




 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 MEDIO TIEMPO OCASIONAL PERÍODO 2021-3</b>																									
<p>El Consejo Curricular de Ingeniería Electrónica en sesión del día 12 de enero de 2022, mediante acta 30 de 2021-3 aprobó el perfil para publicación de un concurso abreviado para un (1) docente de vinculación especial MEDIO TIEMPO OCASIONAL, para el periodo académico 2021-3, con las siguientes características:</p>																									
<b>Asignaturas</b>	Transformadores, Comunicaciones Analógicas, Probabilidad Y Estadística																								
<b>Áreas de Conocimiento</b>	Potencia, Electrónica, Probabilidad y Estadística																								
<b>Perfil del Docente</b>	<p>Ingeniero Electrónico. Título de maestría o doctorado Maestría o Doctorado en áreas afines al concurso. Mínimo un año (1) de experiencia docente universitaria, o su equivalente en experiencia profesional. Preferiblemente con Producción Académica.</p>																								
<b>Disponibilidad de Tiempo</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Asignatura</th> <th style="width: 12.5%;">Lunes</th> <th style="width: 12.5%;">Martes</th> <th style="width: 12.5%;">Miércoles</th> <th style="width: 12.5%;">Jueves</th> <th style="width: 12.5%;">Viernes</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TRANSFORMADORES</td> <td>14-16</td> <td></td> <td>14-16</td> <td></td> <td>14-16</td> </tr> <tr> <td>COMUNICACIONES ANALOGICAS</td> <td>16-18</td> <td></td> <td>16-18</td> <td></td> <td>16-18</td> </tr> <tr> <td>PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA</td> <td>10-12</td> <td></td> <td>8-10</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Asignatura	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	TRANSFORMADORES	14-16		14-16		14-16	COMUNICACIONES ANALOGICAS	16-18		16-18		16-18	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	10-12		8-10		
Asignatura	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes																				
TRANSFORMADORES	14-16		14-16		14-16																				
COMUNICACIONES ANALOGICAS	16-18		16-18		16-18																				
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	10-12		8-10																						

 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	

<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: <a href="https://contratacion.udistrital.edu.co/">https://contratacion.udistrital.edu.co/</a> ) los días 17 y 18 de enero 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>	19 y 20 de enero 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>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%

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

**CONSEJO DE CARRERA INGENIERIA CONSEJO DE FACULTAD DE  
ELECTRÓNICA 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 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.