|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 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** | | | |
| **Licenciatura en Matemáticas** | | | |
| Asignaturas | * **Problemas de Variación** * **Problemas de Proporción y linealidad** * **Problemas de Álgebra geométrica** | | |
| Áreas de Conocimiento | Educación Matemática | | |
| Perfil del Docente | Pregrado: Formación de Licenciado en Educación Básica con Énfasis en Matemáticas o Licenciado en Matemáticas o matemático.  Posgrado: Maestría en Educación o Maestría en Docencia de las Matemáticas o Maestrías afines con la Educación Matemática o Doctorado en Educación Matemática o Doctorado en Educación con afinidad en Educación Matemática.  Experiencia Profesional Docente: mínima de 2 años como profesor en educación básica y media en el área de las matemáticas.  Preferiblemente con investigaciones: constancia de aprobación del proyecto de investigación donde se relacione el título, fecha de inicio, e integrantes del equipo de investigación.  Preferiblemente con publicaciones en el área de su formación: entregar copia del artículo publicado, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para libros, copia de la carátula.  **Nota: El no cumplimiento de estos requisitos será causal para la no continuidad del candidato (a) en el proceso del Concurso Abreviado Docente.** | | |
| Disponibilidad de Tiempo 16 horas semanales | **Problemas de la Variación. 4 h**  Lunes 6-8 am.  Miércoles 6-8 am.  **Problemas de Proporción y linealidad. 6 h**  Lunes 8-10 am.  Martes 8-10 am.  Miércoles 10 am. -12 m.  **Problemas de Algebra geométrica. 6 h**  Martes 6-8 am.  Jueves 6-8 am.  Viernes 6-8 am. | | |
| Fecha del Concurso | * Fecha de Publicación: 28 y 29 de febrero de 2024. * Recepción hojas de vida: 29 de febrero y 01 de Marzo de 2024, vía correo electrónico [licmatematicas@udistrital.edu.co](mailto:licmatematicas@udistrital.edu.co) * Estudio de las hojas de vida: 04 de marzo de 2024. * Entrevista:05 de marzo de 2024. En la citación se informará el día, hora y lugar de la entrevista. **(Serán citados únicamente los aspirantes que cumplan el perfil).** * Publicación de Resultados: 06 de Marzo de 2024. | | |
| Documentos que debe anexar | Hoja de vida con soportes debidamente certificados (**sin soportes no se tendrán en cuenta**). Indicar en oficio dirigido al Consejo Curricular de Licenciatura en Matemáticas su interés de participar en la convocatoria, con el listado de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo en un solo archivo PDF al correo [**licmatematicas@udistrital.edu.co**](mailto:licmatematicas@udistrital.edu.co) | | |
| **Nota:** | Una vez entregada la hoja de vida, no se aceptarán documentos adicionales. | | |
| Fecha y lugar de recepción de documentos | Enviar hoja de vida al correo: [licmatematicas@udistrital.edu.co](mailto:licmatematicas@udistrital.edu.co) indicando en el asunto Postulación Hoja de Vida, nombre y número de perfil al que se presenta.  Horario de envío hoja de vida: 8:00 a.m. a 5:00 p.m. 29 de febrero y 1 de marzo de 2024 | | |
| Publicación de Resultados | **06 de Marzo de 2024.** | | |
| **Criterios de Evaluación** | **Si** | **No** | **Valoración Máxima (puntos)** |
| Títulos de Pregrado | x |  | 5 |
| Títulos de Postgrado | x |  | 25 |
| Experiencia docente | x |  | 20 |
| Investigaciones | x |  | 10 |
| Publicaciones | x |  | 10 |
| Entrevista | x |  | 30 |