

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

Descripción General																			
<p><b>De:</b> Coordinación Tecnología en Sistematización de Datos e Ingeniería en Telemática</p> <p><b>Fecha:</b> 24 de enero del 2023</p> <p><b>Asunto:</b> CONCURSO ABREVIADO DE PROFESOR DE VINCULACION ESPECIAL MEDIO TIEMPO OCASIONAL (MTO)</p> <p><b>Fecha para entrega de hojas de vida:</b> DESDE EL VIERNES 27, LUNES 30 Y MARTES 31 DE ENERO del 2023. De acuerdo a las necesidades del Proyecto Curricular de Tecnología en Sistematización de Datos e Ingeniería en Telemática, se abre el concurso para profesor de Vinculación Especial Medio Tiempo Ocasional (MTO) especificado a continuación:</p> <p><b>PERFIL 1</b></p> <p><b>Vacantes:</b> UNA (1)</p> <p><b>Área del concurso:</b> Telemática, Redes de Computadores</p> <p><b>Intensidad Horaria Semanal:</b> 12 Horas Lectivas + 8 Horas No Lectivas a Concordar</p>																			
Asignaturas	7228 – GESTION DE REDES TELEMATICAS (Dos Cursos) 7217 – GERENCIA Y AUDITORIA EN REDES (Un Curso)																		
Perfil del Docente	Ingeniero(a) en Telemática o Ingeniero(a) en Redes de Computadores con título de Maestría en áreas afines preferiblemente con Certificaciones Cisco. En caso de tener el título Internacional debe estar debidamente convalidado. Con experiencia en Docencia Universitaria mínima de 2 años y con experiencia Profesional mínima de un (1) año en el área de Redes. Preferiblemente con experiencia en Investigación certificada y con publicaciones indexadas.																		
Disponibilidad de Tiempo	<table border="1"> <thead> <tr> <th>HORA</th> <th>LUNES</th> <th>MARTES</th> <th>MIÉRCOLES</th> <th>JUEVES</th> <th>VIERNES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>06:00AM a 08:00AM</td> <td></td> <td>7228-303 GESTION DE REDES TELEMATICAS</td> <td>7228-303 GESTION DE REDES TELEMATICAS</td> <td></td> <td>7217-301 GERENCIA Y AUDITORIA EN REDES</td> </tr> <tr> <td>08:00AM a 10:00AM</td> <td></td> <td>7217-301 GERENCIA Y AUDITORIA EN REDES</td> <td>7228-301 GESTION DE REDES TELEMATICAS</td> <td></td> <td>7228-301 GESTION DE REDES TELEMATICAS</td> </tr> </tbody> </table>	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	06:00AM a 08:00AM		7228-303 GESTION DE REDES TELEMATICAS	7228-303 GESTION DE REDES TELEMATICAS		7217-301 GERENCIA Y AUDITORIA EN REDES	08:00AM a 10:00AM		7217-301 GERENCIA Y AUDITORIA EN REDES	7228-301 GESTION DE REDES TELEMATICAS		7228-301 GESTION DE REDES TELEMATICAS
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES														
06:00AM a 08:00AM		7228-303 GESTION DE REDES TELEMATICAS	7228-303 GESTION DE REDES TELEMATICAS		7217-301 GERENCIA Y AUDITORIA EN REDES														
08:00AM a 10:00AM		7217-301 GERENCIA Y AUDITORIA EN REDES	7228-301 GESTION DE REDES TELEMATICAS		7228-301 GESTION DE REDES TELEMATICAS														
Fecha del Concurso	Desde el 27 de enero al 03 de febrero de 2023.																		
Documentos que debe anexar	Hoja de Vida con soportes (Certificaciones Laborales, fotocopias de títulos de estudios, certificaciones). Hoja de vida sin soportes no se tendrá en cuenta.																		
Fecha y lugar de recepción de documentos	Desde el viernes 27 hasta el martes 31 de enero del 2022. En la coordinación del proyecto curricular de Tecnología en Sistematización Datos e Ingeniería en Telemática, <b>enviar hoja de vida en un (1) Solo documento pdf con soportes</b> al correo electrónico <a href="mailto:tecsistematizaciondatos@udistrital.edu.co">tecsistematizaciondatos@udistrital.edu.co</a> ; con <b>asunto hoja de vida – nombre del aspirante – Perfil del Aspirante Ej. Hoja de Vida Pedro Pérez – Perfil Profesional MTO</b> Facultad Tecnológica - Universidad Distrital Francisco José de Caldas.																		
Publicación de Resultados	Entre el 03 y el 06 de febrero de 2023, por la página web de la Universidad Distrital.																		

CRITERIOS DE EVALUACIÓN				
Aspectos a evaluarse	Si	No	Ponderación	Observaciones
Título de pregrado	X		10%	Clasificatorio.
Estudios de postgrado	X		20% (Máximo)	Certificado.
- Especialización				

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

- Maestría				
- Doctorado				
Experiencia en Docencia Universitaria y/o Profesional	X		25%	Certificada: Deben traer los intervalos de tiempos de dedicación como horas específicas y/o tipo de contratación con su descripción
Experiencia en Investigación	X		15%	Certificada: Deben traer los intervalos de tiempos de dedicación como horas específicas y/o tipo de contratación con su descripción
Producción Académica	X		10%	Indexadas. Se debe Adjuntar Soporte de la Producción Académica
Producción Artística		X		
Entrevista	X		20%	En la entrevista se preguntará sobre los temas que corresponden a las asignaturas en concurso.
Prueba de desempeño		X		

**NOTA:** Es importante aclarar que el máximo valor del respectivo puntaje se asignara al aspirante (profesional) que tenga más méritos y los demás son proporcionales a este. A su vez, *Sí el aspirante o postulante no cumple con estudios, experiencia, investigación y publicaciones especificadas en el perfil no continuará con el proceso de evaluación.* Para declarar un ganador del concurso docente, quien obtenga el mejor puntaje debe alcanzar 65 puntos mínimos, de 100 posibles, según lo establecido en la Resolución No. 04 de 2020 del Consejo de Facultad de la Facultad Tecnológica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

\* **Se recomienda no presentarse al concurso si pertenece como planta o ha sido nombrado por una entidad del Distrito dado que solo podrá tomar 8 horas (honorarios) y no cumpliría con el perfil.**

Cordialmente,

  
 FIRMADA DIGITALMENTE  
 VÁLIDA EN LA ENTIDAD DE CALIFICACIÓN DE  
 TENDENCIA EN SISTEMATIZACIÓN DE DATOS  
 E INGENIERÍA EN TELEMÁTICA

**MSC. Ing. Luis Felipe Wanumen Silva**  
 Presidente Consejo Curricular  
 Tecnología en Sistematización de Datos e Ingeniería en Telemática