|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 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 del Continuo (6 horas)**  **Modelos Funcionales (4 horas)**  **Electiva Escrituras y técnicas matemáticas (4 horas)** | | |
| 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.  **Experiencia Profesional Docente:** mínima de 2 años como profesor en educación básica y media en el área de las matemáticas y su equivalencia.  **Investigaciones Concluidas o en curso** de preferencia en los últimos 5 años. Entregar: constancia de aprobación del proyecto de investigación donde se relacione título, fecha de inicio, integrantes de equipo de investigación.  **Publicaciones** e**n el área de su formación**, de preferencia en los últimos 5 años. Entregar fotocopia del artículo publicado, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para libros, fotocopia de la carátula.  **Nota**: El no cumplimiento de la totalidad de estos requisitos será causal para la eliminación del concurso". | | |
| Disponibilidad de Tiempo (14 Horas) | **Problemas del Continuo**  Martes: 10:00 a.m. a 12:00 m (2 horas)  Jueves: 10:00 a.m. a 12:00 m (2 horas)  Sábado: 10:00 a.m. a 12:00 m (2 horas)  **Modelos Funcionales**  Martes: 12:00 m a 2:00 pm (2 horas)  Sábado: 8:00 a.m. a 10:00 a.m. (2 horas)  **Electiva Escrituras y técnicas matemáticas (4 horas)**  Miércoles: 4:00 p.m a 6:00 p.m. (2 horas)  Viernes: 4:00 p.m. a 6:00 p.m. (2 horas) | | |
| Fecha del Concurso | * Fecha de Publicación: 25 y 26 de enero de 2023 * Recepción hojas de vida: Vía correo electrónico: [licmatematicas@udistrital.edu.co](mailto:licmatematicas@udistrital.edu.co), Desde el 26 al 30 de enero de 2023 * Entrevista:31 de enero de 2023. 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: 1 de Febrero de 2023 | | |
| 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 [**licmatemáticas@udistrital.edu.co**](about:blank) | | |
| **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.  **Del 26 al 30 de enero de 2023**  Las hojas de vida enviadas después de las 5:00 p.m. del **30 de enero de 2023** no serán tenidas en cuenta. | | |
| Publicación de Resultados | **1 de febrero de 2023**  La persona elegida debe presentarse de inmediato una vez publicados los resultados. | | |
| **Criterios de Evaluación** | **Si** | **No** | **Valoración Máxima** |
| Títulos de Pregrado | X |  | 10 |
| Títulos de Postgrado | X |  | 20 |
| Experiencia docente | X |  | 20 |
| Investigaciones | X |  | 15 |
| Publicaciones | X |  | 15 |
| Entrevista | X |  | 20 |