


 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 05-016			
Proceso: Consejo de Carrera		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 12:30 pm
Motivo y/o Evento: Consejo de Carrera			Hora de Finalización: 1:00 pm
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 02 de Marzo de 2016
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Martha Isabel Mejía De Alba	Presidente del Consejo	
	Néstor Ricardo Bernal Suarez	Área de Ciencias Básicas	
	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	No Asistió (Se encuentra en visita de pares Académicos para la Acreditación Institucional)
	Cesar Augusto García Valbuena	Área de Ingeniería Aplicada	
	Andrés Camilo Romero Jiménez	Representante estudiantil	
Elaboró: Liliana Patricia Cancelada		Visto Bueno del Acta: Martha Isabel Mejía De Alba	
OBJETIVO			
Evaluar de la Hoja de Vida para la selección abreviada de docentes nuevos de vinculación especial mediante hora cátedra para el periodo académico 2016-1			
ORDEN DEL DÍA			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificación del Quorum 2. Casos Proyecto Curricular 			

 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	

DESARROLLO

1. Verificación del quorum.

Se verifica el quorum estableciendo que existe quorum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de cuatro (4) de los cinco (5) de los miembros del Consejo actual.

2. Casos Proyecto Curricular

2.1 Evaluación de la Hoja de Vida para la selección abreviada de docentes nuevos de vinculación especial mediante hora cátedra para el periodo académico 2016-1, Publicación No. 2584.

<https://www.udistrital.edu.co/contratacion/index.php?t=ac&y=2016>

Los criterios de evaluación de las hojas de vida para todos los proyectos curriculares son:



COMPONENTE DE EVALUACIÓN		PUNTAJE
FORMACIÓN ACADÉMICA	Doctorado -50-	50%
	Maestría -40-	
	Especialización -35-	
	Pregrado -30-	
EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL		40%
PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA		10%

El honorable Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y acatando lo dictado por el Consejo de Facultad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales inicia con el proceso de selección:

PERFIL No. 1. PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL: TECNOLOGÍAS APROPIADAS I (8 horas)

NOMBRE DEL ASPIRANTE	TÍTULO PROFESIONAL	FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	PUNTAJE TOTAL
FREDY CAMILO GARCIA REYES	INGENIERO AMBIENTAL	30	No cumple	0	30

Después de someter la hoja de vida del aspirante al proceso de evaluación, el Consejo Curricular por unanimidad declara **DESIERTO** el concurso. El Consejo de Carrera **DECIDE** en primer lugar, **SOLICITAR** a Decanatura de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales la apertura del concurso nuevamente, y, en segundo lugar, **EVALUAR** paralelamente la posibilidad de desarrollar el espacio académico Tecnologías Apropriadas I de forma colegiada entre los docentes Álvaro Martín Gutiérrez, Jaime Eddy Ussa Garzón, Cesar Augusto García, Fredy Leonard Alfonso Moreno y Martha Isabel Mejía De Alba. Se solicita a

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

dichos docentes desarrollar una propuesta y presentarla para estudio en la siguiente sesión de Consejo de Carrera.

Se **SOLICITA** a la Coordinación del Proyecto Curricular citar a Reunión a los docentes mencionados el día 03 de Marzo de 2016 a las 10:30 a.m. para tratar el tema en mención.

3. Varios

No se presentaron varios.

Siendo la 1:00 p.m., se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma el acta por la Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesora Martha Isabel Mejía De Alba y por los demás miembros del Consejo a los dos (02) días del mes de Marzo de 2016.

ORIGINAL FIRMADO
MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

CESAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA **ORIGINAL FIRMADO**

NÉSTOR RICARDO BERNAL SUAREZ **ORIGINAL FIRMADO**

ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA **NO ASISTIO**

ANDRÉS CAMILO ROMERO JIMÉNEZ **ORIGINAL FIRMADO**

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento