



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSE DE CALDAS

CONCURSOS ABREVIADOS PARA VINCULACIÓN DE DOCENTES HORA CATEDRA - HC

**RECEPCION DE HOJAS DE VIDA CON SOPORTES
LUNES 10 DE AGOSTO DE 2015 DE 9:00 AM A 5:00 PM, MARTES 11 DE
AGOSTO DE 2015 DE 9:00 AM A 5:00 PM Y MIERCOLES 12 DE AGOSTO DE
2015 DE 9:00 AM A 12M EN LA COORDINACIÓN DEL PROYECTO
CURRICULAR DE TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA
CALLE 68 D BIS A SUR N. 49 F – 70
FACULTAD TECNOLÓGICA - UNIVERSIDAD DISTRITAL**

PERFIL N° 1 HORA CATEDRA:

Área del Concurso: MECATRÓNICA

Ingeniero Mecánico o Ingeniero Mecatrónico, preferiblemente con estudios de postgrado en el área del concurso y experiencia docente en Instituciones de Educación Superior.

Asignaturas:

- SISTEMAS MECATRÓNICOS I (Un Curso)
- SISTEMAS MECATRÓNICOS II (Un Curso)

HORARIO ASIGNATURAS		
HORA	MARTES	MIERCOLES
6:00 PM a 8:00 PM	SISTEMAS MECATRÓNICOS II	SISTEMAS MECATRÓNICOS I
8:00 PM a 10:00 PM	SISTEMAS MECATRÓNICOS I	SISTEMAS MECATRÓNICOS II

Tabla 1. Horario de las asignaturas ofertadas – Perfil No.1.

PERFIL N° 2 HORA CATEDRA:

Área del Concurso: MATEMÁTICAS

Matemático o licenciado en Matemáticas, preferiblemente con estudios de postgrado en el área del concurso y experiencia docente en Instituciones de Educación Superior.

Asignatura:

- CÁLCULO DIFERENCIAL (Dos cursos)

HORARIO ASIGNATURAS			
HORA	LUNES	MIÉRCOLES	VIERNES
6:00 AM a 8:00 AM	CÁLCULO DIFERENCIAL	CÁLCULO DIFERENCIAL	CÁLCULO DIFERENCIAL
8:00 AM a 10:00 AM	CÁLCULO DIFERENCIAL	CÁLCULO DIFERENCIAL	CÁLCULO DIFERENCIAL

Tabla 2. Horario de las asignaturas ofertadas – Perfil No.2.



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSE DE CALDAS

PERFIL N° 3 HORA CATEDRA:

Área del Concurso: MATEMÁTICAS

Matemático o licenciado en Matemáticas, preferiblemente con estudios de postgrado en el área del concurso y experiencia docente en Instituciones de Educación Superior.

Asignatura:

- CÁLCULO DIFERENCIAL (Un curso)

HORARIO ASIGNATURAS			
HORA	LUNES	MIÉRCOLES	VIERNES
8:00 AM a 10:00 AM	CÁLCULO DIFERENCIAL	CÁLCULO DIFERENCIAL	CÁLCULO DIFERENCIAL

Tabla 3. Horario de las asignaturas ofertadas – Perfil No.3.

ORIGINAL FIRMADO

Ing. KRISTEL SOLANGE NOVOA ROLDAN

Coordinadora Proyecto Curricular
Tecnología en Electrónica, Ingeniería en Control e
Ingeniería en Telecomunicaciones

	NOMBRE	CARGO	FIRMA
PROYECTÓ	ING. ADRIANA VALIENTE CRISTANCHO	Asistente Tecnología Electrónica (OPS)	
REVISÓ	ING. KRISTEL SOLANGE NOVOA ROLDAN	Coordinadora Tecnología Electrónica	
APROBÓ	ING. KRISTEL SOLANGE NOVOA ROLDAN	Coordinadora Tecnología Electrónica	