

 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	

<b>Descripción General</b>	
<p>La coordinación aclara que ya se gestionó para contratar a un docente de planta de la universidad, sin embargo no fue posible conseguir a alguien que tuviera la disponibilidad y cumpliera el perfil, por lo que coordinación propone abrir un concurso para la contratación de un docente externo.</p>	
<b>Asignaturas</b>	Scheduling Project Estadística y Procesos Estocásticos
<b>Áreas de Conocimiento</b>	Sistemas Productivos y Logísticos
<b>Perfil del Docente</b>	<p>El perfil del nuevo docente es:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pregrado: Ingeniería industrial</li> <li>• Maestría: Ingeniería industrial.</li> <li>• Experiencia: Mínimo 4 años como docente tiempo completo o su equivalente, experiencia investigativa y producción académica.</li> </ul>
<b>Disponibilidad de Tiempo</b>	Martes 8:00pm a 10:00pm Miercoles 6:00pm a 10:00pm
<b>Fecha del Concurso</b>	10 y 13 de agosto de 2018
<b>Documentos que debe anexar</b>	Hoja de vida y soportes académicos y laborales
<b>Fecha y lugar de recepción de documentos</b>	14 y 15 de agosto 2018 Lugar: Carrera 7 No 40-53 piso 4º Oficina Maestría en Ingeniería Industrial Facultad de Ingeniería. Horario: 2:00 pm a 5:00 pm
<b>Publicación de Resultados</b>	La publicación de resultados se hará 2 días hábiles después de la decisión tomada por el Consejo de Maestría en Ingeniería Industrial

<b>Criterios de Evaluación</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Valoración Máxima</b>
Títulos de Pregrado	X		20%
Títulos de Postgrado	X		30%
Experiencia docente	X		20%
Producción Académica	X		30%