

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

De: Coordinación Tecnología en Electricidad.

Fecha: 20 de Enero de 2011

Asunto: CONCURSOS ABREVIADOS DE PROFESORES HORA CÁTEDRA -

Fecha para entrega de hojas de vida: Enero 25 de 2011 hasta las 12:00 m.

De acuerdo a las necesidades del Proyecto Curricular de Tecnología en Electricidad, se abren los concursos para profesores de Hora Cátedra (HC) especificados a continuación:

PERFIL 1.

Vacantes: Una (1)

Área del concurso: humanidades

Intensidad Horaria Semanal: 8 horas

Requisitos: Filósofo o Politólogo o licenciado en Ciencias Sociales; Con título de postgrado en el área del concurso o en educación, y experiencia docente mínima de un año.

Carga Académica:

	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00-10:00				Cátedra Democracia y Ciudadanía
16:00-18:00			Cátedra Democracia y Ciudadanía	
18:00-20:00				Cátedra Democracia y Ciudadanía
20:00-22:00			Cátedra Democracia y Ciudadanía	

PERFIL 2.

Vacantes: Una (1)

Área del concurso: humanidades

Intensidad Horaria Semanal: 9 horas

Requisitos: Licenciado en Ciencias Sociales; Con título de postgrado en el área del concurso o en educación y experiencia docente mínima de un año.

Carga Académica:

	Sábado
7:00-10:00	Cultura y Sociedad en América Latina
10:00-13:00	Ciencia Tecnología y Sociedad
13:00-15:00	Ciencia Tecnología y Sociedad

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

PERFIL 3.

Vacantes: Una (1)

Área del concurso: Ingeniería (Campos Electromagnéticos)

Intensidad Horaria Semanal: 6 horas

Requisitos: Ingeniero Electricista o Eléctrico o en Distribución y Redes Eléctricas con estudios de postgrado en el Área de la ingeniería Eléctrica.

Carga Académica:

	Martes	Viernes	Sábado
6:00-8:00			Campos Electromagnéticos
20:00-22:00	Campos Electromagnéticos	Campos Electromagnéticos	

PERFIL 4.

Vacantes: Una (1)

Área del concurso: Ingeniería

Intensidad Horaria Semanal: 10 horas

Requisitos: Ingeniero Electricista o Eléctrico o en Distribución y Redes Eléctricas con estudios de postgrado en Gestión de Proyectos de ingeniería.

Carga Académica:

	Martes	Jueves	Sábado
10:00-12:00			Formulación y Evaluación de Proyectos
18:00-20:00	Formulación y Evaluación de Proyectos	Formulación y Evaluación de Proyectos	
20:00-22:00	Optimización	Optimización	

PERFIL 5

Vacantes: Una (1)

Área del concurso: Matemáticas (Métodos numéricos)

Intensidad Horaria Semanal: 8 horas

Requisitos: Licenciado en Matemáticas o Matemático con estudios de postgrado en el área del Concurso o en Educación.

Carga Académica:

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

	Martes	Jueves
18:00-20:00	Métodos Numéricos	Métodos Numéricos
20:00-22:00	Métodos Numéricos	Métodos Numéricos

EL CONCURSO SE REALIZARÁ DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN LA CIRCULAR No 003 DE 2009 DE VICERRECTORÍA ACADÉMICA Y EN EL ACUERDO 05 DE 2007 DEL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO.

LAS HOJAS DE VIDA **CON LOS CORRESPONDIENTES SOPORTES** DEBEN SER ENTREGADOS EL 25 DE ENERO DE 2011 HASTA LAS 12:00M, EN LA OFICINA DEL PROYECTO CURRICULAR DE TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD, UBICADO EN LA FACULTAD TECNOLÓGICA (CALLE 68 D BIS A SUR N° 49F – 70).

Att

Carlos Alberto Avendaño A.
Coordinador Proyecto Curricular
Tecnología en Electricidad