINAS TACUMÁ	Si	30	Si	20	1,5	Si	18,9	68,9	
ROGER HURTADO	Si	30	Si	25	1,9	Si	24,4	79,4	
ERICK GUTIÉRREZ	Si	30	Si	15	0	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		
MIGUEL MEDINA JAIME	Si	30	No	No cumple con estudios de posgrado, al no estar convalidados					
HEIDY ESPERANZA GORDILLO BOGOTÁ	Si	30	Si	20	2,6	Si	32,8	82,8	
EDGAR JOSUÉ LANDINEZ BORDA	Si	30	Si	30	0,8	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		
JOHN GABRIEL ACOSTA CASTILLO	Si	30	Si	30	0	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		
JOHAN ERASMO OSPINA MORALES	Si	30	Si	20	0	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		
DIEGO HERNANDO USECHE REYES	Si	30	Si	20	0,07	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		

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

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

GANADOR DEL PERFIL: Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos al Físico RODRIGO CASTELLANOS CARO.		
Compromisos		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento