



|  |  |                                 |   |
|--|--|---------------------------------|---|
|  | <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 |   |

| <b>Descripción General</b>  |  |              |               |               |                |
|---|--|--------------|---------------|---------------|----------------|
| <p><b>CONVOCATORIA PARA CONTRATACIÓN POR LA MODALIDAD DE DOCENTE HORA CÁTEDRA PERÍODO 2021-1</b></p> <p>El Consejo Curricular de Ingeniería Industrial en sesión del día 10 de agosto de 2021, mediante acta 20-2021 aprobó el perfil para publicación de un concurso abreviado para un (1) docente de vinculación especial, para la finalización del periodo académico 2021-1, con las siguientes características:</p> |  |              |               |               |                |
| <b>Asignaturas</b>  | <p>TEORÍA DE GRAFOS (8 horas)</p> <p>LOGÍSTICA INDUSTRIAL II (3 horas)</p> <p>ESTADÍSTICA INFERENCIAL Y DISEÑO DE EXPERIMENTOS (4 horas)</p>   |              |               |               |                |
| <b>Áreas de Conocimiento</b>  | Investigación de Operaciones y Logística   |              |               |               |                |
| <b>Perfil del Docente</b>   | <p>Pregrado: Ingeniería Industrial</p> <p>Posgrado: Título de Maestría en Ingeniería Industrial o afines al área del concurso.</p> <p>Experiencia docente universitaria mínima de dos (2) años o su equivalente, y preferiblemente con producción académica.</p> |              |               |               |                |
| <b>Disponibilidad de Tiempo</b>   | <b>Asignatura</b>  | <b>Lunes</b> | <b>Martes</b> | <b>Jueves</b> | <b>Viernes</b> |
|   | Teoría de Grafos   | 6-8          | 6-8           |               |                |
|   | Teoría de Grafos   | 10-12        |               |               | 12-14          |
|   | Logística Industrial II  |              |               | 6-9           |                |
|   | Estadística inferencial y diseño de experimentos   | 8-10         |               |               | 8-10           |
| <b>Fecha del Concurso</b>   | <p>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: Contratación) los días 10 y 11 de agosto de 2021</p>                      |              |               |               |                |

|  |  |                                 |   |
|--|--|---------------------------------|---|
|  | <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 |   |

|   |   |
|---|---|
| <b>Documentos que debe anexar</b>               | Hoja de Vida debidamente foliada con todos los soportes correspondientes. Los soportes de experiencia docente y profesional, deben indicar la intensidad horaria.   |
| <b>Fecha y lugar de recepción de documentos</b> | 12 y 13 de agosto 2021, únicamente a través del siguiente enlace:<br><a href="https://forms.gle/a6sFcmDQkHSnD2Rz8">https://forms.gle/a6sFcmDQkHSnD2Rz8</a><br>Fecha límite de recepción de solicitudes 13 de agosto de 2021 a las 4:00 p.m.           |
| <b>Publicación de Resultados</b>                | Una vez evaluadas las hojas de vida se procederá a publicar los resultados en la página web 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         |           | 20%                      |
| Título de Posgrado   | X         |           | 20%                      |
| Experiencia profesional y docente en las asignaturas del concurso. | X         |           | 50%                      |
| Investigación y/o publicaciones                                    | X         |           | 10%                      |

**CONSEJO DE CARRERA INGENIERIA INDUSTRIAL**

**CONSEJO DE FACULTAD DE 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.**

|  |  |                                 |   |
|--|--|---------------------------------|---|
|  | <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 |   |

**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.**