

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

De: Coordinación Tecnología en Electricidad.

Fecha: 4 de Agosto de 2011

Asunto: CONCURSO ABREVIADO DE PROFESOR HORA CÁTEDRA **Fecha para entrega de hojas de vida:** hasta 8 Agosto hasta las 4:30PM.

De acuerdo a las necesidades del Proyecto Curricular de Tecnología en Electricidad, se abre el concurso para profesor de Hora Cátedra (HC) especificado a continuación:

HORA CATEDRA (HC)

PERFIL 1.

Vacantes: UNA (1)

Área del concurso: Económico Administrativo.

Intensidad Horaria Semanal: 16 horas

Requisitos: Economista, Administrador de Empresas o Contador público o Ingeniero industrial o Ingeniero en Producción

1. Asignatura: Matemáticas Financieras Grupo 221

| Día | Salón | Sede | Hora |
|-----------|-------|----------------|-------|
| MIERCOLES | 9202 | CIUDAD BOLIVAR | 13-16 |

2. Asignatura: Matemáticas Financieras Grupo 222

| Día | Salón | Sede | Hora |
|-----------|-------|----------------|------|
| MIERCOLES | 9104 | CIUDAD BOLIVAR | 7-8 |
| MIERCOLES | 2202 | CIUDAD BOLIVAR | 8-10 |

3. Asignatura: Matemáticas Financieras Grupo 223

| Día | Salón | Sede | Hora |
|--------|-------|----------------|------|
| SABADO | 5302 | CIUDAD BOLIVAR | 7-8 |
| SABADO | 9205 | CIUDAD BOLIVAR | 8-10 |

4. Asignatura: Electiva en Economía Grupo 222 Matemáticas Financieras

| Día | Salón | Sede | Hora |
|--------|-------|----------------|-------|
| SABADO | 2201 | CIUDAD BOLIVAR | 10-11 |
| SABADO | 2202 | CIUDAD BOLIVAR | 11-13 |

5. Asignatura: Optimización Grupo 321

| Día | Salón | Sede | Hora |
|--------|-------|----------------|-------|
| MARTES | 3102 | CIUDAD BOLIVAR | 20-22 |
| JUEVES | 3101 | CIUDAD BOLIVAR | 20-22 |

PERFIL 2.**Vacantes:** UNA (1)**Área del concurso:** Básicas de la Ingeniería.**Intensidad Horaria Semanal:** 12 horas**Requisitos:** Ingeniera Electricista o eléctrico o en Distribución y Redes Eléctricas

1. Asignatura: Introducción a la Electricidad Grupo 223

| Día | Salón | Sede | Hora |
|------------|--------------|----------------|-------------|
| LUNES | 2202 | CIUDAD BOLIVAR | 10-12 |
| MIÉRCOLES | 9106 | CIUDAD BOLIVAR | 10-12 |

2. Asignatura: Introducción a la Electricidad Grupo 225

| Día | Salón | Sede | Hora |
|------------|--------------|----------------|-------------|
| MARTES | 2401 | CIUDAD BOLIVAR | 16-18 |
| JUEVES | 5302 | CIUDAD BOLIVAR | 16-17 |
| JUEVES | 5301 | CIUDAD BOLIVAR | 17-18 |

3. Asignatura: Introducción a la Electricidad Grupo 321

| Día | Salón | Sede | Hora |
|------------|--------------|----------------|-------------|
| MARTES | 3102 | CIUDAD BOLIVAR | 18-20 |
| VIERNES | 9103 | CIUDAD BOLIVAR | 20-22 |

PERFIL 3.

Vacantes: UNA (1)

Área del concurso: Básicas de la Ingeniería.

Intensidad Horaria Semanal: 12 horas

Requisitos: Ingeniera Electricista o Eléctrico o en Distribución y Redes Eléctricas.

| | | | |
|--------------------------------------------------|--------------|----------------|-------------|
| 1. Asignatura: Análisis de Circuitos I Grupo 221 | | | |
| Día | Salón | Sede | Hora |
| LUNES | 1304 | CIUDAD BOLIVAR | 8-10 |
| MIERCOLES | 2403 | CIUDAD BOLIVAR | 8-10 |
| VIERNES | 12201 | CIUDAD BOLIVAR | 8-10 |
| 2. Asignatura: Análisis de Circuitos I Grupo 222 | | | |
| Día | Salón | Sede | Hora |
| LUNES | 2201 | CIUDAD BOLIVAR | 6-8 |
| MIERCOLES | 2201 | CIUDAD BOLIVAR | 6-8 |
| VIERNES | 5105 | CIUDAD BOLIVAR | 6-8 |

EL CONCURSO SE REALIZARÁ DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN LA CIRCULAR No 003 DE 2009 DE VICERRECTORÍA ACADÉMICA.

LAS HOJAS DE VIDA **CON LOS CORRESPONDIENTES SOPORTES** DEBEN SER ENTREGADOS DEL 04 DE AGOSTO AL 08 DE AGOSTO DE 2011 HASTA LAS 4:30PM, EN LA OFICINA DEL PROYECTO CURRICULAR DE TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD, UBICADO EN LA FACULTAD TECNOLÓGICA (CALLE 68 D BIS A SUR N° 49F – 70).

LOS RESULTADOS SERAN PUBLICADOS EL DIA JUEVES 04 DE AGOSTO.

Cordialmente,

ING CARLOS ALBERTO AVENDAÑO A.
Coordinador Proyecto Curricular
Tecnología en Electricidad