

 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: 02	
	Proceso: Gestión de Docencia	Fecha de Aprobación: 30/10/2019	

<b>Descripción General</b>	
Concurso Docente de Vinculación Especial – Hora Cátedra - Facultad Tecnológica – Tecnología en Electrónica Industrial, Área Regulación ambiental y energías alternativas	
<b>Asignaturas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regulación Ambiental (dos cursos)</li> <li>• Energía Solar y Medio Ambiente (dos cursos)</li> </ul>
<b>Áreas de Conocimiento</b>	Regulación ambiental y energías alternativas
<b>Perfil del Docente</b>	Ingeniero (a) Ambiental y/o Ingeniero (a) Forestal y/o Ingeniero (a) Eléctrico y/o Administrador (a) Ambiental y/o Administrador (a) de empresas, con título de posgrado en el área del concurso. Con experiencia profesional y/o docente universitaria de dos (2) años
<b>Disponibilidad de Tiempo</b>	Dieciséis (16) horas semanales Lunes, martes, Jueves y Viernes 6:00am a 8:00am Lunes, martes, Jueves y Viernes 12:00m a 2:00pm
<b>Fecha del Concurso</b>	Desde el 11 al 13 de marzo de 2021
<b>Documentos que debe anexar</b>	Hoja de Vida con soportes (Certificaciones Laborales, fotocopias de Títulos de estudios). Hoja de vida sin soportes no se tendrá en cuenta
<b>Fecha y lugar de recepción de documentos</b>	Jueves 11 de marzo de 2021 de 10:00am a 5:00pm, viernes 12 de marzo de 2021 de 9:00am a 5:00pm y sábado 13 de marzo de 2021 de 09:00am a 12:00m. Por correo electrónico: tecelectronica@udistrital.edu.co, Facultad Tecnológica - Coordinación Tecnología en Tecnología Electrónica.
<b>Publicación de Resultados</b>	Martes 16 de marzo de 2021, por la página web de la Universidad Distrital.

 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: 02	
	Proceso: Gestión de Docencia	Fecha de Aprobación: 30/10/2019	

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	X		10%
Títulos de Postgrado	X		20%
- Especialización	X		
- Maestría			
- Doctorado			
Experiencia docente y/o profesional	X		25%
Experiencia en investigación	X		15%
Publicaciones acreditadas	X		10%
Producción artística		X	
Certificación internacional (idioma)		X	
Entrevista	X		20%
Prueba de desempeño		X	
- Clase			
- Ensayo			
- Plan de trabajo/curso			



**Ing. LUIS FERNANDO PEDRAZA MARTÍNEZ, Ph.D.**

Presidente Consejo Curricular Tecnología en Electrónica Industrial,  
Ingeniería en Control y Automatización e Ingeniería en Telecomunicaciones