


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES</b>	Código: GD-PR-007-FR-002	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de Docencia	Fecha de Aprobación: 04/10/2017	

Descripción General							
<b>CONVOCATORIA PARA CONTRATACIÓN POR LA MODALIDAD DE DOCENTE TIEMPO COMPLETO OCASIONAL PERÍODO 2022-1</b>							
<p>El Consejo Curricular de Ingeniería Electrónica en sesión del día 16 de abril de 2022, mediante acta 1 de 2022-1 aprobó el perfil para publicación de un concurso abreviado para un (1) docente de vinculación especial Tiempo Completo Ocasional, para el periodo académico 2022-1, con las siguientes características:</p>							
<b>Asignaturas</b>	Análisis de Circuitos I y Laboratorio, Análisis de Circuitos II y Laboratorio, Fundamentos de Circuitos Digitales, Comunicaciones Analógicas						
<b>Áreas de Conocimiento</b>	Circuitos Eléctricos, Electrónica analógica y Electrónica digital						
<b>Perfil del Docente</b>	<p style="text-align: center;"><b>Título(s) de Pregrado:</b> Ingeniero Electrónico.</p> <p style="text-align: center;"><b>Título(s) de Posgrado:</b> Maestría o Doctorado afín al área del concurso.</p> <p style="text-align: center;"><b>Experiencia Docente:</b> Mínimo dos (2) años de Tiempo Completo o su equivalente en Medio Tiempo u Hora Cátedra en Instituciones de Educación Superior o equivalencia en experiencia profesional en el área del concurso.</p> <p style="text-align: center;"><b>Investigaciones:</b> Preferiblemente con investigaciones, diferentes a los trabajos para obtención de títulos universitarios.</p> <p style="text-align: center;"><b>Publicaciones:</b> Preferiblemente con publicaciones.</p>						
<b>Disponibilidad de Tiempo</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sábado</b>
	Análisis de Circuitos I y Laboratorio		6-8			10-12	
	Análisis de Circuitos II y Laboratorio		12-14				14-16
	Fundamentos de Circuitos Digitales	10-12 y 12-14	10-12		12-14	12-14 y 16-18	12-14
	Comunicaciones Analógicas			8-10			
<b>Fecha del Concurso</b>	La presente convocatoria se publicará en la página Web de la universidad Distrital Francisco José de Caldas <a href="http://www.udistrital.edu.co">www.udistrital.edu.co</a> (Link:						

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES</b>	Código: GD-PR-007-FR-002	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de Docencia	Fecha de Aprobación: 04/10/2017	



	<a href="https://contratacion.udistrital.edu.co/">https://contratacion.udistrital.edu.co/</a> ) los días 19 y 20 de abril de 2022.
<b>Documentos que debe anexar</b>	Hoja de Vida debidamente foliada con todos los soportes correspondientes. Nota: los certificados laborales deben indicar el número de horas semanales y el respectivo periodo de tiempo laborado, esto en el caso en que no corresponda a trabajos de medio tiempo o de tiempo completo.
<b>Fecha y lugar de recepción de documentos</b>	21 y 22 de abril de 2022, mediante correo electrónico enviado al Proyecto Curricular de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería (dirección: <a href="mailto:ingelectronica@udistrital.edu.co">ingelectronica@udistrital.edu.co</a> ), en horario de 08:00 a.m. a 05:00 p.m. <b>indicando el perfil o perfiles a los cuales se está presentando.</b>
<b>Publicación de Resultados</b>	Una vez evaluadas las hojas de vida se procederá a publicar los resultados en la página web de contratación de la Universidad y en los demás medios que se consideren pertinentes, en un término máximo de dos (2) días hábiles después de tomada la decisión en el Consejo Curricular.

<b>Criterios de Evaluación</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Valoración Máxima</b>
Títulos de Pregrado	X		Clasificatorio
Título de Maestría o Doctorado	X		30%
Experiencia docente en las asignaturas del concurso.	X		40%
Investigación y/o publicaciones	X		30%

**CONSEJO DE CARRERA INGENIERIA 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**

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES</b>	Código: GD-PR-007-FR-002	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de Docencia	Fecha de Aprobación: 04/10/2017	

**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 o 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.**

**Los títulos obtenidos en el exterior deben estar debidamente convalidados según lo Contemplado por el Ministerio de Educación Nacional bajo la resolución 06950 del 15 de Mayo del 2015.**