

**UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS**  
**FACULTAD DE INGENIERIA**  
**PROYECTO CURRICULAR INGENIERIA INGENIERÍA ELECTRÓNICA**  
**CONVOCATORIA PARA CONTRATACIÓN POR LA MODALIDAD DE**

**DOCENTE HORA CÁTEDRA**  
**PERÍODO 2014-1**

ÁREA.	ASIGNATURAS
FISICA	FISICA I: MECÁNICA NEWTONIANA

**REQUISITOS GENERALES.**

**PERFIL:** Físico o Ingeniero Electrónico con experiencia docente universitaria mínimo un (1) año, estudios de postgrado en el área de concurso y todo lo aplicable en la resolución número 001 de 2012 de la Vicerrectoría Académica.

Disponibilidad Horarios.

ASIGNATURA	GRUPO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
FISICA I: MECÁNICA NEWTONIANA	9	16 - 18			16 - 18	16 - 18
FISICA I: MECÁNICA NEWTONIANA	10				18 - 20	
FISICA I: MECÁNICA NEWTONIANA	7	18 - 20		18 - 20	18 - 20	
FISICA I: MECÁNICA NEWTONIANA	11	6 - 8	12 - 14		16 - 18	

**1. PROCESOS DE SELECCIÓN**

La presente convocatoria se publicara en la página Web de la universidad Distrital Francisco José de Caldas [www.udistrital.edu.co](http://www.udistrital.edu.co) (Link: Contratación) Lunes 27 y martes 28 de enero de 2014

**2. NÚMERO DE PLAZAS A PROVEER**

Concurso abreviado para un (1) profesor(a) de vinculación especial

**RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS:**

Los aspirantes deberán entregar dentro de los dos (2) días hábiles siguientes al último día de publicación, las Hojas de Vida debidamente foliadas y con los correspondientes soportes en la

Secretaría del Consejo del Proyecto Curricular Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería (Cra 7 No 40-53, Piso 5). En horario de 8 a.m. a 12 m. y de 2 p.m. a 5 p.m.

Una vez vencida la fecha y hora estipulada para el cierre de la convocatoria, no se recibirán por ningún motivo documentación.

### **3. EVALUACIÓN DE HOJAS DE VIDA:**

La evaluación de Hojas de Vida de los aspirantes inscritos, se llevará a cabo por el Consejo Curricular del Proyecto Curricular Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería.

### **4. ASPECTOS A EVALUAR:**

- a. Perfil
- b. Disponibilidad Horaria
- c. Formación académica de pregrado y posgrado
- d. Productividad académica
- e. Experticia docente y profesional y

**Los demás definidos por el Consejo Curricular**

### **5. Publicación de Resultados**

Una vez evaluadas las hojas de vida se procederá a publicar los resultados en la página web y en los demás medios que se consideren pertinentes, en un término de dos (2) días hábiles después de tomada la decisión en el Consejo Curricular.

**CONSEJO CURRICULAR INGENIERÍA  
INGENIERÍA ELECTRÓNICA**

**CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**Nota:** si el docente ganador del concurso abreviado no acepta los términos de contratación se procederá a seleccionar al inmediatamente siguiente en la lista y así sucesivamente, siempre y cuando cumplan los requisitos de perfil de concurso.

**El docente ganador no debe estar incurso dentro de las causales de inhabilidad e incompatibilidad del orden constitucional o legal, para ejercer cargos empleos públicos o para celebrar contratos con la administración pública.**

**Si un proyecto curricular necesita un docente con el perfil similar a un concurso que está en proceso, se podrá disponer de los concursantes que se encuentran en convocatoria, siempre y cuando cumplan todos los requisitos**

**Para los concursos en los posgrados de la Facultad de Ingeniería, Es ineludible que el docente ganador, quede escalonado por la Universidad Distrital o quien haga sus veces, como mínimo en la categoría asistente de lo contrario no podrá impartir asignatura alguna.**