

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-007-FR-002	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 02	
	Proceso: Gestión de Docencia	Fecha de Aprobación: 30/10/2019	

Descripción General				
La vinculación de un nuevo docente Hora Catedra Prestacional para el programa de ingeniería civil en el área de Administración.				
Asignaturas	Intensidad Horaria: 12 horas semanales			
	<ul style="list-style-type: none"> • Administración 			
Áreas de Conocimiento	Ingeniero(a) civil – Administración de proyectos.			
Perfil del Docente	Título de pregrado: Ingeniero(a) Civil			
	Título de posgrado: Especialización, Maestría o Doctorado en el área de Gerencia de la Construcción, Gerencia de Obras, Administración de Obras y/o Construcción.			
	Experiencia docente universitaria: preferiblemente de (1) un año en el área del concurso.			
	Publicaciones: Preferiblemente con publicaciones en revistas indexadas.			
Disponibilidad de Tiempo	ASIGNATURA	DÍA	HORA	SEDE Facultad Tecnológica; Universidad Distrital Francisco José de Caldas
	ADMINISTRACIÓN	JUEVES	16-18	
		SABADO	10-12	
	ADMINISTRACIÓN	VIERNES	18-20	
		SABADO	06-08	
	ADMINISTRACIÓN	JUEVES	18-20	
		VIERNES	20-22	
Fecha del Concurso	08 de julio del 2024			

Documentos que debe anexar	Hoja de vida con los soportes específicos y certificaciones
Fecha y lugar de recepción de documentos	Los días 08, 09, 10, 11 y 12 de julio del 2024 antes de las 05:00 p.m. Al correo electrónico: teconsciviles@udistrital.edu.co
Publicación de Resultados	Entre el 17 y 18 de julio 2024

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-007-FR-002	
	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		20
Títulos de Postgrado			20 Max
- Especialización	x		7
- Maestría	x		12
- Doctorado	x		20
Experiencia docente	x		25
Experiencia profesional		x	
Experiencia en investigación		x	
Publicaciones acreditadas	x		15
Producción artística		x	
Certificación internacional (idioma)		x	
Entrevista	x		20
Prueba de desempeño			
- Clase		x	
- Ensayo		x	
- Plan de trabajo/curso		x	

Notas: Si el aspirante tiene varios títulos de posgrado, la puntuación será de acuerdo al máximo título alcanzado por el aspirante, no es acumulable.

Solo serán citados a entrevista los docentes que cumplan con el perfil solicitado.

La evaluación de los perfiles se hará de acuerdo con la resolución 004 de 2020 del Consejo de Facultad de la Facultad Tecnológica.


Ing. Paulo Marcel López Palomino.
Coordinador Proyecto Curricular
Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil