

UNIVERSIDAD DISTRITAL “FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS”
FACULTAD TECNOLÓGICA
TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD
CONCURSO ABREVIADO PROFESORES HORA CÁTEDRA

CIRCULAR No 007- DEL 29 DE AGOSTO DE 2011

De: Consejo Curricular de Tecnología en Electricidad.

Fecha: Agosto 29 de 2011

Asunto: RESULTADOS CONCURSO ABREVIADO DE PROFESORES DE HORA CÁTEDRA
 TECNOLOGIA EN ELECTRICIDAD

El Consejo curricular de Tecnología en Electricidad se reunió para realizar la evaluación de las hojas de vida de aspirantes a los perfiles de los concursos abreviado de profesores hora cátedra, publicados en el portal “Contratación Concursos para Docentes Hora Cátedra Año 2011

1.0 Criterios de evaluación de Hojas de vida.

La valoración de los aspectos de las hojas de vida se realizó bajo el Acurdo N° 05 de Octubre 3 de 2007 del Consejo Superior Universitario en sus artículos 25, 26, 27 y 28.

Los aspectos a evaluar y su correspondiente ponderación acordados por el consejo Curricular se presentan en la tabla 1

ASPECTOS EVALUADOS	PUNTAJE MÁXIMO	OBSERVACIONES
Cumplimiento de perfil		<ul style="list-style-type: none"> • A los aspirantes que cumplan el perfil publicado, se les evaluará su hoja de vida.
Experiencia profesional calificada	30	<ul style="list-style-type: none"> • 600 horas cátedra por semestre = 1 año de experiencia docente universitaria tiempo completo • Tiempo de experiencia profesional en campos diferentes a la docencia universitaria se multiplicará por 0.5 • La experiencia profesional se medirá a partir de la fecha de grado en la cual obtuvo su título profesional
Títulos de Postgrado y/o estudios de Postgrado	15	<ul style="list-style-type: none"> • Doctorado: 15 puntos. • Magister: 11.25 puntos • Especialista : 7.5 puntos
Afinidad hoja de vida con perfil publicado	25	<ul style="list-style-type: none"> • Se tendrá en cuenta la afinidad de la experiencia profesional con el perfil publicado.
Investigación	15	<ul style="list-style-type: none"> • Se tendrá en cuenta solamente certificaciones de grupos de investigación institucionales.
Publicaciones	15	<ul style="list-style-type: none"> • Se tendrá en cuenta solamente las publicaciones y ponencias con su respectivo soporte.

Tabla1. Ponderación y aspectos a evaluar

**UNIVERSIDAD DISTRITAL “FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS”
FACULTAD TECNOLÓGICA
TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD
CONCURSO ABREVIADO PROFESORES HORA CÁTEDRA**

2.0 Hojas de vida recibidas

Se recibió 1 hoja de vida la cual cumple el perfil solicitado, se muestra en la tabla 1

HOJA DE VIDA NUMERO	NOMBRE	CÉDULA DE CIUDADANÍA
A	JEIMMY SANDRA ROJAS MALAVER	52.499.580

Tabla2. Hojas de vida recibidas.

GANADOR DEL CONCURSO

Por ser la única participante se da como ganadora del concurso a la aspirante relacionada en la Tabla siguiente:

PUBLICACION	ÁREA DEL CONCURSO	PERFIL	GANADORA
920	Económico Administrativo	1	Jeimmy Sandra Rojas Malaver

Tabla2. Ganadora del concurso

LOS ASPIRANTES GANADORES DEL CONCURSO TENDRÁN PLAZO HASTA LAS 12:00PM DEL DÍA VIERNES 30 DE AGOSTO DE 2011 PARA FIRMAR Y ACEPTACIÓN DEL CONCURSO.

ING. CARLOS ALBERTO AVENDAÑO A.

Presidente Consejo Curricular

Tecnología en Electricidad. Ingeniería en Distribución y Redes Eléctricas
e Ingeniería Eléctrica por Ciclos Propedéuticos