

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERIA
PROYECTO DE INGENIERIA ELÉCTRICA

CONVOCATORIA
CONCURSO ABREVIADO
DOCENTE HORA CÁTEDRA
PERÍODO 2012-I DOS VACANTES.

AREA.	ASIGNATURAS
Sistemas de Potencia	Conversión Electromagnética, Análisis de Potencia, Energía II (Generación de Energías alternativas) y Protecciones eléctricas.

REQUISITOS GENERALES.

PREGADO: Ingeniero Electrónico, Eléctrico o Electricista.

POSTGRADO: Estudios de Maestría ó candidato a Doctor.

Experiencia Docente: Mínimo un (1) año o su equivalencia.

- Hoja de vida con soportes debidamente certificados incluidos idiomas.
- Preferiblemente con amplia experiencia docente y profesional en el área del concurso.
- Con disponibilidad en los siguientes Horarios.

MATERIA	GRUPO	LUNES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
Conversión Electromagnética	1	10		12	14	
Conversión Electromagnética	3				10	
Análisis de Sistemas de Potencia	3	18		18		
Energía II	1			14	12	
Energía II	3		16	16		
Protecciones Electricas	3		20			8

FECHAS A TENER EN CUENTA

PUBLICACIÓN CONVOCATORIA: 25 de Enero de 2012 a las 08:00 A.M.

ENTREGA DE DOCUMENTOS: Del 25 de Enero de 2012 a las 08:00 a.m. al 27 de Enero de 2012 a las 05:00 p.m.

CIERRE DE CONCURSO: 27 de Enero de 2012 a las 05:00 p.m.

ENTREVISTAS

31 de Enero de 2012 a las 10:00 a.m.

PUBLICACIÓN DE RESULTADOS

01 de Febrero de 2012 a las 05:00 p.m.

ORIGINAL FIRMADO

DIANA STELLA GARCIA MIRANDA
Coordinadora Ingeniería Eléctrica

OCTAVIO JOSE SALCEDO PARRA
Decano Facultad de Ingeniería